

**MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE  
LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES**

## **ÉTUDE DES CRÉDITS 2019-2020**

**DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS**

**OPPOSITION OFFICIELLE**

**AVRIL 2019**



**Ministère de l'Environnement et de la Lutte  
contre les changements climatiques**

**Étude des crédits 2019-2020**

**Renseignements particuliers requis par l'opposition officielle**

**MARS 2019**

1. Pour chacun des organismes, agences, ou autres relevant du ministère pour 2018-2019, indiquer :
  - a) la liste des employés et des membres du conseil d'administration, en indiquant le poste qu'ils occupent et leur rémunération;
  - b) la liste des personnes qui ont été nommées ou qui ont vu leur mandat renouvelé en indiquant : leur nom, leur titre, la date du début et de la fin de leur mandat, leur rémunération et leur CV;
  - c) leur frais de déplacement, de repas, de voyage et de représentation.
2. Liste de toutes les formations (incluant les formations continues et celles menant à l'obtention d'une certification ou d'un diplôme), conférences, ateliers, journées d'activités, activités de développement, sommets, congrès ou autres activités auxquels ont participé les employés du ministère et des organismes qui en relèvent au cours de l'année 2018-2019. Indiquer :
  - a) le lieu;
  - b) le coût;
  - c) la ou les dates de participation;
  - d) le nombre de participants;
  - e) le nom de la personne ou de l'organisme ayant offert l'activité;
  - f) le nom de la formation ou de l'activité.
3. Sommes dépensées en 2018-2019 (et prévisions pour 2019-2020) par le ministère et chacun de ses organismes pour l'informatique et les technologies de l'information. Ventiler selon la catégorie de dépenses, soit s'il s'agit d'achat de logiciels ou de licences, de matériel, d'entretien ou de services professionnels (interne, externe ou du CSPQ).
4. Liste de tous les comités interministériels ou impliquant d'autres partenaires auxquels a participé le ministère en 2018-2019, en indiquant pour chacun :
  - a) son mandat;
  - b) la liste des membres;
  - c) le budget dépensé;
  - d) le montant ventilé pour les frais de déplacement, de repas ou autres;
  - e) les résultats atteints.
5. Nombre et pourcentage d'employés occasionnels par secteur au ministère et dans chaque organisme qui en relève en 2018-2019. Préciser pour chaque secteur et pour chaque année le nombre et le pourcentage d'employés devenus permanents.
6. Demande d'optimisation faite au ministère par le Conseil du Trésor pour l'année 2019-2020.
7. Liste et copie de tous les sondages effectués par le ministère et par chaque organisme qui en relève en 2018-2019, en indiquant les coûts, le sujet et, le cas échéant, la firme retenue pour le réaliser.
8. Nombre total d'avis juridiques et autres commandés en 2018-2019 par le ministère ou le cabinet du ministre, ainsi que par chaque organisme qui en relève. Fournir la liste complète en indiquant les coûts, le sujet, le nom de l'organisme ou de la personne qui a réalisé l'avis et la date de réception.
9. Liste de tous les frais de traduction et des documents traduits pour le ministère et chacun de ses organismes en 2018-2019. Fournir la liste des contrats octroyés, le nom des firmes retenues et les coûts.
10. Liste et détail de tous les mandats donnés à la Société immobilière du Québec par le ministère et par chaque organisme qui en relève pour la location, l'achat, la rénovation, la décoration et autres travaux réalisés en 2018-2019.
11. Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, indiquer pour 2018-2019 :
  - a) la liste de tous les concours et tirages réalisés;
  - b) les prix remis aux gagnants des concours et des tirages, ainsi que la valeur de ces prix;
  - c) l'objectif visé par la tenue de chacun des concours;
  - d) la liste des concours qui ont pris fin.
12. Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, concernant les campagnes de publicité et de sensibilisation, fournir pour 2018-2019 :
  - a) le nom de toutes les campagnes;
  - b) les coûts de ces campagnes;
  - c) le nom de la firme ou du professionnel retenu pour la réaliser;



- d) les dates de diffusion de la campagne;
- e) les objectifs visés par chaque campagne.

13. Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, la liste des programmes de financement ou de subvention, le montant global attiré au programme; la direction du ministère ou l'organisme qui en a la gestion, en indiquant pour chacun, pour 2018-2019 :
- a) le nom et la nature des projets qui ont obtenu un financement ou une subvention;
  - b) le nom du ou des organismes bénéficiaires;
  - c) le montant qui leur a été accordé.

Fournir également la liste des projets qui ont été rejetés pour chaque programme et les raisons du rejet.

14. Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, indiquer pour 2018-2019 :
- a) le nombre d'employés et le nom des employés affectés aux communications et/ou affaires publiques;
  - b) le montant dépensé par la direction, département ou division des communications et/ou affaires publiques;
  - c) le nombre et le détail des rencontres des employés affectés aux communications et/ou affaires publiques avec d'autres instances ou organismes publics, ventilés par instance ou organisme;
  - d) le montant total des sommes investies en veille médiatique en 2018-2019 au sein de la direction des communications. Fournir le nom du ou des fournisseurs de services et le détail des factures payées;
  - e) le montant total des sommes investies en veille médiatique en 2018-2019 au sein du cabinet du ministre. Fournir le nom du ou des fournisseurs de services et le détail des factures payées.
15. Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour chacune l'année 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par année) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.
16. Pour l'année 2018-2019, les délais moyens et médians annuels pour la délivrance des certificats d'autorisation en vertu de l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement.
17. Liste des formations internationales en environnement effectuées par les employés du MELCC en 2018-2019.
- a) la liste des missions;
  - b) le nombre de participants pour chacune des missions;
  - c) les mandats pour chacune des missions;
  - d) la liste des stages;
  - e) les revenus et/ou frais encourus pour chacune des missions/formations/stages.
18. Le nombre d'emplois actifs (pour lesquels une paie a été émise, hormis les absences ou postes non comblés) chez les inspecteurs en environnement dans le ministère au 31 mars 2019. Fournir une ventilation régionale en matière d'ETC.
19. Pour 2018-2019, le nombre d'étudiants embauchés pour effectuer de la sensibilisation, de la promotion de conformité et une détection de lieux potentiellement problématiques. Fournir également le nombre d'interventions effectuées par des étudiants dans le cadre des programmes de contrôle du CCEQ ou de la DGCEB.
20. Nombre d'inspections effectuées en 2018-2019 par des inspecteurs en environnement à la suite de l'intervention d'un étudiant. Ventilé par activité ou programme de contrôle.
21. Le bilan des inspections en environnement réalisées en 2018-2019, ventilé par type d'activité ou de programme de contrôle. Décliner le nombre d'inspections par programme de contrôle national.
22. La programmation pour l'inspection en 2019-2020, ventilée par type d'activité ou de programme de contrôle. Décliner le nombre d'inspections par programme de contrôle national.
23. Le nombre et la liste des programmes de contrôle et activités d'inspection basées sur le risque en 2018-2019. Fournir les prévisions pour 2019-2020.

24. En 2018-2019, fournir les éléments suivants concernant les dossiers d'infraction :

- a) nombre d'inspections effectuées;
- b) nombre de notifications de manquement expédiées par le Centre de contrôle environnemental du Québec;
- c) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.23 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- d) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.24 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- e) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.25 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- f) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.26 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- g) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une poursuite pénale est intentée;
- h) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.29 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- i) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.30 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- j) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.31 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- k) nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.32 LQE a été imposée (et le montant total imposé);
- l) total des amendes imposées par la Cour.

25. Pour chacun des articles suivants, indiquer le nombre de cas où le ministre s'est prévalu des dispositions en matière de mesures administratives et pénales de la *Loi sur la qualité de l'environnement* en 2018-2019. Préciser aussi la personne physique ou morale visée :

Ordonnances

- a) Article 114
- b) Article 115.2
- c) Article 115.3

Refus, modifications, suspensions et révocations d'autorisations

- a) Article 115.5
- b) Article 115.7
- c) Article 115.10

26. Indiquer le nombre de condamnations et les montants obtenus (sanctions administratives pécuniaires et sanctions pénales) par le ministère pour les manquements aux règlements découlant de la *Loi sur la qualité de l'environnement* en 2018-2019. Ventiler selon le règlement.

27. Indiquer l'évolution des budgets régionaux ou dévolus aux bureaux régionaux du ministère et ses organismes en 2018-2019.

28. Indiquer la liste de tous les comités interministériels, comités directeurs, comités de suivi, comités conjoints, comités-conseils, comités consultatifs, comités de vigilance et autres comités ou groupes de travail auxquels ont participé le ministère et ses organismes en 2018-2019. Indiquer, pour chacun :

- a) le(s) mandat(s);
- b) la liste des membres (incluant les membres externes, observateurs ou provisoires);
- c) les rencontres tenues en 2018-2019;
- d) les résultats détaillés des rencontres tenues en 2018-2019;
- e) les rencontres prévues en 2019-2020 avec l'objet et l'échéancier.

29. Indiquer la liste des consultations menées par le ministère et ses organismes auprès des communautés autochtones en 2018-2019. Ventiler par sous-ministériat et par organisme et indiquer, pour chacun :

- a) l'objet des consultations;
- b) le moyen utilisé;
- c) les dates des rencontres;
- d) les communautés et les personnes consultées;

- e) les résultats des consultations;
- f) les montants afférents;
- g) les rencontres à venir au cours de l'exercice financier 2019-2020.

30. Liste des investissements, montants et bénéficiaires en 2018-2019 des programmes suivants et prévisions pour 2019-2020 :
  - a) accréditation d'échantillonnage environnemental;
  - b) accréditation des établissements d'analyse des émissions des véhicules lourds;
  - c) aide aux municipalités dévitalisées;
  - d) programme d'accréditation des laboratoires d'analyse;
  - e) acquisition de connaissance sur les eaux souterraines du Québec;
  - f) aide à la réhabilitation de terrains contaminés (programme climatsol);
  - g) climat municipalités;
  - h) concours « chapeau, les filles! » et son volet scientifique « excelle science »;
  - i) conseils régionaux de l'environnement et regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec;
  - j) environnement-plage;
  - k) inspection et entretien des véhicules automobiles lourds;
  - l) partenaires pour la nature;
  - m) programme d'aide à la recherche et au développement en environnement (PARDE);
  - n) programme d'initiatives locales en environnement (pile) nouveau;
  - o) programme interactions communautaires (plan Saint-Laurent);
  - p) recherche sur la connaissance des eaux souterraines et leur développement durable ainsi que la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination;
  - q) réduction des rejets industriels;
  - r) soutien à la mission des organismes nationaux.
31. État de situation au 31 mars 2019 de l'intégration d'orientations spécifiques en matière de gestion intégrée des ressources en eau dans la révision et la mise à jour des schémas d'aménagement et de développement.
32. Fournir la ventilation des sommes consacrées en 2018-2019 aux efforts visant à protéger la ressource eau et prévisions pour 2019-2020
33. Concernant la stratégie québécoise de l'eau, fournir :
  - a) les sommes allouées pour chacune des orientations proposées dans la Stratégie;
  - b) un état de situation quant à la mise en place de chacune des orientations;
  - c) depuis le 18 octobre 2018, la liste des actions suspendues ou mises en place afin de combler les objectifs de la Stratégie.
34. Liste de tous les PDE déposés et approuvés par le MELCC au 31 mars 2019. Fournir l'échéancier pour 2019-2020.
35. Ventilation des sommes allouées en 2018-2019 par le ministère au financement des actions et des activités des acteurs de l'eau.
36. Indiquer les revenus annuels issus du Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau en 2018-2019. Ventiler par code SCIAN et indiquer :
  - a) la description du code SCIAN;
  - b) le volume, en m<sup>3</sup>, prélevé;
  - c) le taux de redevance;
  - d) le montant perçu par code SCIAN;
  - e) le montant total perçu.
37. Indiquer les démarches effectuées depuis le 18 octobre 2018 par le ministère pour réviser le Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau.
38. État de situation au 31 mars 2019 des démarches entreprises pour adopter une redevance sur l'eau embouteillée.
39. Fournir la liste des municipalités n'étant pas conformes à la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables au 31 mars 2019, dans le but d'en intégrer les obligations au Schéma d'aménagement, au Plan d'urbanisme et aux règlements municipaux.

40. État de situation de la nouvelle cartographie sur les zones à risque d'inondations au Québec.
41. En 2018-2019, les efforts mis en place par le MELCC pour la prise en compte des changements climatiques sur les risques d'inondations. Fournir les dates de mise en place pour chacun des efforts.
42. Fournir l'état du réseau de stations hydrométriques du MELCC.
43. Nombre de dérogations et d'autorisations octroyées par le MELCC en 2018-2019 afin de permettre la construction en zone inondable. Fournir une ventilation mensuelle.
44. État de situation au 31 mars 2019 sur la mise en place du Portail gouvernemental des connaissances sur l'eau. Indiquer :
  - a) le calendrier révisé des étapes de mise en place;
  - b) les dépenses (ventilées annuellement) consacrées au projet depuis le lancement et sommes réservées en 2019-2020;
  - c) les ETC consacrés pour l'année 2018-2019;
  - d) la liste et la valeur totale des contrats conclus à l'externe.
45. Ventilation des sommes octroyées en 2018-2019 par le plan d'action du ministère pour couvrir les zones orphelines des PACES. Fournir le nom des projets et des partenaires associés. Sommes réservées pour 2019-2020.
46. État de situation au 31 mars 2019, incluant les sommes injectées en 2018-2019, du suivi de l'engagement d'adopter une stratégie de protection et de conservation des sources destinées à l'alimentation en eau potable. Fournir l'échéancier pour 2018-2019.
47. Ventiler les sommes dépensées pour améliorer la protection des sources d'eau potable, et ce, par type de priorités mentionnées dans le budget :
  - a) réalisation d'analyses de vulnérabilité des sources d'eau potable par les municipalités (indiquer le nombre de municipalités ayant reçu du financement en ce sens);
  - b) compensation des agriculteurs affectés par de nouvelles mesures de protection des sources prévues au Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP);
  - c) mise en place de mesures de protection des sources d'eau potable;
  - d) nombre estimé de municipalités concernées. Fournir les critères spécifiques que les municipalités doivent rencontrer afin de bénéficier des mesures du budget;
  - e) le nombre estimé d'agriculteurs concernés.
48. Indiquer le nombre d'ETC et les sommes consacrés à la formation pour l'année 2018-2019 dans le cadre du RPEP.
49. Indiquer le nombre de municipalités concernées par la transmission d'analyses de vulnérabilité d'ici avril 2021. Indiquer le nombre de municipalités ayant complété le processus au 31 mars 2019.
50. État d'avancement des actions menées par le MELCC au sein de la Stratégie québécoise sur l'eau potable du MAMOT au 31 mars 2019. Sommes engagées en 2018- 2019.
51. La liste des déversements d'eaux usées autorisés par le ministère depuis le 18 octobre 2018. Fournir le volume d'eau déversé pour chacun des déversements autorisés.
52. Fournir la liste des exploitants d'OMAE qui, en 2018-2019, étaient en non-conformité avec l'obligation d'installation d'enregistreurs de débordement inscrite au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (Art. 9).
53. Fournir la liste des exploitants d'OMAE qui, en 2018-2019, étaient en non-conformité avec l'obligation de transmission d'un rapport annuel dans les délais prescrits par le Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (Art. 13).
54. Fournir la liste des attestations d'assainissement municipales délivrées en 2018-2019 en application du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées.

55. Préciser, pour 2018-2019, le nombre d'inspections réalisées annuellement par le CCEQ des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées, en précisant le nombre de vérifications des avis de déversement et le nombre d'inspections effectuées à la suite de plaintes. Fournir une ventilation mensuelle des inspections.
56. État de situation et échéanciers des travaux prévus pour les réseaux d'aqueducs, cibles pour 2018-2019 par le ministère et prévisions pour 2019-2020.
57. Copie des études, notes, avis, correspondances ou autres qui ont été faits, commandés, transmis, ou autre sur la fluoration de l'eau en 2018-2019.
58. Fournir le plus récent bilan du nombre de débordements d'eaux usées répertoriés pour chaque ouvrage d'assainissement des eaux usées.
59. Fournir la liste des avis de non-conformité et des avis de réclamation d'une sanction administrative pécuniaire pour un ouvrage d'assainissement des eaux usées, en 2018-2019. Préciser :
  - a) l'exploitant d'ouvrage municipal visé;
  - b) le type de document;
  - c) l'objet du document;
  - d) la référence légale;
  - e) le montant de la sanction administrative pécuniaire;
  - f) le libellé;
  - g) le montant de la sanction pénale, le cas échéant.
60. Fournir la liste des stations d'épuration municipales existantes non conformes aux critères de performance du ROMAEU. Ventiler selon :
  - a) les stations d'épuration à risque élevé;
  - b) les stations d'épuration à risque moyen;
  - c) les stations d'épuration à risque faible;

Fournir l'échéancier de mise à niveau pour chaque niveau de risque.
61. Fournir la liste des réseaux d'égouts municipaux sans station d'épuration et de stations dotées uniquement d'un dégrillage. Fournir l'échéancier de mise à niveau.
62. Fournir les obligations financières additionnelles générées par l'application du ROMAEU et la mise en œuvre des exigences éventuellement incluses dans les attestations d'assainissement au cours de l'année 2018-2019, ainsi que pour 2019-2020. Ventiler par :
  - a) coût de mise aux normes des rejets;
  - b) coût de réalisation des plans de réduction des débordements d'eaux usées.
63. Fournir la ventilation des sommes allouées aux organismes de bassins versants et à leur regroupement (ROBVQ) pour 2018-2019 afin de lutter contre les algues bleu-vert. Fournir les prévisions pour 2019-2020.
64. État de situation de la gestion par bassins versants. Indiquer :
  - a) les montants qui ont été accordés à chaque organisme de bassin versant;
  - b) la liste des bassins versants actuellement couverts par les comités;
  - c) la liste des nouveaux bassins versants projetés.
65. Fournir un état de situation sur la mise en place de la phase 2 pour l'implantation de solutions de rechange concernant les installations septiques des résidences isolées.
66. Fournir le nombre estimé de résidences isolées au Québec et le nombre de ces résidences qui ne sont pas conformes au Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées au 31 mars 2019.
67. Fournir le coût moyen estimé des dépenses requises pour la réfection des installations septiques des résidences isolées.
68. La liste complète des barrages sous la responsabilité du ministère. Également, pour 2018-2019 :
  - a) le nombre de dossiers reçus relativement à l'évaluation de la sécurité des barrages et le nom de chaque barrage dont le dossier a été reçu;

- b) les critères visant à déterminer le caractère essentiel des barrages et l'évaluation de ces critères pour chaque barrage;
  - c) le nombre d'activités de surveillance pour chaque barrage et la date de chaque surveillance effectuée;
  - d) le nombre d'interventions d'entretien effectuées;
  - e) le nombre de plans de mesure d'urgence déposés et le nom de chaque barrage dont le plan a été reçu;
  - f) la reddition de comptes complète sur l'application de la *Loi sur la sécurité des barrages*.
69. Depuis le 18 octobre 2018, indiquer quels moyens ont été mis de l'avant par le ministère pour permettre une meilleure prise en compte des effets cumulatifs des activités dans le secteur industriel et de la capacité de support du milieu récepteur.
70. Indiquer si le ministère exige une évaluation des effets cumulatifs des pressions sur l'environnement lors de la délivrance ou du renouvellement d'une autorisation.
71. Indiquer quels mécanismes ont été mis en place afin de rendre disponible plus facilement et plus rapidement l'information nécessaire aux citoyens afin qu'ils puissent évaluer les risques environnementaux dans le secteur industriel auxquels ils sont exposés.
72. Indiquer le nombre de consultations s'étant tenues sur le site Web du ministère afin de sensibiliser les intervenants du milieu agricole et les citoyens à l'utilisation rationnelle et sécuritaire des pesticides les plus à risque.
73. Indiquer les résultats de l'évaluation annuelle de l'effet des mesures mises en place pour réduire la fréquence des dépassements des critères de qualité de l'eau pour la protection des espèces aquatiques.
74. Fournir l'ensemble des études et rapports produits par le ministère concernant d'éventuels incitatifs économiques pour encourager l'adoption de meilleures pratiques. Indiquer les actions prises pour la mise en place des meilleures pratiques par le ministère depuis le 18 octobre 2018.
75. Indiquer le nombre d'inspections en 2018-2019 visant l'utilisation des pesticides en milieu agricole dans les programmes de contrôle.
76. Indiquer le nombre d'ETC et les sommes consacrées en 2018-2019 par le ministère au « Programme de suivi de la qualité de l'eau de surface et de l'eau souterraine dans les zones des principales cultures agricoles utilisatrices de pesticides ». Fournir une prévision du nombre d'ETC et des sommes consacrées pour l'année 2019-2020.
77. Fournir la liste des rivières échantillonnées en 2018-2019 et de celles qui le seront en 2019-2020 pour vérifier la présence de pesticides. Préciser pour chacune le nombre d'années de suivi.
78. Bilan des réalisations du ministère pour mettre en œuvre la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture 2011-2021. Préciser les actions mises en œuvre en 2018-2019, ainsi que les démarches prévues en 2019-2020, pour :
- a) l'orientation 1 (réduire l'exposition des travailleurs agricoles et de la population générale aux pesticides);
  - b) l'orientation 2 (réduire les résidus de pesticides dans les aliments et les produits végétaux);
  - c) l'orientation 3 (maintenir une biodiversité en milieu agricole et favoriser les organismes bénéfiques) et le budget consacré pour chaque action;
  - d) l'orientation 4 (accroître la protection de l'eau souterraine et de surface) et le budget consacré pour chaque action;
  - e) l'orientation 5 (accélérer le développement de connaissances en gestion intégrée des ennemis de cultures);
  - f) l'orientation 6 (renforcer l'adoption de pratiques agricoles favorisant la gestion intégrée des ennemis de cultures);
  - g) l'orientation 7 (accélérer le transfert de connaissances et encourager la diffusion d'information).

79. Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des avis, rapports, notes produites par le ministère ou tout autre organisme mandaté par le ministère au sujet de l'impact du glyphosate sur la qualité de l'environnement, plus spécifiquement sur la qualité de l'eau et la qualité des sols.
80. Indiquer l'état de situation concernant le bilan de phosphore des exploitations agricoles. Indiquer :
- a) le pourcentage des exploitations agricoles soumises à l'obligation d'effectuer un bilan de phosphore annuel. Ventilé par type de production et de culture;
  - b) le pourcentage des exploitations agricoles dont le bilan de phosphore annuel ne respecte pas l'équilibre durant toute la durée de la campagne annuelle de culture. Ventilé par type de production et de culture;
  - c) le pourcentage des exploitations agricoles ayant effectué les correctifs nécessaires, l'année suivant l'envoi des lettres « États de situation ».
81. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet et/ou le ministre, son cabinet et/ou le ministère de l'Agriculture concernant les pesticides et le CÉROM. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
82. Fournir la liste des rivières échantillonnées en 2018-2019 et de celles qui le seront en 2019-2020 pour vérifier la présence de phosphore. Préciser pour chacune le nombre d'années de suivi. Spécifier pour les rivières pour lesquelles la concentration était supérieure à la concentration admise.
83. Indiquer le suivi et les mesures correctrices entrepris par le ministère en 2018-2019 pour corriger les dépassements du critère de concentration de phosphore pour la prévention de l'eutrophisation.
84. Budget prévu à la phase 2 de l'étude pour la désignation de l'aire marine protégée aux Îles-de-la-Madeleine. Fournir un état de situation quant à l'avancement de la phase 2.
85. État de situation, au 31 mars 2019, de la désignation d'une aire marine protégée aux Îles-de-la-Madeleine. Fournir les actions posées par le ministère depuis le 18 octobre 2018 dans le dossier. Fournir également les prochaines étapes.
86. Indiquer le plan de travail pour atteindre les objectifs de 17% d'aires protégées terrestres et 10% d'aires protégées marines d'ici 2020.
87. Indiquer les montants alloués en 2018-2019 pour :
- a) la mise en œuvre des plans de rétablissement des espèces menacées ou vulnérables;
  - b) les rencontres et le travail des équipes de rétablissement existantes. Fournir les dates de rencontre.
88. Mesures prises par le ministère depuis le 18 octobre 2018 pour tenir compte des milieux humides et hydriques lors des différentes étapes de planification du développement et de l'aménagement du territoire dans le but d'assurer leur conservation et leur gestion durable.
89. État de situation, au 31 mars 2019, des milieux humides et hydriques au Québec. Indiquer l'évolution des superficies. Indiquer :
- a) la région administrative;
  - b) l'objet du document délivré;
  - c) le nom du demandeur;
  - d) la date de réception;
  - e) la date de délivrance;
  - f) le numéro du document;
  - g) la perte autorisée de milieux humides ou hydriques (en ha);
  - h) la description de la mesure de compensation;
  - i) la superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur le site même (en ha);
  - j) la superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur un site adjacent (en ha);
  - k) la superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques ailleurs (en ha).
90. État de situation, au 31 mars 2019, sur le suivi des dossiers du ministère pour déterminer les superficies par type de mesures de compensation associées aux dossiers.

91. Fournir une ventilation des sommes engagées en 2018-2019 pour la Stratégie d'intervention pour l'avenir du lac Saint-Pierre.
92. État de situation, au 31 mars 2019, de la mise en œuvre des orientations gouvernementales en matière de diversité biologique (OGDB), notamment :
  - a) l'élaboration d'outils économiques favorables au maintien de la diversité biologique;
  - b) la protection des espèces menacées ou vulnérables et de leurs habitats;
  - c) la prise en compte de la diversité biologique par les entreprises;
  - d) la protection des écosystèmes afin de maintenir la production des services écologiques essentiels;
  - e) la restauration et l'aménagement des écosystèmes pour optimiser les services écologiques rendus;
  - f) l'acquisition de connaissances pour soutenir une prise de décision éclairée;
  - g) la sensibilisation, l'information et l'éducation relatives à l'importance de conserver la diversité biologique et à la valeur des services écologiques.
93. Ventilation de toutes les aires protégées créées et en cours de désignation, pour atteindre les engagements internationaux de la Convention sur la diversité biologique :
  - a) nom de l'aire protégée créée en 2018-2019;
  - b) désignation;
  - c) superficie ajoutée en km<sup>2</sup>;
  - d) superficie en pourcentage du territoire;
  - e) le cas échéant, l'état d'avancement;
  - f) le cas échéant, la date et un descriptif de la prochaine étape.
94. Fournir le rapport du groupe de travail en vue d'identifier les AMP potentielles qui devaient être remises en juin 2018. Fournir une liste des sites potentiels.
95. Fournir les scénarios étudiés par Dunsky Expertise dans le cadre du mandat qui lui a été confié afin de produire des scénarios de trajectoire des émissions de GES pour les horizons 2020 et 2030.
96. Indiquer l'état d'avancement, au 31 mars 2019, des travaux de la phase 2 au Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, et indiquer, le cas échéant, si différents programmes et actions du PACC 2013-2020 ont été évalués et pourraient être modifiés.
97. Depuis l'abandon de l'Ontario de rejoindre le protocole de crédits compensatoires, fournir la liste des rencontres entre le gouvernement du Québec et le gouvernement ontarien.
98. Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des avis, notes, rapports qui ont été produits par le ministère ou tout autre organisme mandaté par le ministère concernant le marché du carbone.
99. Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des actions posées par le ministère dans l'optique d'adopter une politique québécoise de l'air.
100. Ventiler, en date du 31 mars 2019, en fonction de la ventilation de l'article 15.4.40 de la *Loi sur le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs*, les sommes annuelles portées aux crédits du Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État.
101. Ventilation des LET en activité au 31 mars 2019, en fonction :
  - a) des émissions de GES de chaque LET (à jour);
  - b) de la contribution d'émissions de GES pour chaque LET par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec.
102. Ventilation des LES en activité au 31 mars 2019, en fonction :
  - a) des émissions de GES de chacun LES (à jour);
  - b) de la contribution d'émissions de GES pour chacun LES par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec.
  - c) durée de vie estimée des dépôts en tranchée
  - d) durée de vie des dépôts de matériaux secs
  - e) durée de vie des dépotoirs et des sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés



- Fournir une ventilation par direction régionale avec le nombre de visites et le nombre d'infractions constatées.
103. État de situation, au 31 mars 2019, du bannissement de l'enfouissement papier/carton/bois. Spécifier l'échéancier d'adoption de révision du Règlement sur l'enfouissement et l'incinération de matières résiduelles pour 2018-2019.
  104. État de situation, au 31 mars 2019, des débouchés du verre au Québec. Fournir les avis et les études produites par le ministère ou commandées par le ministère afin :
    - a) d'améliorer le traitement et le recyclage du verre au Québec;
    - b) la possibilité de consigner tous les contenants de verre.
  105. Sommes dépensées en 2018-2019 pour favoriser le traitement et le recyclage de verre ainsi que les sommes prévues pour 2019-2020.
  106. État de situation, au 31 mars 2019, de la mise en place d'une stratégie de modernisation des systèmes de récupération de contenants de boissons en fin de vie au Québec.
  107. Depuis le 18 octobre 2018, les mesures mises en place par le ministère afin de bonifier l'offre de service des centres de tri et d'augmenter l'efficacité de ceux-ci. Fournir les prévisions budgétaires liées aux coûts de ces mesures pour la mise en place et pour la pérennisation des actions.
  108. Fournir la ventilation des compensations versées aux municipalités en 2018-2019.
  109. Fournir, pour 2018-2019, le montant des frais de gestion et des autres dépenses liés au régime de compensation ainsi que ceux de Recyc-Québec.
  110. Fournir l'évaluation du pourcentage de matières orphelines, récupérées par les services municipaux et indiquer les démarches de Recyc-Québec et du ministère pour élargir le régime à d'autres matières orphelines. Fournir les résultats de l'étude produite en 2018 concernant le taux de matière non visée dans la collecte sélective.
  111. Depuis le 18 octobre 2018, les actions par le ministère pour la mise en place d'un système de traçabilité des sols contaminés.
  112. Liste des urgences environnementales qui ont nécessité l'intervention du ministère. Ventiler par type d'activité :
    - a) liste des cas;
    - b) date;
    - c) coûts cumulés de l'intervention pris en charge par l'État au 31 mars 2019;
    - d) montants réclamés aux fautifs pour 2018-2019;
    - e) articles de loi et/ou de règlement impliqués;
    - f) cas ayant nécessité l'intervention de la Santé publique.
  113. Nombre de certificats d'autorisation délivrés par le ministère concernant l'exploration ou l'exploitation de pétrole conventionnel ou de pétrole non conventionnel, de gaz conventionnel et de gaz non conventionnel au Québec. Liste des entreprises ou des personnes à qui ils ont été délivrés. Ventilation par entreprise ou par personne et par région. Fournir la date de chacune des certifications octroyées.
  114. Nombre d'avis de non-conformité à la *Loi sur la qualité de l'environnement* émis par le ministère pour les travaux de recherche d'hydrocarbures depuis 2010. Ventilé par puit.
  115. Programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (Phase II) : liste des investissements, montants et bénéficiaires en 2018- 2019. Nombre de tonnes de GES réduites, ventilé par projet. Prévisions pour 2019-2020
  116. Le nombre d'entreprises assujetties au Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES du Québec (SPEDE) en 2018-2019.
  117. Le budget et les effectifs relatifs à la gestion du Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES du Québec (SPEDE) pour 2018-2019 et prévisions pour 2019- 2020.

118. Combien d'entreprises se sont vues accorder gratuitement des unités d'émission dans le cadre du Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES du Québec (SPEDE) en 2018-2019.
119. Nombre d'entreprises ayant émis des GES en deçà de la quantité d'allocations reçues et qui ont pu vendre leurs unités excédentaires à d'autres entreprises sur le marché du carbone en 2018-2019.
120. Toute entente avec la ville de Montréal et la communauté métropolitaine de Montréal concernant l'inspection et la surveillance de la qualité de l'atmosphère. Indiquer :  
a) les sommes allouées pour l'année 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020;  
b) état de situation au 31 mars 2019.
121. Liste d'achat de tous les véhicules zéro émission et hybrides pour chaque ministère pour l'année 2018-2019, indiquer :  
a) le ministère acquéreur;  
b) le nombre de véhicules achetés par ministère;  
c) le coût par véhicule;  
d) la marque des véhicules;  
e) le nombre de véhicules ministériels hybrides.
122. Programme « climatsol plus » : liste des investissements, montants et bénéficiaires pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020.
123. Liste des groupes environnementaux ayant reçu du financement du MELCC pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020, indiquer :  
a) le nom du groupe;  
b) le montant alloué par groupe;  
c) liste des groupes ayant été exclus du financement pour 2018-2019.
124. Liste des sites d'enfouissement au Québec, indiquer :  
a) lieu géographique;  
b) type de déchets et matières résiduelles;  
c) volume de stockage.
125. Pour chaque certificat d'autorisation, délivré en vertu de l'article 22 de la loi sur la qualité de l'environnement pour l'année 2018-2019 et nécessitant une compensation proportionnelle à la valeur écologique du milieu humide détruit ou perturbé en vertu du document « traitement des demandes d'autorisation des projets dans les milieux humides », nous désirons obtenir, le numéro de référence du certificat d'autorisation, le nom du demandeur, la date de la demande, la date de délivrance, le type de compensation (versement au fonds vert, acquisition de terrain, aménagement de terrain, etc.), l'emplacement du site choisi pour compenser, sa superficie ainsi que son lien hydrologique avec le bassin versant.
126. L'état d'avancement, les sommes dépensées, de chacun des grands axes (ou orientations) de la Stratégie maritime. Détail des actions entreprises, et le cas échéant des projets soutenus, par le ministère pour chacune de celles prévues au Plan d'action 2015-2020 :  
a) Réaliser une révision des zones inondables liées au Saint-Laurent;  
b) Entreprendre des travaux de décontamination des terrains qui sont sous la responsabilité du gouvernement, afin de les rendre disponibles pour des investissements dans des zones industrielo-portuaires;  
c) Atteindre les engagements internationaux de la Convention sur la diversité biologique en créant, en collaboration et en concertation avec le gouvernement fédéral, un réseau représentatif d'aires marines protégées couvrant au moins 10 % de la superficie marine, entre autres, en ajoutant, au Québec, des aires marines protégées répondant, notamment, aux enjeux de biodiversité et d'espèces à statut précaire du Saint-Laurent, dont le béluga;  
d) Mener à terme les négociations avec le gouvernement fédéral devant conduire à la création d'une aire marine protégée au banc des Américains, en Gaspésie;  
e) Poursuivre les travaux d'analyse et entreprendre une démarche de concertation des différents acteurs des Îles-de-la-Madeleine, en vue de la désignation possible d'une aire marine protégée;  
f) Poursuivre les efforts de la stratégie d'intervention au lac Saint-Pierre visant à restaurer la qualité de l'écosystème et à assurer la durabilité des pêcheries qui y sont associées;

- g) Structurer une approche visant à doter le Québec d'une capacité d'intervention adéquate pour contrer les menaces posées par les espèces aquatiques envahissantes, notamment les carpes asiatiques en provenance des Grands Lacs. Cette approche inclut la prévention, la détection précoce et les actions de contrôle et d'éradication;
  - h) Organiser un atelier de spécialistes sur la sécurité du transport maritime réunissant les principaux ministères provinciaux et fédéraux concernés par les efforts de préparation et de planification des interventions sur le territoire maritime du Québec;
  - i) Soutenir la recherche et l'acquisition de connaissances et l'élaboration d'outils en soutien à l'expertise et à la prise de décision municipale et gouvernementale aux fins de préparation et d'intervention d'urgence à l'échelle locale, régionale et provinciale relativement au déversement des hydrocarbures sur le territoire maritime du Québec. À cet égard, l'appui du gouvernement sera de 3,4 millions de dollars au cours des cinq prochaines années;
  - j) Poursuivre les travaux visant la mise en place d'une gestion intégrée des risques liés aux incidents maritimes potentiels, dans le respect de l'approche et des principes du système québécois de sécurité civile;
  - k) Créer un centre d'expertise, aux Îles-de-la-Madeleine, spécialisé dans la prévention, la préparation et les interventions d'urgence environnementale relativement au déversement maritime de matières dangereuses sur le Saint-Laurent;
  - l) Accompagner les municipalités dans la mise à niveau de leur plan d'urgence, pour réduire les impacts d'un incident impliquant un navire de croisière, en favorisant le partage des responsabilités des divers intervenants interpellés;
  - m) S'assurer que la révision des plans de régularisation des niveaux des eaux du Saint-Laurent est conforme aux intérêts du Québec.
127. Le nombre d'effectifs (ETC) attiré à la gestion du Fonds vert en 2018-2019, ventilé par poste. Fournir la masse salariale totale.
128. La liste de tous les contrats, avec des entreprises et/ou des consultants externes, en lien avec la gestion ou relatifs à des travaux de recherche ou d'analyses, concernant le Fonds Vert, depuis le 18 octobre 2018. Fournir :
- a) le nom de l'entreprise ou du consultant;
  - b) le montant du contrat;
  - c) la date de signature du contrat;
  - d) la durée du contrat;
  - e) le détail du travail fourni et/ou du livrable déposé.
129. Le montant total des sommes recueillies et déposées dans le Fonds vert au 31 mars 2019, ventilé par année et selon :
- a) les sommes recueillies provenant des recettes du marché du carbone;
  - b) les sommes recueillies provenant des redevances sur l'enfouissement;
  - c) les sommes recueillies provenant des redevances sur les hydrocarbures;
  - d) les sommes recueillies provenant des amendes et les sanctions administratives;
  - e) les sommes recueillies provenant des autres sources de financement.
130. Le total des sommes dépensées ou octroyées sous forme d'aides financières par l'entremise du Fonds vert en 2018-2019, ventilé par ministère.
131. Le total des sommes dépensées ou octroyées sous forme d'aides financières par l'entremise le Fonds vert en 2018-2019 ventilé par programme inscrit dans le cadre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, le cas échéant :
- a) de la description du projet;
  - b) de l'entreprise, de l'organisme ou de l'institution bénéficiaires;
  - c) du ministère responsable de l'octroi de l'aide financière;
  - d) du programme concerné, le cas échéant;
  - e) du montant déboursé;
  - f) de la date du déboursement;
  - g) pour chacun des programmes, indiquer l'objectif de réduction des GES;
  - h) pour chacun de ces projets, fournir le cas échéant une copie de la décision rendue par le ministère, comprenant les critères de sélection et les exigences relatives.
132. Fournir la ventilation de tous les contrats externes octroyés de gré à gré en 2018-2019 concernant la gouvernance du Fonds vert. Préciser :
- a) la date de conclusion du contrat;

- b) la date de fin du contrat;
- c) la description du contrat;
- d) le nom du contractant;
- e) le montant du contrat initial;
- f) tout montant additionnel versé;
- g) la date de versement du montant additionnel.

133. Concernant le Conseil de Gestion du Fonds vert, fournir :
- a) tous les cadres de gestion relatifs au Fonds Vert;
  - b) pour 2018-2019, la grille d'évaluation des projets;
  - c) pour 2019-2020, les objectifs poursuivis.
134. Concernant le rapport du Conseil de gestion du Fonds vert sur les ajustements budgétaires à apporter au Fonds vert, publié à la fin 2018, préciser :
- a) les recommandations retenues;
  - b) les recommandations rejetées et la raison du rejet;
  - c) les sommes prévues en 2019-2020 pour le suivi des mesures.
135. État d'avancement des négociations avec le milieu concernant l'utilisation de motoneige dans les parcs nationaux du Québec et les sommes allouées pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020.
136. Fournir les avis et études relatifs à l'application d'un BAPE pour les projets : Authier de Sayona Mining.
137. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Sayona Mining pour le projet Authier de mine de lithium à proximité de l'Eske Saint Mathieu-Berry. Détailler aussi les sujets et les personnes présentes à ces rencontres.
138. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les opposants au projet Authier de mine de lithium à proximité de l'Eske Saint Mathieu-Berry. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
139. État de situation et suivi des processus quant au Projet pétrolier GALT en Gaspésie.
140. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les communautés autochtones résidant à proximité du site de forage dans le cadre du projet GALT en Gaspésie. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
141. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Junex ou les représentants de Utica Ressources dans le cadre du Projet GALT en Gaspésie. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
142. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Casella Waste System dans le cadre des négociations pour l'agrandissement du dépotoir du Coventry au Vermont. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
143. Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants des autorités vermontoises dans le cadre des négociations pour l'agrandissement du dépotoir de Coventry. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.
144. Sommes prévues en 2019-2020 pour soutenir la MRC de Memphrémagog pour les analyses d'eau et l'ajout de mesures et/ou infrastructures pour le traitement des eaux usées, spécialement au lac Memphrémagog.

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 1

Pour chacun des organismes, agences, ou autres relevant du ministère pour 2018-2019, indiquer :

- a) la liste des employés et des membres du conseil d'administration, en indiquant le poste qu'ils occupent et leur rémunération;
  - b) la liste des personnes qui ont été nommées ou qui ont vu leur mandat renouvelé en indiquant : leur nom, leur titre, la date du début et de la fin de leur mandat, leur rémunération et leur CV ;
  - c) leur frais de déplacement, de repas, de voyage et de représentation.
- 

Cette question sera répondue par le BAPE, RECYC-QUÉBEC et le Conseil de gestion du Fonds vert.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 2

Liste de toutes les formations (incluant les formations continues et celles menant à l'obtention d'une certification ou d'un diplôme), conférences, ateliers, journées d'activités, activités de développement, sommets, congrès ou autres activités auxquelles ont participé les employés du ministère et des organismes qui en relèvent au cours de l'année 2018-2019. Indiquer :

- a) le lieu;
- b) le coût;
- c) la ou les dates de participation ;
- d) le nombre de participants;
- e) le nom de la personne ou de l'organisme ayant offert l'activité;
- f) le nom de la formation ou de l'activité.

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
10e colloque annuel de l'Association des gestionnaires régionaux des cours d'eau du Québec (AGRCQ)	Association des gestionnaires de cours d'eau	4	200,00 \$
1er Forum régional sur l'eau de l'Abitibi-Témiscamingue	Organisme de bassin versant du Témiscamingue	6	105,00 \$
21e Rendez-vous des Organismes de bassins versants	Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ)	1	110,00 \$
28e Conférence nationale annuelle sur le recyclage des matières organiques	Conseil canadien du compostage	9	1 730,00 \$
32e congrès de l'Association québécoise des spécialistes en science du sol (AQSSS)	Association québécoise des spécialistes en sciences du sol	3	680,00 \$
52e congrès annuel de l'Association des propriétaires de machinerie lourde du Québec : Ensemble, misons sur notre avenir	Association des propriétaires de machinerie lourde du Québec (APMLQ)	1	135,00 \$
6e Sommet des villes et des gouvernements infranationaux pour la biodiversité	Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique	2	0,00 \$
70e congrès annuel de l'Institut d'administration publique du Canada	Institut d'administration publique du Canada - Qc	2	2 110,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
86e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS)	Association francophone pour le savoir (ACFAS)	2	400,00 \$
8e symposium national - L'environnement au tribunal : Application des lois canadiennes sur les émissions de GES	Institut canadien	2	0,00 \$
Abattage manuel	École de foresterie et de technologie du bois (Duchesnay)	18	5 462,00 \$
Abattage manuel	Commission scolaire Harricana	3	2 548,93 \$
Accès à l'information environnementale : avancées de la modernisation de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE)	Université Laval	2	0,00 \$
Accueil des étudiants	MELCC	6	0,00 \$
Accueil des nouveaux employés par le MJQ	MELCC	2	0,00 \$
Accueil ministériel des nouveaux employés du MELCC	MELCC	117	0,00 \$
Actions en vue de la révision de la recommandation canadienne sur le manganèse dans l'eau potable	MELCC	2	0,00 \$
Activité de développement pour les représentants des comités de santé et sécurité du travail	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	2	0,00 \$
Administrateur de société	Collège des administrateurs de sociétés	1	3 250,00 \$
Administration des examens écrits	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Affaires et TI	Réseau Action TI	5	1 775,00 \$



INFORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Agilent Ultivo Lunch and Learns	Agilent Technologies Canada	4	0,00 \$
Alpine Hydrogeology : The Critical Role of Groundwater in Sourcing the Headwaters of the World	Réseau québécois sur les eaux souterraines (RQES)	1	0,00 \$
Aménagement du territoire	MELCC	13	0,00 \$
Analyse de la recevabilité d'une étude d'impact	MELCC	42	0,00 \$
Analyse de l'admissibilité	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Analyse d'eau en microbiologie	MELCC	4	0,00 \$
Analyse foncière	Ordre des arpenteurs géomètres du Québec (OAGQ)	7	2 799,00 \$
Analyse multivariée de données	Ressources Naturelles Canada	1	0,00 \$
Application de la Directive sur l'attribution de la rémunération des fonctionnaires	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	1	0,00 \$
Approche coaching	Association des conseillers en gestion des ressources humaines	2	0,00 \$
Appui à la mise en œuvre du nouveau programme pour une protection accrue des sources d'eau potable	Ordre des agronomes du Québec	1	0,00 \$
Aquaculture Canada 2018	Association Aquacole du Canada	2	1 180,00 \$
Assises québécoises de l'économie circulaire	Recyc Québec	2	700,00 \$
Atelier à la lutte contre les incidents de pollutions par substances nocives potentiellement dangereuses	Pêche et Océans Canada	1	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Atelier Agriclimat	Union des producteurs agricoles du Québec (UPA)	1	0,00 \$
Atelier Big Data & Bioindicateurs au colloque du Chapitre du St-Laurent	Chapitre du St-Laurent	2	0,00 \$
Atelier LEAN - révision/transmission de la décision	MELCC	13	0,00 \$
Atelier sur la pratique illégale - Volet industriel - Québec	Ordre des ingénieurs du Québec	1	10,00 \$
Ateliers sur la conservation des milieux naturels 2018	Environnement Canada	1	480,00 \$
Best Practices for Ground Pesticide Applications	Environmental Protection Agency (EPA)	1	0,00 \$
Bien questionner : un art et une science	Association des conseillers en gestion des ressources humaines	1	0,00 \$
Bilan sédimentaire du bassin versant de la rivière des Envies et simulation de scénarios d'aménagement afin de réduire l'érosion	Université du Québec à Trois-Rivières	11	0,00 \$
Biogaz et la bioénergie	Association pour la prévention de la contamination de l'air et du sol (APCAS)	5	0,00 \$
Cadenassage et contrôle des énergies	MELCC	30	0,00 \$
Cadre légal et normatif : processus de qualification et personnes qualifiées	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Caractérisation des effluents d'élevage	Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ)	2	199,98 \$
Carrière en gestion - Projet-pilote	MELCC	8	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
CCEQ et régime des sanctions administratives pécuniaires	MELCC	8	0,00 \$
Cercle de la haute fonction publique : Enjeux touchant la fonction publique	Secrétariat aux emplois supérieurs	1	0,00 \$
Cercle des jeunes leaders de l'administration publique	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	5	0,00 \$
Certificat sur mesure en gestion de projet	Université Laval	2	0,00 \$
Chauffage à la biomasse forestière	Transition énergétique Québec	2	0,00 \$
Classification des écosystèmes aquatiques d'eau douce	Conservation de la nature	1	0,00 \$
Classification des emplois dans la fonction publique - Programme gouvernemental de formation en matière de dotation	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Climat et son étude, aujourd'hui et demain	MELCC	15	0,00 \$
Climat, l'État et nous - Repenser l'action publique en environnement	Institut du nouveau monde	1	0,00 \$
Climex, un ensemble unique de données climatiques à haute résolution	MELCC	9	0,00 \$
Colloque 2018 - Quand le ciel nous tombe sur la tête : contraintes et opportunités des phytotechnologies	Société québécoise de phytotechnologie	1	0,00 \$
Colloque air et changements climatiques 2018	Réseau Environnement	4	0,00 \$
Colloque annuel de l'ordre des ingénieurs du Québec	Ordre des ingénieurs du Québec	1	895,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Colloque Chapitre du St-Laurent 2018	Chapitre du St-Laurent	10	310,00 \$
Colloque de l'Ordre des Géologues du Québec	Ordre des Géologues du Québec	1	0,00 \$
Colloque des ingénieurs de l'État : L'intérêt public au cœur de nos décisions	Association professionnelle des ingénieurs du gouvernement du Québec (APIGQ)	120	24 000,00 \$
Colloque détection de fraudes et conformité	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	1	0,00 \$
Colloque Santé des sols	Club Action Semis Direct	1	100,02 \$
Colloque scientifique des 20 ans du Parc marin du Saguenay-Saint-Laurent	Parc marin du Saguenay-Saint-Laurent	1	150,00 \$
Commission d'accès à l'information : tout ce que vous devez savoir !	Barreau du Québec	1	0,00 \$
Communiquer efficacement en toutes circonstances	Technologia	1	935,00 \$
Compensation préalable des atteintes à l'environnement dans le cadre des projets d'aménagement	Centre de la science de la biodiversité du Québec (CSBQ)	1	0,00 \$
Comprendre la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE)	MELCC	6	0,00 \$
Comprendre la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) : L'autorisation d'une activité	MELCC	2	0,00 \$
Comprendre les comportements difficiles au travail pour mieux intervenir	MELCC	24	0,00 \$
Concentration de chlorophylle-a dans les fleurs d'eau d'algues bleu vert dans les lacs	Groupe Hémisphères	24	0,00 \$
Concepts en hydrogéomorphologie et outils d'aide à l'analyse	Université du Québec à Rimouski	11	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Conférence avec le président de l'Ordre des agronomes du Québec	Ordre des agronomes du Québec	1	10,00 \$
Conférence des utilisateurs 2018 d'Esri Canada : connaissance et maîtrise de la suite d'outils ArcGis	ESRI Canada limitée	3	480,00 \$
Conférence PAC to the Future II	Packaging Consortium	1	250,00 \$
Congrès annuel de l'Association canadienne de radioprotection	Association canadienne de radioprotection	2	1 075,00 \$
Congrès annuel de l'Association québécoise pour l'évaluation d'impacts	Association québécoise pour l'évaluation d'impacts (AQÉI)	12	2 925,00 \$
Congrès de la Corporation des officiers municipaux en bâtiment et en environnement du Québec - COMBEQ	Corporation des officiers municipaux bâtiment environnement (COMBEQ)	4	0,00 \$
Congrès de l'Association des aménagistes régionaux du Québec (AARQ)	Association des aménagistes régionaux du Québec	1	435,00 \$
Congrès de l'Ordre des agronomes du Québec	Ordre des agronomes du Québec	3	250,00 \$
Congrès de l'Ordre des urbanistes du Québec	Ordre des urbanistes du Québec	2	400,00 \$
Contexte d'intégration des changements climatiques dans les études d'impact en territoire conventionné	MELCC	1	0,00 \$
Contrôle des systèmes de distribution d'eau destinée à des fins d'hygiène personnelle (PENP)	MELCC	44	0,00 \$
Cours de base en audit interne	L'Institut des auditeurs internes Canada	2	1 800,00 \$
Cours de conduite sur véhicule lourd classe 2	École de conduite Technic	1	1 600,00 \$
Cours de perfectionnement du notariat	Chambre des notaires	2	1 184,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Cours d'installation de cuivre	BELDEN	1	500,00 \$
Cours universitaire : Chimie inorganique	Université du Québec à Montréal (UQAM)	1	267,54 \$
Cours universitaire : Cinétique et chimie des solutions	Université du Québec à Montréal (UQAM)	1	267,54 \$
Cours universitaire : Introduction générale au droit	Université Laval	1	357,04 \$
Cours universitaire : maîtrise en droit	Université Laval	2	1 246,62 \$
Cours universitaire : Planification et gestion de projets	Université Laval	1	315,00 \$
Création, mise à jour et disposition des biens	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Cybersécurité : multiplicité des cybermenaces et sur l'atténuation des risques	Microsoft Canada	1	0,00 \$
Cycle budgétaire et budget de dépenses (notions de crédits)	Contrôleur des finances	1	0,00 \$
Défi pour une économie à faible émission de carbone	Environnement Canada	1	0,00 \$
Démystifier la loi M-30 du Secrétariat du Québec aux relations canadiennes	Secrétariat du Québec aux relations canadiennes	1	0,00 \$
Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir	MELCC	2	0,00 \$
Développements réglementaires associés à l'émergence de la filière québécoise du gaz naturel renouvelable	Université Laval	2	0,00 \$
Développements récents en droit de l'environnement 2018	Barreau du Québec	2	582,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Développer son leadership pour l'Administration publique	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	325,00 \$
Dossiers des personnes volet Responsable des dossiers	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Droit de retour et accès à la fonction publique du personnel politique	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	2	0,00 \$
Échantillonnage agricole	MELCC	35	0,00 \$
Écriture stratégique	Acti-Com	26	5 200,00 \$
Écritures d'engagement et de réel	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Effet de la densité des plantations à croissance rapide sur le développement des adventices et le recrutement des essences forestières à pentes stériles miniers	Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT)	1	0,00 \$
Emploi étudiant, stage et processus de qualification particulier	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	0,00 \$
Enregistrement manuel d'un bien et production de rapports	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Environnemental DNA Metabarcoing	Physalia-courses	1	916,51 \$
Environnement informationnel	MELCC	3	0,00 \$
Espace clos	SST en ligne	2	180,00 \$
Espèces exotiques envahissantes aquatiques	MRC Memphrémagog	2	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
État de situation sur la présence de pesticides au lac Saint-Pierre	MELCC	21	0,00 \$
Éthique et système de management au CEAEQ	MELCC	19	0,00 \$
Être une équipe du tonnerre	MELCC	15	0,00 \$
Évaluation des bioaérosols et des composés gazeux pendant le compostage et exposition des travailleurs aux substances chimiques	Institut de recherche en santé et en sécurité du travail (IRSST)	1	0,00 \$
Évolution vers le 5G réseau TELUS et le service PIA d'Apple	CSPQ-DGSAGIR	3	0,00 \$
Exercice d'intervention d'urgence DIAPASON 2	Ville de Saint-Eustache	2	0,00 \$
Expo-Champs	Salon de l'agriculture	1	15,00 \$
Flooding and Droughts	U.S. Environmental Protection Agency	1	0,00 \$
FME World Tour 2018 - Québec (Logiciel)	Consortech inc	1	0,00 \$
Fonctionnalités du nouveau regroupement d'achats de fournitures de bureau	Novexco inc.	1	0,00 \$
Fonctionnement du marché du carbone	MELCC	1	0,00 \$
Forfait individuel de l'Institut d'administration publique du Québec : Regards croisés : gestion de grands projets	Institut d'administration publique de Québec (IAPQ)	1	0,00 \$
Formation SADE : suivi des activités de développement - agents de liaison	MELCC	62	0,00 \$



FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Forum des jeunes de la fonction publique québécoise	Forum des jeunes fonction publique québécoise	7	1 235,00 \$
Forum Géoenvironnement 2018	Association des firmes de génie-conseil Québec	3	745,00 \$
Forum science environnement - Atlas hydroclimatique du Québec	MELCC	247	0,00 \$
Forum science environnement - La gestion des terrains contaminés au Québec	MELCC	346	0,00 \$
Forum science environnement - Consommation responsable	MELCC	62	0,00 \$
Forum science environnement - Les indicateurs biologiques	MELCC	112	0,00 \$
Forum SCS	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	2	0,00 \$
Galvanisation : quand, comment, pourquoi?	Ordre des ingénieurs du Québec	1	30,00 \$
Gérer son temps, ses priorités et ses activités avec Outlook	AFI Expertises	2	468,75 \$
Gérer votre temps et vos priorités	Technologia	1	105,00 \$
Gestion 101 en ressources humaines, à l'intention des nouveaux gestionnaires	MELCC	12	0,00 \$
Gestion des matières résiduelles	Réseau Environnement	3	590,00 \$
Gestion des matières résiduelles des Premières Nations au Québec	Institut développement durable Premières Nations Québec Labrador (IDDPNQL)	1	0,00 \$
Gestion documentaire et archivage	MELCC	7	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Gestion du changement	Association des archivistes du Québec	1	247,50 \$
Gestion du rendement	MELCC	26	0,00 \$
Gestion informatisée de projet - MS project	Technologia	1	675,00 \$
Guide concernant les manifestations de violence	MELCC	41	0,00 \$
Guide de référence version 4.1	MELCC	60	0,00 \$
Hydrology done right	Forester University	1	102,69 \$
Identification des milieux humides	MELCC	7	0,00 \$
Industrie 4.0 : la transformation des entreprises à l'ère de la quatrième révolution industrielle	Université Laval	1	495,00 \$
Infrastructures vertes pour la gestion des eaux : Renforcer la communauté de pratique pour surmonter les barrières	FORMobile Centre de formation intégrée	3	350,00 \$
Initiation à la géomorphologie fluviale	Université du Québec à Rimouski	1	213,00 \$
Initiation d'un nouveau membre du comité de santé et de sécurité	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	2	0,00 \$
Interrogations et rapports du Grande livre	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Introduction au SAGIP - Système et documentation	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	2	125,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Introduction aux changements climatiques et à la modélisation climatique	Ouranos	1	0,00 \$
Introduction aux urgences environnementales	MELCC	42	0,00 \$
Jeunes explorateurs d'un jour	MELCC	2	0,00 \$
Journée de sensibilisation aux réalités autochtones	Secrétariat aux affaires autochtones du Québec	8	0,00 \$
Journée d'échanges interdisciplinaires sur le Nord	Centre interuniversitaire d'études et de recherches autochtones (CIÉRA)	1	35,00 \$
Journée d'information de la Chaire industrielle CRSNG en eau potable	Polytechnique de Montréal	1	0,00 \$
Journée d'utilisateurs de ICP-MS et ICP-QQQ d'Agilent	Agilent Technologies Canada	5	0,00 \$
Journée Expo-Champ St-Isidore	OptiConseils Chaudière-Appalaches	1	0,00 \$
Journée INPACQ - Grandes cultures et conservation des sols	Ministère de Agriculture, Pêcheries, Alimentation (MAPAQ)	1	70,00 \$
Journée phytoprotection 2018	Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ)	1	115,00 \$
Journées annuelles de santé publique 2018	Institut national de santé publique - Portail Québec (INSPQ)	2	540,00 \$
Journées horticoles et grandes cultures de Saint-Rémi 2018	Ministère de Agriculture, Pêcheries, Alimentation (MAPAQ)	1	130,00 \$
La gestion des barrages vieillissants : Un défi pour les propriétaires et les professionnels	Association canadienne des barrages	13	3 556,00 \$
Le courage de dire : pour avoir des communications mobilisatrices dans la gestion de la performance	Association des conseillers en gestion des ressources humaines	3	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Le point sur les traitements de semences	Coordination services-conseils	1	0,00 \$
Leadership d'influence	Groupe MP-Plus inc	1	389,99 \$
Lean Six Sigma (ceinture blanche)	MELCC	8	0,00 \$
Lean Six Sigma (ceinture jaune)	MELCC	13	0,00 \$
Lean Six Sigma (ceinture jaune)	Université Laval	1	795,00 \$
Lean Six Sigma (introduction)	MELCC	26	0,00 \$
L'économie collaborative : des fondamentaux qui transforment nos sociétés et nos administrations publiques	Secrétariat aux emplois supérieurs	1	0,00 \$
Les contaminants émergents dans l'environnement	MELCC	2	0,00 \$
Les lieux d'enfouissement technique (LET) : Les suivis, les OER et les normes (2006-2017)	MELCC	1	0,00 \$
L'État du Québec et son fonctionnement	Contrôleur des finances	6	0,00 \$
L'innovation collective à portée de main	Alliance des cadres de l'État	1	249,00 \$
L'intelligence artificielle en agriculture : tout deviendra plus facile ?	Ordre des agronomes du Québec	1	10,00 \$
Logiciel : ArcGIS 1 - Collecte et gestion de données de terrain	ESRI Canada limitée	4	4 200,00 \$
Logiciel : ArcGIS 1 - Introduction aux SIG	ESRI Canada limitée	1	1 050,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Logiciel : Autodesk Nastran In-CAD	Les équipements d'arpentage Cansel inc.	2	2 000,00 \$
Logiciel : GC-MS Qtof	MELCC	1	0,00 \$
Logiciel : McAfee version ENS 10.5 : suite de protection des postes de travail pour les clients du secteur public du Québec	McAfee	1	0,00 \$
Logiciel : Migration entre ArcMap et ArcGIS Pro	ESRI Canada limitée	2	1 942,50 \$
Logiciel : MS SQL Server 2012/2014/2016	Technologia	2	3 180,00 \$
Logiciel : TurningPoint desktop version 8	Turning Technologies Canada	3	0,00 \$
Logiciel : Vmware vSphere; Install, Configure, Manage v6.5	AFI Expertises	1	3 900,00 \$
Logiciel : WorkshopPLUS .NET Core - Developping Cross-Platform Web Apps with ASP.NET Core	Microsoft Canada	1	0,00 \$
Logiciel Access 2010/2013 : Intermédiaire	Versalys	1	217,50 \$
Logiciel Access 2013 : Débutant	Versalys	2	440,00 \$
Logiciel Access 2013 : Intermédiaire	Versalys	1	220,00 \$
Logiciel de suivi des demandes SAGO	MELCC	34	0,00 \$
Logiciel JavaScript avancé	Technologia	1	769,00 \$
Logiciel Sagesse	Ministère de la Justice	2	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Loi sur la conservation des milieux humides et hydriques	MELCC	6	0,00 \$
Loi sur l'Autorité des marchés publics	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	3	0,00 \$
Loi sur les contrats des organismes publics	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	5	0,00 \$
Lois et intervenants en matière de gestion financière	Contrôleur des finances	1	0,00 \$
Maladie de Lyme	Centre intégré de santé et de services sociaux de l'Outaouais	14	0,00 \$
Maladie de Lyme	MELCC	3	0,00 \$
Mesure des amas et clinomètres	MELCC	36	0,00 \$
Mesures d'urgence Édifice Marie-Guyart	MELCC	1	0,00 \$
Mesures d'urgence pour les chefs d'étage	MELCC	1	0,00 \$
Métamorphoses du droit à l'aube de la protection environnementale : une réalité transfrontière?	Association québécoise de droit comparé	2	170,00 \$
Methane emissions and groundwater impacts of oil and gas development	Réseau québécois sur les eaux souterraines (RQES)	1	0,00 \$
Méthode d'analyse en laboratoire	MELCC	81	0,00 \$
Méthodes d'élaboration de critères de qualité pour la vie aquatique pour les substances toxiques	MELCC	31	0,00 \$
Microbiologie de l'air	MELCC	5	0,00 \$

FORMATIONS CONFÉRENCES ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Microsoft Office 365 pour le secteur publique : infonuagique	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	1	0,00 \$
Mise à jour de la cartographie du réseau hydrographique	Organisme de bassins versants Charlevoix-Montmorency	1	225,00 \$
MS Project	Cégep Garneau	1	207,00 \$
MS Project 2010/2013/2016	AFI Expertises	1	560,00 \$
Multiplicateur régional détecteurs multi-gaz	MELCC	8	0,00 \$
National Water and Wastewater Conference 2018	Association canadienne des eaux potables usées	2	0,00 \$
Norme ISO 17025 version 2017	Bureau de la normalisation du Québec (BNQ)	4	600,00 \$
Normes et critères de qualité de l'atmosphère	MELCC	1	0,00 \$
Notions de microbiologie de l'environnement et analyse au laboratoire de microbiologie	MELCC	5	0,00 \$
Nouvelle directive d'étude d'impacts	Association québécoise pour l'évaluation d'impacts (AQÉI)	2	45,00 \$
Nouvelle Loi sur la qualité de l'environnement (LQE)	MELCC	193	0,00 \$
Nouvelle procédure d'évaluation environnementale	MELCC	2	0,00 \$
Offre d'emploi en affectation ou en mutation - Programme gouvernemental de formation en matière de dotation	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Passif au titre des sites contaminés	Contrôleur des finances	2	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Perfectionnement en anglais	Académie du savoir	1	900,00 \$
Permis et certificats de pesticides pour les analystes	MELCC	24	0,00 \$
Personnes-ressources en adaptation de poste de travail	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	8	0,00 \$
Personnes-ressources et formateurs SIMDUT 2015	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	1	0,00 \$
Pesticides dans l'alimentation et l'eau potable au Québec, éveiller l'attention	Association pour la santé publique du Québec	1	245,00 \$
Pesticides pour les inspecteurs du CCEQ	MELCC	42	0,00 \$
Plans régionaux des milieux humides et hydriques : démarche d'élaboration	MELCC	1	0,00 \$
Politique de la protection des rives, du littoral et des plaines innondables	MELCC	2	0,00 \$
Pratique sur les déversements de produits pétroliers	MELCC	4	0,00 \$
Pratiques et dysfonctionnements du fédéralisme canadien	Secrétariat du Québec aux relations canadiennes	1	0,00 \$
Préparation à la retraite	Retraite Québec	5	1 200,00 \$
Préparation à la retraite	Alliance des cadres de l'État	1	125,00 \$
Préparation à la retraite	Cégep Marie-Victorin	1	300,00 \$
Préparation à un examen écrit	Entrevues Conseils	1	297,50 \$



INFORMATIONS CONFÉRENCES ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Présentation sur le colloque annuel 2018 du Secrétariat international francophone pour l'évaluation environnementale	MELCC	1	0,00 \$
Prévention des chutes et utilisation du harnais	Groupe ACCISST inc.	43	4 775,00 \$
Prévention des chutes et utilisation du harnais	Association sectorielle fabrication d'équipement de transport et de machines (ASFETM)	1	65,00 \$
Prévention des manifestations de violence dans les rapports avec la clientèle externe	MELCC	175	0,00 \$
Préventionniste en milieu riverain	Sauvetage Région 02 Inc.	11	2 766,33 \$
Préventionniste en milieu riverain	SIFA inc (Service d'intervention formation aquatique)	27	5 265,00 \$
Procédure de gestion des épisodes de fleurs d'eau de cyanobactéries	MELCC	2	0,00 \$
Procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement (PÉEIE)	MELCC	58	0,00 \$
Processus Lean - Atelier imposition de conditions	MELCC	1	0,00 \$
Production laitière et bovine : s'adapter aux changements climatiques	Université Laval	4	0,00 \$
Programmation ASP.NET MVC	Technologia	1	1 290,00 \$
Programme d'apprentissage pour le personnel professionnel - adjointes et adjoints exécutifs (PAP-AE)	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	5	1 950,00 \$
Programme d'apprentissage pour le personnel professionnel - chefs d'équipe (PAP-CE)	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	9	6 800,00 \$
Programme de biosécurité	MELCC	5	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Programme de contrôle estival - pisciculture	MELCC	1	0,00 \$
Programme de contrôle estival des pesticides	MELCC	4	0,00 \$
Programme de protection respiratoire et utilisation d'appareils de protection respiratoire	MELCC	69	61,51 \$
Programme de soutien financier pour assurer une protection accrue des sources d'eau potable	MELCC	4	0,00 \$
Programme d'excellence en eau potable - Distribution : Rencontre des gestionnaires	Réseau Environnement	1	0,00 \$
Programme d'inscription des appareils (DEP) d'Apple	CSPQ-DGSAGIR	3	0,00 \$
Programme environnement plage	MELCC	3	0,00 \$
Programme gouvernemental d'apprentissage du gestionnaire leader de la fonction publique - PGAGL	École nationale d'administration publique (ÉNAP)	14	3 835,00 \$
Programme obligatoire d'uniformisation du travail des nouveaux inspecteurs	MELCC	49	0,00 \$
Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable	MELCC	97	0,00 \$
Projet-pilote de la Table Jeunesse : Programme d'accompagnement visant à promouvoir la relève en gestion	MELCC	5	0,00 \$
Publication dans le système électronique d'appel d'offres du gouvernement du Québec	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	2	0,00 \$
Québec mines et énergie 2018	Ministère de l'Énergie et Ressources naturelles (MERN)	9	425,00 \$
Questions-réponses sur le Règlement sur les aqueducs et égouts privés	MELCC	1	0,00 \$

INFORMATIONS CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Radioactivité et radioprotection	MELCC	15	0,00 \$
Radon dans l'air intérieur et dans l'eau des puits domestiques de Chelsea	Santé Canada	5	0,00 \$
Recherche et examen de titres fonciers	Cégep Garneau	7	2 000,00 \$
Reconstitution de la chronologie du dépôt atmosphérique du gallium dans les sédiments de lacs du Québec méridional	MELCC	23	0,00 \$
Rédaction d'avis scientifique	MELCC	37	0,00 \$
Rédaction de rapports et de notes stratégiques	Accent formation	4	829,41 \$
Réduction des risques liés aux pesticides en grandes cultures : herbicides et traitement des semences	Coordination services-conseils	1	0,00 \$
Référentiels comptables et caractéristiques des entités formant le périmètre comptable du gouvernement	Contrôleur des finances	1	0,00 \$
Régime de retraite de l'administration supérieure (RRAS)	Secrétariat aux emplois supérieurs	1	0,00 \$
Règlement sur la compensation pour l'atteinte aux milieux humides et hydriques	MELCC	5	0,00 \$
Règlement sur les halocarbures	MELCC	33	0,00 \$
Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées	Fédération québécoise des municipalités	6	0,00 \$
Règlement sur l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement de certains projets	MELCC	188	0,00 \$
Règles contractuelles ministérielles, types de contrats, délégations de signatures, exigences et documents requis	MELCC	28	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Rencontre avec la délégation Bruxelles Environnement	MELCC	7	0,00 \$
Rendez-vous multi énergies de l'Association des gestionnaires de parcs immobiliers (AGPI) 2018	Association des gestionnaires de parcs immobiliers (AGPI)	1	175,00 \$
Ressources Aquatiques Québec : réunion annuelle	Ressources Aquatiques Québec (RAQ)	2	0,00 \$
Restauration des milieux humides et hydriques au Québec : Quels enjeux en 2018?	Association canadienne pour la réhabilitation des sites dégradés (ACRSD)	4	1 410,00 \$
Rétroaction et reconnaissance au quotidien	Alliance des cadres de l'État	1	250,00 \$
RH-12 Mode DateTrack et RH-13 Utilisation Web ADI	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Rôle du Bureau de coordination des urgences dans la gestion des risques liés au transport des hydrocarbures	MELCC	21	0,00 \$
Rôle et responsabilité du chef d'équipe	MELCC	59	0,00 \$
Sanctions administratives pécuniaires (SAP)	MELCC	220	0,00 \$
Santé et sécurité - formation générale	MELCC	26	0,00 \$
Santé et sécurité au travail, une implication dans le milieu de travail	MELCC	1	0,00 \$
Sciences sociales pour mieux comprendre la rencontre entre les cyanobactéries et les communautés humaines	Université du Québec à Rimouski	12	0,00 \$
Séance d'information en réglementation	Association pour le développement et l'innovation en chimie du Québec	4	240,00 \$
Séance d'information sur la mise en œuvre de relativités salariales au 2 avril 2019	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	1	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Secourisme en mer et administration d'oxygène	Formation Olivier Gauthier	5	250,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Ambulance Saint Jean	16	1 747,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Formation prévention secours inc.	99	10 573,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Formation Urgence-Vie inc.	18	668,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Aqua urgence Inc	3	409,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Santinel	18	1 635,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Visa Vie Inc	15	1 199,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Secouriste Pierre Séguin	2	246,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Centre de formation en secourisme Qc	6	545,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Du cœur aux soins inc.	1	0,00 \$
Secourisme en milieu de travail	Formation Éric Langevin inc.	1	109,00 \$
Secourisme en région éloignée	Formation prévention secours inc.	50	4 553,00 \$
Secrétaire de comités de sélection	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	2	0,00 \$
Sécurité aérienne - module avion	Centre québécois de formation aéronautique	5	195,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Sécurité des données dans l'infonuagique - Apprenez-en plus sur la technologie Cloud Access Security Broker	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Sécurité en matière d'électricité Partie 1 : Mesures de prévention	MELCC	28	0,00 \$
Sécurité en matière d'électricité Partie 2 : Mesures de prévention avancées et étude réglementation	MELCC	15	0,00 \$
Sécurité générale sur les chantiers de construction	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	13	800,00 \$
Semaine Gestion et Ressources humaines	Gestion proxima centauri inc	1	0,00 \$
Séminaire technique, santé et sécurité sur l'acide sulfurique	Norfalco	3	0,00 \$
Sensibilisation à la civilité, le conflit, le harcèlement et la violence en milieu de travail	MELCC	23	0,00 \$
Séparations par membranes dans le domaine de l'agroalimentaire	Association des ingénieurs en agroalimentaire du Québec (AIAQ)	4	750,00 \$
Session de perfectionnement à l'intention des animateurs de groupes de codéveloppement	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Small Systems Monthly Webinar Series	Environmental Protection Agency (EPA)	1	0,00 \$
Sols: principes et techniques pour la caractérisation des milieux humides	Association des biologistes du Québec	2	412,00 \$
Solution dotation en ligne - offre d'emploi en affectation ou en mutation	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Sommet Énergie	Les affaires - événements	2	1 890,00 \$
Stabilité des digues et barrages - Les règles de l'art, la modélisation, la pratique et la réglementation	Société canadienne de géotechnique	1	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Stormwater and Green Infrastructure for Combined Sewer Systems	Center of Watershed Protection	1	206,68 \$
Stormwater-Driven Design : Water Supply Protection Through Green Infrastructure and Open Space Improvements	U.S. Environmental Protection Agency	1	0,00 \$
Stratégie pour une administration publique numérique	Forum des jeunes fonction publique québécoise	1	0,00 \$
Suivi du transport sédimentaire par photogrammétrie aéroportée : exemple de la rivière Saint-Charles à Québec	Université Laval	1	0,00 \$
Summer School on the Geopolitics of Natural Resources : Seas and Rivers : Water and the Global Resource Economy	Université Laval	1	300,00 \$
Survie en forêt	Centre québécois de formation aéronautique	7	4 900,00 \$
Survie en forêt	École de foresterie et de technologie du bois (Duchesnay)	55	11 864,00 \$
Symposium 2018 Rouyn-Noranda sur l'environnement et les mines	Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT)	15	6 190,00 \$
Symposium sur la gestion de l'eau 2018	Réseau Environnement	11	460,00 \$
Système de gestion de service centralisé de visioconférence et de collaboration (SCVC)	CBCI Telecom	2	0,00 \$
Système d'information géographique (SIG)	Université Laval	1	0,00 \$
Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail - SIMDUT	MELCC	392	0,00 \$
Système informatique gestion des prélèvements d'eau (GPE) et programme G-3	MELCC	3	0,00 \$
Table ronde COP24 : Quelle transition face aux changements climatiques	Université Laval	2	0,00 \$

FORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COÛTS DIRECTS
Tank Car Specialist	Canadien National (CN)	1	0,00 \$
Taxonomie et méthodes d'échantillonnage en tourbière	Université Laval	1	300,96 \$
Techniques d'intervention lors d'urgences environnementales	MELCC	2	0,00 \$
Technologie du Lidar terrestre et du Lidar aérien	Association canadienne des sciences géomatiques	1	840,00 \$
Témoignage devant les tribunaux	MELCC	16	0,00 \$
Tenue d'un processus de qualification et banque de personnes qualifiées	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Transition Norme ISO/IEC 17025	Bureau de la normalisation du Québec (BNQ)	5	750,00 \$
Transmission de la reddition de comptes	Secrétariat du Conseil du trésor (SCT)	1	0,00 \$
Transport de matières dangereuses	Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur administration provinciale (APSSAP)	23	0,00 \$
Travail d'un inspecteur hydrique face à un milieu naturel	MELCC	38	0,00 \$
Un fleuve de connaissances	Ordre des arpenteurs géomètres du Québec (OAGQ)	2	120,00 \$
Utilisation des autoclaves et des lave-vaisselles	MELCC	13	0,00 \$
Utilisation d'un PHD6 lors des interventions terrain	MELCC	37	0,00 \$
Utilisation sécuritaire du véhicule tout terrain	École de foresterie et de technologie du bois (Duchesnay)	6	2 654,00 \$



INFORMATIONS, CONFÉRENCES, ATELIERS OU JOURNÉES D'ACTIVITÉS	NOM DU FOURNISSEUR	NOMBRE DE PARTICIPANTS	COUTS DIRECTS
Utilisation sécuritaire du véhicule tout terrain	Fédération québécoise des clubs quads	4	647,86 \$
Véhicules électriques 2018	Mobilité électrique Canada	2	675,00 \$
Véhicules lourds	Centre de formation en transport de Charlesbourg	16	1 760,00 \$
Véhicules lourds	École de conduite Technic	6	1 000,00 \$
Vérification des équipements enregistreur de débordement	MELCC	2	0,00 \$
Visite de l'usine de traitement des eaux usées - Stoneham	Ville de Stoneham	6	0,00 \$
Visites des usines de traitement des eaux usées - Saint-Bernard-de-Michaudville, Mariville et Chelsea	MELCC	1	0,00 \$
Vitrine technologique VM Ware	Centre de services partagés du Québec (CSPQ)	1	0,00 \$
Vulnérabilité des communautés à l'érosion et aux inondations le long du tronçon fluvial du Saint-Laurent	Ouranos	1	0,00 \$
Water Reuse and Reclaimed Water	Environmental Protection Agency (EPA)	1	0,00 \$
Wicked Problems of Water Quality Governance	International Water Association	1	0,00 \$



QUESTION PARTICULIÈRE N° 3

Sommes dépensées en 2018-2019 (et prévisions pour 2019-2020) par le ministère et chacun de ses organismes pour l'informatique et les technologies de l'information. Ventiler selon la catégorie de dépenses, soit s'il s'agit d'achat de logiciels ou de licences, de matériel, d'entretien ou de services professionnels (interne, externe ou du CSPQ).

Catégories	Sommes dépensées 2018-2019 (Prévision) (MELCC)
Entretien et support des logiciels	935 998,00 \$
Matériel (achats logiciels et matériel)	614 173,00 \$
Services professionnels – Interne (Rémunération)	4 748 053,00 \$
Services professionnels - Externe	2 208 246,00 \$
Services professionnels - CSPQ	1 222 654,00 \$
TOTAL	9 729 124,00 \$

Catégories	Sommes dépensées 2018-2019 (Prévision) (FPEDHE)
Entretien et support des logiciels	64 050,00 \$
Matériel (achats logiciels et matériel)	0,00 \$
Services professionnels – Interne (Rémunération)	781 652,00 \$
Services professionnels - Externe	568 665,00 \$
Services professionnels - CSPQ	79 927,00 \$
TOTAL	1 494 294,00 \$

Catégories	Sommes dépensées 2018-2019 (Prévision) (Fonds vert)
Entretien et support des logiciels	0,00 \$
Matériel (achats logiciels et matériel)	0,00 \$
Services professionnels – Interne (Rémunération)	475 128,00 \$
Services professionnels - Externe	1 786 153,00 \$
Services professionnels - CSPQ	175 325,00 \$
TOTAL	2 436 606,00 \$

\*Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'état



#### **QUESTION PARTICULIÈRE N° 4**

**Liste de tous les comités interministériels ou impliquant d'autres partenaires auxquels a participé le ministère en 2018-2019, en indiquant pour chacun :**

- a) son mandat;**
  - b) la liste des membres ;**
  - c) le budget dépensé;**
  - d) le montant ventilé pour les frais de déplacement, de repas ou autres;**
  - e) les résultats atteints.**
- 

Veuillez vous référer à la réponse de la question 28 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.



QUESTION PARTICULIÈRE N° 5

Nombre et pourcentage d'employés occasionnels par secteurs au ministère et dans chaque organisme qui en relève en 2018-2019. Préciser pour chaque secteur et pour chaque année le nombre et le pourcentage d'employés devenus permanents.

Nombre et pourcentage d'employés occasionnels par secteur

	An. bud. 18-19	
	Nombre	%
Unités relevant du sous-ministre	1	0,5%
Direction générale des barrages	22	11,1%
SMA à l'expertise et aux politiques de l'eau et de l'air	46	23,1%
Centre d'expertise en analyse environnementale	23	11,6%
SMA aux évaluations et aux autorisations environnementales	48	24,1%
SMA au développement durable et à la qualité de l'environnement	17	8,5%
SMA à la lutte contre les changements climatiques	2	1,0%
SMA aux services à la gestion	6	3,0%
SMA au contrôle environnemental et à la sécurité des barrages	34	17,1%
Total	199	100%

Nombre et pourcentage d'employés devenus permanents par secteur

	An. bud. 18-19	
	Nombre	%
Unités relevant du sous-ministre	5	2,7%
Direction générale des barrages	19	10,4%
SMA à l'expertise et aux politiques de l'eau et de l'air	21	11,5%
Centre d'expertise en analyse environnementale	1	0,5%
SMA aux évaluations et aux autorisations environnementales	23	12,6%
SMA au développement durable et à la qualité de l'environnement	28	15,4%
SMA à la lutte contre les changements climatiques	11	6,0%
SMA aux services à la gestion	27	14,8%
SMA au contrôle environnemental et à la sécurité des barrages	47	25,8%
Total	182	100%





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 6

**Demande d'optimisation faite au ministère par le Conseil du Trésor pour l'année 2019-2020.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 36 des renseignements généraux.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 7

**Liste et copie de tous les sondages effectués par le ministère et par chaque organisme qui en relève en 2018-2019, en indiquant les coûts, le sujet et, le cas échéant, la firme retenue pour le réaliser.**

---

Aucun sondage n'a été effectué en 2018-2019.

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/ministere/accesprotect/index.htm>



**Nombre total d'avis juridiques et autres commandés en 2018-2019 par le ministère ou le cabinet du ministre, ainsi que par chaque organisme qui en relève. Fournir la liste complète en indiquant les coûts, le sujet, le nom de l'organisme ou de la personne qui a réalisé l'avis et la date de réception.**

---

Les avis juridiques produits dans le cadre d'un contrat de services juridiques conclu avec un avocat ou un notaire de la pratique privée sont protégés par le secret professionnel. Seules les informations qui ont fait l'objet d'une renonciation au secret professionnel peuvent être divulguées<sup>1</sup>.

Pour connaître les informations accessibles au sujet des mandats confiés en 2018-2019 à des avocats ou à des notaires de la pratique privée par le ministère de la Justice et par tous les autres ministères et organismes budgétaires du gouvernement, nous vous référons aux mandats listés à la question P.67 du ministère de la Justice qui fournit cette information.

<sup>1</sup> Protection des avis juridiques des ministères et des organismes :

#### **AVIS JURIDIQUES INTERNES D'UN MINISTÈRE**

La *Loi sur le ministère de la Justice* prévoit que le ministre de la Justice est le juriconsulte du lieutenant-gouverneur et le membre juriconsulte du Conseil exécutif du Québec. C'est à ce titre qu'il donne ses avis juridiques aux divers ministères.

Les avis juridiques demandés par un ministère ou le cabinet du ministère sont protégés par le secret professionnel en vertu de l'article 9 de la *Charte des droits et libertés de la personne*.

Dans le cas des ministères, le droit au secret professionnel appartient au gouvernement qui seul peut y renoncer. Le ministère ou ministre, qui a demandé un avis juridique, ne peut prendre la décision de renoncer à la protection du secret professionnel au nom du gouvernement. Selon la pratique traditionnelle établie, c'est le ministre de la Justice qui gère cette situation pour assurer la cohérence des dossiers juridiques et qui prend la décision de rendre accessibles les renseignements protégés, en concertation avec les ministères concernés.

Généralement, le ministre de la Justice ne renonce pas à la protection du secret professionnel parce que la diffusion des avis juridiques risquerait de nuire sérieusement aux intérêts de l'État. En effet, la communication des avis juridiques pourrait causer préjudice à des politiques gouvernementales, à des procédures judiciaires actuellement en cours ainsi qu'aux moyens de défense du procureur général du Québec ou à d'autres intérêts de l'État.

Pour ces raisons, le ministère ou le cabinet ne peut donner suite à la demande de communiquer les informations requises sur les avis juridiques internes commandés en 2018-2019 dans le cadre de l'Étude des crédits.

#### **AVIS JURIDIQUES INTERNES D'UN ORGANISME**

Les avis juridiques produits par les organismes sont pareillement protégés par le secret professionnel et seul l'organisme/client peut renoncer à leur divulgation.

#### **AVIS JURIDIQUES EXTERNES**

Les avis juridiques produits dans le cadre d'un contrat de services juridiques conclu entre un avocat ou un notaire de la pratique privée et un ministère ou un organisme sont protégés par le secret professionnel. Seules les informations qui ont fait l'objet d'une renonciation au secret professionnel peuvent être divulguées.



QUESTION PARTICULIÈRE N° 9

Liste de tous les frais de traduction et des documents traduits pour le ministère et chacun de ses organismes en 2018-2019. Fournir la liste des contrats octroyés, le nom des firmes retenues et les coûts.

Document traduit	Nom de la firme ou du professionnel retenu	Coût
Charm el cheikh	10395153 Canada inc.	2 234,75 \$
FAQ glossaire	10395153 Canada inc.	1 244,88 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Avis circulaires : agriculteur agronome forfaitaires permis A permis B1</li><li>Page entrée site Web</li><li>Présentation MDDELCC agricole</li></ul>	Anglocom	3 111,24 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Revised Regional Body Procedures,</li><li>Draft September 10 2018 Public Comment Notice,</li><li>Revised Draft Exemption Sequence of Events</li></ul>	Les traductions Atout	4 327,18 \$
SQE plan d'action	Anglocom	6 717,20 \$
Guide d'utilisation CITSS vol. 3	Anglocom	1 566,88 \$
Guide d'utilisation CITSS vol. 5	Anglocom	1 695,00 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Lettre d'envoi – communauté autochtones</li><li>Guide consultation Autochtones</li><li>Schéma 1</li></ul>	Rod Willmot	2 712,85 \$
Letter of Response concerning oil and gas development employing hydraulic	Services linguistiques universels	2 432,36 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Rétroaction RÉEIE directive</li><li>RÉEIE tableau 1, éléments pris en compte</li><li>Directive tableau 2, éléments pris en compte</li><li>RÉEIE tableau 3, demandes non retenues</li><li>Directive tableau 4, demandes non retenues</li></ul>	Traductions Terrance Hughes inc.	1 951,60 \$
Directive pour la réalisation d'une étude d'impact sur l'environnement	Traductions Terrance Hughes inc.	3 264,75 \$
Guide formulaire pesticides septembre 2018	Traductions Terrance Hughes inc.	2 172,00 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Volet 1 : instructions<ul style="list-style-type: none"><li>formulaire CM2 : infos demandeur</li><li>formulaire CM2 : description étude</li><li>formulaire CM2 : budget</li><li>formulaire CM2 : échéancier</li></ul></li><li>Volet 2 : appels à projets<ul style="list-style-type: none"><li>formulaire CM2 : infos générales</li><li>formulaire CM2 : projet</li><li>formulaire CM2 : budget</li><li>formulaire CM2 : calendrier</li></ul></li></ul>	Traductions Terrance Hughes inc..	2 927,68 \$
<ul style="list-style-type: none"><li>Guide d'utilisation système CITSS vol. 1, Partie 1</li><li>Guide d'utilisation système CITSS vol. 1, Partie 2</li></ul>	Traductions Terrance Hughes inc.	2 520,28 \$

Document traduit	Nom de la firme ou du professionnel retenu	Coût
Cadre normatif 2018 : Programme de plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques	Traductions Terrance Hughes inc.	1 634,00 \$
Guide pour remplir le formulaire de déclaration annuelle	Traductions Terrance Hughes inc.	2 393,75 \$
<ul style="list-style-type: none"> <li>Courriel annonçant le programme</li> <li>Cadre normatif PASEP</li> </ul>	Traductions Terrance Hughes inc.	1 935,75 \$
<b>TOTAL</b>		<b>44 842,15 \$</b>

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/ministere/accesprotect/index.htm>



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 10

**Liste et détail de tous les mandats donnés à la Société immobilière du Québec, par le ministère et par chaque organisme qui en relève pour la location, l'achat, la rénovation, la décoration et autres travaux réalisés en 2018-2019.**

---

En 2018-2019, le MELCC a donné 11 mandats à la Société québécoise des infrastructures pour un total de 254 788,69\$



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 11

**Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, indiquer pour 2018-2019:**

- a) la liste de tous les concours et tirages réalisés;**
  - b) les prix remis aux gagnants des concours et des tirages, ainsi que la valeur de ces prix ;**
  - c) l'objectif visé par la tenue de chacun des concours;**
  - d) la liste des concours qui ont pris fin.**
- 

Aucun concours ou tirage n'a été réalisé en 2018-2019.

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/ministere/accesprotect/index.htm>



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 12

**Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, concernant les campagnes de publicité et de sensibilisation, fournir pour 2018-2019:**

- a) le nom de toutes les campagnes;**
  - b) les coûts de ces campagnes;**
  - c) le nom de la firme ou du professionnel retenu pour la réaliser;**
  - d) les dates de diffusion de la campagne;**
  - e) les objectifs visés par chaque campagne.**
- 

Aucune campagne de publicité et de sensibilisation n'a été réalisée pour l'année 2018-2019.

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/ministere/accesprotect/index.htm>



Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, la liste des programmes de financement ou de subventions, le montant global alloué au programme, la direction du ministère ou l'organisme qui en a la gestion, en indiquant pour chacun, pour 2018-2019 :

- a) le nom et la nature des projets qui ont obtenu un financement ou une subvention;
- b) le nom du ou des organismes bénéficiaires;
- c) le montant qui leur a été accordé.

Fournir également la liste des projets qui ont été rejetés pour chaque programme et les raisons du rejet.

Ministère	Programme	Bénéficiaire	Total
<b>Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques</b>			
	<b>Aide à la conservation du lac St-Pierre</b>		
		Fondation de la Faune du Québec	1 950 000
		Université du Québec à Trois-Rivières (002)	399 000
		<b>Total Aide à la conservation du lac St-Pierre</b>	<b>2 349 000</b>
	<b>Assainissement de l'air</b>		
		Communauté Métropolitaine de Montréal	3 300 000
		<b>Total Assainissement de l'air</b>	<b>3 300 000</b>
	<b>Autres activités transfert - Eau</b>		
		Association canadienne des eaux potables usées (ACEPU)	5 000
		Council of Great Lakes Governors	40 964
		Regroupement des organismes de bassins versants du Québec	45 000
		Réseau Environnement inc.	20 000
		<b>Total Autres activités transfert - Eau</b>	<b>110 964</b>
	<b>Autres crédits de transfert - Développement durable</b>		
		Municipalité de l'Île d'Anticosti	400 000
		Société Québécoise de récupération et de recyclage (Recyc-Québec)	4 600 000
		<b>Total Autres crédits de transfert - Développement durable</b>	<b>5 000 000</b>
	<b>Autres crédits de transfert - Relations intergouvernementales</b>		
		Secrétariat de l'Est du Canada	17 400
		<b>Total Autres crédits de transfert - Relations intergouvernementales</b>	<b>17 400</b>
	<b>Chapeau les filles</b>		
		Ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur	6 000
		<b>Total Chapeau les filles</b>	<b>6 000</b>
	<b>ClimatSol</b>		
		Municipalité de Chertsey	10 218
		Municipalité de Crabtree	13 291
		Municipalité de Saint-Louis-de-Blandford	0
		Ville d'Amos	15 135
		Ville de Charlemagne	34 875
		Ville de Coteau-du-Lac	32 744
		Ville de Drummondville	101 068
		Ville de Gatineau	0
		Ville de Laval	15 097
		Ville de Longueuil	19 875
		Ville de Mont-Laurier	13 479
		Ville de Montréal	347 718
		Ville de Québec	225 034
		Ville de Saguenay	0
		Ville de Saint-Augustin-de-Desmaures	52 397
		Ville de Sainte-Thérèse	93 828
		Ville de Saint-Jean-Sur-Richelieu	162 116
		Ville de Shawinigan	92 924
		Ville de Sorel-Tracy	2 604
		Ville de Terrebonne	16 624
		Ville de Trois-Rivières	109 655
		<b>Total ClimatSol</b>	<b>1 358 683</b>

<b>Comité consultatif sur l'environnement de la Baie James (CCEBJ)</b>	
Comité consultatif pour l'environnement de la Baie-James	52 750
<b>Total Comité consultatif sur l'environnement de la Baie James (CCEBJ)</b>	<b>52 750</b>
<b>Comité consultatif sur l'environnement Kativik (CCEK)</b>	
Comité consultatif de l'environnement Kativik	230 000
<b>Total Comité consultatif sur l'environnement Kativik (CCEK)</b>	<b>230 000</b>
<b>Comité sur la qualité de l'env. Kativik (CQEK)</b>	
Commission de la qualité de l'environnement Kativik (CQEK)	200 000
<b>Total Comité sur la qualité de l'env. Kativik (CQEK)</b>	<b>200 000</b>
<b>Conseil canadien des ministres en environnement</b>	
CCME (Conseil canadien des Ministres de l'Environnement)	236 964
<b>Total Conseil canadien des ministres en environnement</b>	<b>236 964</b>
<b>Corporation des officiers municipaux en bâtiment</b>	
Corporation Officiers municipaux en bâtiment & environnement du Qc	50 000
Exploramer	1 000
<b>Total Corporation des officiers municipaux en bâtiment</b>	<b>51 000</b>
<b>Entente avec l'Administration régionale CRIE pour le financement des activités de secrétariat des comités nordiques</b>	
Comité consultatif pour l'environnement de la Baie-James	82 750
<b>Total Entente avec l'Administration régionale CRIE pour le financement des activités de secrétariat des comités nordiques</b>	<b>82 750</b>
<b>Entente Canada-Québec pour le financement du secrétariat du Comité consultatif de l'environnement Kativik</b>	
Comité consultatif de l'environnement Kativik	120 000
<b>Total Entente Canada-Québec pour le financement du secrétariat du Comité consultatif de l'environnement Kativik</b>	<b>120 000</b>
<b>Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Autres</b>	
Ville de Laval	87 923
Ville de Repentigny	11 642
Ville de Saint-Lambert	7 597
Ville de Shawinigan	347 638
Ville de Sorel-Tracy	101 665
Ville de Thetford-Mines	80 335
Ville de Trois-Rivières	377 089
<b>Total Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Autres</b>	<b>1 013 889</b>
<b>Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Montréal</b>	
Ville de Montréal	2 365 516
<b>Total Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Montréal</b>	<b>2 365 516</b>
<b>Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Québec</b>	
Ville de Québec	114 584
<b>Total Programme de réhabilitation des terrains contaminés - Québec</b>	<b>114 584</b>
<b>Programme d'interaction communautaire</b>	
Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine	19 900
Comité Zone d'Intervention Prioritaire [ZIP] Côte-Nord du Golfe	31 700
Comité Zone d'Intervention Prioritaire [ZIP] des Seigneuries	2 500
Groupe Ambioterra, Le	9 800
Groupe environnemental Uni-Vert région Matane	22 005
Nature-Action Québec inc.	22 500
Organisme de bassin versant de la rivière du Nord	9 250
Parc de la Rivière Mitis	22 500
Regroupement Québécoiseaux	7 287
Stratégies Saint-Laurent	47 400
<b>Total Programme d'interaction communautaire</b>	<b>194 842</b>
<b>Soutien à la lutte aux plantes exotiques envahissantes</b>	
Fondation de la Faune du Québec	1 250 000
<b>Total Soutien à la lutte aux plantes exotiques envahissantes</b>	<b>1 250 000</b>



**Soutien au financement des CRE et du RNCREQ**

Conseil rég. de l'environ. dév. durable du Saguenay-Lac-St-Jean	200 000
Conseil rég. de l'environnement de l'Abitibi-Temiscamingue [C.R.E.A.T.]	200 000
Conseil régional de l'env. et développement durable de l'Outaouais	200 000
Conseil régional de l'environnement - région de la Capitale Nationale	200 000
Conseil Régional de l'Environnement de la Côte-Nord	200 000
Conseil régional de l'environnement de la Gaspésie et des Îles	200 000
Conseil régional de l'environnement de la Montérégie	200 000
Conseil régional de l'environnement de Lanaudière	200 000
Conseil régional de l'environnement de Laval	200 000
Conseil régional de l'environnement de l'Estrie inc.	200 000
Conseil régional de l'environnement de Montréal	200 000
Conseil régional de l'environnement des Laurentides [CRELA]	200 000
Conseil régional de l'environnement du Bas-Saint-Laurent	200 000
Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec	200 000
Conseil régional de l'environnement Mauricie (Cre 04)	200 000
Conseil régional environnement Chaudière-Appalaches [CRECA]	200 000
Regroupement national des conseils rég. de l'environnement du Québec	350 000
<b>Total Soutien au financement des CRE et du RNCREQ</b>	<b>3 550 000</b>

**Subventions discrétionnaires - Cabinet**

À l'eau Péribonka	1 000
Alliance alimentaire Papineau	500
Amis et riverains de la rivière Châteauguay	1 500
Artisans du changement	5 000
Ass. pour la protection de l'environnement du Lac Archambault	1 000
Association des personnes avec une déficience de l'audition inc.	1 000
Association des propriétaires du lac Schyer inc.	500
Association pour l'environnement du Quartier Limbour	1 000
Carrefour parenfants	500
Carrefour-Ressources	1 000
Centre Québécois du droit de l'environnement [C.Q.D.E.]	2 000
Centre social d'aide aux immigrants	750
Chouettes de St-Michel, Les	1 000
CIBL-FM 101,5	500
Ciel et Terre	1 500
Circuit du paysan	1 500
Comité de protection de l'environnement de St-François	1 000
Comité Lebel Environnement	500
Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (CS Marguerite-Bourgeoys)	5 500
Comptonales, Les	750
Confédération des organismes de personnes handicapées du Québec [COPHAN]	1 500
Coop FA	157
Coop Mobile	10 000
Cyclo Nord-Sud	500
École primaire Mount Pleasant (inactif)	1 000
Festival Saint-Honoré dans l'Vent inc.	1 500
Foire gourmande de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord-Est Ontarien	750
Fondation québécoise pour l'Alphabétisation, La	500
Fondation Rivières	3 750
Fondation Trois-Rivières pour un développement durable	1 500
Fripe.Com	1 000
Grand Potager	750
Grand Prix de Trois-Rivières	500
Groupe communautaire l'Itinéraire, Le	1 000
Groupe Écocitoyen [GÉCO]	1 000
Îlot 84	1 000
Jardin des passionnées	1 000
Mouvement pour la Valorisation du Patrimoine Naturel des Îles-de-la-Madeleine inc.	2 000
Municipalité de Saint-Blaise-sur-Richelieu	250
Municipalité de Saint-Justin	1 000
Ordre des agronomes du Québec	1 000
Parade des jouets inc., La	850
Polyvalente Nicolas-Gatineau (CS des Draveurs)	5 000
Projet d'aménag. résidentiel et indust. [P.A.R.I.] de Saint-Michel	2 000
Réseau québécois des femmes en environnement	5 000
Rues principales St-Romuald inc.	1 000
Société de l'Autisme région de Lanaudière	250
Société d'Horticulture de l'Île-des-Soeurs, La	1 500
Société montréalaise des jeux des Highlands	1 500
Toxique Trottoir	750

Troupe de théâtre "Les Zybrides", La	400
Union Paysanne	1 000
Valoristes, coopérative de solidarité, Les	5 000
Vélo Vert inc., Le	500
Zéro déchet Québec	1 000
<b>Total Subventions discrétionnaires - Cabinet</b>	<b>85 407</b>
<hr/>	
<b>Total Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques</b>	<b>21 689 749</b>
<hr/>	
<b>Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État</b>	
<hr/>	
<b>Autres dépenses de transfert</b>	
Réserve mondiale de la biosphère Manicouagan-Uapishka	25 000
Vivre en Ville: le regroup. pour le dévelop. urbain, rural et villageois viable	40 000
<b>Total Autres dépenses de transfert</b>	<b>65 000</b>
<b>Programme d'aide aux municipalités dévitalisées</b>	
Canton de Cloridorme	664
Municipalité de Chénéville	664
Municipalité de Denholm	1 328
Municipalité de Saint-Maxime-du-Mont-Louis	664
Municipalité de Saint-Omer	955
Municipalité de Sayabec	333
Municipalité des Grosses-Roches	664
Ville de Murdochville	1 993
<b>Total Programme d'aide aux municipalités dévitalisées</b>	<b>7 265</b>
<b>Soutien aux comités nordiques</b>	
Comité consultatif pour l'environnement de la Baie-James	165 500
<b>Total Soutien aux comités nordiques</b>	<b>165 500</b>
<hr/>	
<b>Total Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État</b>	<b>237 765</b>
<hr/>	
<b>Total général</b>	<b>21 927 514</b>

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, indiquer pour 2018-2019 :

- a) le nombre d'employés et le nom des employés affectés aux communications et/ou affaires publiques;
- b) le montant dépensé par la direction, département ou division des communications et/ou affaires publiques;
- c) le nombre et le détail des rencontres des employés affectés aux communications et/ou affaires publiques avec d'autres instances ou organismes publics, ventilé par instances ou organismes.
- d) Le montant total des sommes investies en veille médiatique en 2018-2019 au sein de la direction des communications. Fournir le nom du ou des fournisseurs de services et le détail des factures payées.
- e) Le montant total des sommes investies en veille médiatique en 2018-2019 au sein du cabinet du ministre. Fournir le nom du ou des fournisseurs de services et le détail des factures payées.

---

Le Ministère comptait, au 28 février 2019, 32 employés affectés aux communications et/ou aux affaires publiques.

**Montant dépensé par la direction :**

Le montant dépensé par la direction des communications en date du 28 février 2019 est de 229 817,03 \$

**Rencontres tenues**

Indéterminé.

**Montants dépensés en veille médiatique au sein de la direction des communications :**

Abonnement à Eureka (veille) :	
(CEDROM SNI) :	7 730,28 \$
Revue de presse électronique :	
I.C.I. Influence Communication inc.) :	50 989,81 \$
Revue de presse écrite :	
I.C.I. Influence Communication inc.) :	20 752,48 \$

**Montants dépensés en veille médiatique au sein du cabinet du ministre :**

Aucune dépense en veille médiatique au sein du cabinet du ministre.

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/ministere/accesprotect/index.htm>



Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

<b>MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES</b> <b>FONDS DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DOMAINE HYDRIQUE DE L'ÉTAT</b> <b>VENTILATION DES COMPTES CLIENT</b>	
	<b>Au 28 février 2019</b>
Terrains et batisses	268 186 \$
Accréditation de laboratoires privés et municipaux	89 937 \$
Régime des eaux	129 560 \$
Location de domaine hydrique - Fins aquicoles	17 808 \$
Sécurité des barrages	161 581 \$
Locations et concessions	99 559 \$
Gestion des barrages publics	420 729 \$
Droits relatifs à la protection de l'environnement	4 743 \$
Attestation d'assainissement - Droits annuels	3 212 774 \$
Sanctions administratives pécuniaires	2 615 559 \$
Avis de réclamation et coût d'intervention	26 292 990 \$
Transferts fédéraux	528 684 \$
<b>Total Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État</b>	<b>33 842 110 \$</b>



Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES FONDS DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DOMAINE HYDRIQUE DE L'ÉTAT ÂGE DES COMPTES CLIENT					
	Courant	30 jours	60 jours	90 jours et plus	Total
Exercice 2018-2019 (au 28 février 2019)	4 226 880 \$	2 429 863 \$	1 617 653 \$	25 567 714 \$	33 842 110 \$

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES FONDS DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DOMAINE HYDRIQUE DE L'ÉTAT RECOUVREMENT		
<i>Activités du processus de recouvrement</i>	<i>Détail</i>	<i>Livrables</i>
Avis de réclamation ou facture	Envoi d'un avis de réclamation ou facture. Le débiteur dispose de 30 jours pour payer sa créance.	Avis de réclamation Facture
États de compte	Envoi mensuel d'état de compte	État de compte
Émission du certificat de recouvrement	Le débiteur est considéré en défaut de paiement 30 jours après l'envoi de la facture, de l'avis de réclamation, de la décision rendue par le Bureau de réexamen des sanctions administratives pécuniaires ou de la décision rendue par le Tribunal administratif du Québec. Un certificat de recouvrement est émis. Si le débiteur est un particulier, une demande d'obtention du NAS est jointe au certificat de recouvrement expédié au débiteur.	Certificat de recouvrement
Compensation Revenu Québec	Après un délai de 30 jours de l'émission du certificat de recouvrement, la créance est transmise à Revenu Québec afin que tout remboursement dû au débiteur par le ministre du Revenu puisse faire l'objet d'une retenue aux fins du paiement du montant visé par le certificat de recouvrement.	
Dépôt du certificat de recouvrement au greffe du tribunal	Dépôt du certificat de recouvrement au greffe du tribunal par la Direction des affaires juridiques.	Certificat de recouvrement
Procédures d'exécution	Saisie, vente en justice, etc.	



Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES	
FONDS VERT	
VENTILATION DES COMPTES CLIENT	
	Au 28 février 2019
Redevance - Changements climatiques	901 652 \$
Redevance - Eau	2 775 158 \$
<b>Total Fonds vert</b>	<b>3 676 810 \$</b>

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES					
FONDS VERT					
ÂGE DES COMPTES CLIENT					
	Courant	30 jours	60 jours	90 jours et plus	Total
Exercice 2018-2019 (au 28 février 2019)	3 261 316 \$	- \$	- \$	415 494 \$	3 676 810 \$

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

<b>MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES</b> <b>FONDS VERT</b> <b>RECOUVREMENT</b>		
<i>Activités du processus de recouvrement</i>	<i>Détail</i>	<i>Livrables</i>
Avis de réclamation ou facture	Envoi d'un avis de réclamation ou facture. Le débiteur dispose de 30 jours pour payer sa créance.	Avis de réclamation Facture
États de compte	Envoi mensuel d'état de compte	État de compte
Émission du certificat de recouvrement	Le débiteur est considéré en défaut de paiement 30 jours après l'envoi de la facture, de l'avis de réclamation, de la décision rendue par le Bureau de réexamen des sanctions administratives pécuniaires ou de la décision rendue par le Tribunal administratif du Québec. Un certificat de recouvrement est émis. Si le débiteur est un particulier, une demande d'obtention du NAS est jointe au certificat de recouvrement expédié au débiteur.	Certificat de recouvrement
Compensation Revenu Québec	Après un délai de 30 jours de l'émission du certificat de recouvrement, la créance est transmise à Revenu Québec afin que tout remboursement dû au débiteur par le ministre du Revenu puisse faire l'objet d'une retenue aux fins du paiement du montant visé par le certificat de recouvrement.	
Dépôt du certificat de recouvrement au greffe du tribunal	Dépôt du certificat de recouvrement au greffe du tribunal par la Direction des affaires juridiques.	Certificat de recouvrement
Procédures d'exécution	Saisie, vente en justice, etc.	



Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES	
VENTILATION DES COMPTES CLIENT	
	Au 28 février 2019
Formulaire, documentation et information	1 479 \$
Compte à fin déterminée (CFD)	850 412 \$
<b>Total MDDELCC</b>	<b>851 891 \$</b>

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES					
ÂGE DES COMPTES CLIENT					
	Courant	30 jours	60 jours	90 jours et plus	Total
Exercice 2018-2019 (au 28 février 2019)	850 412 \$	- \$	- \$	1 479 \$	851 891 \$

Pour le ministère et chacun des organismes qui en relèvent, le total et la ventilation des créances et/ou amendes à recouvrer pour 2018-2019, l'âge de ces créances (ventilé par années) et les moyens entrepris pour les recouvrer. Prévisions pour 2019-2020.

<div> <div>MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES</div> <div>RECouvreMENT</div> </div>		
Activités du processus de recouvrement	Détail	Livrables
États de compte	Envoi mensuel d'état de compte	État de compte
Lettre 1 <sup>er</sup> avis :	Après un délai de 60 jours, une lettre personnalisée est transmise au créancier. Cette lettre insiste fortement sur un règlement rapide pour les sommes dues.	Lettre 1er avis
Lettre 2 <sup>e</sup> avis :	Après un délai de 90 jours, une lettre personnalisée est transmise au créancier. Cette lettre insiste fortement sur un règlement rapide pour les sommes dues.	Lettre 2e avis
Lettre 3 <sup>e</sup> avis :	Après un délai de 120 jours, une lettre de dénonciation d'intention de transmettre le dossier à la Direction des affaires juridiques est transmise. Cette lettre est transmise par courrier recommandé.	Lettre 3e avis
Transfert du dossier à la Direction des affaires juridiques et transmission d'une mise en demeure	30 jours après l'envoi de la lettre d'intention, le dossier est transmis à la Direction des affaires juridiques pour l'envoi, dans un premier lieu, d'une mise en demeure au créancier.	Mise en demeure
Transfert du dossier au contentieux du MJQ pour recours légaux	Après le délai de la mise en demeure, le dossier est éventuellement transmis au Contentieux du Ministère de la Justice pour recours légaux (si créance de plus de 800\$). Des actions appropriées sont alors intentées (ex : cours du Québec).	





Pour l'année 2018-2019, les délais moyens et médian annuels pour la délivrance des certificats d'autorisation en vertu de l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement.

Différents délais en jours concernant la délivrance des autorisations ministérielles par la  
**Direction générale de l'analyse et de l'expertise régionales**  
en vertu de l'article 22 de la LQE\*

	Délai moyen du ministère**	Délai total moyen	Délai moyen attribuable au requérant	Délai total médian
2018-2019	115	270	155	161

Différents délais en jours concernant la délivrance des autorisations ministérielles par la  
**Direction générale de l'évaluation environnementale et stratégique.**  
en vertu de l'article 22 de la LQE\*

	Délai moyen du ministère**	Délai total moyen	Délai moyen attribuable au requérant	Délai total médian
2018-2019	98	133	36	72

\* La LQE entrée en vigueur le 23 mars 2018 introduit l'autorisation unique. Le nouvel article 22 rapatrie ainsi plusieurs autres types de documents légaux qui se trouvaient à d'autres articles de la LQE. En conséquence, le nouvel article 22 comprend maintenant, non seulement, les certificats d'autorisation mais également, les autorisations, permis et permissions sous un même vocable, soit l'autorisation ministérielle.

Le nouveau régime d'autorisation de la LQE introduit également l'autorisation évolutive. Celle-ci se traduit par une autorisation ministérielle qui évolue au gré des changements qui sont apportés au projet. L'autorisation ministérielle et ses modifications ultérieures sont toujours délivrées en vertu de l'article 22. Les données de 2018-2019 reflètent cette réalité.

\*\* Le délai du ministère correspond au nombre de jours de travail à l'interne du Ministère. Le nombre de jours que le requérant prend pour répondre aux demandes d'information en provenance du ministère n'est pas comptabilisé dans ce délai.



**Liste des formations internationales en environnement effectuées par les employés du MDDELCC en 2018-2019.**

- a. la liste des missions;**
  - b. le nombre de participants pour chacune des missions;**
  - c. les mandats pour chacune des missions;**
  - d. la liste des stages;**
  - e. les revenus et/ou frais encourus pour chacune des missions/formations/stages.**
- 

Dans le cadre d'un atelier organisé par le Partnership for Market Readiness (PMR), une branche de la Banque mondiale, un employé du ministère a donné une formation sur les marchés du carbone à Santiago du Chili, les 27 et 29 août 2018, aux frais de la Banque mondiale et du gouvernement chilien.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 18

**Le nombre d'emplois actifs (pour lesquels une paie a été émise, hormis les absences ou postes non comblés) chez les inspecteurs en environnement dans le ministère au 31 mars 2019.**

---

Au 28 février 2019, le Ministère comptait 282 inspecteurs en environnement en lien d'emploi actif.



Pour 2018-2019, le nombre d'étudiants embauchés pour effectuer de la sensibilisation, de la promotion de conformité et une détection de lieux potentiellement problématiques. Fournir également le nombre d'interventions effectuées par des étudiants dans le cadre des programmes de contrôle du CCEQ ou de la DGCEsb.

Nombre d'étudiants en 2018-2019

Nombre d'étudiants embauchés
79

Nombre d'interventions effectuées par des étudiants en 2018-2019

Terrain	Hors site	Total
2907	1994	4901

Nombre d'interventions effectuées par des étudiants dans le cadre des programmes de contrôle du CCEQ du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Programmes où des interventions étudiantes ont été réalisées.	2018-2019		
	Terrain	Hors site	Total
Interventions visant l'équilibre de phosphore	0	555	555
Activités de sensibilisation et d'inventaire des piscicultures et des étangs de pêche	184	129	313
Surveillance des aires protégées	49	10	59
Contrôle des rejets d'eaux usées d'origine industrielle	0	28	28
Contrôle des émissions atmosphériques d'origine industrielle	116	54	170
Contrôle des sols contaminés	0	1	1
Contrôle des établissements industriels à impacts potentiels modérés	54	1	55
Intervention de détection et de sensibilisation de lieux potentiellement problématiques	241	49	290
Contrôle des systèmes de distribution d'eau potable	0	71	71
Contrôle des systèmes de distribution d'eau destinée à des fins d'hygiène personnelle : Installation se prévalant de l'affichage de pictogrammes eau non potable (PENP)	299	76	375
Environnement - Plage	652	1	653
Contrôle environnemental des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (OMAE)	65	211	276
Contrôle des pesticides	1230	76	1306
Déclaration des prélèvements d'eau et de la redevance sur l'eau	13	699	712
Programmes régionaux	4	33	37
Total	2907	1994	4901





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 20

**Le nombre d'interventions effectuées en 2018-2019 par des inspecteurs en environnement à la suite de l'intervention d'un étudiant. Ventilé par activité ou programme de contrôle.**

---

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, environ 245 inspections ont été effectuées par des inspecteurs à la suite d'une intervention d'un étudiant.



QUESTION PARTICULIÈRE N° 21

Le bilan des inspections en environnement réalisées en 2018-2019, ventilées par type d'activité ou de programme de contrôle. Décliner le nombre d'inspections par programme de contrôle national.

Nombre d'inspections<sup>1</sup> réalisées du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Inspections reliées à des plaintes	3 038
Inspections reliées à des programmes nationaux	14 893
Inspections régionales	1 147
Inspections de conformité	1 908
Inspections pour suivi de manquement	2 738
Inspections pour suivi d'urgence	292
Interventions d'urgence-environnement (terrain)	475
Surveillance aérienne	575
Inspections hors site pour suivi des garanties financières et assurances	573
Inspections hors site pour cessation d'activité	3
TOTAL	25 642

Inspections réalisées par le CCEQ dans le cadre d'un programme provincial  
du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

	Inspections réalisées	Inspections terrains réalisées	Inspections hors site réalisées
<b>Secteur hydrique et naturel</b>			
H-3 : Activités de sensibilisation et d'inventaire des piscicultures et des étangs de pêche	335	188	147
H-7 : Surveillance des aires protégées	167	157	10
<b>Secteur municipal</b>			
M1 : Contrôle des lieux d'enfouissement, des incinérateurs et des centres de transfert de matières résiduelles non dangereuses	706	132	574
M-1F : Lieux de gestions de matières résiduelles fermés	65	35	30
M-2 : Contrôle de certains lieux de valorisation de matières résiduelles	192	121	71
M-3A : Contrôle des résultats d'analyse d'eau potable	1 046	0	1 046
M-3C : Inspections des réseaux d'eau potable	465	204	261
M-3F : Contrôle alternatif des systèmes de distribution d'eau potable	278	9	269
M-3G : Contrôle des installations se prévalant de l'affichage de pictogrammes eau non potable (PENP)	421	340	81
M-5 : Programme Plage - 2018	656	652	4
M-6 : Contrôle environnemental des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (OMAE)	936	179	757
M-8 : Fosses septiques de plus de 3 240 litres	173	117	56
G-3 : Déclaration des prélèvements d'eau et de la redevance sur l'eau	825	17	808
<b>Secteur agricole</b>			
A-2 : Programme de contrôle des exploitations agricoles	793	763	30
A-3 : Programme d'intervention visant l'équilibre de phosphore	630	23	607
A-5 : Contrôle des épandages de déjections animales	167	165	2
<b>Secteur pesticides</b>			
P-1 : Contrôle des pesticides	1 354	1 249	105
P-2 : Contrôle des titulaires de permis d'utilisation de pesticides	20	16	4

	Inspections réalisées	Inspections terrains réalisées	Inspections hors site réalisées
P-3 : Contrôle des pulvérisations de pesticides	35	35	0
P-3-REA : Contrôle spécifique aux pesticides jumelé au programme A-2	179	173	6
P-4 : Contrôle des plans de réduction des pesticides pour les terrains de golf	217	6	211
P-5 : Suivi du bilan annuel des ventes de pesticides au Québec	14	1	13
<b>Secteur industriel</b>			
I-1 : Contrôle des rejets d'eaux usées d'origine industrielle	804	8	796
I-2 : Contrôle des émissions atmosphériques d'origine industrielle	536	348	188
I-3 : Contrôle des sols contaminés	575	355	220
I-4 : Contrôle des entreprises à impacts potentiels majeurs	1 522	235	1 287
I-5 : Contrôle des entreprises à impacts potentiels modérés	764	433	331
I-6 : Contrôle des résidus industriels	638	242	396
I-7 : Contrôle des problématiques actuelles et émergentes	81	41	40
I-8 : Interventions de détection et de sensibilisation - carrières	299	241	58
<b>TOTAL</b>	<b>14893</b>	<b>6485</b>	<b>8408</b>

<sup>1</sup> Le nombre d'inspections inclut les inspections terrain et les inspections hors site.

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 22

**La programmation pour l'inspection en 2019-2020, ventilée par type d'activité ou de programme de contrôle. Décliner le nombre d'inspections par programme de contrôle national.**

---

La planification annuelle 2019-2020 n'est pas disponible. Nous vous référons à la réponse de la question particulière numéro 6 du deuxième groupe d'opposition pour des renseignements particuliers sur la planification annuelle 2018-2019.



**Le nombre et la liste des programmes de contrôle et activités d'inspection basées sur le risque en 2018-2019. Fournir les prévisions pour 2019-2020.**

---

La prise en compte du concept de risque permet au CCEQ d'être plus efficient en favorisant les inspections dans des secteurs à plus forte probabilité de non-conformité et d'agir dans les secteurs où les impacts environnementaux sont les plus importants.

L'approche de risque est utilisée, aussi bien en ce qui concerne la sélection des cibles qu'en ce qui a trait au choix des fréquences d'inspection. Pour 2018-2019, le CCEQ a mis en œuvre 13 programmes de contrôle intégrant les notions de risque sur un ou l'autre de ces aspects.

- M-1F : Contrôle des lieux d'élimination de matières résiduelles fermés.
- M-1 : Contrôle des lieux d'enfouissement, des installations d'incinération et des centres de transfert de matières résiduelles.
- M-2 : Contrôle de certains lieux de valorisation de matières résiduelles.
- M-3C : Contrôle des systèmes de distribution d'eau potable.
- M-8 : Contrôle des installations septiques de plus de 3 240 litres par jour.
- A-2 : Programme de contrôle des exploitations agricoles.
- A-3 : Atteinte de l'équilibre en phosphore.
- P-2 : Programme d'inspection des titulaires de permis d'utilisation de pesticides - spécifiquement les firmes d'entretien d'espaces verts.
- I-1 : Contrôle des rejets d'eaux usées d'origine industrielle.
- I-3 : Contrôle des sols contaminés.
- I-4 : Contrôle des entreprises à impacts potentiels majeurs.
- I-5 : Contrôle des établissements à impacts potentiels modérés.
- I-6 : Contrôle des résidus industriels.





En 2018-2019, fournir les éléments suivants concernant les dossiers d'infraction :

- a. Nombre d'inspections effectuées ;  
Voir la réponse fournie à la QP-21.
- b. Nombre de notifications de manquement expédiées par le Centre de contrôle environnemental du Québec;

En 2018-2019*
Nombre : 5 175

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

- c. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.23 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*	
Nombre : 1	Montant total imposé : 1 000 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- d. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.24 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*	
Nombre : 80	Montant total imposé : 194 000 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- e. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.25 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*	
Nombre : 147	Montant total imposé : 567 000 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- f. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction administrative pécuniaire en vertu de l'article 115.26 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*	
Nombre : 22	Montant total imposé : 180 000 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

En 2018-2019 – Bilan total	Nb de SAP imposées	Montants imposés
Loi sur la qualité de l'environnement	254	952 000 \$
Règlements découlant de la LQE	174	744 100 \$
Total	428	1 696 100 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- g. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une poursuite pénale est intentée ;

En 2018-2019*
Nombre : 77 dossiers

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- h. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.29 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*	
en vertu de l'article 115.29 LQE (depuis la Loi 89)	Montant total imposé : 0 \$
Aucune amende imposée en vertu des anciens articles (avant la Loi 89)	Montant total imposé : 16 000 \$

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- i. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.30 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*		Total
14 dossiers en vertu de l'article 115.30 LQE (depuis la Loi 89)	Montant total imposé : 122 500 \$	126 100 \$
1 dossier en vertu de l'article 123.1 LQE (avant la Loi 89)	Montant total imposé : 3 600 \$	

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- j. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.31 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*		Total
38 dossiers en vertu de l'article 115.31 LQE (depuis la Loi 89)	Montant total imposé : 594 000 \$	594 000 \$
0 dossier en vertu des articles 22, 33, 48 et 66 LQE (avant la Loi 89)	Montant total imposé : 0 \$	

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

- k. Nombre de dossiers d'infraction pour lequel une sanction pénale en vertu de l'article 115.32 LQE a été imposée (et le montant total imposé);

En 2018-2019*		Total
4 dossiers en vertu de l'article 115.32 LQE <sup>1</sup> (depuis la Loi 89)	Montant total imposé : 160 000 \$	160 000 \$
0 dossier en vertu de l'article 20 LQE (avant la Loi 89)	Montant total imposé : 0 \$	

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

En 2018-2019*		Total
Sanctions pénales imposées suite à une infraction perpétrée en vertu de la LQE depuis la Loi 89	Montant total imposé: 876 500 \$	896 100 \$
Sanctions pénales suite à une infraction perpétrée en vertu de la LQE avant la Loi 89	Montant total imposé : 19 600 \$	

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

**Total des amendes imposées**

En 2018-2019		Montant total imposé
Loi sur la qualité de l'environnement	896 100 \$	1 212 900 \$
Règlements découlant de la LQE	291 300 \$	
Loi sur les pesticides et ses règlements	15 500 \$	
Loi sur la conservation du patrimoine naturel	0 \$	
Loi sur la sécurité des barrages	10 000 \$	
En 2018-2019		
Loi sur la qualité de l'environnement et ses règlements, Loi sur les pesticides et ses règlements		1 202 900 \$

QUESTION PARTICULIÈRE N° 25

Pour chacun des articles suivants, indiquer le nombre de cas où le ministre s'est prévalu des dispositions en matière de mesures administratives et pénales de la Loi sur la qualité de l'environnement en 2018-2019. Préciser aussi la personne physique ou morale visée :

Ordonnances

- a. Article 114
- b. Article 115.2
- c. Article 115.3

Refus, modifications, suspensions et révocations d'autorisations

- d. Article 115,5
- e. Article 115.7
- f. Article 115.10

Année 2018-2019\* :

Ordonnances		Personne physique ou morale visée
Article 114	6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Centre de tri Pontiac – 9231-6082 Québec Inc.</li><li>• Hydro Québec</li><li>• Auberge West Brome (restaurants) inc./Auberge West Brome (condos) inc./Les Placements Pathold inc./Oceanpath inc.</li><li>• Recyclage Arctic Beluga inc.</li><li>• Emballage Graphic International Canada</li><li>• Jean Patenaude</li></ul>
Article 115.2	0	----
Article 115.3	0	----
Refus, modifications, suspensions et révocations d'autorisations		Personne physique ou morale visée
Articles 115.5 et 115.10	0	----
Article 115.7	0	----
Article 115.10	0	----

\*Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

Le registre des ordonnances émises par le MELCC peut être consulté à l'adresse suivante :

<http://www.registres.environnement.gouv.qc.ca/ordonnances/index.htm>



Indiquer le nombre de condamnations et les montants obtenus (sanctions administratives pécuniaires et sanctions pénales) par le ministère pour les manquements aux règlements découlant de la *Loi sur la qualité de l'environnement* en 2018-2019. Ventiler selon le règlement.

Sanctions administratives pécuniaires imposées en vertu d'un règlement adopté en vertu de la Loi sur la qualité de l'environnement :

En 2018-2019*		
Règlements	Nombre	Montants imposés
Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement	1	3 500 \$
Règlement sur la qualité de l'eau des piscines et autres bassins artificiels	6	20 000 \$
Règlement sur la qualité de l'eau potable	31	106 250 \$
Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau	1	2 500 \$
Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère	13	73 850 \$
Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection	7	22 500 \$
Règlement sur l'enfouissement des sols contaminés	1	10 000 \$
Règlement sur l'enfouissement et l'incinération de matières résiduelles	7	29 000 \$
Règlement sur les carrières et sablières	1	10 000 \$
Règlement sur les déchets biomédicaux	1	1 500 \$
Règlement sur les exploitations agricoles	76	344 500 \$
Règlement sur les fabriques de pâtes et papiers	1	2 500 \$
Règlement sur les garanties financières exigibles pour l'exploitation d'une installation de valorisation de matières organiques résiduelles	2	5 000 \$
Règlement sur les lieux d'élimination de neige	1	5 000 \$
Règlement sur les matières dangereuses	23	95 500 \$
Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	1	2 500 \$
Règlement concernant le système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de gaz à effet de serre	1	10 000 \$
TOTAL	174	744 100 \$

\*pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

En 2018-2019 – Bilan total*	Nombre de SAP imposées	Montants imposés
Loi sur la qualité de l'environnement	254	952 000 \$
Règlements découlant de la LQE	174	744 100 \$
Total	428	1 696 100 \$

\*pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

Sanctions pénales imposées en vertu d'un règlement adopté en vertu de la LQE

En 2018-2019		
Règlements	Nombre	Montants imposés
Règlement sur les exploitations agricoles	4	25 000 \$
Règlement sur les matières dangereuses	13	139 800 \$
Règlement sur la protection des eaux et leur protection	0	0 \$
Règlement sur la qualité de l'eau potable	13	23 000 \$
Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère	2	40 000 \$
Règlement sur l'enfouissement et l'incinération de matières résiduelles	0	0 \$
Règlement sur les carrières et sablières	1	7 500 \$
Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement	0	0 \$
Règlement sur les fabriques de pâtes et papiers	2	30 000 \$
Règlement sur la qualité de l'atmosphère	0	0 \$
Règlement sur l'entreposage des pneus hors d'usage	1	24 000 \$
Règlement sur les normes applicables aux véhicules lourds	1	1 000 \$
Règlement sur la circulation de véhicules motorisés dans certains milieux fragiles	1	1 000 \$
TOTAL	49	291 300 \$

\*pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019

Total des amendes imposées

En 2018-2019		Montant total imposé
Loi sur la qualité de l'environnement	896 100,00 \$	1 212 900,00\$
Règlements découlant de la LQE	291 300,00 \$	
Loi sur les pesticides et ses règlements	15 500,00 \$	
Loi sur la conservation du patrimoine naturel	0,00\$	
Loi sur la sécurité des barrages	10 000,00\$	
En 2018-2019		
Loi sur la qualité de l'environnement et ses règlements, Loi sur les pesticides et ses règlements		1 202 900,00\$

Indiquer l'évolution des budgets régionaux ou dévolus aux bureaux régionaux du ministère et ses organismes en 2018-2019.

Exercice 2018-2019 Direction générale / région	Dépenses au 28 février 2019 en \$
<b>Centre de contrôle environnemental du Québec (CCEQ)</b>	
Bureau du SMA au contrôle environnemental et à la sécurité des barrages	777 110
Bas St-Laurent, Gaspésie, Îles-de-la-Madeleine	1 962 454
Saguenay/Lac-St-Jean	1 458 261
Capitale-Nationale et Chaudière-Appalaches	4 059 528
Mauricie et Centre-du-Québec	3 078 000
Estrie et Montérégie	4 821 261
Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides	3 796 612
Outaouais	1 050 784
Abitibi-Témiscamingue et Nord-du-Québec	1 394 658
Côte-Nord	1 112 268
<b>Total Centre de contrôle environnemental du Québec (CCEQ)</b>	<b>23 510 935</b>
<b>Évaluations et autorisations environnementales</b>	
Bureau de la SMA aux évaluations et autorisations environnementales	587 825
Bas St-Laurent, Gaspésie, Îles-de-la-Madeleine	1 725 159
Saguenay/Lac-St-Jean	1 069 690
Capitale-Nationale et Chaudière-Appalaches	3 848 488
Mauricie et Centre-du-Québec	2 106 631
Estrie et Montérégie	4 459 529
Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides	3 989 159
Outaouais	685 321
Abitibi-Témiscamingue et Nord-du-Québec	1 661 673
Côte-Nord	1 171 458
<b>Total Évaluations et autorisations environnementales</b>	<b>21 304 933</b>
<b>Total général</b>	<b>44 815 868</b>





Liste de tous les comités interministériels, comités directeurs, comités de suivi, comités conjoints, comités-conseils, comités consultatifs, comités de vigilance, et autres comités ou groupes de travail auxquels ont participé le ministère et ses organismes en 2018-2019. Indiquer, pour chacun :

- a. le(s) mandats(s);
  - b. la liste des membres (incluant les membres externes, observateurs ou provisoires);
  - c. les rencontres tenues en 2018-2019;
  - d. les résultats détaillés des rencontres tenues en 2018-2019;
  - e. les rencontres prévues en 2019-2020 avec l'objet et l'échéancier.
-

Comités	Mandats	Liste des membres
Groupe de travail sur l'écofiscalité	<p>Doter le gouvernement d'une définition commune de l'écofiscalité et en assurer la diffusion auprès des ministères et organismes, du secteur municipal et de la population. Mettre à jour l'inventaire des mesures écofiscales en vigueur au Québec. Proposer un guide gouvernemental pour le recours à l'écofiscalité. Développer des outils permettant l'intégration de l'écofiscalité dans le processus décisionnel des différentes administrations publiques du Québec afin de les aider à identifier le contexte favorable à la mise en place de telles mesures et les incitatifs les plus adaptés. Le mandat du groupe de travail s'est terminé en décembre 2017 avec la publication du document <i>Le recours à l'écofiscalité – Principes d'application</i> disponible sur le site Internet du MELCC.</p> <p><a href="http://www.finances.gouv.qc.ca/documents/Autres/fr/AUTFR_RecoursEcofiscalite.pdf">http://www.finances.gouv.qc.ca/documents/Autres/fr/AUTFR_RecoursEcofiscalite.pdf</a></p> <p>Le résultat des travaux a été publié en décembre 2017 sous la forme d'un guide intitulé <i>Le recours à l'écofiscalité – Principes d'application</i>. Sept rencontres de travail ont été tenues entre décembre 2015 et décembre 2017.</p>	MELCC, MFQ, MEI, MAPAQ, MAMH, MERN, MTQ
Comité de gestion du programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles	<p>Veiller au bon fonctionnement du Programme de subvention, proposer les critères applicables au calcul des subventions, décider des réclamations litigieuses quant à l'admissibilité aux subventions et quant au respect des conditions de versement des subventions, approuver, sur la base des critères du Programme, le quantum des subventions du Programme et voir au suivi et à l'évaluation de celui-ci.</p> <p>Deux rencontres ont eu lieu, le 9 mai et le 21 novembre 2018. Ces rencontres ont permis de recommander la modification au cadre normatif du programme et les critères applicables aux versements des aides financières en décembre 2018.</p> <p>En 2019-2020, des rencontres auront lieu au début de l'été et à l'hiver.</p>	MELCC, RECYC-QUÉBEC, FQM, UMQ, CMM, MAMH (observateur)
Comité technique du programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles.	<p>Soutient, par ses travaux, le Comité de gestion du programme de subvention.</p> <p>Deux rencontres ont eu lieu, le 2 mai et le 16 novembre 2018. Ces rencontres ont permis de recommander la modification au cadre normatif du programme et les critères applicables aux versements des aides financières en décembre 2018.</p> <p>En 2019-2020, des rencontres auront lieu au début de l'été et à l'hiver.</p>	MELCC, RECYC-QUÉBEC, FQM, UMQ, CMM, MAMH (observateur)

Comité de gestion des ententes Canada-Québec concernant les projets de biométhanisation financés dans le cadre du Fonds pour l'infrastructure verte	Assurer le suivi des ententes de financement Canada-Québec dans le cadre du Programme de traitement des matières résiduelles par biométhanisation et compostage (PTMOBC).  Deux rencontres ont eu lieu, le 8 juin et le 13 décembre 2018. Ces rencontres ont permis de partager l'état de la situation des projets de biométhanisation financés conjointement par le gouvernement fédéral et le Québec.  En 2019-2020, des rencontres auront lieu au début de l'été et à l'hiver.	MELCC, Infrastructure Canada
Comité de travail sur le renouvellement des attestations d'assainissement du secteur de l'aluminium	Comité de travail afin de définir les orientations à suivre pour la deuxième attestation d'assainissement pour le secteur des alumineries.	MELCC, Association de l'aluminium du Canada (AAC)
Comité conjoint MELCC – Association canadienne des carburants (ACCarburants)	Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.  En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 30 mai 2018.  Rencontre prévue en 2019-2020 : À déterminer.	Différentes compagnies membres de ACCarburants MELCC, MERN
Comité conjoint MELCC – Association canadienne du ciment (ACC)	Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.  En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 15 juin 2018.  Rencontre prévue en 2019-2020 : À déterminer.	Différentes compagnies membres de l'ACC MELCC
Comité conjoint MELCC – Conseil des entreprises en technologies environnementales du Québec (CETEQ)	Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.  En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 10 mai 2018.  Rencontre prévue en 2019-2020 : À déterminer.	CETEQ, MELCC, MEI, RECYC-QUÉBEC
Comité conjoint MELCC – Regroupement des récupérateurs et des recycleurs de matériaux de construction et de démolition du Québec (3R MCDQ)	Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.  En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 12 juin 2018.  Rencontre prévue en 2019-2020 : À déterminer.	3R MCDQ, MELCC, RECYC-QUÉBEC, MERN, MFFPQ

Comité multipartite sur les matières résiduelles fertilisantes	<p>Action 3 de la Table de concertation sur le recyclage des matières organiques – « Poursuivre les discussions et les démarches sur les problématiques et les pistes de solution (aspects agronomiques/professionnels et aspects administratifs) par rapport à l'émission des certificats d'autorisation et appuyer l'allègement des mesures administratives en cours pour le recyclage des matières résiduelles fertilisantes par épandage agricole et en sites dégradés (incluant le stockage) ».</p> <p>Aucune rencontre tenue en 2018-2019.</p> <p>Rencontre prévue en 2019-2020 : À déterminer.</p>	MELCC, RECYC-QUÉBEC, Réseau Environnement, MAPAQ, Ordre des agronomes du Québec
Comité de travail pour la mise en œuvre de la Stratégie québécoise de développement de l'aluminium 2015-2025	Mise en œuvre de l'action 22 : « Étude sur le potentiel de valorisation des extrants de la production d'aluminium ».	MEI, MELCC, Association de l'aluminium du Canada (AAC), CRIQ
Comité de liaison air santé (CLAS)	<p>Comité conjoint MSSS-MELCC-INSPQ visant l'échange d'information sur la qualité de l'air, les émissions atmosphériques, le réseau de surveillance de la qualité de l'air et les études en cours en lien avec la qualité de l'air.</p> <p>Le comité se rencontre deux fois par année.</p>	MELCC, MSSS, INSPQ
Comité de travail fédéral, provincial et territorial (FPT) sur la nouvelle norme fédérale sur les « combustibles propres » à faible teneur en carbone (Depuis janvier 2017)	Le gouvernement fédéral consulte les provinces et les territoires, ainsi qu'en parallèle les communautés autochtones, les industries et les organisations non gouvernementales, pour élaborer une norme sur les « combustibles propres » à faible teneur en carbone. La Colombie-Britannique copréside le comité FPT.	Environnement et Changement Climatique Canada (ECCC), MERN, MELCC Provinces et territoires

Comité-conseil sur les changements climatiques	Conseiller le ministre sur les orientations et sur les actions les plus porteuses en matière de lutte contre les changements climatiques. (Référer aussi à la question QG_46J qui concerne les ententes de confidentialité).	Équiterre, Conseil patronal de l'environnement du Québec, Association du transport urbain du Québec, Cascades, Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec, Dunsky Expertise en énergie, Écotech Québec, Fondation David Suzuki, Union des municipalités du Québec, Centre hospitalier de l'Université de Montréal, Vivre en ville, HEC Montréal, Énergir , Université de Sherbrooke, MELCC
Comité de travail sur les piscines et autres bassins artificiels	Créé au printemps 2014 dans la foulée du Rapport sur l'opportunité de mettre à jour le Règlement sur la qualité de l'eau des piscines et autres bassins artificiels, ce comité est chargé du développement d'outils de gestion et d'actions de promotion de la qualité de l'eau.	MELCC, MSSS, MAMH, INSPQ Société de sauvetage, Association des responsables aquatiques du Québec, Ville de Montréal, Ville de Québec
Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais - CPRRO	Assurer la régularisation intégrée des principaux réservoirs du bassin versant de la rivière des Outaouais afin de protéger contre les inondations, les riverains de la rivière des Outaouais, de ses affluents et de la région de Montréal.	MELCC, HQ, OPG, TPSGC, MPO, ECCC, MNRF-Ontario

Comité interministériel de concertation Baie Missisquoi du Lac Champlain	Coordonner la mise en œuvre du Plan d'action sur la réduction des charges de phosphore dans le bassin versant de la Baie Missisquoi (lac Champlain) dans le cadre de l'Entente Vermont/Québec.	MELCC, MERN, MAMH, MAPAQ, MSP, MTQ, MSSS, MFQ
Groupe consultatif de l'étude sur le Memphrémagog (GCEM) de la Commission mixte internationale (CMI) Canada et États-Unis	Le GCEM fournira une orientation et des conseils à un groupe de travail technique. Ce groupe de travail est chargé d'examiner les mesures et les programmes actuels visant à remédier aux niveaux élevés de nutriments et à la prolifération d'algues dans le lac Memphrémagog, de même que de formuler des recommandations pour intensifier ces efforts.	MELCC, MAPAQ, COGESAG, MRC, ECCC, VTDEC, NVDA, MWA, VLT
Groupe consultatif de l'étude sur le Champlain (GCEC) de la Commission mixte internationale (CMI) Canada et États-Unis	Le GCEC fournira une orientation et des conseils à un groupe de travail technique. Ce groupe de travail est chargé d'examiner les mesures et les programmes actuels visant à remédier aux niveaux élevés de nutriments et à la prolifération d'algues dans le lac Champlain, de même que de formuler des recommandations pour intensifier ces efforts.	MELCC, MRC, OBVBM, IRDA, CCDH, VAA, NYSDEC, VDEC, EPA, UVermont
Groupe de travail technique sur la réduction du phosphore de la Baie Missisquoi	Participer au suivi de la qualité de l'eau de la Baie Missisquoi et de ses tributaires dans le but d'estimer l'impact des efforts d'assainissement déployés par les deux gouvernements en vue d'abaisser les concentrations de phosphore dans la Baie.  En 2018-2019, quatre rencontres avec nos partenaires du Vermont pour finaliser le renouvellement de L'Entente Vermont/Québec et la mettre en œuvre.	MELCC, Vermont Department of Environmental Conservation
Comité interministériel - Nouvelles technologies environnementales	Mise à jour des programmes et des projets de nouvelles technologies environnementales afin d'avoir une vue d'ensemble du financement dans ce secteur.	MELCC, MFQ, MAPAQ, MERN, MTQ
Comité interministériel sur les mesures pour minimiser les impacts des inondations rivière Richelieu et lac Champlain	Évaluer les propositions de la CMI sur les mesures proposées et accompagner les groupes techniques de la CMI.	MELCC, MERN, MAMH, MAPAQ, MSP, MTQ, MSSS, MFQ
Comité interministériel sur la gestion intégrée de l'eau (CIGIE)	Le mandat du Comité interministériel sur la gestion intégrée de l'eau (CIGIE) découle des objectifs de la Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection (Loi sur l'eau). Le CIGIE remplace la Table interministérielle de la Politique nationale de l'eau (TIPNE), car il est de portée plus large. Il est un forum d'échange d'information et de concertation.  Aucune réunion en 2018-2019.	MELCC, MAMH, MAPAQ, MERN, MSP, MRIF, MTQ, MSSS, MCE (SAA), MTO

Conseil de gestion de l'Approche de coopération en réseau pour l'information l'Approche de coopération en réseau pour l'information géographique (ACRIgéo)	Assumer la gestion courante de la coopération interministérielle en vue de mettre en application les décisions de la Table gouvernementale de coopération en information géographique et du Comité stratégique de la géomatique.	MERN, MDFFP, MTQ, MAMH, MELCC, MAPAQ, MDG, MSP, MELS, DGEQ
Table gouvernementale de coopération en information géographique	Partage d'une vision commune de l'information géographique entre tous les acteurs gouvernementaux. Réseau interministériel de partage et de diffusion des données géographiques. Réseau interministériel de partage et de diffusion des données géographiques.	MERN, MFFP, MTQ, SQ, MSP, MAMH, MELCC, FADQ, CPTAQ, MAPAQ, DGEQ, ISQ, MÉES, MTESS, MSSS, MF, MT, MSG, CSPQ, Service Québec, Commission de toponymie, SHQ, etc.
Centre de données du patrimoine naturel du Québec (CDPNQ) - Comité de coordination et de direction du CDPNQ - Présidence	Favoriser la concertation et les échanges entre les différents partenaires du CDPNQ. 2017-2018 : Six rencontres (trois du Comité de direction et trois du Comité de coordination). Prévisions 2018-2019 : À déterminer.	MELCC, MFFP, Environnement Canada (EC)
Comité de coordination du projet d'aires protégées polyvalentes - Présidence	Adapter le concept d'aires protégées polyvalentes au contexte du territoire québécois. Le projet d'expérimentation d'aires protégées polyvalentes est terminé. Les trois tomes qui présentent les résultats de cette expérimentation sont publiés. Le comité a recommandé des essais de mise en œuvre.	MELCC, MERN, MFFP, SÉPAQ, Université Laval
Groupe de travail interministériel sur les Objectifs d'Aichi - Présidence	Faire un portrait des actions gouvernementales au regard des objectifs d'Aichi, établir les mesures à mettre en place en vue de doter le Québec de cibles spécifiques, faire rapport au CDDB, partager son expérience et son expertise au sein du Comité consultatif des gouvernements infranationaux pour la biodiversité. 2018-2019 : Aucune activité. Prévisions 2019-2020 : au moins trois rencontres sont prévues pour ce comité afin de relancer les travaux de reddition de compte au regard des Objectifs d'Aichi et alimenter la réflexion sur la réponse du Québec au prochain cadre mondial sur la biodiversité qui sera adoptée par la Convention sur la diversité biologique en 2020.	MELCC, MAMH, MAPAQ, MÉES, MRIF, MFFP, MERN, MEI, MCE - SAA
Groupe bilatéral sur les aires marines protégées – Québec (Présidence-SMA)	Préparer des positions québécoises dans le dossier des aires marines protégées.	MELCC, MAPAQ, MFFP, MERN, MCE (SQRC, SAA), Secrétariat de la stratégie maritime

Groupe de travail interministériel sur l'accès aux ressources génétiques et le partage des avantages (APA) – Présidence	<p>Faciliter le partage des informations sur l'APA; traiter à une même table des actions des différents ministères et organismes concernés; élaborer la position du Québec eu égard à un éventuel cadre de référence canadien et aux négociations canadiennes et internationales sur l'APA.</p> <p>2018-2019 : Aucune activité.</p> <p>Prévisions 2019-2020 : au moins une rencontre est prévue pour finaliser les deux rapports du groupe de travail qui seront ensuite présentés au Comité directeur sur la diversité biologique. Ce dernier déterminera la suite du mandat pour ce groupe de travail.</p>	MELCC, MAPAQ, MERN, MCE (SAA, SQRC), MRIF, MFQ
Comité interministériel sur les organismes génétiquement modifiés	<p>Faciliter le partage de l'information sur les OGM, la consultation sur des positions et des actions à prendre, élaborer des avis et des positionnements québécois sur les enjeux environnementaux, sociétaux et économiques associés aux OGM.</p> <p>2018-2019 : Aucune activité.</p> <p>Prévisions 2019-2029 : Aucune activité.</p>	MELCC, MAPAQ, MERN, MRIF, MFQ, MCE (SQRC), MSSS, CEST, MFFP
Comité interministériel sur les espèces exotiques envahissantes	<p>Favoriser le maillage et la concertation entre les ministères et organismes gouvernementaux québécois dans le domaine des espèces exotiques envahissantes.</p> <p>2018-2019 : Aucune activité.</p> <p>Prévisions 2019-2020 : Au moins une à deux rencontres sont prévues afin de relancer les travaux du groupe de travail et convenir d'un plan d'action qui sera présenté au Comité directeur sur la diversité biologique.</p>	MELCC, MAPAQ, MERN, MSP, MFFP, MFQ, MRIF, SÉPAQ, MTQ, MAMH, MTO
EEE - Northeast Aquatic Nuisance Species Panel	<p>À l'échelle de la Nouvelle-Angleterre, faciliter la collaboration et l'échange d'information sur les espèces aquatiques envahissantes floristiques et fauniques, marines et d'eau douce. Développe des outils communs de communication, de détection et de contrôle des EEE.</p> <p>Le Québec est représenté par le MELCC et le MFFP. Une concertation est faite avec le MAPAQ et Pêches et Océans Canada en ce qui a trait aux espèces marines.</p> <p>2017-2018 : communication par courriel uniquement.</p> <p>Prévisions 2018-2019 : Une ou deux rencontres (avril 2018 et autre à déterminer).</p>	États de la Nouvelle-Angleterre, le Québec et les provinces canadiennes des Maritimes.



Groupe de national (travail fédéral-provincial-territorial) sur les espèces exotiques envahissantes	Renforcer les cadres de politiques pour le dossier des EEE; coordonner des études et des analyses nationales; encourager la collaboration et les partenariats. 2017-2018 : Une conférence téléphonique d'inauguration. Prévisions 2018-2019 : Quatre-cinq conférences téléphoniques et une rencontre.	Ministères de l'environnement des provinces et territoires canadiens (professionnels) et ECCC
Groupe de travail sur les espèces aquatiques envahissantes du Conseil des gouverneurs et des premiers ministres des États et des provinces des Grands Lacs (AIS Task Force on Aquatic nuisance species of the Council of the Great Lakes Governors)	Mise en œuvre des engagements pris par les gouverneurs et les premiers ministres pour lutter contre les EAE, mise en œuvre de l'entente d'aide mutuelle. 2017-2018 : Une conférence téléphonique. Prévisions 2018-2019 : Maintien des activités.	Professionnels des provinces et États des Grands Lacs, environnement et faune
Comité national sur les espèces aquatiques envahissantes	Favoriser l'échange d'informations, améliorer la coopération et la coordination des activités nationales et intergouvernementales sur les espèces aquatiques envahissantes. 2017-2018 : Une rencontre en janvier 2018 et deux conférences téléphoniques. Prévisions 2018-2019 : Une rencontre et quatre-cinq conférences téléphoniques.	Professionnels des provinces et territoires, environnement et faune, MPO
Groupe directeur sur la conservation, la faune et la biodiversité (SMA)	Structure intergouvernementale sous la présidence d'ECCC qui traite des dossiers transversaux sur la biodiversité, notamment les espèces en péril, les espèces exotiques envahissantes, les objectifs internationaux de conservation de la biodiversité et les dossiers fauniques. 2018-2019 : Six rencontres en ligne. Prévisions 2019-2020 : Dix rencontres en ligne.	MELCC, MFFP, ECC, autres provinces et territoires
Groupe de travail de la Conférence des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada (CGNA-PMEC) sur la connectivité écologique	Sous la co-présidence de l'État du Vermont et du MFFP, ce groupe de travail vise la collaboration des organismes gouvernementaux de chaque côté des frontières dans les efforts de planification territoriale et de protection qui contribuent à la connectivité écologique ainsi qu'à la gestion durable des terres privées et publiques et des systèmes aquatiques. Le MFFP préside le Comité interministériel qui soutient les travaux du Groupe de travail.	MFFP, MTQ, MRIF, MELCC, Gouvernements des Maritimes et États de la Nouvelle-Angleterre et du Vermont

Comité directeur interministériel sur la diversité biologique(SMA) – Présidence	<p>Le mandat du CDDB vise à mettre en œuvre les orientations gouvernementales, à partager les actions ministérielles en lien avec la diversité biologique et à faire le portrait des actions gouvernementales au regard des objectifs d'Aichi de la Convention sur la diversité biologique (CDB) en vue de conseiller le gouvernement sur les mesures à prendre pour être au rendez-vous de 2020.</p> <p>2018-2019 : Aucune activité.</p> <p>Prévisions 2019-2020 : Deux rencontres, notamment pour relancer les travaux du Comité en vue de la préparation de la réponse du Québec au prochain cadre mondial sur la biodiversité post-2020.</p>	MELCC, MERN, MCC, MFFP, MAMH, MAPAQ, MRIF, MCE – SAA, MÉES, MEI
Espèces menacées ou vulnérables - Comités de gestion (DG) et de coordination (professionnels) Canada-Québec – Loi sur les espèces en péril - Coprésidence	<p>Assurer une mise en œuvre efficace de l'Entente de collaboration Canada-Québec pour la protection et le rétablissement des espèces en péril au Québec par l'établissement, notamment, de programmations communes annuelles.</p> <p>2018-2019 : Trois rencontres (deux du Comité de gestion et cinq du Comité de coordination).</p> <p>Prévisions 2019-2020 : Mêmes activités.</p>	MELCC, MFFP, MAPAQ, ECCC, MPO et Agence Parcs Canada
Espèces menacées ou vulnérables - Comité directeur de l'Entente MELCC-MFFP, espèces menacées ou vulnérables (DG) - Coprésidence	<p>Approbation du plan d'action annuel élaboré par les comités et les sous-comités de l'entente et des mesures de protection à mettre en œuvre sur le territoire forestier public à l'égard de certaines espèces menacées ou vulnérables.</p> <p>2018-2019 : Une rencontre.</p> <p>Prévisions 2019-2020 : Une rencontre.</p>	MELCC, MFFP
Espèces menacées ou vulnérables – Comité de coordination et sous-comité flore de l'Entente MELCC-MFFP (professionnels) - Coprésidence	<p>Assurer le bon fonctionnement de l'entente administrative en établissant et en mettant en œuvre un plan d'action annuel.</p> <p>2018-2019 : Huit rencontres (Quatre du comité de coordination et quatre du sous-comité flore).</p> <p>Prévisions 2019-2020 : Mêmes activités.</p>	MELCC, MFFP
Comité de travail interministériel sur la certification de terrains industriels	<p>Sous la présidence du MEI, voir à développer les critères et modalités d'un programme de certification de terrains industriels.</p>	MEI, MELCC, MERN, MAMH, MTQ, MFFP
Groupe de travail pour la planification des aires protégées au Nunavik - Présidence	<p>Identifier les opportunités de conservation et de développement économique, ainsi que les contraintes et les solutions à la mise en place de mesures de conservation au Nunavik.</p>	MELCC, MERN, MFFP, Administration régionale Kativik, Société Makivik

Sous-comité technique Cris-Québec sur les aires protégées	<p>Mettre en œuvre l'article 25 de l'Entente pour résoudre le différend forestier Baril-Moses en établissant une équipe de travail conjointe « ayant pour objectif d'identifier dans le territoire de la CBJNQ d'autres aires d'importance spéciale écologique, environnemental ou culturelle pour les Cris, [...] afin d'identifier des aires de protection additionnelles dans le Territoire de la CBJNQ et ce, dans le contexte des orientations du Québec sur les aires protégées, y compris le Plan Nord ».</p> <p>Les travaux du sous-comité ont mené au dépôt d'une première ébauche des propositions crées pour compléter le réseau.</p>	MELCC, Gouvernement de la Nation Crie
Groupe de travail technique sur la mise en œuvre de l'annexe C de l'Entente Baril-Moses	<p>Documenter les enjeux et les potentiels dans le secteur de l'annexe C et de l'article 24 de l'Entente pour résoudre le différend forestier Baril-Moses et élaborer une proposition gouvernementale d'aire protégée en réponse à l'annexe C et aux préoccupations de la communauté de Waswanipi.</p> <p>Les travaux du groupe de travail ont démontré que ce secteur avait un très fort intérêt de conservation, mais également possiblement un potentiel minier intéressant. Afin de documenter ce potentiel minier, une campagne d'acquisition de connaissance géologique sera organisée à l'été 2019.</p>	MELCC, MFFP, MERN, SAA
Groupe bilatéral (Canada –Québec) sur les aires marines protégées Canada-Québec - Coprésidence	Favoriser l'établissement d'aires marines protégées dans le milieu marin québécois. Un projet d'entente cadre est entré en vigueur à cette fin le 19 mars 2018 ainsi qu'un projet d'accord intergouvernemental pour la désignation d'une aire marine protégée conjointe au Banc-des-Américains, en Gaspésie début mars 2019.	MELCC, MAPAQ, MFFP, MERN, MPO, PC, ECCC
Groupe de travail estuaire (professionnels) - Coordination	Comité créé par le Groupe bilatéral sur les aires marines protégées Canada-Québec pour le développement d'un projet d'aire marine protégée dans l'estuaire.	MELCC, MAPAQ, MFFP, MERN, Secrétariat de la stratégie maritime, MPO, PC, ECCC
Groupe de mise en œuvre des aires protégées en lien avec le rétablissement du caribou forestier - Coprésidence	<p>Proposer des territoires d'intérêt en forêt aménagée pour la création d'aires protégées et des zones de connectivité.</p> <p>Proposer deux territoires d'intérêt, principalement au Nord de la forêt aménagée, pour la création de très grandes aires protégées.</p> <p>Deux rapports ont été produits; un portant sur la création d'aires protégées en forêt aménagée, et l'autre sur la création d'une ou deux aires protégées, principalement au nord de la limite nordique des forêts attribuables.</p> <p>Le prochain mandat consiste en la réalisation de l'analyse de connectivité.</p>	<p>MELCC, MERN, MFFP,</p> <p>Conseil de l'industrie forestière du Québec,</p> <p>Grand Conseil des Cris,</p> <p>Nature Québec,</p> <p>Première Nation innue de Mashteuiatsh,</p> <p>SNAP Québec,</p> <p>Université Laval</p>

Comité connaissance sur le territoire nordique québécois – Présidé par le MERN	Assurer la coordination des activités de connaissance et d'acquisition et de diffusion des données géographiques à référence.	MERN, MELCC, MTESS, MCC, MTQ, MFFP, MAPAQ, MAMH, MTO, MÉES
Comité directeur du développement durable (CDDD) – Présidé par le MELCC	Assurer un leadership de promotion, de développement et de suivi visant la convergence des actions gouvernementales dans l'une ou l'autre des grandes missions de l'État, en prenant assise sur les trois dimensions du développement durable.  Définir des actions stratégiques majeures et horizontales qui feront l'objet d'une attention et d'une reddition de comptes prioritaires.  Examiner régulièrement les progrès réalisés et veiller au respect des engagements gouvernementaux en matière de développement durable.	MELCC, MCC, MSSS, MÉI, MERN, MAMH, MTESS
Comité directeur sur les aires protégées – Présidé par le MELCC	Concerter le MELCC, le MERN et le MFFP dans la réalisation des orientations stratégiques du Québec en matière d'aires protégées pour atteindre les cibles gouvernementales.	MELCC, MFFP, MERN, SÉPAQ
Comité directeur pour la mise en œuvre des mesures d'écoconditionnalité du bilan de phosphore	Assurer la mise en œuvre des mesures d'écoconditionnalité applicables au respect des dispositions du bilan de phosphore dans le respect du Règlement sur les exploitations agricoles (REA) dans les programmes de la FADQ et du MAPAQ.	MELCC, MAPAQ, FADQ
Comité interministériel pour l'inscription d'Anticosti au patrimoine mondial	Assurer la coordination des actions gouvernementales visant à soutenir la préparation du dossier de proposition d'inscription de l'île d'Anticosti, d'ici novembre 2020 et effectuer les représentations nécessaires auprès du gouvernement canadien afin que le dossier soit déposé, en priorité, auprès de l'UNESCO en vue de son évaluation et de son inscription à la Liste du patrimoine mondial de l'UNESCO.	MELCC, MRIF, MAMH, MCC, MT, MFFP, MERN, SAA et SÉPAQ

<p>Groupe de travail sur la simplification administrative de l'écoconditionnalité</p>	<p>Examiner, de concert avec l'industrie agricole, la possibilité de simplifier la gestion administrative de l'écoconditionnalité relative à l'exigence de déposer chaque année un bilan de phosphore, selon les enjeux soulevés lors de la consultation des milieux d'affaires que le Comité-conseil sur l'allègement réglementaire et administratif a tenue en 2015. Plus spécifiquement, le groupe de travail a pour mandat de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Documenter la problématique liée à la gestion administrative du bilan de phosphore;</li> <li>• Consulter l'industrie agricole afin d'identifier des pistes de simplification potentielles;</li> <li>• Proposer des mesures de simplification administrative en ce qui a trait à l'obligation pour les exploitants agricoles de produire et de déposer chaque année un bilan de phosphore;</li> <li>• Évaluer la faisabilité des mesures proposées, et le cas échéant, envisager différents scénarios;</li> <li>• Élaborer un plan de travail général décrivant les grandes phases des travaux à réaliser et les échéanciers retenus;</li> <li>• Produire un rapport synthèse des recommandations.</li> </ul> <p>Ce mandat découle de la mesure 9 du Plan d'action gouvernemental 2016-2018 en matière d'allègement réglementaire et administratif – Bâtir l'environnement d'affaires de demain.</p>	<p>MELCC, MAPAQ, MEI, FADQ</p>
---	--	--------------------------------

Comité interministériel du développement durable (CIDD) – Présidé par le MELCC	<p>Concierter les intervenants (ministères et organismes) visés par la Loi sur le développement durable (LDD).</p> <p>Collaborer à l'établissement des orientations gouvernementales sur le sujet.</p> <p>Participer à la coordination de la mise en œuvre de la Stratégie gouvernementale de développement durable et à la production des rapports requis par la LDD.</p>	Tous les MO suivants :		
		Ministères (20)	Organismes (34)	
		MELCC	AMT	OPC
		MCC	BANQ	OPHQ
		MFA	BAPE	RAMQ
		MJQ	CRIQ	RE
		MSSS	CSPQ	RRQ
		MSP	CSBE	RBQ
		MAPAQ	CCQ	RC
		MEI	CNESST	Revenu-Qc
		MÉES	CPTAQ	Recyc-Qc
		MTSS	CDPDJ	Retraite-Qc
		MERN	CCQF	SAAQ
		MIDI	FRQ (3)	SAQ
		MAMH	HQ	SÉPAQ
		MFQ	Invest-Qc	Q
		MFFP	ISQ	STQ
		MRIF	INESSS	SHQ
		MTQ	Loto-Qc	SCCQ
		MCE		SPN
		MTOU		SQI
		SCTMAMH		
Comité de pilotage STRADDAQ – Comité sous la responsabilité du MAPAQ	<p>Assurer le suivi de la Stratégie québécoise de développement durable de l'aquaculture en eau douce au Québec (STRADDAQ) et discuter des enjeux et problématiques liés au développement de ce secteur d'activités.</p> <p>Aucune rencontre en 2018-2019.</p> <p>Deux rencontres prévues en 2019-2020 (Bilan de la STRADDAQ).</p>	MAPAQ, MELCC, AAQ		

Groupe d'experts interministériel en bruit environnemental (GEIBE)	Partager les connaissances, accroître la collaboration entre les ministères en vue de proposer des orientations gouvernementales et développer des documents de références ou outils de sensibilisation visant à atténuer les effets nuisibles du bruit environnemental sur la santé, la sécurité et la qualité de vie. Environ une fois/mois en 2018-2019.	MSSS, MELCC, MTQ, MAMH, MERN, INSPQ, DSP-Montréal
Table d'accompagnement conseil des entreprises pour le développement durable – Co-présidé par le MELCC	Concierter, développer l'expertise des ministères et organismes et les outils nécessaires afin d'aider les entreprises québécoises à prendre le virage du développement durable.	MEI – présidence, MELCC, MFQ, RQ, IQ, RECYC-QUÉBEC, CCQ, SHQ, MCC, MTO, SPN, MFFP, CRIQ, FADQ, MFA, MTESS, CNESST, MAPAQ, MTESS – Emploi Québec, MERN, Loto-QC, MRIF, MTO
Table d'accompagnement conseil des organismes municipaux – Co-présidé par le MELCC	Favoriser l'adoption par les organismes municipaux de démarches intégrées de développement durable.	MAMH - présidence, MELCC, MAPAQ, MSP, MFFP, MCC, MERN, MFA, MSSS, MTQ, SPN, UMQ, TEQ, FQM, Ville de Montréal, Ville de Québec
Table d'accompagnement conseil du réseau de l'éducation – Co-présidé par le MELCC	Faciliter l'émergence de solutions novatrices aux problèmes soulevés par le développement durable dans le milieu scolaire, et permet la mise en place de nouvelles initiatives qui viennent appuyer celles déjà en cours dans le réseau de l'éducation, en matière de pratiques de gestion et de pédagogie.	MÉES – présidence, MELCC, FCSQ (Fédération des commissions scolaires du Québec), ADIGECS (Association des directions générales des commissions scolaires), ADGCSAQ (Association des directions générales des commissions scolaires anglophones du Québec), FEPP (Fédération des établissements d'enseignement privés), Université Laval, CS de la Capitale, CS des Navigateurs, CS des découvreurs,  Participation occasionnelle de certain MO identifiés selon les besoins MAMH, MSSS, MÉI, MÉES

Conseil régional des ressources en eaux des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent	Assurer la mise en œuvre de l'Entente sur les ressources en eaux durables du bassin des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent. Deux rencontres en juin et décembre 2018 et une dizaine de rencontres téléphoniques de suivi.	Les Parties signataires de l'Entente, c'est-à-dire les huit États américains (Minnesota, Wisconsin, Illinois, Indiana, Ohio, Michigan, Pennsylvania, New York), l'Ontario et le Québec
Groupe d'accompagnement conseil du réseau de la santé et des services sociaux (GACRSS) – Co-présidé par le MELCC	Soutenir l'adoption de démarches en développement durable dans ce réseau. Le mandat du GACRSS se décline en deux volets : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyer le ministère de la Santé et des Services sociaux dans l'offre de soutien concret aux établissements du réseau en ce qui a trait au développement durable;</li> <li>• Faciliter le suivi des exigences gouvernementales en lien avec le développement durable au sein du réseau.</li> </ul> Le GACRSS a également pour but de clarifier les demandes ne provenant pas du MSSS et qui concernent les opérations et installations des établissements du réseau de la santé et des services sociaux (RSSS).	MSSS – présidence, MELCC, MAMH, TÉQ, CSPQ, RECYC-QUÉBEC, CGER, CIUSSS de l'Estrie – CHUS, CHU de Québec – Université Laval, CISSS de la Montérégie-centre, Groupe d'approvisionnement en commun de l'Est du Québec (GACEQ)
Conseil international du lac Ontario et du Fleuve Saint-Laurent	Assurer le suivi de la gestion opérationnelle du lac Ontario afin de s'assurer du respect du Plan 2014 portant sur la régularisation du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent. Contribuer à la réalisation de mandats spécifiques du Conseil. Siéger sur des sous-comités techniques. Participer aux rencontres régulières du Conseil (4 par année).	MELCC, CMI, ECCC, OPG, HQ, NYPA, USACE, Voie Maritime.
Comité de gestion adaptative des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent	Planifier, suivre et réaliser l'évaluation environnementale du plan 2014. Contribuer à la réalisation de mandats spécifiques du Comité. Siéger sur des sous-comités techniques. Évaluer à long terme l'efficacité du plan de gestion 2014. Participer aux rencontres régulières du Conseil (4 par année).	MELCC, MRNF-Ontario, CMI, ECCC, MPO, OPG, HQ, NYPA, USACE, NOAA, EPA, DEC-NY



<p>Entente Canada-Québec sur le Saint-Laurent 2011-2026 / Plan d'action Saint-Laurent (PASL)</p> <p>Comité directeur de l'Entente (CDE)</p>	<p>Assurer la mise en œuvre et la gestion de l'entente. Deux rencontres ont eu lieu (juillet et décembre 2018).</p>	<p>MELCC, MAMH, MERN, MAPAQ, MTQ, MSSS, MTO, MSP, ECCC, MPO (Pêches et Océans Canada), AAC (Agriculture et Agroalimentaire Canada), ACÉE (Agence canadienne d'évaluation environnementale), PC (Parcs Canada), ASPC (Agence de la santé publique du Canada), SC (Santé Canada), TC (Transports Canada), SPAC (Services publics et Approvisionnement Canada)</p>
<p>Comité exécutif de l'Entente (PASL)</p>	<p>Rendre opérationnel les décisions prises par le CDE et de régler les questions administratives. Il assure un suivi des actions déterminées par le CDE et effectue un suivi de la planification annuelle des produits et activités de communication. Trois rencontres ont eu lieu (avril, mai et décembre 2018).</p>	<p>Les coprésidents de l'Entente (un pour le Québec et un pour le gouvernement fédéral), deux secrétaires et deux représentants du Secrétariat responsables de la coordination de l'Entente (l'un provenant d'ECCC et l'autre du MELCC)</p>
<p>Secrétariat de l'Entente (PASL)</p>	<p>Assure la coordination du PASL. Il appuie le CDE et le CE dans leurs responsabilités et offre un soutien logistique aux comités de suivi et aux groupes de travail. Il fait le suivi en continu de l'avancement des actions conjointes prévues aux annexes du PASL. Deux rencontres ont été tenues (mai et octobre 2018).</p>	<p>Membres provenant du bureau de coordination du PASL d'ECCC et du MELCC : deux co-secrétaires, deux responsables de la coordination de l'Entente (un fédéral et un provincial), les coordonnateurs des comités de suivi et des groupes de travail et deux conseillers en communication.</p>

Comité de suivi Amélioration de la qualité de l'eau (PASL)	Suivre l'avancement des projets inscrits sous l'enjeu amélioration de la qualité de l'eau et effectuer la reddition de compte auprès du Comité directeur de l'Entente (CDE). Au moins deux rencontres par année (avril et octobre).	MELCC, MFFP MERN, MAPAQ, MSP, MSSS, ECCC, MPO, SC, ASPC, APC, AAC
Comité de suivi Conservation de la biodiversité (PASL)	Suivre l'avancement des projets inscrits sous l'enjeu biodiversité et effectuer la reddition de compte auprès du CDE. Au moins deux rencontres par année (avril et octobre).	MELCC, MFFP, MERN, MAPAQ, ECCC, MPO, APC, AAC
Comité de suivi Pérennité des usages (PASL)	Suivre l'avancement des projets inscrits sous l'enjeu usages et effectuer la reddition de compte auprès du CDE. Au moins deux rencontres par année (avril et octobre).	MELCC, MERN, MTQ, MTO, MAMH, MSP, ECCC, MPO, TC, ASC, TPSGC, ACÉE, APC
Groupe de travail Suivi de l'état du Saint-Laurent (PASL)	Assurer la mise en œuvre de la programmation du groupe de travail SÉSL et effectuer la reddition de compte auprès du CDE. Au moins deux rencontres par année (avril et octobre).	MELCC, MFFP, ECCC, MPO, APC, Stratégies Saint-Laurent
Groupe de travail Prévion numérique environnementale (PASL)	Assurer la mise en œuvre de la programmation du groupe de travail et effectuer la reddition de compte auprès du CDE. Au moins deux rencontres par année (avril et octobre).	MELCC, ECCC, MFFP, MPO
Comité de concertation sur les changements climatiques (PASL) co-présidence	Identifier les principaux enjeux et les besoins en matière de recherche relatifs aux impacts des changements climatiques, aux vulnérabilités et aux options d'adaptation et favoriser le partage d'expertise dans ce domaine.	MELCC, ECCC

Comité de concertation sur la navigation (CNN) (PASL)	Le CCN a pour but de poursuivre et d'accroître l'efficacité et la qualité de la concertation entre les intervenants touchés par les questions de navigation sur le fleuve Saint-Laurent en adéquation avec les principes de développement durable. Entre trois et cinq rencontres par année.	MTQ et TC (coprésidence) MELCC, MFFP, MTO, ECCC, MPO, Fédération de la voile du Québec, Escadrilles canadiennes de plaisance, Association maritime du Québec, Fédération maritime du Canada, Stratégie Saint-Laurent, Société du développement économique du Saint-Laurent, Alliance Verte, Administration portuaire de Montréal, Armateurs du Saint-Laurent, Corporation des pilotes du Bas-Saint-Laurent, Corporation des pilotes du Saint-Laurent central, Administration de pilotage des Laurentides, Réseau d'observation des mammifères marins, Nature Québec, Alliance des villes des Grands Lacs et du Saint-Laurent
Comité sur la gestion intégrée du dragage et des sédiments (CGIDS) (PASL)	Le CGIDS se préoccupe de la gestion intégrée du dragage des sédiments, l'un des enjeux majeurs de la Stratégie de navigation durable issue du Comité de concertation navigation du PASL. Le CGIDS a ainsi pour mandat d'améliorer la gestion des activités de dragage au Québec afin d'assurer une protection adéquate des écosystèmes et de la santé publique, tout en permettant le développement de la navigation sur le Saint-Laurent. Trois-quatre réunions par année.	MELCC-présidence, MFFP, ECCC, MPO, TC, SPAC, ONG & SSL Administration portuaire de Montréal (APM)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Comité sur les technologies de traitement d'eaux usées</li> <li>Comité sur les technologies de traitement en eau potable</li> <li>Comité directeur sur les technologies de traitement de l'eau</li> </ul> (note : ces trois comités contribuent au même mandat avec les mêmes entités)	Valider la performance des nouvelles technologies de traitement des eaux afin de s'assurer que les installations de traitement autorisées par le MELCC sont en mesure de respecter les exigences du Règlement sur la qualité de l'eau potable ou les exigences relatives aux rejets pour les ouvrages d'assainissement et, pour le MAMH, de s'assurer de la pérennité des installations de traitement subventionnées.	MAMH, MELCC, BNQ

Comité de mise en œuvre de l'Entente de collaboration concernant les infrastructures municipales d'eau potable et d'eaux	Préciser les mécanismes d'échanges et de collaboration entre les deux ministères relativement à l'entente administrative. Ce comité vise à assurer la collaboration entre le MELCC et le MAMH sur les dossiers traitant des infrastructures d'eau potable et d'eaux usées. Deux rencontres ont été tenues en 2018-2019.	MELCC, MAMH
Comité directeur interministériel pour l'élaboration de la Stratégie québécoise sur l'eau	Assurer la coordination interministérielle dans le cadre de l'élaboration de la mise en œuvre, du suivi et de la reddition de compte de la Stratégie québécoise de l'eau. Deux rencontres tenues en 2018-2019.	MELCC, MAMH, MFFP, MEI, SAM, MSP, MAPAQ, MRI MERN, MSSS, MTQ
Comité de liaison MELCC – MAMH - Emploi-Québec – Formation et certification des opérateurs en eaux usées	Assurer le développement du programme de certification concernant la compétence des opérateurs de stations d'épuration municipale selon les nouvelles exigences du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées et voir à l'ajustement des programmes de formation.	MELCC, MAMH Emploi-Québec
Comité de suivi MELCC - MAMH sur la mise aux normes des installations municipales d'eau potable (Opération 200 et 90)	Faire le suivi des opérations 90 et 200 (Mise aux normes des installations d'eau potable).	MELCC, MAMH
Comité interministériel/Groupe de travail sur les solutions alternatives	Le mandat du groupe de travail consiste à discuter de solutions alternatives, permanentes ou temporaires, pour assurer un approvisionnement adéquat en eau potable dans un contexte de petits réseaux de distribution pour lesquels les solutions usuelles ne sont pas financièrement viables	MELCC, MAMH, MSSS
Comité de liaison eau santé	Information, concertation et coordination concernant : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les problématiques de qualités des eaux potables, souterraines et récréatives (en plans d'eau naturels ou en bassins artificiels);</li> <li>• La réalisation de projets en découlant</li> </ul> Aucune rencontre en 2018-2019.	MELCC MSSS-INSPQ
Comité interministériel MERN - MELCC sur la coordination des actions dans le domaine minier	Coordonner les actions des deux ministères dans le domaine minier et échanger sur la progression des dossiers d'intérêt commun. Convenir, au besoin, de moyens et d'échéanciers permettant de favoriser la progression des actions et de ces dossiers pour répondre aux besoins d'une ou des deux parties.	MERN, MELCC
Comité directeur de SAgE pesticides	Assurer la mise en œuvre de l'Entente de partenariat 2018-2023 relative à SAgE pesticides, à la base de données sur les caractéristiques des pesticides d'usage agricole, à l'indicateur de risque des pesticides du Québec-IRPeQ et à l'IRPeQ express.	MELCC, MAPAQ INSPQ (MSSS)

Table québécoise sur la saine alimentation (TQSA)	<p>Amener les acteurs gouvernementaux et non gouvernementaux à se concerter afin de renforcer la cohésion entre les organisations dont l'intervention auprès de la population québécoise contribue à la promotion, à l'adoption et au maintien d'une saine alimentation; contribuer à l'identification de mesures structurantes ainsi qu'à la planification et à la mise en œuvre de projets conjoints prometteurs en matière de saine alimentation.</p> <p>En 2018-2019, des rencontres de la Table se sont tenues le 24 mai 2018, le 20 septembre 2018 et le 15 novembre 2018 ainsi que le 14 février 2019.</p> <p>En 2019-2020, des rencontres sont prévues le 23 mai 2019, le 19 septembre 2019 et le 19 novembre 2019.</p>	MSSS, MELCC, MAMH, MAPAQ, MEES, MTESS, MFA, MCEMAMH
Comité interministériel MERN-MELCC sur les projets d'exploitation de tourbe	<p>Établir un mécanisme de concertation interministérielle pour le traitement des dossiers d'exploitation de la tourbe.</p> <p>Produire un formulaire spécifique aux demandes d'autorisation pour des projets d'exploitation de tourbe.</p>	MERN, MELCC, APTHQ
Comité expert sur la rivière Chaudière – sous la responsabilité du MELCC	<p>Proposer un plan de gestion de la contamination résiduelle par les hydrocarbures pétroliers dans la rivière Chaudière à la suite de l'accident ferroviaire à Lac-Mégantic et coordonner sa mise en œuvre.</p> <p>Comité en veilleuse jusqu'à la reprise du suivi environnemental de la rivière Chaudière en 2022.</p>	MELCC, MFFP
Comité directeur de la Stratégie maritime	<p>Assurer la coordination interministérielle et la cohérence des actions proposées dans le cadre du projet d'implantation de la Stratégie maritime et du Plan quinquennal 2015-2020.</p> <p>En 2017-2018, une rencontre a eu lieu le 24 janvier 2018, mais le MELCC n'a pu y être présent exceptionnellement.</p>	MERN, MELCC, MAMH, MAPAQ, MTESS, MCE, MEI, MÉES, MTQ, MRIF, MFQ, MFFP, MSP, MTO, Société du Plan Nord
Comité externe - Table de travail pour favoriser la valorisation des résidus miniers	<p>Objectif :</p> <p>Favoriser la valorisation de résidus miniers dans l'optique de réduire l'empreinte environnementale des activités industrielles des établissements miniers.</p> <p>Résultats atteints :</p> <p>Le document <i>Guide explicatif – Droits annuels exigibles des titulaires d'attestation d'assainissement en milieu industriel</i> a été modifié en janvier 2016.</p>	MELCC, AMQ, MERN, IRME-UQAT

Comité directeur sur les changements climatiques de la Conférence des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada (CGNA-PMEC)	Sous la responsabilité du Comité sur l'environnement, assurer la coordination et la mise en œuvre du plan d'action régional contre les changements climatiques et des décisions/résolutions des premiers ministres et des gouverneurs concernant les changements climatiques.	MELCC, MERN, États de la Nouvelle-Angleterre et provinces maritimes
Comité directeur sur le transport et la qualité de l'air de la CGNA-PMEC	Assurer la coordination et la mise en œuvre du plan d'action régional sur le transport et la qualité de l'air et des décisions/résolutions des premiers ministres et des gouverneurs concernant les transports et la qualité de l'air.  Participation à quatre conférences téléphoniques en 2017-2018 pour le suivi de la mise en œuvre du plan régional sur le transport et qualité de l'air	MELCC, États de la Nouvelle-Angleterre et provinces maritimes
Comité directeur de la Coalition Under 2	Proposer des initiatives pour favoriser des échanges de meilleures pratiques en matière de changements climatiques et développer des initiatives de la Coalition à l'international.	MELCC, MRIF, 240 États fédérés et villes
RegionsAdapt (nrg4sd) –Groupes de travail sur l'adaptation aux changements climatiques dans les thèmes : biodiversité, eau, impacts économiques, résilience et gestion des risques, ressources en eau	Participer à la promotion, la coopération et le partage des meilleures pratiques et expériences en adaptation aux changements climatiques.	MELCC, INSPQ, MFFP, MAPAQ, MEI, Ouranos, Autres États
Comité directeur de l'International Carbon Action Partnership (ICAP)	Le Partenariat International D'Action sur le Carbone (ICAP) est un forum international pour les gouvernements et les pouvoirs publics ayant mis en œuvre ou envisageant des systèmes d'échange de quotas d'émission (ETS) pour les émissions de gaz à effet de serre. Les membres ont la possibilité de discuter en profondeur des questions relatives au développement et à la mise en œuvre d'un ETS et de questions de compatibilité entre ETS, ainsi que de partager les meilleures pratiques, en vue de créer un marché mondial du carbone efficace. Le partenariat compte des autorités nationales, infranationales et supranationales des quatre continents. Le Québec est co-président de cet organisme.	MELCC (pour le Québec), Autres gouvernements participants
Conseil d'administration du consortium Ouranos	Gestion des activités courantes prévisionnelles du Consortium Ouranos	MELCC, MTQ, MSP, MSSS, Hydro-Québec, Universités (3), Environnement et changement climatique Canada (ECCC), 2 partenaires externes

Comité directeur MELCC-Ouranos dans le cadre de l'entente concernant le financement de projets en adaptation en soutien à la mise en œuvre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques	Évaluer et approuver pour financement les projets jugés pertinents et prioritaires pour le gouvernement du Québec, dans le cadre du PACC 2013-2020 et de la Stratégie gouvernementale d'adaptation aux changements climatiques 2013-2020.  Veiller à ce que les sommes versées par le MELCC soient utilisées aux fins prévues.	MELCC, Ouranos
Unité de vigilance permanente sur les hydrocarbures	L'unité de vigilance s'assure pour l'ensemble des projets d'infrastructures de transport de pétrole et de gaz au Québec : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Du maintien des relations avec les communautés concernées en effectuant un suivi régulier des opérations;</li> <li>• Que toute l'information relative à la sécurité et à la protection de l'environnement est transmise aux acteurs directement concernés;</li> <li>• Que la formation donnée aux intervenants d'urgence est adaptée aux besoins;</li> <li>• Que des mesures de protection des plans d'eau appropriées sont appliquées;</li> <li>• Que les entreprises disposent de plans d'urgence et environnementaux complets et adéquats.</li> </ul>	MERN, MELCC, MAPAQ, MFQ, MAMH, MSP, RBQ, Compagnies pétrolières lorsque requis, Canadien National si requis, Armateur si requis
Groupe d'étude -international du Lac Champlain et de la rivière Richelieu de la Commission mixte internationale (CMI) Canada et États-Unis	Mettre en œuvre un plan de travail pour atténuer les impacts des inondations du lac Champlain et de la rivière Richelieu et en encadrer la réalisation.	MELCC, ECCC, US- NWS, USGS, LCBP, CMI, Vermont-DEC, NY State-DEC
Table nationale des administrateurs de réseau hydrométrique	Fournir une orientation aux activités du Programme hydrométrique au Canada en se concentrant sur les questions d'intérêt commun.	MELCC, ECCC, Provinces et territoires canadiens
Comité des coordonnateurs du programme national de relevés hydrométriques	Assurer la mise en œuvre du Programme national d'hydrométrie pour lequel le Québec entretient une entente de collaboration avec Environnement Canada concernant la surveillance hydrométrique sur le territoire québécois.	MELCC, ECCC, Provinces et territoires canadiens

Comités de programme d'Ouranos : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ressources hydrique</li> <li>• Écosystèmes et biodiversité</li> <li>• Forêt et Agriculture</li> <li>• Nord</li> <li>• Santé</li> <li>• Énergie</li> <li>• Tourisme</li> <li>• Environnement bâti</li> </ul>	L'objectif de ces comités de programme est de favoriser le développement des connaissances et de solutions d'adaptation dans ces domaines, en concertations avec les acteurs impliqués et le milieu.	Ouranos (responsable), MELCC , Plusieurs dizaines de MO et partenaires externes
Comité intersectoriel sur la contamination environnementale dans l'arrondissement Limoilou	Réduire à la source les émissions de contaminants dans l'air ambiant provenant de l'arrondissement La Cité-Limoilou.  Mettre en place des mesures de mitigation appropriées et réalistes qui permettront de réduire la contamination dans l'air ambiant.	MELCC, Direction régionale de santé publique de la Capitale-Nationale, Conseil régional de l'environnement de la Capitale-Nationale (CRE), MTQ, Papier White Birch, Ville de Québec, AIM, Arrimage Saint-Laurent (ASL), Administration portuaire de Québec
Comité directeur du Plan de conservation des habitats de l'Est (PCHE)	Assurer la planification et la vision du PCHE en établissant les objectifs et priorités de conservation des habitats de la sauvagine et en coordonnant l'élaboration de programmes de conservation. Le comité soutient aussi la démarche de propositions des partenaires en lien avec le financement disponible au Conseil du PCHE (États-Unis).	MELCC, MFFP, SCF, Canards Illimités Canada, Fondation de la Faune, Conservation de la Nature Canada
Comité consultatif de l'environnement Kativik	Surveiller le régime de protection de l'environnement et du milieu social s'appliquant au Nunavik.	Québec Canada Administration régional Kativik
Comité consultatif pour l'environnement de la Baie-James	Surveiller le régime de protection de l'environnement et du milieu social s'appliquant au territoire de la Baie-James.	Québec, Canada Gouvernement de la nation Crie
Négociation territoriale globale avec les Attikameks	Rédiger une entente de principe avec les trois communautés attikameks et le gouvernement fédéral.	Québec (SAA, MELCC, MFFP, MERN, SQRC), Canada Attikamek



Négociation territoriale globale avec les Innus	Rédiger un traité avec trois communautés innues et le gouvernement fédéral.	Québec (SAA, MELCC, MFFP, MERN, SQRC) ; Canada ; Innus (Essipit, Mashteuiatsh, Natsahquan)
Groupe interministériel de soutien à la consultation autochtone	Conseiller les ministères sur la consultation des communautés autochtones. Établir les balises et les documents d'orientation.	SAA, MELCC, MFFP, MERN, MCC, MAMH, MTQ
Comité sur les relations avec les Autochtones – aires protégées et biodiversité	Échanger de l'information sur les relations autochtones en lien avec les mandats des équipes concernées. 2017-2018 : Quatre réunions tenues. 2018-2019 : Quatre à six réunions à prévoir.	MELCC, MFFP-Parcs
Comité directeur de la Géobase du réseau hydrographique du Québec (GRHQGRH)	Coordonner les approches relatives à la cartographie du réseau hydrographique du Québec et à la mise en œuvre de l'entente de partenariat pour la mise en place de la GRHQ. Une rencontre par année.	MERN, MELCC
Comité de pilotage de la Géobase du réseau hydrographique du Québec (GRHQ)	Assurer la production, le maintien et la mise à jour des données telles que convenu dans l'entente de partenariat pour la mise en place de la GRHQ. 2017-2018 : Trois rencontres. 2018-2019 : Trois rencontres à prévoir.	MELCC
Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC)	Évaluer la situation des espèces sauvages menacées de disparition au Canada en vue de leur désignation comme espèces en péril au Canada en vertu de la Loi sur les espèces en péril (LEP). 2018-2019 : Deux rencontres. Prévisions 2019-2020 : Deux rencontres.	Québec (MFFP), ECCC, MPO, Parcs Canada, Musée canadien de la Nature, représentants des gouvernements provinciaux et territoriaux, experts sur les groupes d'espèces, ONG
Équipe de rétablissement des espèces canadiennes en péril (RESCAPÉ)	Veiller au rétablissement des espèces en péril au Canada. 2018-2019 : Deux rencontres en personne et sept conférences téléphoniques. Prévisions 2019-2020 : Deux rencontres en personne et cinq conférences téléphoniques.	Québec (MELCC, MFFP), MPO, Parcs Canada, représentants des gouvernements provinciaux et territoriaux, Conseils de gestion de la faune, ONG
Comité aviseur sur la flore menacée ou vulnérable	Évaluer la situation des espèces floristiques en vue de l'attribution d'un statut légal de protection en vertu de la Loi sur les espèces menacées ou vulnérables au Québec (LEMV). 2017-2018 : Une rencontre. Prévisions 2018-2019 : Deux rencontres.	MELCC, Agriculture Canada, IRBV, Parc Canada, Jardin Botanique

Comité d'accréditation des laboratoires d'analyse et Comité d'accréditation d'échantillonnage environnemental	Évaluer les dossiers des laboratoires et des entreprises concernant les demandes d'accréditation, d'extension de la portée et de maintien de l'accréditation. Le Comité transmet ses recommandations au ministre pour décision. Aucune rencontre en 2018-2019.	MELCC, Ordre des chimistes du Québec, Association des microbiologistes du Québec, Association des consultants et des laboratoires experts, Ordre des agronomes du Québec, UPA, MAPAQ, IRSST
Comité d'accréditation du programme d'accréditation des établissements d'analyse des émissions des véhicules lourds	Le Comité est consulté sur les questions relatives aux modifications des orientations du Programme. Aucune rencontre en 2018-2019.	MELCC , Comité sectoriel de main-d'œuvre de l'industrie du transport routier du Québec (Camo-Route), CAA-Québec, Comité paritaire de l'industrie des services automobiles de la région de Montréal
Comité permanent de liaison Environnement / Municipalités (COPLM)	Le COPLM est un mécanisme d'échange d'information, de consultation et de concertation à l'égard des dossiers environnementaux touchant l'ensemble des municipalités. Co-présidé par le MELCC, le COPLM d'orientation est de niveau sous-ministres et directeurs généraux. Relevant de ce COPLM, le COPLM technique, sous la responsabilité du MELCC, approfondit les dossiers sous l'angle technique et administratif. COPLM d'orientation : Une rencontre en juin 2018. COPLM technique : Une rencontre en novembre 2018. COPLM spécial : Une rencontre en mars 2018.	MELCC, MAMH, FQM, UMQ, Ville de Québec, Ville de Montréal
Comité conjoint MELCC/ACRGTO	L'Association des constructeurs de routes et de grands travaux du Québec (ACRGTO) regroupe les principaux entrepreneurs dans le domaine de la construction de routes et d'ouvrages civils ainsi que des exploitants de carrières et sablières. Le Comité conjoint vise à échanger sur les dossiers d'intérêt commun, dans une perspective de développement durable de ce secteur et d'amélioration des pratiques environnementales.	MELCC, ACRGTO

Comité conjoint MELCC/AMQ	<p>L'Association minière du Québec (AMQ) regroupe des entreprises productrices de métaux, minéraux et métallurgiques.</p> <p>Le Comité conjoint vise à échanger sur les dossiers d'intérêt commun, dans une perspective de développement durable de ce secteur et d'amélioration des pratiques environnementales.</p>	MELCC, AMQ
Comité conjoint MELCC/CIFQ	<p>Le Conseil de l'industrie forestière du Québec (CIFQ) regroupe des entreprises dans les secteurs du bois de sciage ainsi que dans la production de panneaux, de pâtes, de papier et de carton.</p> <p>Le Comité conjoint vise à échanger sur les dossiers d'intérêt commun, dans une perspective de développement durable de ce secteur et d'amélioration des pratiques environnementales.</p>	MELCC, CIFQ
Comité conjoint avec l'Association canadienne de l'industrie de la chimie (ACIC)	<p>Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.</p> <p>L'ACIC regroupe des représentants de l'industrie de la chimie organique et inorganique au Québec.</p>	MELCC, ACIC
Comité conjoint avec l'Association de l'aluminium du Canada (AAC)	<p>Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives. L'AAC regroupe les trois compagnies productrices d'aluminium au Québec : Alcoa Canada, Aluminerie Alouette et Rio Tinto Alcan. Ces trois compagnies exploitent huit alumineries distinctes et différentes usines connexes ou en support à la production d'aluminium.</p>	MELCC, AAC et des représentants de chacune des compagnies productrices d'aluminium au Québec
Comité conjoint avec l'Industrie de la métallurgie du Québec (IMQ)	<p>Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives. L'IMQ regroupe des représentants de l'industrie de la métallurgie au Québec.</p> <p>Une rencontre s'est tenue en 2018-2019.</p>	MELCC, IMQ, Regroupement des représentants de certaines industries de la métallurgie
Comité conjoint avec le Regroupement de l'industrie des composites du Québec (RICQ)	<p>Le mandat des comités conjoints est de consolider et encadrer formellement les relations du Ministère avec les regroupements des clientèles industrielles corporatives.</p> <p>Une rencontre s'est tenue en 2018-2019.</p>	MELCC, RICQ (regroupement de l'industrie des composites)

Conseil d'administration et comité directeur de l'organisme Western Climate Initiative (WCI Inc.)	L'organisme WCI Inc. a pour mandat d'offrir des services techniques et administratifs afin de supporter la mise en œuvre conjointe des Systèmes de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES de ses membres, notamment : registre de détention des droits d'émission de GES, plateforme de vente aux enchères, services financiers relatifs à la tenue de ventes aux enchères, service à la clientèle, surveillance du marché, etc.	MELCC, California Air Resources Board (CARB) et California Environmental Protection Agency (Cal-EPA), MOECC, Climate Action Secretariat de la Colombie-Britannique, WCI Inc.
Groupes de travail WCI, inc. <ul style="list-style-type: none"> <li>Tracking system Working Group</li> <li>Monitoring Working Group</li> <li>Auction Monitoring Working Group</li> </ul>	Groupes de travail dont le mandat est d'assurer la coordination des opérations techniques en support à la mise en œuvre du marché du carbone (notamment pour ce qui concerne les ventes aux enchères).	MELCC, California Air Resources Board (CARB) et California Environmental Protection Agency (Cal-EPA), MOECC, WCI Inc., Autres fournisseurs de service au besoin (ex. : CSRA)
Comité conjoint MELCC-Hydro-Québec	Suivi des dossiers réglementaires ou des politiques en cours et autres grands dossiers d'intérêt pour HQ. Des problématiques techniques particulières peuvent être abordées à ce comité, à l'occasion.	MELCC, Hydro-Québec
Comité fédéral, provincial et territorial sur la lutte antiparasitaire et les pesticides (Comité FPT)	Ce comité rassemble des représentants d'organismes fédéraux, provinciaux et territoriaux pour l'échange d'information et d'expertise. Le comité FPT conseille et oriente les gouvernements sur les programmes, les politiques et les questions concernant les pesticides, et recherche activement des solutions à des problèmes communs grâce à l'activité de ses groupes de travail. Des progrès sont réalisés pour améliorer les pratiques de lutte antiparasitaire durable au Canada et harmoniser, partout où c'est possible, les programmes et les politiques touchant aux pesticides, des gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux.	MELCC, MAPAQ, Santé Canada, Représentants des provinces canadiennes et des territoires
Comité opérationnel Hydro-Québec – MELCC (PEI-DMDP-DPRRILC)	Assurer le suivi et la mise en œuvre du plan d'action Hydro-Québec MELCC concernant les matières dangereuses et les lieux contaminés.  Toutes les rencontres 2017-2018 ont eu lieu en visioconférence.	MELCC (Pôle d'expertise industriel, BEC, Direction des matières dangereuses et des pesticides, Direction du Programme de réduction des rejets industriels et des lieux contaminés), Hydro-Québec

Comité opérationnel Hydro-Québec - PEHN	Suivi et mise en œuvre du plan d'action d'Hydro-Québec concernant les travaux en milieux hydrique et naturel. Toutes les rencontres ont eu lieu en visioconférence.	MELCC (PEHN et CCEQ), Hydro-Québec
Comité directeur sur la justification agronomique	Proposer des orientations techniques concernant la mise en place de la recommandation agronomique pour l'utilisation des pesticides (Stratégie québécoise sur les pesticides 2015-2018).	MELCC, OAQ
Comité technique sur la justification agronomique	Mettre en application la grille de référence et développer des outils d'aide à la décision pour élaborer un diagnostic phytosanitaire menant à la recommandation agronomique.	MELCC, OAQ, UPA, Entreprises de fabrication et de vente de pesticides Club-conseil en agroenvironnement
Comité de travail sur la recommandation agronomique de pesticides (MELCC/MAPAQ/Ordre des agronomes du Québec)	Proposer des orientations techniques concernant la mise en place de la recommandation agronomique pour l'utilisation des pesticides (Stratégie québécoise sur les pesticides 2015-2018).	MELCC, MAPAQ, OAQ
Comité de suivi de la mise en œuvre des exigences réglementaires relatives à la justification et à la prescription agronomiques	Prendre connaissance et analyser les données des partenaires relatives à la mise en œuvre de la justification et de la prescription agronomiques, permettant notamment de documenter l'indépendance professionnelle des agronomes.	MELCC, Ordre des agronomes du Québec, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec, Union des producteurs agricoles, Équiterre, Fédération des apiculteurs du Québec, Fondation David Suzuki.

<p>Groupe de travail sur l'affectation prioritaire de 30 % du territoire du Plan Nord à la protection de l'environnement, à la sauvegarde de la biodiversité et à la mise en valeur de divers types de développement</p>	<p>Dans le cadre du Plan Nord, le 8 avril 2015, le gouvernement du Québec a confirmé son engagement à mettre 50 % du territoire situé au nord du 49<sup>e</sup> parallèle à l'abri d'activités industrielles d'ici 2035.</p> <p>FEDECP Pour ce faire, il vise à ce que 20 % de ce territoire soit constitué d'aires protégées d'ici 2020 et s'est engagé à mettre en place un mécanisme d'affectation prioritaire du 30 % résiduel du territoire qui sera voué à la protection de l'environnement, à la sauvegarde de la biodiversité et à la mise en valeur de divers types de développement (Gouvernement du Québec, 2015).</p> <p>Le mandat du groupe de travail est de proposer au gouvernement du Québec un mécanisme d'affectation prioritaire de 30 % du territoire du Plan Nord dédié à la protection de l'environnement, à la sauvegarde de la biodiversité et à la mise en valeur de divers types de développement qui serait mis en œuvre en 2020.</p>	<p>Co-présidence : Société du Plan Nord et MELCC</p> <p>Membres :</p> <p>MERN, MFFP, MCE (SAA)</p> <p>Centre d'études nordiques (CEN)</p> <p>Institut nordique du Québec</p> <p>ARK, Société Makivik</p> <p>Gouvernement de la nation crie</p> <p>Nation Naskapi, Communauté innues</p> <p>GREIBJ, AEMQ, AMQ, CIFQ, FEDECP</p> <p>Nature Québec, SNAP, IBC</p> <p>Hydro-Québec</p>
<p>Groupe de travail ECCC/MELCC/MFFP sur la protection des espèces en péril et de leurs habitats au Québec</p>	<p>Identifier des pistes de solutions et mettre en place des façons de faire à court terme et à moyen termes pour éviter les situations qui pourraient requérir l'utilisation des différents décrets prévus par la LEP (articles 34, 61 et 80) pour protéger les espèces terrestres en péril au Québec sur les terres non domaniales fédérales.</p> <p>2018-2019 : aucune activité; travaux complétés en 2016.</p>	<p>ECCC, MELCC, MFFP</p>
<p>Comité sur la Conservation des espèces en péril dans les Basses-terres du Saint-Laurent</p>	<p>Comité formé pour développer une approche intégrée de conservation des espèces en péril et de leurs habitats sur le territoire des Basses-Terres-du-Saint-Laurent dans le cadre du programme du Fonds de la nature du Canada.</p> <p>2018-2019 : Sept rencontres téléphoniques et une rencontre en personne.</p> <p>2019-2020 : Mêmes activités et deux-trois rencontres en personne.</p>	<p>ECCC, MELCC, MFFP</p>

Comité de planification de l'Atlas des territoires d'intérêt pour la conservation des Basses-Terres du Saint-Laurent	<p>L'objectif principal de ce comité est de coordonner la réalisation de l'Atlas des territoires d'intérêt pour la conservation des Basses-Terres du Saint-Laurent. Ce comité veille également à favoriser la diffusion de cet Atlas auprès de public-cibles incluant notamment les municipalités, les MRC, les organismes de conservation ainsi que les ministères concernés.</p> <p>Basés sur les données les plus récentes et visant 5 grandes cibles de conservation (massifs forestiers, milieux humides, milieux ouverts, écosystèmes aquatiques et tronçons fluvial), cet atlas se veut comme un important outil d'aide à l'aménagement du territoire.</p> <p>Quatre réunions ont été tenues en 2018-2019. Les résultats pour l'ensemble des Basses-Terres du Saint-Laurent à l'exception de l'Outaouais ont été diffusés cette année accompagnés d'un rapport méthodologique.</p>	<p>MELCC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Direction des aires protégées</li> <li>• Direction de la connaissance écologique</li> <li>• Direction de la protection des espèces et des milieux naturels</li> </ul> <p>MFFP</p> <p>Environnement et changements climatiques Canada</p>
Comité élargi sur la révision de la gouvernance des barrages publics	Un Comité élargi a été créé à la demande du sous-ministre du MELCC afin de proposer au gouvernement un projet de révision de la gouvernance des barrages publics. Les ministères et organismes susceptibles d'être affectés par une révision de la gouvernance des barrages publics sont présents sur le comité.	MELCC, MTQ, MAMH, MERN, Hydro-Québec, Revenu Québec, expert externe (ancien haut gestionnaire du SCT)
Forum de coopération environnementale Québec-Ontario	<p>Superviser la mise en œuvre de l'Entente Québec-Ontario concernant la coopération en matière d'environnement (2016) et les travaux des comités sectoriels conjoints qui relèvent de l'Entente.</p> <p>Le Forum peut inviter d'autres ministères du Québec ou de l'Ontario pouvant être concernés par des questions environnementales d'intérêt commun.</p>	<p>MELCC</p> <p>Ministère de l'Environnement et de la Protection de la nature et des Parcs de l'Ontario</p>
Comité sectoriel conjoint d'échange d'information et de ressources entre laboratoires	<p>Comité découlant de l'Entente gouvernementale Québec-Ontario concernant la coopération en matière d'environnement (2016).</p> <p>Comité ayant pour mandat de partager des connaissances, expertises et des pratiques en matière d'échantillonnages, d'analyses, de contrôles de la qualité, de permis et d'accréditations ainsi que de déploiement de laboratoires mobiles. Il a également pour mandat d'explorer la possibilité que chaque partie serve de laboratoire d'appoint pour l'autre partie pour assurer le maintien des activités en situation d'urgence.</p> <p>Quatre conférences téléphoniques ont eu lieu en 2018-2019.</p>	<p>MELCC</p> <p>Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et des Parcs de l'Ontario</p>

Comité conjoint Ontario-Québec sur la gestion de l'eau	<p>Promouvoir et faciliter la coopération entre les Parties;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permettre l'établissement d'un forum de discussion sur les politiques et les programmes de chacun des ministères;</li> <li>• Rechercher des solutions communes pour la gestion des bassins versants partagés par les Parties ou pour tout autre enjeu d'intérêt commun dans le domaine de l'eau.</li> </ul> <p>Depuis 2016, ce comité relève de l'Entente Québec-Ontario concernant la coopération en matière d'environnement.</p> <p>Une rencontre a eu lieu le 4 avril 2018, à Ottawa.</p>	<p>MELCC</p> <p>Ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique</p>
Comité conjoint Québec-Ontario sur les urgences environnementales	<p>Coopérer en matière de prévention et d'intervention en cas d'urgence environnementale transfrontalière.</p> <p>Mettre en place et faire le suivi d'une procédure de déclaration des événements environnementaux transfrontaliers.</p> <p>Partager les connaissances et les meilleures pratiques.</p>	MELCC
Comité de gestion de l'eau (CGE) du CCME	<p>Le CGE a pour mandat de coordonner les démarches intergouvernementales dans le domaine de l'eau au Canada. Il recommande des priorités de collaboration sur des enjeux existants et émergents dans le domaine de l'eau et coordonne l'exécution des activités prévues dans le cadre de la vision stratégique du CCME pour l'eau.</p> <p>Une rencontre en personne en décembre 2018 et sept conférences téléphoniques en 2018-2019.</p>	<p>Un représentant par juridiction au Canada</p> <p>Pour le Québec : MELCC</p>
Sous-comité du CGE (CCME) sur les débits environnementaux (EFN)	<p>Sous-comité ayant pour objet d'améliorer la capacité des autorités compétentes à évaluer les impacts cumulatifs de l'allocation et des prélèvements d'eau de surface et d'eau souterraine.</p> <p>Aucune rencontre en 2018-2019.</p>	<p>Un représentant par juridiction au Canada</p> <p>Pour le Québec : MELCC</p>
Comité ad hoc sur l'analyse de sols en laboratoire	<p>Étudier et valider la préparation et la granulométrie des échantillons de sols pour l'analyse Mehlich 3 en vue d'une recommandation à la Commission chimie et fertilité des sols et en vue d'un suivi auprès de la direction responsable de l'accréditation des laboratoires au MELCC.</p>	<p>CRAAQ, MELCC, IRDA</p> <p>MAPAQ, Université Laval et de nombreux laboratoires du milieu agricole</p>
Comité conjoint MELCC-ROBVQ	<p>Ce comité vise à partager de l'information sur les travaux du MELCC et du Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ).</p> <p>Une rencontre s'est tenue le 1<sup>er</sup> octobre 2018.</p>	MELCC, ROBVQ



Comité provincial pour la protection de l'eau souterraine	<p>Comité découlant de la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture 2011-2021</p> <p>Le comité a pour mandats de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dresser un portrait de la contamination des eaux souterraines par les pesticides;</li> <li>• Établir des critères de vulnérabilité des eaux souterraines, tels que la vulnérabilité des nappes et la localisation des aires d'alimentation et de protection autour d'un puits;</li> <li>• Promouvoir un choix de pratiques agricoles souhaitables pour protéger l'eau souterraine de la contamination par les pesticides;</li> <li>• Réévaluer les exigences du Code de gestion des pesticides concernant les distances d'éloignement à respecter par rapport aux puits et aux installations de captage d'eau souterraine;</li> <li>• Assurer la diffusion d'outils de sensibilisation, de promotion et de formation pour les producteurs agricoles et les conseillers, en ce qui a trait aux impacts de l'usage des pesticides sur les nappes d'eau souterraine, et en développer de nouveaux au besoin.</li> <li>• Aucune rencontre en 2018-2019.</li> </ul>	MELCC, UPA, INSPQ, MAPAQ
Comité interministériel chargé d'étudier les situations conflictuelles entre les producteurs agricoles et la protection des sources d'eau potable	<p>Comité établi en 2014 à la demande du MAPAQ en lien avec l'adoption du Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection. Le comité fournirait des avis sur d'éventuels conflits entre des municipalités et des producteurs agricoles dans le cadre des mesures de protection des captages d'eau potable.</p> <p>Résultat : Les membres de ce comité, auquel se sont joints pour l'occasion des représentants de l'UPA et de la FQM, ont contribué à la mise à jour du <i>Guide sur les principes d'indemnisation des producteurs agricoles relativement aux puits municipaux</i> publié en 2006.</p> <p>Aucune rencontre en 2018-2019.</p>	MELCC, MAPAQ, MAMH

Comité de coordination de l'Entente administrative relative aux modalités d'application des dispositions réglementaires en matière de qualification des opérateurs chargés du fonctionnement des installations de captage, de traitement et de distribution de l'eau potable	<p>Le mandat de ce comité est de donner suite à l'entente signée entre les deux ministères en 2005 et de traiter les situations qui requièrent des décisions conjointes. Le Programme de qualification des opérateurs en eau potable a été mis sur pied par Emploi-Québec pour assurer la qualification des opérateurs d'installations d'eau potable qui doivent se conformer à l'article 44 du Règlement sur la qualité de l'eau potable.</p> <p>Aucune rencontre en 2018-2019.</p>	MELCC, Emploi-Québec
Comité interministériel sur la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable	<p>Comité de soutien au MAMH dans la mise en œuvre de la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable lancée en 2011.</p> <p>Mandats :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Commenter les documents techniques produits dans le cadre de la Stratégie;</li> <li>• Faire le suivi de l'atteinte des objectifs et proposer, si requis, des ajustements au plan d'Action pour la mise en œuvre de la Stratégie;</li> <li>• Diffuser les meilleures pratiques au sein de chaque organisation;</li> <li>• Partager les expériences acquises;</li> <li>• Commenter et diffuser les outils disponibles;</li> <li>• Valider les modèles de tarification adéquate proposés;</li> <li>• Valider et diffuser les rapports périodiques.</li> </ul>	MAMH, MELCC, RBQ, MEI, MSSS, MEES, SQI
CCME-Groupe de travail sur les recommandations pour la qualité des sols du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME)	Le Groupe de travail sur les recommandations pour la qualité des sols (GTRQS) met ses connaissances techniques sur les lieux contaminés au service des initiatives du CCME dans les domaines du développement de critères de qualité des sols et de la caractérisation, et la gestion des terrains contaminés.	<p>Un représentant par juridiction au Canada</p> <p>Pour le Québec : MELCC, DPRRILC, CCME</p> <p>Voyage du 24-27 septembre 2018 à Saskatoon</p>

<p>Programme de coopération Québec- Bruxelles-Capitale portant sur la réhabilitation des terrains contaminés (2017-2019)</p>	<p>Assurer la coopération et les échanges prévus au protocole d'entente entre le Gouvernement du Québec et la région Bruxelles-Capitale relatif à la poursuite de programme de coopération portant sur la réhabilitation des terrains contaminés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participation à des réunions d'experts incluant des présentations de programmes de financement pour la réhabilitation de terrains contaminés, méthode de caractérisation et de traitement de sols contaminés et visites de sites en réhabilitation.</li> </ul> <p>Deux rencontres de travail ont été tenues soit une en mai 2018 à Bruxelles (coût de voyage ci-indiqué) et une visite de Bruxelles Environnement en février 2019 à Québec.</p>	
<p>CCME – Groupe de travail sur les urgences environnementales</p>	<p>Améliorer la planification, la préparation ainsi que l'intervention lors d'urgences environnementales :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rôles et responsabilités des organismes d'intervention et de gestion des ressources;</li> <li>• Glossaire des urgences environnementales;</li> <li>• Entente interministérielle pour la prestation d'aide mutuelle;</li> <li>• Mise en commun des possibilités de formation;</li> <li>• Système de commandement des incidents;</li> <li>• Conseils pour les premiers intervenants.</li> </ul>	<p>Un représentant par juridiction au Canada Pour le Québec : MELCC (BCU), CCME</p>

Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME) - Groupe de travail sur les effets cumulatifs	<p>Le Groupe de travail sur les effets cumulatifs (GTEC) a pour mandat d'élaborer des orientations et des outils à l'intention des gouvernements pour les aider à évaluer, à surveiller et à gérer les effets cumulatifs.</p> <p>En 2014, le GTEC a développé un ensemble de définitions et de principes pancanadiens pour les effets cumulatifs.</p> <p>Les travaux de 2017-2018 du GTEC consistaient à déterminer, en se basant sur ces définitions et principes, les éléments clés d'un bon régime de surveillance des effets cumulatifs, puis d'utiliser ces éléments pour élaborer des orientations du CCME sur des indicateurs des effets cumulatifs et des paramètres de mesure de la santé des écosystèmes normalisés.</p> <p>Les travaux à venir du GTEC concernent le développement de guide et d'outils pour assister les juridictions canadiennes dans l'évaluation et la gestion des effets cumulatifs.</p>	<p>Un représentant par juridiction au Canada</p> <p>Pour le Québec : MELCC (Direction générale des évaluations environnementales et stratégiques)</p> <p>CCME</p>
Comité directeur de la stratégie québécoise de gestion des sels de voirie	<p>Assurer le suivi de la mise en œuvre de la Stratégie québécoise de gestion des sels de voirie. Le résultat attendu de ce comité est l'élaboration du bilan de la Stratégie.</p> <p>En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 30 octobre 2018.</p> <p>En 2019-2020, des rencontres sont à déterminer.</p>	MTQ, MAMH, MELCC, UMQ, FQM
Comité de vigilance de la Société de gestion des huiles usagées (SOGHU)	<p>Comité de consultation de la SOGHU, l'organisme de gestion reconnu (OGR) pour les huiles usées constitué dans le cadre de l'application du Règlement sur la récupération et la valorisation des produits par les entreprises.</p> <p>En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 15 mai 2018.</p> <p>En 2019-2020, la date de la rencontre n'est pas encore déterminée.</p>	<p>FCQGED, SOGHU, RECYC-QUÉBEC, UMQ</p> <p>CQCD, MELCC, CAA-Québec</p> <p>Campor Environnement Inc.</p> <p>Solva-Rec Environnement Inc.</p>

<p>Comité de vigilance conjoint (CVC) des autres organismes de la responsabilité élargie des producteurs (reconnus par REYC_QUÉBEC)</p>	<p>Le CVC est investi d'un pouvoir de consultation et de recommandation auprès des organismes (OGR). De ce fait, il ne peut prendre de décisions exécutoires qui lieraient les OGR. Les membres du CVC partagent leurs connaissances afin de permettre aux OGR de relever les défis et les enjeux de l'application de la réglementation et de faire évoluer les programmes en termes de performance. Les membres ont pour rôle de participer activement, de partager leurs connaissances et leurs compétences quant aux défis soulevés par les OGR. Le CVC est en soi un forum où l'échange des points de vue se fait, selon les règles déterminées entre l'ensemble des intervenants désignés dans la Réglementation. Les membres du CVC suivent l'état d'avancement de la mise en oeuvre des programmes des OGR, plus précisément en ce qui concerne : la collecte, le transport et la gestion en fin de vie utile des matières visées et ce, dans le respect de la hiérarchie des 3R-VE.</p> <p>En 2018-2019, une rencontre a été tenue le 30 octobre 2018.</p> <p>En 2019-2020, la date de la rencontre n'est pas encore déterminée.</p>	<p>Organismes : Éco-Peinture, ARPE-Québec, Appel à Recycler, RecycFluo</p> <p>Membres : Ville de Montréal, Réseau Québécois des CFER, GEEP CPEQ, AOMGMR, FQM Option Consommateurs</p> <p>Membres observateurs : MELCC RECYC-QUÉBEC</p>
---	--	--

<p>Comité sur la réduction et la récupération de matières résiduelles du Conseil canadien des de l'environnement (CCME)</p>	<p>Le Groupe de travail sur la gestion des matières résiduelles est responsable des travaux du CCME sur la gestion des matières résiduelles. Les priorités actuelles sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développer une stratégie et un plan d'action pancanadiens visant l'atteinte du zéro déchet plastique, selon une approche visant à favoriser l'économie circulaire;</li> <li>• Élaborer des outils et des bonnes pratiques pour réduire considérablement les matières résiduelles acheminées à l'élimination, tant dans le secteur résidentiel que dans les secteurs institutionnel, commercial et industriel (ICI) et dans le secteur de la construction, de la rénovation et de la démolition (CRD), afin d'atteindre l'objectif pancanadien ambitieux adopté en 2018; identifier des indicateurs et explorer des options pour évaluer les progrès accomplis dans l'amélioration du bilan du Canada en matière de réduction et de recyclage des matières résiduelles et développer un mécanisme de communication des résultats obtenus au fil du temps;</li> <li>• Collaborer avec ses partenaires issus du monde des affaires, du gouvernement des municipalités et des collectivités;</li> <li>• Continuer à progresser dans la mise en œuvre du Plan d'action pancanadien pour la responsabilité élargie des producteurs (PAPREP), notamment en travaillant avec les intervenants pour accroître la cohérence des principaux éléments des programmes de REP.</li> </ul> <p>Pour les années 2018-2019 et 2019-2020, le Québec agit comme co-président de ce comité, ce qui implique une participation accrue dans les divers travaux et rencontres.</p> <p>En 2018-2019 : Des rencontres ont été tenues en 2018 le 10 octobre (Calgary) et le 23 novembre (Ottawa) et en 2019, le 5 février (Paris) et le 18 février (Toronto).</p> <p>En 2019-2020 : Les dates de tenue de rencontre sont à déterminer.</p>	<p>MELCC</p> <p>Un représentant du gouvernement fédéral et de chaque province et territoire</p>
---	--	---

Groupe de travail sur la gestion des matières résiduelles en milieu nordique au Nunavik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Favoriser les échanges entre les différentes parties prenantes interpellées par la gestion des matières résiduelles sur le territoire du Nunavik.</li> <li>Examiner les possibilités d'amélioration à apporter dans la gestion des matières résiduelles (MR) pour les villages nordiques.</li> </ul> <p>Lors des rencontres tenues en 2018-2019, le groupe de travail s'est notamment doté d'un mandat et d'un mode de fonctionnement. Les principaux enjeux en GMR au Nunavik ont été présentés et discutés.</p> <p>Les dernières rencontres se sont déroulées les 16 avril 2018, 24 avril 2018 et 17 janvier 2019.</p> <p>La prochaine rencontre est prévue le 16 avril 2019.</p>	<p>MELCC (DMR, DPQA, PENM, DÉEPNM)</p> <p>Société du Plan Nord</p> <p>Administration régionale Kativik</p> <p>RECYC-QUÉBEC, MAMH, CCEK</p>
Comité sur la valorisation énergétique des matières résiduelles à Kuujuaq	<p>Projet pilote pour l'évaluation et l'implantation d'un incinérateur à Kuujuaq, pouvant libérer de l'énergie pour le chauffage.</p> <p>La dernière rencontre du groupe de travail s'est déroulée le 28 mai 2018. La réglementation applicable au projet a été présentée à la SPN et une étude de pré faisabilité est actuellement en cours.</p>	<p>Société du Plan Nord</p> <p>MELCC</p> <p>Village nordique de Kuujuaq</p> <p>Administration régionale Kativik</p> <p>Corporation foncière Nayumivik</p> <p>SOGHU,</p> <p>Recyc-Québe</p> <p>Éco Entreprises Québec</p>
Comité interministériel sur la gestion des matières résiduelles aux Îles-de-la-Madeleine	<p>Ce comité de travail a été constitué à la demande de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine (CMIM) qui fait face à une importante problématique de gestion des matières résiduelles principalement liée au caractère insulaire de ce territoire; l'impact financier est très importants pour la CMIM. L'objectif de la CMIM est de trouver des solutions réalistes, financièrement acceptables, qui permettront d'envisager des solutions durables.</p>	<p>Municipalité des Îles-de-la-Madeleine, MELCC, MAMH, RECYC-QUÉBEC</p>
Comité sur les politiques d'adaptation du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME)	<p>Ce groupe de travail favorise la concertation en matière d'adaptation aux impacts des changements climatiques. Les priorités actuelles sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Les indicateurs en adaptation;</li> <li>les analyses de risques.</li> </ul>	<p>MELCC</p> <p>Un représentant du gouvernement fédéral et de chaque province et territoire</p>

Communauté de pratique pancanadienne pour le leadership climatique du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME)	Ce groupe de travail vise à favoriser l'échange de bonnes pratiques en matière d'exemplarité de l'État.	MELCC Un représentant du gouvernement fédéral et de chaque province et territoire
Groupe de travail sur les projections d'émissions de GES du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME)	Ce groupe de travail vise à favoriser l'échange d'expertise et de bonnes pratiques en matière de modélisation de projections d'émissions de GES.	MELCC Un représentant du gouvernement fédéral et de chaque province et territoire
Groupe de travail du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME) sur le développement d'indicateurs pour aider à mesurer les résultats du Cadre pancanadien sur la croissance propre et les changements climatiques	Ce groupe de travail vise à améliorer le suivi et la reddition de comptes du Cadre pancanadien sur la croissance propre et les changements climatiques au moyen d'indicateurs.	MELCC Un représentant du gouvernement fédéral et de chaque province et territoire
Équipe de rétablissement du caribou forestier au Québec	Élaboration et mise à jour des plans de rétablissement du caribou forestiers au Québec; mise en œuvre et suivi des actions identifiées pour favoriser le maintien et le rétablissement de cet écotype vulnérable.	MELCC, MERN, MFFP, Conseil de l'industrie forestière du Québec, Grand Conseil des Cris, Nature Québec, Première Nation innue, SNAP Québec, U. Laval, etc.
Groupe de travail sur la communication des changements climatiques du Conseil canadien des ministres de l'environnement (CCME)	Mandat préliminaire (travaux débutés en janvier 2019). Le projet présentera des recommandations pour mieux communiquer les changements climatiques aux Canadiens.	Un représentant par juridiction au Canada Pour le Québec : MELCC (Direction des programmes et de la mobilisation)
Comité technique pour la création d'une grande aire protégée pour le caribou forestier (présidence)	Création d'une grande aire protégée pour le caribou forestier annoncée en novembre 2017.	MELCC, MERN, MFFP
Comité conseil des nations du Nunavik (co-présidence)	Faire en sorte que les nations du Nunavik (Inuits, Cris, Naskapis) puissent travailler en collaboration avec l'Administration régionale Kativik et le MELCC à la planification des aires protégées au Nunavik.	MELCC, ARK, Cris, Naskapis, Inuits
Table Cris-Québec sur l'environnement et les aires protégées (présidence)	Échanger au sujet de la planification des aires protégées à la Baie-James, de même que sur d'autres sujets environnementaux d'actualité.	MELCC Gouvernement de la Nation Crie



Conseil canadien des aires écologiques	Représenter le Québec sur toutes préoccupations sur les aires protégées à l'échelle canadienne.	MELCC (pour le gouvernement du Québec Autres provinces du Québec Fédéral
Comité interministériel des sous-ministres – PACC 2013-2020	Comité interministériel des sous-ministres pour assurer une coordination des dossiers relatifs à la gestion du volet PACC 2013-2020 du Fonds vert avec les ministères et organismes partenaires du Fonds vert. (inactif les dernières années mais va reprendre sous une autre forme avec l'élaboration d'un prochain PACC).	MELCC Tous les ministères et organismes partenaires au Plan d'action sur les changements climatiques
Table de coordination des ressources financières – Fonds vert – Plan d'action sur les changements climatiques	Table de coordination des directeurs de ressources financières pour assurer une coordination des dossiers financiers et budgétaires reliés à la gestion du volet PACC 2013-2020 du Fonds vert.	MELCC Tous les ministères et organismes partenaires au Plan d'action sur les changements climatiques
Comité régional Chalk River Outaouais	Produire et mettre à jour un plan des mesures d'urgence nucléaire externe (PMUNE-LCR) afin de répondre efficacement à toute situation d'urgence nucléaire susceptible d'avoir une incidence en dehors des limites du site des LCR-LNC à Chalk River, sur le territoire québécois. Ce plan constitue, en cas de situation d'urgence, la base d'une intervention coordonnée entre les organisations nationales, provinciales, régionales et locales concernées par la réponse au sinistre. Le PMUNE-LCR s'inscrit en complémentarité du Plan national de sécurité civile (PNSC).	CCSN, LNC (Chalk River) Santé Canada, EMO Ontario MSP, DSP, CISSSO, MAMH MAPAQ, MELCC, MTQ MFFP, Service Québec SQ, ville de Gatineau MRC Pontiac

Comité interministériel sur la mûre pleureuse	<p>À la suite de la médiatisation de quelques cas de mûre pleureuse (<i>Serpula lacrymans</i>) qui ont affecté l'habitation de citoyens et constatant le peu d'informations disponibles sur l'ampleur du phénomène, les mesures de prévention, le diagnostic et les techniques de décontamination, la Société d'habitation du Québec a annoncé, le 8 juillet 2016, la mise sur pied d'un comité interministériel chargé d'analyser les problématiques engendrées par la mûre pleureuse. Son mandat consiste principalement à documenter la situation des bâtiments contaminés par la mûre pleureuse et à émettre des recommandations au gouvernement. Les principales actions de ce comité doivent permettre de produire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Un portrait des politiques publiques des cas de mûre au Québec, au Canada et à l'échelle internationale;</li> <li>• Une évaluation des impacts du champignon sur la santé et l'environnement;</li> <li>• Une précision des rôles et des responsabilités des différents intervenants;</li> <li>• Une identification des approches préconisées pour l'éradication et l'élimination des matériaux contaminés par la mûre;</li> <li>• Une définition des bonnes pratiques de construction et de rénovation;</li> <li>• La détermination et la mise en place d'un mécanisme de suivi de la situation.</li> </ul>	SHQ, INSPQ, MAMH, MELCC, MSSS, PSP, RBQ
Groupe de travail FPT sur les secteurs industriels à forte intensité d'émissions qui sont exposés aux échanges commerciaux	Étudier les pratiques exemplaires pour répondre aux risques potentiels liés à la compétitivité et aux fuites de carbone pour des secteurs à forte intensité d'émissions qui sont exposés aux échanges commerciaux (FIEEEEC) résultant de l'application de la tarification du carbone.	<p>MELCC (co-président)  Environnement et Changement Climatique Canada (ECCC, co-président)  Ministère des Finances du Canada  Ministères de l'Environnement de différentes provinces canadiennes</p>

Groupe de travail du CCME portant sur la reconnaissance des Résultats d'atténuations transférés au niveau international (RATI)	Représenter les intérêts du Québec, notamment à titre de co-président, au groupe de travail interprovincial portant sur la reconnaissance des RATI et leurs implications dans les règles de fonctionnement du marché du carbone Québec-Californie.	MELCC -co-président, ECCC, Autres provinces participantes
Comité directeur de l'Alliance internationale sur les véhicules zéro émission	Partager des informations avec les autres membres de l'Alliance en matière de politiques publiques sur l'électrification des transports, commenter les études, rapports produits et planifier des événements publics pour faire valoir les bénéfices de l'électrification des transports comme moyen de lutte contre les changements climatiques.	MELCC, MTQ, MERN, TEQ, MRIF, MEI, Autres gouvernements participants – 15 gouvernements nationaux et infranationaux
Comité directeur de l'initiative Instruments collaboratifs pour une action climatique ambitieuse (Nations Unies)	Faire la promotion de mécanismes de tarification carbone (marchés du carbone, taxe carbone, etc.) auprès de gouvernements d'économies émergentes et de pays en développement.	MELCC, MRIF
Comité directeur de nrg4SD	Assurer la concertation des gouvernements d'États fédérés et des régions et la promotion de leur rôle ainsi que de leurs actions dans les domaines de la lutte contre les changements climatiques, du développement durable et de la protection de la biodiversité.	MELCC, MRIF Autres gouvernements participants
Comité de l'Alliance sur l'acidification des océans	Établir et contribuer à la mise en œuvre du plan de travail de l'Alliance pour la prochaine année.	MELCC, MRIF (collaboration) Autres États membres
Conseil canadien des ministres de l'Environnement (CCME)	Principal forum permettant aux gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux (FPT) de mener une action concertée face à des dossiers environnementaux d'intérêt pancanadien et international. Privilégiant une approche par consensus, chaque gouvernement demeure responsable de mettre en œuvre les critères, les standards, les stratégies et les objectifs environnementaux développés conjointement et mutuellement convenus au CCME dans le respect de ses compétences. Une rencontre en personne en novembre 2017 à Vancouver.	MELCC Ministres de l'Environnement de toutes les provinces et territoires et du gouvernement fédéral.
Comité des sous-ministres du CCME	Le Comité des sous-ministres est le conseil d'administration officiel du CCME. Il précise les orientations stratégiques en fonction des priorités identifiées par les ministres. Deux rencontres en personne en 2017 à Toronto.	MELCC Sous-ministres des gouvernements provinciaux, territoriaux et fédéral

Comité de planification et de protection de l'environnement (CPPE) du CCME	<p>Sous la direction stratégique du Comité des sous-ministres, le CPPE élabore des plans d'action, des stratégies et des approches pour résoudre des questions et des problèmes environnementaux d'intérêt pancanadien, conformément aux priorités identifiées par les ministres. Le comité élabore et recommande des lignes directrices, des objectifs et des guides sur les meilleures pratiques dans les domaines prioritaires préalablement déterminés.</p> <p>Une rencontre en personne à Montréal en mars 2018.</p>	<p>MELCC</p> <p>Sous-ministres adjoints/ Directeurs généraux des gouvernements provinciaux, territoriaux et fédéral</p>
Comité sur les changements climatiques (CCC) du CCME	<p>Le CCC a comme mandat de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Favoriser une coopération fédérale-provinciale-territoriale pour soutenir la mise en œuvre du Cadre pancanadien sur la croissance propre et les changements climatiques;</li> <li>• Réaliser des études et des analyses à la demande des comités supérieurs du CCME en vue de formuler des recommandations et de proposer des initiatives;</li> <li>• Promouvoir une action complémentaire, harmonisée et, s'il y a lieu, collective de la part de certains ou de l'ensemble des gouvernements pour atteindre les objectifs en matière de changements climatiques.</li> </ul>	<p>MELCC</p> <p>Représentants des gouvernements provinciaux, territoriaux et fédéral</p>
Groupe de travail sur les sources mobiles (GTSM)	<p>Vise à améliorer la collaboration dans le développement et l'implantation de mesures de réduction des émissions provenant des sources mobiles. Il a été mis sur pied par le CCME et est un sous-groupe lié au Comité de gestion de l'air (CGA) qui supervise des démarches intergouvernementales sur des questions de qualité de l'air au Canada. Le GTSM a pour but de partager de l'information et identifier les axes d'intérêts entre les provinces afin de partager des initiatives permettant la réduction de la pollution atmosphérique et des émissions de gaz à effet de serre. Les priorités actuelles sont l'étude de stratégies afin de réduire les émissions des véhicules lourds de transport (marchandise, autobus urbains et scolaires), et celles des équipements et véhicules hors routes (commercial et résidentiels).</p> <p>Fréquence des rencontres : Quatre par année.</p>	<p>MELCC, MTQ</p> <p>Environnement et Changement Climatique Canada (ECCC)</p> <p>Ministère des transports de l'Ontario</p> <p>Ressources naturelles Canada</p> <p>Santé Canada</p> <p>Transport Canada</p> <p>Ministères de l'environnement des provinces et territoires, Metro Vancouver</p>

Partnership for market readiness - Banque mondiale	Partenariat mondial, le PMR rassemble les principaux acteurs - pays, organisations et experts - pour susciter des approches novatrices en matière d'atténuation des GES en utilisant les marchés et la tarification du carbone.	MELCC et 8 autres partenaires techniques 13 participants contributeurs 19 pays participants (en phase d'implantation)
Groupes de travail de la Carbon Pricing Leadership Coalition - Banque mondiale	La Coalition réunit des dirigeants de l'ensemble du gouvernement, du secteur privé et de la société civile afin de partager leur expérience en matière de tarification du carbone et d'élargir les bases factuelles des systèmes et politiques de tarification du carbone les plus efficaces.	MELCC MRIF 31 autres États fédérés >130 entreprises
Groupe de travail Québec-Mexique relatif au renforcement de la coopération en matière d'environnement et de changements climatiques.	Le Groupe de travail met en œuvre le plan d'action conjoint avec le Mexique visant à renforcer la coopération en matière d'environnement et de changements climatiques afin d'opérationnaliser l'Entente sur le même sujet (octobre 2015).	MELCC Secrétariat Secrétariat de l'environnement et des ressources naturelles des États-Unis mexicains Californie
Conseil d'orientation du Programme de coopération climatique internationale (PCCI)	Le conseil d'orientation a pour mandat de soutenir et de conseiller le gouvernement pour tout ce qui touche l'élaboration et la mise en œuvre du PCCI, notamment les objectifs, les grandes orientations, les modalités, le choix des thématiques sectorielles et les lignes directrices. (juin 2018).	MELCC, MRIF, MEI Henriette Dumont, Jean Lemire, Jean-Paul David, Jimmy Royer, Nathalie Noel
Comité interministériel pour l'analyse des conclusions du BAPE sur la filière uranifère	Examiner les recommandations du BAPE dans le but de proposer des orientations au Gouvernement du Québec.	MELCC, MERN, MFFP, MEI MSP, MSSS, MAMH, MTQ SAA, Société du Plan Nord Société de développement de la Baie-James

<p>Comité de vigilance des activités portuaires (CVAP)</p>	<p>Proposer des recommandations quant aux améliorations à apporter aux activités portuaires et sur les mesures pour en atténuer les impacts négatifs.</p>	<p>Administration portuaire de Québec  CIUSSS de la Capitale-Nationale  Ville de Québec  Conseil régional de l'Environnement et du Développement durable de la Capitale-Nationale    MELCC    Arrondissement de La Cité-Limoilou  Conseil de quartier de Maizerets  Conseil de quartier de Lairet  Conseil de quartier du Vieux-Limoilou  Conseil de quartier Saint-Jean-Baptiste  Conseil de quartier du Vieux-Québec-Cap-Blanc-Colline parlementaire  Conseil de quartier de Saint-Roch</p>
<p>Comité de vigilance environnementale - Sanimax aci inc.</p>	<p>Améliorer la qualité de l'air ambiant dans le secteur et diminuer les effets négatifs de l'entreprise sur la qualité de vie des résidents.</p>	<p>Sanimax, MELCC, MAPAQ  Ville de Lévis  Député de Chutes-de-la-Chaudière à l'assemblée nationale (ou son représentant)  Représentants des citoyens</p>

Organisation de sécurité civile du Québec (OSCQ)	Planification gouvernementale en matière de sécurité civile et mise en œuvre du plan national de sécurité civile (PNSC) lorsqu'une situation le requiert. Coordination par le MSP.	Bureau du Coroner, CSPQ, CNESST, HQ, MAMH, MAPAQ, MCE, MCC, MELCC, MEI, MEES, MERN, MFQ, MFA, MIDI, MJQ, MRIF, MSP, MSSS, MTO, MTQ, MTESS, MFFP, RBQ, REVENU QUÉBEC, SAA, SCT, SHQ, SQ
Sous-comité de l'OSCQ sur la préparation au Sommet du G7	En vue de la tenue du G7, ce sous-comité de l'OSCQ, coordonné par le MSP verra à planifier la réponse gouvernementale québécoise et les divers soutiens possibles au déroulement des opérations de l'événement et à préparer l'appareil gouvernemental québécois à intervenir advenant une situation nécessitant d'autres mesures de la structure de sécurité civile en marge du Sommet.	Bureau du Coroner, CSPQ, CNESST, HQ, MAMH, MAPAQ, MFA, MCE, MELCC, MEES, MFQ, MIDI, MJQ, MRIF, MSP, MSSS, MTESS, MTQ, SQ
Table des responsables de mission (TRM)	Échange et la concertation entre les responsables de mission du plan national de sécurité civile (PNSC). Ce comité assure la planification de la réponse gouvernementale en adoptant une approche tout risque. De plus, elle développe, maintient à jour et révisé le PNSC, les missions, les plans spécifiques ou tout autre projet en lien avec le PNSC et la sécurité civile, à la demande de l'OSCQ. Coordination par le MSP.	MAMH, MAPAQ, MELCC, MERN, MEI, MSP, MSSS, MTESS, MTQ, HQ, SHQ, SCT, CSPQ, SQ
Sous-comité sur le plan d'action national de la Politique québécoise de sécurité civile 2014-2024	Établir le plan d'action national et en assurer le suivi au cours des dix années à venir. Ce plan doit interpeller tous les acteurs de la société, du citoyen aux ministères et organismes (MO), en passant par les municipalités locales et régionales ainsi que les organisations et entreprises de toutes natures. Coordination par le MSP.	MAMH, MAPAQ, MCE, MELCC, MTESS, MRIF, MERN, MSSS, MSP, MTQ, SQ, HQ, MEIE, SCT
Comité conjoint Québec-Nouveau-Brunswick sur les événements environnementaux transfrontaliers	Établir, dans le respect des lois, règlements et procédures du Québec et du Nouveau-Brunswick, des mécanismes d'échanges, de coopération et de concertation en matière de répercussions environnementales transfrontalières entre le Québec et le Nouveau-Brunswick.	MELCC (DR01-11) Ministère de l'Environnement et des Gouvernements locaux du Nouveau-Brunswick
Comité maritime – comité d'experts internes	Étudier et émettre des avis sur les enjeux environnementaux liés aux risques de déversements d'hydrocarbures et autres matières dangereux en milieu marin. Comité convoqué lorsqu'un enjeu particulier est soulevé.	MELCC

Comité Garde côtière canadienne – MSP – MELCC	Définir clairement le rôle et les responsabilités de chacune des organisations gouvernementales impliquées lors d'incidents maritimes afin que les actions entreprises soient pleinement efficaces, et ce dans les intérêts de la population, de l'environnement et de l'économie. De trois à quatre rencontres par année.	MELCC, MSP, MPO
Centre d'expertise sur la gestion des risques d'incidents maritimes (CEGRIM)	Dans le cadre de la Stratégie maritime, mettre en place un centre d'expertise sur la gestion des risques d'incidents maritimes aux Iles-de-la-Madeleine, ayant comme mandat principal de fournir un support-conseil de pointe pour permettre au gouvernement du Québec et aux municipalités locales d'assurer la sécurité de la population et des biens ainsi que de préserver l'écosystème fragile du Saint-Laurent en agissant dans les champs de compétence propres au Québec et en complémentarité avec le système de réglementation fédéral.	MELCC, MSP, MAMH, MAPAQ, MERN, MFFP, MTQ
Comité Cadre de référence intervention pipelines (CRIP)	Fournir un cadre de référence afin que les actions entourant la gestion des mesures d'urgence suite à un incident impliquant un pipeline sur le territoire québécois soient rapides, concertées et basées sur un partage clair des rôles et responsabilités de l'ensemble des acteurs impliqués et ce, jusqu'au rétablissement de la situation. Quatre rencontres par année.	MELCC, MSP, SPC, ONÉ, MERN, RBQ, Ville de Terrebonne
Comité intersectoriel d'experts pour la gestion des risques associés au transport ferroviaire des hydrocarbures	Consolider l'état de préparation des différents partenaires, dont le CN et les autorités municipales, à faire face à un sinistre majeur impliquant des wagons-citernes transportant des hydrocarbures.	MELCC, MSP, INSPQ, MSSS, DSP (régions 01, 05, 06, 16) MTQ, Ville de Longueuil, Ville de Rimouski
Comité interministériel MAPAQ-MELCC-MEI sur le traitement des demandes d'autorisation à des fins de recherche et d'expérimentation et le	Comité en lien avec la modernisation de la LQE. Ce comité a pour mandat d'opérationnaliser le traitement des demandes d'autorisation à des fins de recherche et d'expérimentation afin d'en assurer le traitement dans des délais optimaux.	MAPAQ, MEI, MELCC, TEQ, RECYC-QC



Comité directeur pour le programme de mise en valeur du saumon Atlantique sur la Côte-Nord – Présidé par le MELCC-DÉEPHI	Dans le cadre du projet d'aménagement hydroélectrique du complexe la Romaine, Hydro-Québec s'est engagé, notamment, a déboursé un montant pour la mise en place d'un programme pour la valorisation du saumon atlantique sur la Côte-Nord comme mesure d'atténuation. Le comité directeur évalue les projets déposés par différents promoteurs qui désirent obtenir une subvention pour faire un aménagement faunique pour le saumon atlantique ou encore un programme de recherche. Le comité directeur se rencontre environ deux fois par année et une visite de terrain est prévue aux deux ans environ. Pour des décisions mineures, les communications courriels sont privilégiées.	MELCC, MFFP, Hydro-Québec, FQSA
Groupe de travail de l'Évaluation stratégique des changements climatiques	Ce groupe de travail a pour principal objectif de fournir une vue d'ensemble et permettre une discussion sur l'Évaluation stratégique des changements climatiques (ÉSCC) et ses composantes en cours d'évaluation par Environnement et changement climatique Canada.	MELCC, ECCC, Représentants des autres gouvernements provinciaux Représentants de l'industrie
Comité interministériel sur la modernisation de la Procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement (PÉEIE) et sur l'optimisation des délais associés à celle-ci – Présidé par le MELCC	Examiner comment la PÉEIE pourrait être davantage optimisée, notamment afin de réduire de manière significative les délais de la procédure et d'identifier des options de réduction des délais de traitement afin que les délais gouvernementaux d'analyse des dossiers ne dépassent pas dix mois. Les conclusions du Comité permettront au MELCC de déterminer si des mesures d'optimisation supplémentaires doivent être mises en place et si des ajustements doivent être apportés au règlement sur l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement. Une rencontre de suivi a eu lieu en novembre 2018.	MELCC, MERN, MFFP, MEI, MFQ, SAA, MSSS, MTQ
Comité interministériel central de l'Entente administrative concernant l'autorisation générale découlant de l'article 128.8 de la Loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune et la délivrance du certificat d'autorisation découlant de l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veiller à la mise en œuvre et au suivi de l'entente administrative et produire un rapport annuel à ce sujet;</li> <li>• Assurer la formation et l'information des intervenants régionaux liés à l'interprétation et à l'application de l'entente;</li> <li>• Traiter les problèmes d'application de l'entente.</li> </ul>	MELCC, MTQ, MFFP

Comité directeur sur le Règlement sur l'aménagement durable des forêts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réviser l'entente administrative RNI en lien avec l'entrée en vigueur du RADF;</li> <li>• Veiller à la mise en œuvre et au suivi de l'entente administrative;</li> <li>• Assurer la formation et l'information des intervenants régionaux liés à l'interprétation et à l'application de l'entente;</li> <li>• Traiter les problèmes d'application de l'entente.</li> </ul>	MELCC, MFFP
Comité directeur de l'entente de guichet unique avec le MFFP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réviser l'entente administrative en lien avec la modernisation de la LQE;</li> <li>• Veiller à la mise en œuvre et au suivi de l'entente administrative;</li> <li>• Assurer la formation et l'information des intervenants régionaux liés à l'interprétation et à l'application de l'entente;</li> <li>• Traiter les problèmes d'application de l'entente.</li> </ul>	MELCC, MFFP
Comité interministériel de Route Verte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurer l'harmonisation des différents programmes gouvernementaux afin de faciliter la réalisation du projet de la Route verte;</li> <li>• Analyser et accepter les tracés et les ajouts proposés par les régions;</li> <li>• Recommander au gouvernement du Québec les mesures ou les programmes de même que les dépenses susceptibles d'assurer la réalisation du projet de la Route verte, sa promotion et sa mise en marché.</li> </ul>	MTQ, MELCC, MTO, MEES, MAMH, Vélo Québec, MAPAQ, MERN, MEIE, MCE, MFFP
Table de coordination interministérielle de l'affectation des terres publiques	Suivi et mise en œuvre des Plans d'affectation des terres publiques au Québec (PATP).	MERN, MTQ, MFFP, MSP, Hydro-Québec, MAMH, MAPAQ, MCC, MÉSI
Groupe de travail sur la gestion des matières résiduelles en milieu nordique (Nunavik).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examiner les possibilités d'amélioration à apporter dans la gestion des matières résiduelles (MR) pour les villages nordiques;</li> <li>• Promouvoir des scénarios de gestion de MR.</li> </ul>	MELCC Société du Plan Nord Administration régionale Kativik RECYC-QUÉBEC

Groupe de travail sur la gestion des matières résiduelles dans les régions nordiques ( <i>Waste to energy</i> )	Projet pilote pour l'évaluation et l'implantation d'un incinérateur à Kuujuaq, pouvant libérer de l'énergie pour le chauffage.	Société du Plan Nord MELCC Village nordique de Kuujuaq Administration régionale Kativik Corporation foncière de Kuujuaq SOGHU, RECYC-QUÉBEC
Comité de suivi : Projet climatique et hydrologique en région Eeyou Istchee Baie-James et Nunavik	Développer des scénarios climatiques et hydrologiques futurs dans les régions d'Eeyou Istchee Baie-James (EIBJ) et du Nunavik (pour certains extrêmes) en soutien à l'adaptation aux changements climatiques.	MTQ Administration régionale Kativik COMEX, MAMH Gouvernement de la nation crie CCEBJ, Ouranos
Comité d'orientation de la Chaire de recherche CRSNG-UQAT sur la biodiversité nordique	Suivi des projets de recherche visant à comprendre et à diminuer l'empreinte écologique reliée à l'activité minière.	UQAT, MFFP, MELCC Représentants de l'Industrie minière Abitibiwinni, Ouranos Gouvernement de la nation crie
Comité sur le Programme volontaire d'autogestion	Assurer le suivi annuel du programme volontaire d'autogestion des terrains contaminés sous la responsabilité de la compagnie Irving Oil Limited.	MELCC, Irving Oil Limited
Dans le cadre de l'Entente de coopération pour la gestion du lac Champlain Comité directeur et exécutif et consultatif	Mettre en œuvre un l'entente et le plan d'action du lac Champlain. Douze rencontres de prévues en 2018-2019.	MELCC (regional) LCBP, Vermont-DEC NY State-DEC
Comité directeur de l'entente Québec-Vermont sur le lac Memphrémagog et Comité technique de l'entente Québec-Vermont sur le lac Memphrémagog	Découlent de l'entente de collaboration entre le Québec et l'état du Vermont sur les enjeux touchant le lac Memphrémagog et son bassin hydrographique. Le comité technique se penche davantage sur les aspects scientifiques. L'enjeu québécois est qu'il s'agit de la source d'eau potable d'environ 200 000 citoyens.	MELCC, VTDEC, VTFWS, VTAAFM, MAPAQ, USDA, CMI Office of US Senator Patrick Leahy, Villes limitrophes et Ville de Sherbrooke, MRC Memphrémagog, Groupes environnementaux

Comité de suivi du site d'enfouissement de Coventry à Newport au Vermont	<p>Assurer le suivi des activités d'exploitation du lieu d'enfouissement technique (LET) de Coventry et la minimisation des impacts de l'exploitation sur la qualité de l'eau du lac Memphrémagog.</p> <p>Partage de connaissances avec les différents partenaires, principalement américains, sur la gestion des matières résiduelles et la protection de l'environnement.</p>	<p>MELCC</p> <p>New England Waste Services of Vermont Inc.</p> <p>Waite-Heindel Environmental Management</p> <p>Sanborn Head</p> <p>Vermont Agency of Natural Resources</p> <p>MRC Memphrémagog</p> <p>Ville de Sherbrooke, Memphremagog Watershed Association</p> <p>Gravel and Shea, Act 250 Land Use District Commission</p>
Comité interministérielle sur le parc récréotouristique de la ville d'Asbestos (Mine Jeffrey)	Mise en valeur du site minier, mine Jeffrey à Asbestos, en coordination avec les autres intervenants.	MELCC, MÉSI, MAMH, MSSS, MSP, MERN, Ville d'Asbestos
Comité interministérielle Alliance Magnésium inc. (AMI)	Comité interministériel pour le développement de l'industrie Alliance Magnésium (AMI) sur le site de l'ancienne usine Magnola à Asbestos. Cette industrie bénéficie d'un prêt du Fonds de diversification économique de la MRC des Sources. L'usine AMI vise l'extraction de magnésium à partir des résidus miniers de la mine Jeffrey et de magnésium recyclé.	<p>MELCC, MERN, MÉSI, IQ, MFQ, Énergir, Hydro-Québec</p> <p>AMI (Alliance Magnésium)</p> <p>Glencore</p> <p>Alternative Capital Group (investisseur privé)</p>

<p>Comité consultatif pancanadien « Initiative de recherche à partenaires multiples en cas de déversement d'hydrocarbures du plan de protection des océans (PPO) »</p>	<p>Établir un programme de recherche intégrée qui permettra de faire progresser la recherche sur les déversements de pétrole au Canada et améliorer le niveau de préparation et la capacité d'intervention en cas de déversement d'hydrocarbures au Canada.</p> <p>Première rencontre en janvier 2018 pour présenter les besoins et priorités de recherche en matière d'hydrocarbures pour le MELCC. Échanges et priorités de recherche établis pour les méthodes alternatives d'intervention en cas de déversement d'hydrocarbures.</p> <p>Deuxième rencontre en janvier 2019 : état d'avancement des projets initiés au cours de l'année financière. (frais 2019 : 780\$).</p>	<p>MELCC</p> <p>Pêche et Océan Canada</p> <p>Ministère de l'Environnement de l'Alberta, de la Colombie-Britannique, de l'Île-du-Prince-Édouard, du Manitoba, du Nouveau-Brunswick, de la Nouvelle-Écosse, du Nunavut, de Terre-Neuve-et-Labrador</p> <p>Congress of Aboriginal People</p> <p>Inuit Tapiriit Kanatami</p> <p>Women of Metis Nation</p> <p>University of Alberta,</p> <p>Queens University</p> <p>Memorial University</p> <p>SIMEC, Point Tupper Marine Services, Atlantic Emergency Response Team, Western Canada Marine Response,</p> <p>United States Environmental Protection Agency</p> <p>National Oceanic and Atmospheric Administration</p> <p>SINTEF Ocean</p> <p>Triox</p>
<p>Comité fédéral, provincial et territorial de gestion de l'air (AMC)</p>	<p>Le mandat de l'AMC est de gérer les approches intergouvernementales en matière de qualité de l'air notamment l'implantation du système pancanadien de gestion de qualité de l'air incluant la gestion par zones et bassins atmosphériques, le développement des normes canadiennes de qualité de l'air ambiant et l'implantation des exigences de base relatives aux émissions industrielles (EBEI).</p> <p>Fréquence des rencontres : Cinq à sept rencontres par année.</p>	<p>Santé Canada</p> <p>Environnement et Changements Climatiques Canada (ECCC)</p> <p>MELCC</p> <p>Ville de Montréal</p> <p>Metro Vancouver</p> <p>Provinces et territoires</p>

<p>Groupe de travail fédéral, provincial et territorial sur l'élaboration et l'examen des normes canadiennes de qualité de l'air ambiant (CDRWG)</p>	<p>Les provinces et les territoires (FPT) avec le gouvernement fédéral collaborent, ainsi qu'en parallèle les communautés autochtones, les industries et les organisations non gouvernementales, à l'élaboration des normes canadiennes de qualité d'air ambiant.</p> <p>Fréquence des rencontres : Cinq à sept rencontres par année.</p>	<p>Santé Canada  Environnement et Changements Climatiques Canada (ECCC)  MELCC  Metro Vancouver  Provinces et territoires  <u>New Brunswick Lung Association</u>  <u>Clean Air Partnership (by-phone)</u>  <u>Canadian Association of Petroleum Producers</u>  <u>Canadian Fuels Association</u>  <u>David Suzuki Foundation</u>  <u>Canadian Public Health Association</u>  <u>Prairie Acid Rain Coalition</u>  <u>Rio Tinto</u>  <u>Canadian Electricity Association</u>  <u>Maritime Aboriginal Peoples Council</u>  <u>Cement Association of Canada</u>  <u>Forest Products Association of Canada</u></p>
--	---	---

Groupe de travail fédéral, provincial et territorial consultatif des intervenants (SAG)	<p>Le SAG a pour mandat de consulter les secteurs industriels et les organismes à but non lucratif concernées par le SGQA. Le SAG révisé la documentation produite à l'AMC et agit à titre de conseiller à l'application du SGQA concernant l'implantation des CAAQS, la publication du State of the Air reports.</p> <p>Fréquence des rencontres : Trois rencontres par année.</p>	<p>Santé Canada  Environnement et Changements Climatiques Canada (ECCC)  MELCC  Metro Vancouver  Provinces et territoires  Canadian Association of Petroleum Producers  Canadian Electricity Association  Canadian Fuels Association  Cement Association of Canada  Chemistry Industry Association of Canada  Forest Products Association of Canada  Clean Air Hamilton  Clean Air Partnership  Wapole Island First Nation  New Brunswick Lung Association  Prairie Acid Rain Coalition</p>
Groupe de travail fédéral, provincial et territorial sur les émissions (EWG)	<p>Le mandat du EWG est de s'assurer que les inventaires d'émissions de GES soient disponibles pour le système pancanadien de gestion de qualité de l'air, de partager les meilleures pratiques et de travailler en collaboration sur des projets permettant de perfectionner l'inventaire des contaminants.</p> <p>Fréquence des rencontres : Quatre rencontres par année.</p>	<p>Santé Canada, ECCC, MELCC, Provinces et territoires</p>
Groupe de travail MELCC-ECCC sur l'harmonisation de la réglementation pour le secteur industriel	<p>Le Québec et le fédéral collabore à la signature d'une entente d'équivalence visant à éviter les dédoublements réglementaires entre le Règlement multisectoriel des polluants atmosphériques (RMSPA) et le Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère (RAA).</p>	<p>ECCC, MELCC</p>

Comité de la qualité de l'air Canada-États-Unis	<p>Le Canada et les États-Unis ont signé l'<u>Accord Canada - États-Unis sur la qualité de l'air</u> en vue de lutter contre la pollution atmosphérique transfrontalière. Les deux pays échangent de l'information et participent à la rencontre annuelle du Comité de la qualité de l'air de l'Accord Canada-États-Unis sur la qualité de l'air.</p> <p>Fréquence des rencontres : Une rencontre par année.</p>	ECCC, Quelques Provinces et territoires US EPA
Comité de suivi de l'entente de 1981 entre la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM), anciennement la Communauté urbaine de Montréal, et le gouvernement du Québec portant sur la gestion de la qualité de l'air sur le territoire de l'île de Montréal	<p>Le comité de suivi de l'entente définit les modalités de mise en œuvre de l'entente et formule des recommandations en ce qui a trait à l'amélioration de l'efficacité de celle-ci. Actuellement, le comité œuvre à la réalisation d'un exercice de comparaison réglementaire et à la modernisation des modalités de reddition de compte.</p>	CMM, MELCC
Comité de gestion interministériel en bruit environnemental (CGIBE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Approuver le plan de travail et les échéanciers proposés par le Groupe d'experts interministériel en bruit environnemental (GEIBE);</li> <li>• Définir les enjeux, orientations stratégiques et priorités liés à la mise en œuvre du plan de travail du GEIBE;</li> <li>• Assurer l'encadrement de la mise en œuvre du plan de travail du GEIBE.</li> </ul> <p>Il y a de trois à quatre rencontres annuelles.</p>	MSSS, MELCC, MTQ, MAMH, MERN, INSPQ, DSP-Montréal
Comité fédéral-provincial-territorial sur l'eau potable	<p>Ce comité regroupe des représentants de toutes les provinces et de tous les territoires ainsi que des représentants de Santé Canada et d'autres ministères fédéraux concernés par la production d'une eau potable sécuritaire. Les rencontres de travail permettent d'élaborer et de proposer des recommandations relativement à la qualité de l'eau potable au Canada. Les recommandations produites sont utilisées par le Québec comme base scientifique afin de mettre à jour les normes et exigences de contrôle de la qualité édictées par son Règlement sur la qualité de l'eau potable.</p> <p>Deux réunions par année.</p>	MELCC, Santé Canada, Représentants des provinces canadiennes et des territoires



Groupe de travail « Eau souterraine » du Comité de gestion de l'eau du Conseil canadien des ministres de l'environnement	Ce groupe de travail rassemble des représentants d'organismes fédéraux, provinciaux et territoriaux pour l'échange d'information et d'expertise. Il conseille et oriente les gouvernements sur les programmes, les politiques et les questions concernant les eaux souterraines, et recherche activement des solutions à des problèmes communs grâce à l'activité de ses groupes de travail.	MELCC Environnement et Changement climatique Canada Représentants des provinces canadiennes et des territoires
Comité interministériel sur la gestion des matières résiduelles aux Îles-de-la-Madeleine	Ce comité de travail a été constitué à la demande de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine (CMIM) qui fait face à une importante problématique de gestion des matières résiduelles principalement liée au caractère insulaire de ce territoire; l'impact financier est très importants pour la CMIM. L'objectif de la CMIM est de trouver des solutions réalistes, financièrement acceptables, qui permettront d'envisager des solutions durables.	Municipalité des Îles-de-la-Madeleine, MELCC, MAMH, RECYC-QUÉBEC
Comité interministériel sur l'opérationnalisation du traitement des demandes d'autorisation à des fins de recherche et d'expérimentation (article 29 LQE) afin d'en assurer le traitement approprié	Dans la foulée de la publication du projet de RAMDCME les objectifs sont : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cerner la portée de l'objectif recherché par l'autorisation à des fins de recherche et d'expérimentation et échanger des données factuelles sur le traitement des dossiers d'autorisation pour ce type de projets;</li> <li>• Exposer les problématiques vécues par les initiateurs de projets ainsi que leurs enjeux et attentes face aux travaux du comité;</li> <li>• Faire des propositions de mesures d'optimisation supplémentaires d'ordre réglementaire et/ou administratif qui pourraient être mises de l'avant. Ces mesures doivent respecter et être conséquentes avec les dispositions de la LMLQE déjà adoptée;</li> <li>• Émettre des recommandations au MELCC sur les actions à mener afin d'améliorer et de baliser le traitement des demande d'autorisation à des fins de recherche et d'expérimentation.</li> </ul>	MELCC, MEI, MAPAQ Se sont joints en cours de travaux :TEQ, RECYC-QUÉBEC

Table de concertation du lac Saint-Pierre	<p>La Table de concertation régionale du lac Saint-Pierre (TCRLSP) a pour mandats :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De favoriser la concertation des personnes et des organisations concernées par les enjeux liés au lac Saint-Pierre afin de dégager une vision commune et d'harmoniser leurs actions;</li> <li>• D'informer, de mobiliser et de sensibiliser la population en faisant la promotion de la GISL;</li> <li>• De contribuer à l'élaboration, à l'adoption, à la mise en œuvre et au suivi d'un document directeur — le plan de gestion intégrée régional (PGIR) — reflétant les préoccupations et la volonté d'action du milieu.</li> </ul>	MRC D'Autray, Maskinongé, Nicolet-Yamaska, Pierre-de-Saurel, Trois-Rivières, Nation Waban-Aki, UQTR, MFFP, MAPAQ, MAMH, ECCC
Comité aviseur de l'étude des nutriments dans le lac Memphrémagog coordonné par la Commission mixte internationale	<p>Synthétiser les connaissances au sujet des problèmes d'apport en éléments nutritifs et des efflorescences algales nuisibles dans le système et, par l'intermédiaire d'un atelier de travail scientifique binational à l'échelle du sous bassin, de revoir et de renforcer les efforts combinés actuels des organismes fédéraux, du Québec et du Vermont.</p> <p>Quatre rencontres prévues en 2019, fin prévue décembre 2019.</p>	MELCC, MCI, COGESAF, MRC Memphrémagog, LCBP Représentants du Vermont,
Table de travail interministérielle régionale pour la gestion des résidus miniers	Cette table de travail a pour objectif de chercher des solutions régionales à la problématique des résidus miniers contenant des fibres d'amiante et notamment pour leur gestion lorsqu'excavés.	MELCC (direction régionale), MEI, CNESST, DSP (MSSS)

Comité de liaison avec la communauté de Valero	<p>Ce comité est un véhicule pour permettre un échange et une collaboration entre Énergie Valero et la communauté. Plus précisément, les mandats des membres du comité sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Faire part de leurs attentes sur les mesures de sécurité et de contrôle;</li> <li>• Partager les préoccupations et plaintes des citoyens;</li> <li>• Transmettre les renseignements obtenus par Valero aux citoyens et aux représentants d'organismes du milieu;</li> <li>• Échanger sur les meilleurs moyens de transmettre l'information.</li> </ul>	<p>Énergie Valero  Transfert Environnement  MDDELCC (direction régionale)  Ville de Lévis  Chambre de commerce de Lévis  Conseil bassin rivière Etchemin  CRECA  GIRAM  Nature Québec  UPA Kennedy  Amis Boisés Auberivière  CISSS Chaudière-Appalaches  Port de Québec  Représentants de citoyens</p>
Comité aviseur de l'étude des éléments nutritifs dans la Baie Missisquoi, le Lac Champlain et la rivière Richelieu coordonné par la Commission mixte internationale	<p>Examen de l'état des connaissances sur les problèmes d'apport en éléments nutritifs dans le réseau hydrographique, le réseautage avec des organismes clés, et le partenariat avec des organismes de bassin versant pour communiquer et pour clarifier le mandat de la CMI au sujet de cette étude. La stratégie cherchera également à solliciter les réactions du public à l'étude, y compris les approches binationales existantes qui se concentrent sur la réduction de la concentration d'éléments nutritifs et les causes des efflorescences algales nuisibles, trois rencontres prévues en 2019, fin prévue octobre 2019.</p>	<p>MELCC, OBVBM, MRC, MRC Brome-Missisquoi, LCBP, Représentants du Vermont,</p>
Comité interministériel central de l'Entente MTQ-MFFP-MELCC	<p>Suivi de l'Entente MTQ-MFFP-MELCC. Rencontre annuelle tenue en visioconférence.</p>	<p>MELCC, MFFP, MTQ</p>

Comité de vérification et d'évaluation de programme (CVEP)	<p>Les objectifs du CVEP sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D'aider le sous-ministre à s'acquitter de ses responsabilités en matière de vérification interne et d'évaluation de programme;</li> <li>• De favoriser l'indépendance des fonctions de vérification interne et d'évaluation de programme;</li> <li>• D'assurer la crédibilité et la qualité des travaux de vérification et d'évaluation;</li> <li>• De contribuer à renforcer le système de contrôle interne au Ministère.</li> </ul> <p>Le comité a été relancé en 2017. Il se réunit un minimum de deux fois par année. En 2018-2019, des rencontres ont eu lieu en septembre 2018 et en février 2019.</p>	<p>MELCC</p> <p>Membres externes :</p> <p>Serge Hamel (retraité, spécialiste en évaluation de programme)</p> <p>Sylvie Laflamme (retraîtée, spécialiste en vérification)</p>
Forum des responsables en vérification interne (FRVI)	<p>Le FRVI vise à favoriser une gestion efficace dans les ministères et les organismes par l'exercice et la promotion de la vérification interne. Il vise également à renforcer et soutenir les responsables de la vérification interne dans la pratique professionnelle. De plus, il soumet aux organismes centraux du gouvernement, particulièrement lors de consultations, des avis sur des sujets relevant de son champ de compétence.</p>	<p>Gestionnaires responsables de la vérification interne du MELCC et de différents autres ministères et organismes.</p>

<p>Comité technique –Méthodes d’essais en géotechnique CAN/BNQ 2501</p>	<p>La gestion des travaux du comité de normalisation sur les méthodes d’essais en géotechnique relève de l’autorité de la direction du BNQ. Le mandat du comité de normalisation est d’élaborer et de maintenir à jour les normes de la série 2501 portant sur des méthodes d’essai des sols utilisées dans le domaine de la géotechnique. Le comité de normalisation est chargé d’élaborer le contenu technique des normes. Une fois les normes publiées, le comité est également chargé de contribuer au maintien à jour du contenu technique des normes.</p> <p>Les deux plus récentes normes mises à jour sont les normes 2501-090 (février 2019) et 2501-062 (mars 2019), dont les travaux de révision ont eu lieu en 2017-2018. En 2018, un examen systématique de huit autres normes a également eu lieu sous forme de questionnaire à transmettre par courriel.</p> <p>Une rencontre de travail a été tenue en septembre 2017 à Drummondville. Les autres échanges requis pour la mise à jour des normes ont été réalisés par courriels en 2017 et en 2018.</p>	<p><u>Membres catégorie «concepteurs de projets» :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stantec experts-conseils</li> <li>• MTQ,</li> <li>• Hydro-Québec</li> </ul> <p><u>Membres catégorie «laboratoires d’essais» :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MTQ</li> <li>• Ville de Montréal</li> <li>• SNC-Lavalin, Englobe Corp.</li> </ul> <p><u>Membres catégorie «experts» :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• École Polytechnique de Montréal</li> <li>• MELCC – Direction générale des barrages</li> </ul> <p>Ministère des Ressources naturelles du Canada – Commission géologique du Canada</p>
<p>Projet de recherche d’Ouranos visant l’adaptation au changement climatique de la conception et l’entretien de barrages</p>	<p>Fournir des orientations concernant l’influence des changements climatiques sur la détermination des valeurs des crues de récurrence de 1000 ans et 10 000 ans utilisées comme paramètre de conception pour la construction et la mise aux normes des barrages et digues.</p>	<p>MELCC, Ouranos, Hydro-Québec Rio Tinto, Manitoba-Hydro, Ontario-Power Generation (OPG)</p>

Comité-conseil sur l'allègement réglementaire et administratif	<p>Ce comité a notamment pour mandat de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conseiller le gouvernement sur les mesures à mettre en œuvre afin d'alléger le fardeau réglementaire et administratif des entreprises;</li> <li>• D'identifier les problèmes et les besoins des entreprises en ce qui a trait au fardeau imposé par la réglementation et les formalités administratives;</li> <li>• Suggérer des domaines réglementaires et administratifs à traiter en priorité;</li> <li>• Effectuer le suivi et la mise en œuvre des recommandations et des mesures des plans d'action, des stratégies ou des rapports adoptés par le gouvernement et matière d'allègement réglementaire et administratif des entreprises;</li> <li>• Proposer des moyens de diffuser les résultats atteints auprès de la population, en particulier à la communauté des affaires, en ce qui a trait à la réduction du fardeau imposé aux entreprises par la réglementation et les formalités administratives qui s'y rattachent;</li> <li>• Faire rapport annuellement au Conseil des ministres de l'état d'avancement des travaux du Comité-conseil.</li> </ul>	<p>MEI, MCE, MELCC, MTESS, Revenu Québec, SCT, Fédération canadienne de l'entreprise indépendante</p> <p>Conseil du patronat du Québec</p> <p>Conseil québécois du commerce de détail</p> <p>Fédération canadienne de l'entreprise indépendante</p> <p>Fédération des chambres de commerce du Québec</p> <p>Manufacturiers et Exportateurs du Québec</p>
Comité interministériel de l'examen de la norme du nickel du Règlement de l'assainissement de l'atmosphère (RAA)	Mandater des experts indépendants pour réaliser une analyse comparative de l'encadrement réglementaire de l'industrie du nickel et proposer des modifications au RAA, le cas échéant.	MEI et MELCC coprésidents, MSSS, MERN, Secrétariat aux affaires autochtones, Société du Plan Nord
Mon environnement, ma santé – Volet Qualité de l'air extérieur	<p>Analyser l'impact de la qualité de l'air ambiant sur la santé respiratoire et cardiaque de la population de Limoilou, de Vanier et la Basse-Ville de Québec par l'implication des parties prenantes à un Comité conseil et du soutien d'un Comité scientifique.</p> <p>En 2018-2019, une dizaine de rencontres ont eu lieu.</p>	<p>DSP Capitale-Nationale</p> <p>Ville de Québec</p> <p>MELCC</p> <p>Membres du CICEL désignés</p> <p>Représentants de conseils de quartiers</p> <p>Organismes communautaires et environnementaux</p> <p>Représentants du secteur industriel</p>

Sous-comité sur la qualité des eaux à usage récréatif du Comité fédéral-provincial-territorial sur la santé et l'environnement	Groupe de travail ayant pour objet de réviser les recommandations canadiennes sur la qualité des eaux récréatives de 2012. Conférences téléphoniques sporadiques : Une en 2018-2019. Prévue en 2019-2020 : Une.	Santé Canada et un représentant par juridiction au Canada Pour le Québec : MELCC
Comité interministériel régional des mollusques du Québec	Comité fédéral qui gère et coordonne la prestation régionale du Programme canadien de contrôle de la salubrité des mollusques pour la région du Québec. Le représentant du MELCC est présent à titre de collaborateur externe. Deux rencontres en 2018-2019. Rencontres prévues en 2019-2020 : Deux.	Environnement Canada (EC), Pêches et Océans Canada (MPO), Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) Pour le Québec : MELCC et MAPAQ
Sous-comité du Comité de gestion de l'eau (CGE) du CCME sur les recommandations pour la qualité de l'eau	Équipe de travail ayant pour l'objet d'élaborer les recommandations pour la qualité de l'eau (nommés critères au Québec). 2018-2019 : Une conférence téléphonique. (généralement entre deux et cinq par an).	Un représentant par juridiction au Canada Pour le Québec : MELCC
Réseau de référence en radioprotection intégré du Québec (R <sup>3</sup> IQ)	Réseau interministériel et regroupant différentes associations professionnelles ayant pour objet d'assurer une radioprotection rigoureuse, efficiente et cohérente pour l'ensemble des citoyens du Québec au sein des milieux clinique, du travail, populationnel et environnemental. Piloté par le MSSS. 2018-2019 : Une rencontre en personne (entre une et deux par an).	MSSS, INSPQ, CNESST, MSP, MERN, MAPAQ, OIQ, Ass. québécoise des médecins médicaux (AQPMC), Ass. des médecins et ingénieurs biomédicaux du Québec (APIBQ), Ass. Des technologues en génie biomédical (ATGBM), Ass. Des radiologistes du Québec (ARQ), Association des radio-oncologues du Québec (AROQ) Pour le MELCC : Un représentant

<p>Comité de normalisation pour l'élaboration de la norme BNQ 0413-500 Amendements organiques - Digestats de biométhanisation</p>	<p>Élaboration d'une norme consensuelle sur la qualité environnementale des digestats issus de la biométhanisation de résidus organiques.</p> <p>Rencontres tenues les 1<sup>er</sup> novembre 2018, 11 décembre 2018 et le 5 février 2019. Les sujets « premières exigences et critères de qualité » ont été discutés en vue d'un projet de norme à soumettre à une consultation publique à l'été 2019.</p> <p>Des rencontres sont prévues le 2 avril 2019 et à l'automne 2019.</p>	<p>MELCC, Ordre des agronomes du Québec, Front commun québécois pour une gestion écologique des déchets (FCQGED), MAPAQ, RECYC-QUÉBEC, Centre de recherche industrielle du Québec (CRIQ), Solinov inc., Société d'économie mixte d'énergie renouvelable de la région de Rivière-du-Loup (SÉMER), Ville de Gatineau, Ville de Saint-Hyacinthe, Ville de Québec, Union des producteurs agricoles (UPA), Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA), Producteurs de grains du Québec (PGQ), Conseil canadien du compost (CCC), BiogasWorld Media, Englobe, Bureau de normalisation du Québec</p>
<p>Comité sur les travaux intersessions de la convention de Minamata</p>	<p>Assurer le suivi de la mise en œuvre de la convention.</p> <p>Rencontres tenues les 7 novembre 2018 et 22 janvier 2019. Le MELCC y a fait connaître les pratiques du Québec en matière de gestion du mercure.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : À déterminer.</p>	<p>Environnement et changements climatiques Canada (ECCC), MELCC et autres provinces et territoires du Canada</p>
<p>Comité interministériel sur la gestion des enrobés amiantés</p>	<p>Établir des critères de valorisation du fraisât amianté stabilisé dans les emprises routières gérées par le MTQ.</p> <p>Rencontres tenues les 29 janvier, 26 février et 14 mars 2019. Les travaux ont permis d'identifier les modifications à apporter aux Lignes directrices relatives à la gestion de béton, de brique et d'asphalte issus des travaux de construction et de démolition et des résidus du secteur de la pierre de taille.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : À déterminer.</p>	<p>MSSS, MTQ, MELCC</p>



<p>Comité multipartite sur le régime de compensation pour la collecte sélective municipale</p>	<p>Forum de discussions et d'échanges techniques entre les différentes parties prenantes liées au régime de compensation concernant la réalisation d'études.</p> <p>La dernière rencontre du comité a eu lieu le 27 février 2019 et avait pour but d'informer les différentes parties prenantes des résultats des études de caractérisation complétées et en cours :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Étude de caractérisation résidentielle;</li> <li>• Étude de caractérisation à destination;</li> <li>• Étude de caractérisation à l'élimination;</li> <li>• Étude de caractérisation à la sortie des centres de tri.</li> </ul> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : À déterminer.</p>	<p>MELCC, RECYC-QUÉBEC, MAMH, UMQ, FQM, Ville de Québec, Ville de Montréal, CMM, CMQ, RecycleMédias, ÉEQ, MEI, AOMGMR</p>
<p>Groupe interministériel sur l'économie circulaire (GIEC)</p>	<p>Ce groupe de travail interministériel vise à rendre plus efficaces et intégrées les actions et initiatives gouvernementales liées à l'économie circulaire.</p> <p>Il vise notamment à développer une compréhension commune de ce qu'est l'économie circulaire, des rôles que les ministères et organismes peuvent jouer pour favoriser son émergence, à renforcer l'expertise gouvernementale et assurer la mise en commun et le partage des connaissances. Il travaille à l'élaboration d'une feuille de route québécoise d'économie circulaire.</p> <p>De plus, il contribue aux travaux du Pôle québécoise de concertation sur l'économie circulaire et la tenue, en décembre 2018, des premières Assises québécoises sur l'économie circulaire.</p> <p>En 2018-2019, des rencontres ont été tenues le 5 juin, le 2 octobre, le 23 novembre (2018) et le 19 février 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : À déterminer.</p>	<p>MEI, RECYC-QUÉBEC, MELCC, CRIQ, MFFP, ISQ, MERN, MAPAQ, MAMH, SPN, TEQ, MTQ</p>
<p>Pôle de concertation en économie circulaire</p>	<p>Mobiliser et fédérer les acteurs du Québec, tout en créant les conditions favorables à une transition vers l'économie circulaire.</p>	<p>MEI, RECYC-QUEBEC, CTTEI, Fondation CSN, FAQDD, UMQ, CPEQ, MELCC, Institut EDDEC, MERN, EEQ, RNCREQ, autres</p>

Groupe de travail : Association des constructeurs de routes et de grands travaux du Québec (ACRGTO) / MELCC	<p>Suivi de l'étude de stockage des résidus d'asphalte en milieu contrôlé.</p> <p>En 2018-2019, des rencontres se sont tenues le 15 janvier, le 19 février et le 8 mars 2019.</p> <p>En 2019-2020, plusieurs rencontres sont à prévoir (une rencontre est prévue le 8 avril 2019).</p>	MELCC, ACRGTQ
Groupe de travail interministériel visant à identifier et à proposer des mesures d'accompagnement de l'industrie pour l'appuyer dans sa transition énergétique	Proposer des mesures d'accompagnement pour les établissements assujettis au SPEDE dans le but de maximiser leur réduction de GES et maintenir leur compétitivité dans le contexte du SPEDE.	MEI, MELCC, MFQ, TEQ, SPN, MFFP, MERN, CGFV
Table d'aide au développement économique (TADE)	Révision de l'aide financière au développement économique selon les recommandations 56 à 58 du rapport final de la Commission de la révision permanente des programmes. Les objectifs sont : simplifier les procédures, améliorer l'efficacité des programmes et réduire les coûts.	SCT, MEI, MAMH, MFQ, MTO, MFFP, TEQ, MEES, MAPAQ, MCE, MIDI, MTQ, MTESS, CGFV
Comité sur la modulation des allocations gratuites de droits d'émissions de GES	Déterminer les règles d'allocation gratuites de droits d'émissions de GES des grands émetteurs industriels pour la période 2024 à 2030.	MFQ, MELCC, MERN, MEI, CGFV, MFFP, SPN, TEQ
Comité de direction – Chantier sur le financement de la mobilité	<p>Pérenniser les sources de financement, et ce, pour chacun des acteurs de la mobilité durable et dans le respect des réalités régionales.</p> <p>Ce comité est une initiative de la Politique de mobilité durable – 2030.</p>	MTQ, MAMH, MELCC, TEQ, CGFV

<p>Comité mixte municipal-industriel (CMMI) de Varennes</p>	<p>Mandat :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître les risques inhérents au milieu;</li> <li>• Créer et maintenir des liens avec les partenaires et les générateurs de risques;</li> <li>• Informer les membres des CMMI de leurs responsabilités en vertu de la législation que fait appliquer le Ministère;</li> <li>• Informer les membres des CMMI du rôle et des responsabilités d'Urgence-Environnement;</li> <li>• Améliorer sa réponse dans le cadre d'une urgence environnementale.</li> </ul> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Deux rencontres, soit le 30 mai et le 7 novembre 2018.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer.</p>	<p>MELCC – Coordonnateur régional d'Urgence-Environnement</p> <p>Environnement et Changements climatiques Canada (ECCC)</p> <p>CISSS de la Montérégie-Est</p> <p>Ministère de la Sécurité publique (MSP)</p> <p>Direction de la santé publique (DSP)</p> <p>Ministère des Transports (MTQ)</p> <p>Régie intermunicipale de police Richelieu Saint-Laurent (RIPRSL)</p> <p>Conseil pour la réduction des accidents industriels majeurs (CRAIM)</p> <p>Industries (Dow Chemical, Pétromont, Praxair, Kronos, etc.)</p> <p>Ville de Varennes</p>
---	---	---

CMMI de l'Agglomération de Longueuil	<p><b>Mandat :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître les risques inhérents au milieu;</li> <li>• Créer et maintenir des liens avec les partenaires et les générateurs de risques;</li> <li>• Informer les membres des CMMI de leurs responsabilités en vertu de la législation que fait appliquer le Ministère;</li> <li>• Informer les membres des CMMI du rôle et des responsabilités d'Urgence-Environnement;</li> <li>• Améliorer sa réponse dans le cadre d'une urgence environnementale.</li> </ul> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Quatre rencontres, soit les 28 mai, 27 septembre et 28 décembre 2018 et le 28 janvier 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer.</p>	<p>MELCC – Coordonnateur régional d'Urgence-Environnement</p> <p>Ministère de la Sécurité publique (MSP)</p> <p>Sûreté du Québec (SQ)</p> <p>Direction de la santé publique (DSP)</p> <p>Transports Canada (TC)</p> <p>CISSS de la Montérégie-Ouest</p> <p>Industries (Agropur, Olymel, Bridor, Aryzta, Congebec)</p> <p>Villes de Boucherville, de Brossard, de Longueuil, de Saint-Bruno-de-Montarville et de Saint-Lambert</p>
Groupe de travail – Comité <i>ad hoc</i> dossier Aryzta	<p><b>Mandat :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en commun de l'information avec les divers partenaires qui seraient impliqués lors d'une fuite d'ammoniac chez l'entreprise Aryzta;</li> <li>• Présentation de l'avis juridique obtenu par la DSP; pouvoirs en découlant;</li> <li>• La DSP est dans l'obligation de s'assurer que la population est bien informée sur les risques et les mesures de protection à mettre en place et doit s'assurer de diminuer les effets de cette menace à la santé de la population;</li> <li>• Menace appréhendée d'une fuite d'ammoniac provenant d'un réservoir de plus de quatre tonnes pouvant impacté un quartier résidentiel situé à proximité;</li> <li>• Déterminer les paramètres à mettre de l'avant pour réduire les conséquences sur la population environnante.</li> </ul> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Trois rencontres, soit les 5 septembre et 12 novembre 2018 et le 1<sup>er</sup> février 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer.</p>	<p>MELCC – Coordonnateur régional d'Urgence-Environnement</p> <p>Environnement et Changements climatiques Canada (ECCC)</p> <p>Ministère de la Sécurité publique (MSP)</p> <p>Direction de la santé publique (DSP)</p> <p>Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNESST)</p> <p>Régie du bâtiment du Québec (RBQ)</p> <p>Ville de Longueuil</p>

Comité de liaison Pipeline St-Laurent / Valéro Montérégie Est	<p>Mandat :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comme pour les comités de liaison en phase construction, Énergie Valero désire maintenir des communications et des relations harmonieuses avec les communautés touchées par Pipeline Saint-Laurent. Mécanisme d'information et d'échanges avec les populations concernées;</li> <li>• Meilleure compréhension mutuelle, cette approche vise à faciliter la communication sur les risques inhérents aux activités reliées à l'exploitation du pipeline, sur les mesures de prévention et d'urgence;</li> <li>• En améliorant aussi la diffusion de l'information de nature environnementale et en la rendant accessible, l'entreprise veut continuer à démontrer son grand intérêt à établir avec la communauté des liens sociaux, basés sur le respect et la confiance.</li> </ul> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Deux rencontres, soit le 21 novembre 2018 et le 20 février 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer.</p>	<p>MELCC – Coordonnateur régional d'Urgence-Environnement</p> <p>Ministère de la Sécurité publique (MSP)</p> <p>Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN)</p> <p>Union des producteurs agricoles (UPA)</p> <p>MRC de Marguerite-d'Youville</p> <p>Ville de Saint-Mathieu-de-Beloeil</p> <p>Énergie Valero</p> <p>Représentants du bureau du député des Patriotes-Verchères et du bureau du député de Borduas</p>
Comité sur les habitats de poisson	<p>Mandat : Coordonner les actions dans les dossiers communs touchants les travaux en littoral et dans l'habitat du poisson.</p> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Trois rencontres se sont tenues en 2018-2019 par visioconférence.</p> <p>Résultats : dossiers réglés en grande partie.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Les rencontres sont fixées selon les besoins.</p>	<p>MELCC</p> <p>MFFP – Direction de la protection de la faune</p> <p>MFFP – Direction générale de la faune – Analyse</p>
Comité de surveillance Écoservices Tria	<p>Mandat : Comité de surveillance mis sur pied selon les exigences du décret 638-96 (condition 20) et de la réglementation (REIMR) régissant le lieu d'enfouissement d'Écoservices Tria inc.</p> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : Une rencontre tenue le 14 juin 2018.</p> <p>Résultats : Le Ministère a informé les autorités municipales des vérifications et des constats faits, afin que la population des deux municipalités soit tenue au courant.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Selon le besoin.</p>	<p>MELCC</p> <p>Direction de la santé publique (DSP)</p> <p>Conseil régionale de l'environnement de la Montérégie (CREM)</p> <p>Villes de Candiac et de La Prairie</p> <p>Écoservices Tria</p>

Comité 2M Ressources	<p><b>Mandat :</b> Comité mis sur pied par la DSP pour assurer la mise en commun des informations et des moyens d'action concernant les des plaintes à caractère environnemental provenant du quartier St-Gérard à St-Jean-sur-Richelieu.</p> <p><b>Rencontres tenues en 2018-2019 :</b> 28 septembre, 16 novembre et 13 décembre 2018 (avec 2M), 11 janvier (avec les représentants des citoyens) et 14 février 2019 (2M et RECYC-Québec).</p> <p><b>Résultats :</b> Un plan d'action conjoint (DSP-Ville-MELCC) a été produit. La DSP a effectué un sondage auprès des citoyens du secteur pour mesurer l'impact psychosocial des nuisances. Les résultats du sondage ont été présentés à 2M et aux représentants des citoyens. Un état de situation a aussi été présenté à RECYC-QUÉBEC afin d'identifier les leviers à leur disposition pour mettre en place des solutions. Suivi du plan d'action de 2M.</p> <p><b>Rencontres prévues en 2019-2020 :</b> Selon le besoin.</p>	<p>MELCC</p> <p>Direction de la santé publique (DSP)</p> <p>CISSS-Montérégie Ouest</p> <p>Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu</p> <p>2M Ressources</p> <p>Citoyens et RECYC-QUÉBEC à l'occasion</p>
Comité Minéraux Mart	<p><b>Mandat :</b> Comité de suivi auprès des citoyens de Sainte-Victoire-de-Sorel, concernant la présence de poussières contenant du manganèse dans le sol et l'air.</p> <p><b>Rencontres tenues en 2018-2019 :</b> 12 juin et 29 août 2018.</p> <p><b>Résultats :</b> Le Ministère a rappelé à l'entreprise les correctifs à mettre en place et l'échéancier afin de se conformer aux recommandations de la DSP.</p> <p><b>Rencontres prévues en 2019-2020 :</b> Une ou deux rencontres selon le besoin, pour le suivi de la qualité de l'air ambiant et la mise en œuvre du plan correcteur.</p>	<p>MELCC</p> <p>Municipalité de Sainte-Victoire-de-Sorel</p> <p>Citoyens</p> <p>Minéraux Mart</p>

Comité de suivi – Lagunes de Mercier et UTES 2	<p>Mandat : Suivre l'évolution des travaux de construction d'une nouvelle usine de traitement des Lagunes de Mercier.</p> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : 12 décembre 2018.</p> <p>Résultats des rencontres tenues en 2018-2019 : Le suivi de la qualité de l'eau souterraine de la région et l'état d'avancement des étapes prévues en 2018 ont été présentés (revue de littérature sur les technologies disponibles, les travaux préparatoires au plan de caractérisation et la structuration de l'effort de recherche. Pour répondre à la volonté des villes, le Ministère a mis en ligne sur son site Internet cette documentation et les a informées dès que la page WEB a été disponible soit en février 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer, selon l'avancement des travaux.</p>	<p>MELCC – DR, DEPES, DEPE</p> <p>Villes de Mercier et de Châteauguay</p> <p>Représentant du cabinet du ministre</p>
Comité de suivi élargi – Lagunes de Mercier et UTES 2	<p>Mandat : Suivre l'évolution des travaux de construction d'une nouvelle usine de traitement des Lagunes de Mercier.</p> <p>Rencontres tenues en 2018-2019 : 12 décembre 2018.</p> <p>Résultats des rencontres tenues en 2018-2019 : Le suivi de la qualité de l'eau souterraine de la région et l'état d'avancement des étapes prévues en 2018 ont été présentés (revue de littérature sur les technologies disponibles, les travaux préparatoires au plan de caractérisation et la structuration de l'effort de recherche. Pour répondre à la volonté des villes, le Ministère a mis en ligne sur son site Internet cette documentation et les a informées dès que la page WEB a été disponible soit en février 2019.</p> <p>Rencontres prévues en 2019-2020 : Dates à déterminer, selon l'avancement des travaux.</p>	<p>MELCC – DR, DEPES, DEPE</p> <p>Villes de Sainte-Martine, Saint-Isidore et Saint-Urbain-Premier</p> <p>Représentant du cabinet du ministre</p>

<p>Sous-comité technique sur le passif environnemental</p>	<p>Afin de répondre aux recommandations formulées au gouvernement par le VGQ dans son rapport du 13 juin 2018 quant à la coordination gouvernementale du passif environnemental de l'État, le Conseil des ministres a approuvé, le 20 juin 2018, la mise en place d'une structure de comités pour la coordination, la planification, la priorisation et le suivi des travaux effectués dans le cadre des terrains inscrit à l'inventaire du passif environnemental de l'État. Un comité directeur composé des sous-ministres des principaux ministères concernés est soutenu dans ses travaux par un sous-comité technique, présidé par le MELCC. Les mandats du sous-comité sont l'élaboration d'un plan de travail détaillé ainsi que d'un plan d'action répondant aux recommandations du VGQ et l'émission de recommandations quant au maintien ou à l'adoption d'un nouvel objectif gouvernemental concernant la gestion du passif environnemental de l'État.</p> <p>Cinq rencontres se sont tenues entre le 20 juin 2018 et le 22 mars 2019. Les mandats de ce sous-comité se solderont par la mise en œuvre du plan d'action dont l'échéance est prévue en juin 2021.</p> <p>Un groupe de travail restreint a été mis sur pied et se rencontre à une plus grande fréquence afin d'alimenter les rencontres du sous-comité technique.</p>	<p>MELCC, SCT, SQI, MEI, MEES, CSDM, MERN, MFQ (CF), MSSS, MTQ</p>
<p>Comité interministériel de coordination – Zones inondables au Québec</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurer la coordination, au niveau interministériel, des interventions gouvernementales qui seront réalisées afin d'améliorer la gestion des zones inondables, principalement en lien avec les travaux sur l'actualisation de la cartographie et la révision de la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables;</li> <li>• Suivre l'avancement des travaux (monitorage) des différents groupes de travail interministériels et s'assurer de la cohérence de l'action gouvernementale;</li> <li>• Servir de lieu de rencontre et d'échanges afin de bonifier les connaissances liées à la gestion des zones inondables et de partager les enjeux liés à celle-ci.</li> </ul> <p>En 2018-2019, cinq rencontres ont eu lieu.</p>	<p>MELCC, MAMH, MSP, MERN</p>



Comité consultatif pour le guide d'aménagement du territoire axé sur le risque d'inondations	Dans le cadre de la série : Guides d'orientation fédéraux sur la cartographie des zones inondables, Ressources naturelles Canada (RNCan), en collaboration avec Sécurité publique Canada (SP), élabore actuellement le Guide d'aménagement du territoire des terres axé sur le risque, qui met l'accent sur les risques d'inondations au Canada. Pour appuyer ce projet, RNCan recherche des planificateurs pour le comité consultatif qui souhaitent fournir des conseils et commentaires sur l'élaboration d'un document provisoire.	RN Canada, MAMH, MSP, MELCC, représentants des gouvernements provinciaux d'ailleurs au Canada, mandataire, Ouranos
Table gouvernementale en aménagement du territoire – Stratégie occupation et vitalité du territoire	Soutenir les ambitions des régions du Québec. Aussi, le premier objectif de la Stratégie, et son objectif central, est d'exiger de l'administration gouvernementale qu'elle réponde aux priorités des régions et qu'elle travaille à faire avancer les dossiers prioritaires de chaque région.  Le rôle principal des M/O est de produire un plan d'action répondant aux priorités régionales identifiées.	Tous les M/O
Comité sur la prévention de sinistres naturels – Groupe de travail inondation - MSP	Analyser les propositions de projets à subventionner (CPS et PACC 2013-2020).  Une rencontre a eu lieu en 2018-2019.	MAMH, MELCC, MSP et MTQ
Comité sur la prévention de sinistre naturels – Groupe de travail érosion - MSP	Analyser les propositions de projets à subventionner (CPS et PACC 2013-2020).	MAMH, MELCC, MSP, MTQ
Comité interministériel de sous-ministres adjoints sur les zones inondables	Mandat : <ul style="list-style-type: none"> <li>Assurer la coordination, au niveau interministériel, des interventions gouvernementales qui seront réalisées afin d'améliorer la gestion des zones inondables, principalement en lien avec les travaux sur l'actualisation de la cartographie et la révision du cadre normatif;</li> <li>Suivre l'avancement des travaux (monitorage) des différents groupes de travail interministériels et s'assurer de la cohérence de l'action gouvernementale;</li> <li>Servir de lieu de rencontre et d'échanges afin de bonifier les connaissances liées à la gestion des zones inondables et de partager les enjeux liés à celle-ci.</li> </ul> En 2018-2019 : Quatre rencontres ont eu lieu.	MELCC, MSP, MAMH, MFFP, MERN

Comité directeur sur la révision de la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables	<p>Le mandat se divise en deux (2) volets :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modification de la PPRLPI à court terme dans l'objectif d'y intégrer certaines normes d'aménagement du territoire incluses dans la zone d'intervention spéciale (Décret 777-2017, 19 juillet 2017);</li> <li>• Révision complète de la PPRLPI pour corriger les lacunes de l'actuelle, de réévaluer sa gouvernance et enfin, de considérer de nouveaux enjeux.</li> </ul>	MELCC, MAMH et MSP
Comités de liaison sur l'actualisation de la cartographie de zones inondables - MAMH	<p>S'assurer de l'avancement des travaux dans le cadre de l'actualisation de la cartographie des zones inondables de huit communautés qui ont reçu une aide financière du MAMH (CMM, CMQ excluant la ville de Québec, Gatineau, Vaudreuil-Soulangue, Estrie, Beauce, Maskinongé et Bonaventure).</p> <p>En 2018-2019, il y a eu vingt-trois rencontres avec les différents comités.</p>	MAMH, MELCC, CMM, CMQ, Gatineau, Vaudreuil-Soulangue, Estrie, Beauce, Maskinongé et Bonaventure
Comité directeur Ouranos – Convention d'aide financière en soutien au projet INFO-Crue	<p>Veiller à la mise en œuvre et assurer le suivi efficace et diligent des budgets et de l'état d'avancement.</p> <p>Deux rencontres ont eu lieu en 2018-2019.</p>	MELCC
Groupe de travail interministériel spécifique au développement de normes et d'exigences provinciales en matière de production de cannabis par l'industrie du Québec	<p>Comité responsable de discuter des enjeux associés à la production de cannabis non médical au Québec et de fournir des recommandations pour l'élaboration d'un règlement à cet effet.</p> <p>2018-2019 : Quatre rencontres.</p>	MDDELCC, MSSS, MAPAQ, MAMH, MERN, MSP.
Groupe de travail MELCC-MAPAQ-TEQ-UPA	<p>Ce groupe de travail examine les défis liés à la réduction des émissions de GES et à l'adaptation aux impacts des changements climatiques dans le secteur agricole et des programmes dans ce secteur.</p>	MELCC, MAPAQ, TEQ, UPA

<p>Comité de suivi de l'Entente Canada-Québec pour le Fonds du leadership pour une économie à faibles émissions de carbone</p>	<p>Mandat :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Élaborer et approuver le mandat du Comité;</li> <li>• se réunir au moins deux fois par année;</li> <li>• veiller au suivi administratif de la mise en œuvre de la présente Entente par rapport à ses modalités;</li> <li>• produire une version consolidée de la présente Entente si les Parties font une modification conformément au sous-article 20.13;</li> <li>• tenir lieu de tribune pour résoudre les problèmes éventuels et examiner les préoccupations;</li> <li>• examiner et, au besoin, recommander aux Parties des modifications à l'Entente;</li> <li>• surveiller la mise en œuvre de l'annexe C;</li> <li>• approuver les plans de vérification et s'assurer qu'ils sont mis en application conformément à l'Entente;</li> <li>• créer des sous-comités nécessaires à l'exécution de la présente Entente;</li> <li>• s'assurer que toutes les recommandations et décisions du Comité sont consignées par écrit;</li> <li>• remplir toute autre fonction requise par l'Entente, y compris le suivi de tous enjeux éventuels associés aux composantes du Portefeuille.</li> </ul>	<p>Membres réguliers :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MELCC</li> <li>• Environnement Canada</li> </ul> <p>Membres partenaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TEQ</li> <li>• MFFP</li> <li>• MEI</li> <li>• MAPAQ</li> </ul>
<p>Comité de coordination de l'Entente concernant la mise en œuvre de l'Entente de financement pour le Fonds du leadership pour une économie à faibles émissions de carbone</p>	<p>Le comité de de coordination a pour mandat de préciser les mécanismes de collaboration prévus à l'Entente et de faciliter les suivis nécessaires au respect des obligations de l'Entente FEDEC, notamment en ce qui a trait à la reddition de comptes. Il établit ses règles de fonctionnement et la fréquence de ses rencontres. Le comité de coordination peut également remplir toute autre fonction requise par l'Entente ou convenue mutuellement par les Parties.</p>	<p>MELCC, TEQ, MFFP, MEI, MAPAQ</p>



QUESTION PARTICULIÈRE N° 29

Indiquer la liste des consultations menées par le ministère et ses organismes auprès des communautés autochtones en 2018-2019. Ventiler par sous-ministériat et par organisme et indiquer pour chacun :

- a. L'objet des consultations
- b. Le moyen utilisé
- c. Les dates de rencontres
- d. Les communautés et les personnes consultées
- e. Les résultats des consultations
- f. Les montants afférents
- g. Les rencontres à venir au cours de l'exercice financier 2019-2020

Note : Il y a obligation de la Couronne de consulter et d'accommoder les Autochtones à la suite des arrêts Haïda et Taku River rendus par la Cour suprême du Canada. Ces consultations ont été effectuées selon le Guide intérimaire en matière de consultation des communautés autochtones.

Ces consultations ont été menées par la Direction générale de l'évaluation environnementale et stratégique du MELCC :

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Aménagement des bassins B+ et Nord-Ouest sur le site du Mont-Wright (Arcelor Mittal)	Correspondance	Aucune	Innus de Uashat Maliotenam  Innus de Matimekosh- Lac-John	Consultations finalisées le 6 septembre 2018.  Projet approuvé le 15 août 2018 par décret.  Pas de participation des communautés.	0 \$	Sans objet

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet de mine de graphite du lac Knife (Focus Graphite Inc.)	Correspondance	Aucune	Innus de Uashat-Maliotenam  Innus de Matimekosh-Lac-John	Consultations débutées en décembre 2016, mais suspendues en attente de la mise à jour de l'étude d'impact à produire par l'initiateur de projet.  Reprise à prévoir	0 \$	Aucune prévue
Projet d'exploitation du gisement de graphite du lac Guéret	Correspondance  Contact téléphonique  Rencontre	19 octobre 2016	Innus de Pessamit	Consultation finalisée le 11 juillet 2018  Projet approuvé le 16 mai 2018 par décret.  Pas d'opposition au projet et bonne collaboration entre la communauté et l'initiateur.	0\$	Sans objet

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet Horne 5	Correspondance Échanges téléphoniques et courriels	Aucune	Première nation Abitibiwinini (Pikogan)	Consultation en cours, réalisée en vertu de l'Entente sur la consultation et l'accommodement conclue en 2017 entre le gouvernement du Québec et cette communauté.  En analyse de recevabilité de l'étude d'impact, Pikogan s'est dite satisfaite des réponses de l'initiateur et n'a plus d'autre question.	0 \$	Aucune prévue

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet Akasaba Ouest	Correspondance  Communication téléphonique et échanges de courriel	Aucune	Algonquins de Lac Simon	Consultation finalisée le 30 juillet 2018.  Projet approuvé le 28 juin 2018 par décret.  Préoccupations de la communauté à l'égard de la survie de la harde de caribous de Val- D'or.  Le fédéral a également approuvé le projet	0 \$	Sans objet



OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet de mine de graphite Matawinie de Nouveau Monde Graphite	Correspondance	Aucune	Attikameks de Manawan	Consultation à poursuivre à la réception de l'étude d'impact prévue pour mars 2019.	0 \$	Rencontre à prévoir
Projet Gazoduq	Correspondances, échanges téléphoniques et courriels	Aucune	Pikogan Timiskaming Lac Simon Wemotaci Obedjiwan Manawan Mashteuiatsh Essipit	Consultations amorcées en décembre 2018, à l'étape des enjeux du projet.  Consultations complexes à prévoir : préoccupations nombreuses chez les communautés autochtones.	0 \$	Plusieurs rencontres à prévoir

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet Galt Sud-Ouest	Correspondance et courriels	Aucune	Micmacs de Listuguj, Gesgapegiag et Gespeg, représentées par le Secrétariat Mi'gmawei Mawiomi	Consultations amorcées en fin décembre 2018, à l'étape des enjeux du projet.  Très grandes préoccupations des Micmacs à l'égard des projets d'hydrocarbures	0 \$	Rencontres à prévoir
Projet de Ligne à 735 kV Micoua-Saguenay	Correspondances Échanges téléphoniques et courriels	Rencontre le 3 octobre 2018 avec les trois communautés et l'initiateur,  Rencontre le 10 décembre 2018 avec Pessamit	Innus de Mashteuiatsh Innus d'Essipit  Innus de Pessamit	Consultations à mi-parcours en début d'analyse environnementale.  La communauté de Pessamit démontre une préoccupation marquée pour le caribou forestier.	0 \$	Possibilité de rencontres

Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique d'Hébertville-Station	Correspondance	Aucune	Innus de Mashteuiatsh	<p>Consultation à poursuivre, après le dépôt de l'étude d'impact prévu pour mai 2019.</p> <p>Pas d'opposition au projet de la part de la communauté.</p>	0\$	Aucune à prévoir
Projet éolien Des Cultures	Correspondance	Aucune	Mohawks de Kahnawake	<p>Consultation amorcée en octobre 2018, maintenant à l'étape de la recevabilité de l'étude d'impact.</p> <p>La consultation ne devrait pas être problématique puisque Kahnawake est partie prenante au projet.</p>	0 \$	Possibilité d'une rencontre

Projet de prolongement du chemin de fer de Dolbeau-Mistassini à Baie-Comeau	Correspondances	Aucune	Pessamit, Mashteuiatsh Essipit	Consultation débutée en octobre 2018, à l'étape des enjeux du projet.  En attente du dépôt de l'étude d'impact pour la relance de la consultation.	0 \$	Rencontres à prévoir
Projet de renforcement des réseaux de transport à 315 kV et à 120 kV de l'Abitibi-Témiscamingue	Correspondance	Aucune	Pikogan	Consultation débutée en décembre 2018, à l'étape des enjeux du projet.  En attente du dépôt de l'étude d'impact pour la relance de la consultation.	0 \$	Rencontre possible
Projet de construction d'un tramway sur le territoire de la Ville de Québec dans le cadre du projet de réseau structurant de transport en commun	Correspondance	Aucune	Hurons-Wendat	Consultation débutée en février 2019, à l'étape des enjeux du projet.  En attente du dépôt de l'étude d'impact pour la relance de la consultation.	0 \$	Rencontre possible

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet d'usine de transformation de concentré de magnétite, vanadium et titane de Métaux Black Rock	Correspondance, Échanges et courriel	Aucune	Innus de Mashteuiatsh Innus d'Essipit	Consultation à fermer sous peu.  Décision gouvernementale imminente.  Pas d'opposition au projet de la part des communautés consultées, mais préoccupations à l'égard des effets cumulatifs des projets qui s'additionnent dans la région.	0\$	Une rencontre à tenir pour conclure les consultations
Projet de réfection de la prise d'eau brute dans le lac Saint-Louis pour l'usine de production d'eau potable Lachine / Ville de Montréal	Correspondance	Rencontre en 2015	Mohawks de Kahnawake	Consultation suspendue.  Projet mis en suspens par l'initiateur.  Intérêt de la communauté pour les plans de compensation.	0 \$	Aucune prévue à ce jour

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet Agrandissement des installations portuaire en eau profonde à Salaberry-de-Valleyfield	Correspondance .	Aucune .	Mohawks de Kahnawake	Consultation débutée mais suspendue, en attente du dépôt de nouveaux documents à produire par l'initiateur.  Préoccupation connue de la communauté pour l'augmentation du trafic maritime et l'habitat du poisson en lien avec le projet.	0 \$	Aucune prévue à ce jour.
Programme décennal de dragage d'entretien et réfection des quais des installations portuaires de Port-Alfred à La Baie.	Correspondance et échanges de courriels	Aucune	Innus de Mashteuiatsh et Essipit	Consultations terminées, à fermer après la décision gouvernementale prévue pour avril 2019.	0 \$	Aucune prévue

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet d'usine de fonte en gueuse au Saguenay	Correspondance Appels Courriels	Aucune	Innus d'Essipit Innus de Mashteuiatsh	Consultations suspendues, en attente de la reprise de l'évaluation environnementale. L'initiateur doit produire un complément à son étude d'impact.  Préoccupations pour l'archéologie et pour l'augmentation du trafic maritime.	0 \$	Rencontre à prévoir si le projet reprend.

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Programme de stabilisation des berges du Lac St-Louis	Correspondance Courriels	Aucune	Mohawks de Kahnawake	<p>Consultation suspendue, en attente de la reprise de l'évaluation environnementale.</p> <p>L'initiateur doit produire un complément à son étude d'impact.</p> <p>Un segment du projet a été traité en autorisation environnementale.</p> <p>Préoccupations connues pour l'habitat du poisson et l'archéologie.</p>	0 \$	Rencontre à prévoir si reprise.



OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet d'aménagement de centrale hydroélectrique Manouane Sipi	Correspondance	Aucune	Attikameks de et Manawan Wemotaci	Consultation toujours en début de parcours.  En attente de l'étude d'impact.  La communauté de Wemotaci est en partie initiateur du projet avec la Ville de La Tuque.	0 \$	Aucune prévue à ce jour.
Projet d'usine de fer préréduit briqueté à chaud au parc industriel et portuaire de Bécancour (Société internationale métallique (Canada) Ltée)	Correspondance	Aucune	Abénaquis de Wôlinak	Consultation en suspens, en attente de la reprise de l'évaluation environnementale.  L'initiateur doit produire un complément à son étude d'impact.  Pas de préoccupation majeure des Abénaquis à prévoir.	0 \$	Aucune prévue à ce jour.

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet Énergie Saguenay-Complexe de liquéfaction de gaz naturel à Saguenay (GNL Québec)	Correspondance, Échanges de courriels	Aucune	Innus de Mashteuiatsh  Innus d'Essipit	Consultations reprises le 26 février 2019 avec le dépôt de l'étude d'impact.  Projet préoccupant pour les communautés en raison de son lien direct avec le projet Gazoduc et ses impacts présumés sur le béluga (augmentation du transport maritime).	0\$	Rencontres à prévoir.

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet de dragage des canaux de la municipalité de Saint-Zotique et construction d'un brise-lames	Correspondance	Aucune	Mohawk d'Akwesasne	<p>Consultation amorcée en 2017 sur l'étude d'impact, mais sans réel avancement.</p> <p>Enjeu lié à une demande des Mohawks d'une traduction anglaise de l'étude d'impact pour participer à la consultation.</p> <p>L'initiateur a pris l'initiative de traduire son étude d'impact aux fins de sa propre consultation des Mohawks.</p>	0\$	Rencontre à prévoir
Projet d'agrandissement de la marina du Camping des Roses	Correspondance	Aucune	Attikameks de Manawan	Consultation toujours en début de parcours, en attente du dépôt de l'étude d'impact.	0\$	Aucune prévue à ce jour.
Projet d'atténuation du risque à la sécurité	Correspondance	Aucune	Abénaquis d'Odanak et de Wôlinak	Consultation toujours en début de parcours, en	0\$	Aucune prévue à ce jour.

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
publique lié aux munitions explosives non explosées au lac Saint-Pierre (Défense nationale)				attente de l'étude d'impact.  Aucun retour des Abénaquis pour le moment.		
Projet de réhabilitation du quai de Sainte-Anne-de-Beaupré	Correspondance	Aucune	Hurons-Wendat	Consultation amorcée en avril 2018, présentement en fin de recevabilité de l'étude d'impact.  Enjeu de retombées économiques pour les Hurons; Pas d'impact aux droits à prévoir.	0 \$	Rencontre à prévoir
Projet de modification de décret pour le dragage de la Marina de Rivière-du-Loup	Correspondance	Aucune	Malécites de Viger	Consultation amorcée en mai 2018, présentement en recevabilité de l'étude d'impact.  Pas d'enjeu de consultation à prévoir.	0 \$	Aucune prévue à ce jour
Projet de desserte en gaz	Correspondance	Aucune	Innus de Mashteuiatsh	Consultation amorcée en	0 \$	Aucune prévue

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
naturel de la ZIP de Saguenay			et d'Essipit	août 2018, présentement en recevabilité de l'étude d'impact.  Préoccupations d'Essipit répondues; En attente de celles de Mashteuiatsh		à ce jour
Projet de berges et aménagements contigus de la Baie Saint-François	Correspondance	Aucune	Mohawks d'Akwesasne	Consultation amorcée en juillet 2018, présentement en recevabilité de l'étude d'impact.  Pas encore de préoccupations émises par la communauté.	0 \$	Aucune prévue à ce jour
Projet de lieu d'enfouissement et centre de traitement des sols contaminés (Bécancour)	Correspondance	Aucune	Abénaquis de Wôlinak	Consultation présentement en fin de recevabilité de l'étude d'impact.  Pas d'enjeu de consultation à prévoir	0 \$	Aucune à prévoir

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Projet de programme décennal de dragage aux installations portuaires de Port-cartier	Correspondance	Aucune	Innus d'Uashat-Maliotenam	Consultation amorcée à la mi-mars 2019, à l'étape des enjeux du projet.	0 \$	Aucune prévue à ce jour
Estacade flottante, barrage - rivière Outaouais  Le promoteur était le SPAC (Services publics Canada (fédéral))	Lettre de consultation	17 juillet 2018	Communautés Kebaowek et Wolf Lake  Chef : Lance Haymond  Chef : Lisa Robinson	Les communautés ont exprimées des préoccupations au fédéral. Rien au provincial.	N/A	aucune
Récupération de billes de bois submergées, Lac du Moulin au Témiscamingue	Lettre de consultation	18 août 2018	Communautés Kebaowek et Wolf Lake	Préoccupations soulevées par Kebaowek et réaction négative lors des travaux	N/A	Une rencontre a été proposée par la DR, mais la communauté n'a pas répondu
Récupération de billes de bois submergées, rivière Outaouais	Lettre de consultation	30 octobre 2018	Communautés de Kebaowek et Wolf Lake	Kebaowek était en mode réaction suite à la délivrance du projet de récupération de billes de bois précédent	N/A	Une rencontre a a été proposée par la DR, sans réponse de la communauté

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Troïlus (site minier) – Projet à l'étude par le GTE  Nord-du-Québec	Courriel d'information	Transmission par courriel des informations relatives au projet de réhabilitation  21 septembre 2018	Communauté crie de Mistissini et Gouvernement de la nation crie (GNC)  Mme Pamela Macleod M. Cameron McLean	En cours	NA	Possibilité d'une rencontre en 2019-2020

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Travaux de réfection du barrage Jacques-Cartier, Capitale-Nationale, Côte-de-Beaupré	Lettre de consultation	3 mai 2018	Nation Huronne-Wendat  Monsieur Konrad Sioui, chef	Des échanges avec la communauté ont été nécessaires pour l'acceptabilité	NA	NA
Projet de lotissement (résidentiel) en bordure de la rivière La Sarre Abitibi - Palmarolle	Lettre de consultation	20 juillet 2018	Communauté de Pikogan  Chef : David Kistabish	Préoccupation pour le volet archéologique pour l'acceptabilité.  Vérification faite avec le MCC et la MRC pour évaluer le potentiel archéologique. Réponse transmise à la communauté	Aucun	Aucune
Ligne 161 kV La Romaine -Natashquan	Lettre de consultation conjointe (MERN-MELCC)	19 juillet 2018	Communauté de Nutashkuan et Unamen Shipu	Échange avec la communauté Unamen Shipu pour mesures d'atténuation.	Aucun	Conférence téléphonique le 12 décembre 2018



OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
	Suivi d'échange et de lettres réponses		Chef : Rodrigue Wapistan Chef : Bryan Mark	Préoccupations concernant l'octroi des travaux de réalisation soit en cohérence absolue avec les limites du Nitassinan		
Projet minier Caber	Lettre de consultation	6 novembre 2018	Communauté de Pikogan, en vertu de l'Entente avec Abitibiwinni Chef : David Kistabish Communauté de Lac-Simon (voisinage) Chef : Adrienne Jérôme	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Projet prolongement ligne 44 kV parc des hautes gorges-rivière Malbaie	Lettre de consultation	Septembre 2018	Première Nation des Innus Essipit	La communauté a soulevé la préoccupation pour le volet archéologique en lien avec un réseau ancestral de portage innu. Une réponse tenant compte	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
				de cette préoccupation a été transmise		
Aménagement d'une rampe de mise à l'eau et un quai, Authier-Nord	Lettre d'information	6 novembre 2018	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation Pas de retour	N/A	Aucune
Réfection barrage HQ Manouane-A, Lac Kempt	Lettre de consultation	9 novembre 2018	Communauté de Manawan et le CNA  Chef : Paul-Émile Ottawa	Aucune préoccupation transmise	N/A	Aucune
Construction d'une passerelle sur le ruisseau Providence à Pohénégamook	Lettre de consultation	14 août 2018	Communauté Malécites de Viger  Grand chef : Jacques Tremblay	Aucune préoccupation environnementale  Échanges avec la DR sur le processus de consultation	N/A	Aucune
Construction d'une nouvelle cellule (Casa Berardi)  Projet de la Cellule 7 (minier)	Lettre de consultation  Entente Pikogan	5 décembre 2018	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Casa Berardi	Lettre de consultation	5 mars 2019	Communauté de Pikogan	En cours	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Travaux d'agrandissement de la fosse	Entente Pikogan					
Forages en littoral, Lac Limpide	Lettre de consultation	23 janvier 2019	Communauté Attikamek d'Obedjiwan  Chef : Christian Awashish	En cours	N/A	Aucune
Travaux préparatoires (décapage minier)  Authier Lithium	Lettre de consultation	24 janvier 2019	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Exploitation d'une carrière  km 78 de la route Villebois-Selbaie-Joutel	Lettre de consultation  Entente Pikogan	11 février 2019	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Réfection barrage du lac St-Thomas	Lettre de consultation	23 janvier 2019	Huron-Wendat  Wendake  Chef : René Simon	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Réfection barrage	Lettre de	mars 2019	Communauté de	En cours	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Lajeunesse	consultation		Wemotaci Chef : François Néashit			
Stabilisation berge au barrage Gouin Rivière St-Maurice	Lettre d'information	mars 2019	Wemotachi et Obedjiwan	En cours	N/A	Aucune
Aménagement d'une ligne électrique 25 KV	Lettre d'information	1 mars 2019	Communauté innue de La Romaine-Unamen Shipu Chef : Bryan Mark	La communauté est en faveur du projet	N/A	Aucune
Dragage d'entretien Trois-Pistoles	Lettre de consultation	27 novembre 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Restauration milieu côtier et aménagements d'habitats fauniques Anse-du-Portage	Lettre de consultation	5 juin 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Exploitation d'une sablière-New Carlisle	Lettre de consultation	9 janvier 2019	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Construction d'un pont sur la rivière Bleue St-Louis du Ha! Ha!	Lettre de consultation	16 juin 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Exploitation d'une sablière	Lettre de consultation	15 février 2019	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Travaux de stabilisation de berge – Rivière Rimouski	Lettre de consultation	3 août 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Réfection d'un quai et aménagement d'un cours d'eau	Lettre de consultation	5 juillet 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Réfection d'un quai et aménagement d'un cours d'eau	Lettre de consultation	27 novembre 2018	Première Nation Malécite de Viger	Réponse de la communauté concernant le délai de consultation trop court	N/A	Aucune
Aménagement et réfection de digues	Lettre de consultation	15 octobre 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Aménagement d'un débarcadère au lac Long MRC de la Mitis	Lettre de consultation	27 novembre 2018	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Exploitation d'une sablière  Saint-François-Xavier-de-Viger	Lettre de consultation	15 février 2019	Première Nation Malécite de Viger	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Réhabilitation et mise aux normes –Barrage Clermont	Lettre de consultation	19 juillet 2018	Innus d'Essipit et Mashteuiatsh  Chef : Martin Dufour  Chef : Clifford Moar	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Seigneurie du Triton- Aménagement d'un accès routier-SEPAQ	Lettre de consultation	26 février 2019	Innus d'Essipit et Mashteuiatsh	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Travaux en rive-Station touristique Duchesnay Quai	Lettre d'information	24 janvier 2019	Huron-Wendat	En cours. Préoccupations sur le volet archéologique	N/A	Aucune
Mise en valeur gisement de graphite et usine de démonstration	Lettre de consultation	1 mai 2018	Communauté de Manawan	Préoccupations en lien avec une entente avec le promoteur	N/A	Conférence téléphonique le 26 juin 2018
Aménagements d'habitats fauniques pour la perchaude	Lettre de consultation	3 décembre 2018	Communautés de Odanak et Wôlinak	Aucune préoccupation	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Aménagement quais et plage	Lettre de consultation	12 avril 2018	Communauté de Kitigan Zibi Chef : Darhlene Twenish	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Installation système aqueduc -- égout -- Prélèvement d'eau	Lettre de consultation	12 avril 2018	Communauté de Kitigan Zibi	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Travaux sur barrage Otto Holden, Témiscamingue, rivière Outaouais	Lettre de consultation	9 mai 2018	Communautés de Wolf Lake et Kebaowek	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Excavation sols contaminés- milieux humides hydriques, Preissac	Lettre d'information	15 mai 2018	Communauté de Pikogan	Informations supplémentaires par courriel	N/A	Aucune
Prolongement d'une conduite d'effluent liquide dans le St-Laurent, Gentilly-2	Lettre de consultation	26 juin 2018	Communautés de Wôlinak et Odanak Chef : Richard O'Bomsawin Chef : Michel R. Bernard	Informations supplémentaires transmises par le fédéral qui a consulté les communautés aussi	N/A	Aucune
Aménagement de quais avec rampe rivière	Lettre	30 octobre 2018	Communauté de	Aucune préoccupation	N/A	Aucune

OBJET DES CONSULTATIONS	MOYEN UTILISÉ	DATES DE RENCONTRES	COMMUNAUTÉS ET PERSONNES CONSULTÉES	RÉSULTATS DES CONSULTATIONS	MONTANTS AFFÉRENTS	RENCONTRES 2019-2020
Bellefeuille	d'information		Pikogan			
Aménagement et exploitation de halde 3 Québec Lithium	Lettre de consultation	25 mai 2018	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Installation de conduites d'eaux et boues en milieux humides – Site Horne 5	Lettre de consultation	21 septembre 2018	Communauté de Pikogan	Aucune préoccupation	N/A	Aucune
Forages en milieu humide Val D'or	Informations par courriel et rencontre téléphonique	18 janvier 2019	Communauté de Lac-Simon	Échanges en lien avec le territoire du caribou forestier	N/A	Aucune



Liste des investissements, montants et bénéficiaires en 2018-2019 des programmes suivants et prévisions pour 2019-2020:

- a) accréditation d'échantillonnage environnemental;
- b) accréditation des établissements d'analyse des émissions des véhicules lourds;
- c) aide aux municipalités dévitalisées;
- d) programme d'accréditation des laboratoires d'analyse;
- e) acquisition de connaissance sur les eaux souterraines du Québec;
- f) aide à la réhabilitation de terrains contaminés (programme climatsol);
- g) climat municipalités;
- h) concours « chapeau, les filles! » et son volet scientifique « excelle science»;
- i) conseils régionaux de l'environnement et regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec;
- j) environnement-plage;
- k) inspection et entretien des véhicules automobiles lourds;
- l) partenaires pour la nature;
- m) programme d'aide à la recherche et au développement en environnement (PARDE);
- n) programme d'initiatives locales en environnement (pile) nouveau;
- o) programme interactions communautaires (plan Saint-Laurent);
- p) recherche sur la connaissance des eaux souterraines et leur développement durable ainsi que la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination;
- q) réduction des rejets industriels;
- r) soutien à la mission des organismes nationaux.

---

Veuillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux et à la réponse de la question 13 des renseignements particuliers.



**État de situation au 31 mars 2019 de l'intégration d'orientations spécifiques en matière de gestion intégrée des ressources en eau dans la révision et la mise à jour des schémas d'aménagement et de développement.**

---

Le chantier du renouvellement des orientations gouvernementales en aménagement du territoire relève des responsabilités du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation. Celui-ci discute présentement avec les unions municipales (Union des municipalités du Québec et Fédération québécoise des municipalités) pour la suite des travaux.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 32

**Fournir la ventilation des sommes consacrées en 2018-2019 aux efforts visant à protéger la ressource eau et prévisions pour 2019-2020**

En plus des ressources internes du MELCC, les sommes suivantes ont été consacrées à des efforts visant à protéger la ressource eau par le biais de contrats, ententes ou programmes :

	ventilation des sommes (M\$)	Remarques
Financement d'activités régulières des 40 organismes de bassin versant et du Regroupement des organismes de bassins versants du Québec	30	Total de 30 000 000 \$ pour 2018-2021
Mesure 10.6.2 du Plan d'action économique 2017-2018 visant à bonifier les connaissances sur les eaux souterraines	2,00 (2018-2019) 2,00 (2019-2020)	Projets d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines
Financement des activités régulières des Tables de concertation régionales (TCR)	0,75 (2018-2019) 0,75 (2019-2020)	Financement de 6 Tables de concertation régionales pour un total de 750 000 \$ (125 000 \$ chacune)
Plan d'action sur les changements climatiques 2013-2020	0,42	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contrats dans le cadre de l'action 30.3.2 « Adaptation et consolidation du réseau de suivi des eaux souterraines du Québec »: 331 093 \$</li> <li>Contrats dans le cadre de l'action 30.3.3. : 98 360 \$</li> </ul>
Plan d'action Saint-Laurent - Programme interactions communautaires (PIC)	0,30	18 projets financés
Programme de suivi permettant l'évaluation de la qualité de l'eau pour les petits bassins versants agricoles	0,07	Échantillonnage d'eau et aux analyse des échantillons dans le cadre de 5 projets portant sur des nouvelles pratiques agricoles réalisés en collaboration avec le MAPAQ.
Programme de soutien agricole (PSMA)	0,06	Recherche visant à favoriser une gestion environnementale des exploitations agricoles par l'utilisation de mesures innovatrices permettant de réduire la pollution en milieu agricole.
contrats octroyés afin de documenter diverses problématiques en lien avec la protection de la ressource eau	0,04	Rédaction d'un nouveau chapitre qui s'ajoutera au Guide pour l'analyse des technologies conventionnelles de
Activités de gestion des connaissances de l'eau	0,24	
<b>TOTAL pour 2018-2019</b>	<b>33,87</b>	



## QUESTION PARTICULIÈRE N°33

Concernant la Stratégie québécoise de l'eau (SQE), fournir :

- a) les sommes allouées pour chacune des orientations proposées dans la Stratégie
- b) un état de situation quant à la mise en place de chacune des orientations
- c) depuis le 18 octobre 2018, la liste des actions suspendues ou mises en place afin de combler les objectifs de la stratégie

---

Voici les sommes qui ont été allouées dans le Plan d'action 2018-2023 de la SQE pour chacune des sept orientations :

- Orientation 1 – Assurer une eau de qualité pour la population : 124 106 300 \$
- Orientation 2 – Protéger et restaurer les milieux aquatiques : 105 219 800 \$
- Orientation 3 – Mieux prévenir et gérer les risques liés à l'eau : 108 483 000 \$
- Orientation 4 – Miser sur le potentiel économique de l'eau : 128 099 862 \$
- Orientation 5 – Promouvoir une utilisation durable de l'eau : 4 845 000 \$
- Orientation 6 – Acquérir et partager les meilleures connaissances sur l'eau : 31 406 710 \$
- Orientation 7 – Assurer et renforcer la gestion intégrée des ressources en eau : 44 865 090 \$

Mise en œuvre, suivi et reddition de comptes : 5 000 000 \$

Comme prévu, le Plan d'action 2018-2023 de la SQE s'est amorcé à l'été 2018, à la suite du dévoilement de la SQE, le 27 juin 2018. La première année de mise en œuvre du Plan d'action 2018-2023 vient d'être complétée et un premier suivi de la mise en œuvre sera effectué au cours des mois à venir. Puisqu'il s'agit d'un plan d'action gouvernemental, l'information devra être collectée auprès de l'ensemble des ministères porteurs des différentes mesures inscrites au plan d'action. Il sera alors possible d'obtenir un relevé complet des sommes dépensées et de l'état d'avancement des actions. Ce premier rapport de suivi devrait être disponible en 2019-2020. Par conséquent, il est actuellement trop tôt pour dresser un état de situation complet.





**Gestion intégrée des ressources en eau**

**Liste de tous les Plans directeurs de l'eau (PDE) déposés et approuvés par le MELCC au 31 mars 2019. Fournir l'échéancier pour 2019-2020.**

En date du 31 mars 2019, l'ensemble des 40 organismes de bassin versant (OBV) ont reçu l'approbation de leur Plan directeur de l'eau (PDE). La liste des PDE déposés et approuvés se retrouve au tableau suivant :

Zone de gestion	PDE déposé	Date de dépôt	Date d'approbation du PDE
Abitibi-Jamésie	X	2014-04-02	2016-12-13
Baie-Missisquoi	X	2014-05-01	2015-11-25
Batiscan-Champlain	X	2014-03-31	2016-04-26
Bayonne	X	2013-07-09	2017-01-19
Bécancour	X	2014-03-31	2016-04-26
Capitale	X	2014-03-28	2016-08-26
Charlevoix-Montmorency	X	2013-07-04	2015-01-21
Châteauguay	X	2014-03-31	2016-01-25
Chaudière	X	2014-03-31	2016-01-25
Chêne, du	X	2014-03-31	2015-11-25
Côte-du-Sud	X	2013-10-17	2014-10-22
Duplessis	X	2014-03-31	2015-08-14
Etchemin	X	2014-09-04	2016-02-11
Gaspésie-Nord	X	2014-06-30	2016-08-26
Gaspésie-Sud	X	2014-04-03	2017-12-06
Haute-Côte-Nord	X	2014-03-03	2015-03-12
Jacques-Cartier	X	2013-04-11	2014-10-22
Kamouraska-L'Islet-du-Loup	X	2013-09-05	2014-10-17
L'Assomption	X	2014-10-02	2016-04-26
Lac Saint-Jean	X	2013-03-31	2014-08-19
Lièvre-du	X	2013-04-26	2014-08-19
Loup-Yamachiche	X	2013-04-22	2014-08-14
Manicouagan	X	2013-04-02	2014-07-25
Maskinongé	X	2014-03-27	2016-04-26
Matapédia-Restigouche	X	2014-04-03	2017-06-08
Mille-Îles	X	2014-03-24	2015-11-24
Nicolet	X	2014-04-03	2015-11-11
Nord, du	X	2013-05-21	2015-08-11
Nord-Est du Bas-Saint-Laurent	X	2014-03-31	2016-04-26
Richelieu	X	2014-03-31	2016-02-11
Rouge-Petite Nation-Saumon	X	2013-05-02	2014-11-19
Saguenay	X	2014-03-31	2016-01-25
Sainte-Anne	X	2014-04-07	2016-04-26
Saint-François	X	2014-03-31	2016-01-25
Saint-Jean, Fleuve	X	2014-04-02	2016-08-22
Saint-Maurice	X	2013-04-10	2014-11-13
Sept, des	X	2013-04-02	2014-10-22
Témiscamingue	X	2014-01-13	2015-08-11
Vaudreuil-Soulanges	X	2014-03-31	2016-01-25
Yamaska	X	2014-07-16	2016-04-26
<b>Total</b>	<b>40</b>	-	-



**Ventilation des sommes allouées en 2018-2019 par le Ministère au financement des actions et des activités des acteurs de l'eau.**

---

Dans le cadre de la mise en œuvre de la gestion intégrée de l'eau par bassin versant (GIEBV), le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques soutient financièrement les 40 organismes de bassins versants (OBV) reconnus au Québec ainsi que le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ).

Ainsi, dans le cadre des conventions d'aide financière 2018-2021 entre le Ministère et chacun de ces organismes, le gouvernement subventionne la GIEBV à raison de 30 M\$ sur trois ans, dont 28,95 M\$ pour les OBV. Cela correspond à un montant moyen de 241 250 \$ par OBV par année. Le ROBVQ quant à lui bénéficie d'une subvention de 1,05 M\$ sur trois années, soit 350 000 \$ par année en moyenne.

Pour les OBV, ce financement vise à fournir les ressources nécessaires pour :

- Favoriser la concertation des acteurs de l'eau régionaux concernés par les enjeux de l'eau sur leur territoire respectif;
- Informer, mobiliser, consulter et sensibiliser la population ainsi que promouvoir la gestion intégrée des ressources en eau sur leur territoire;
- Élaborer un plan directeur de l'eau (PDE) représentatif des préoccupations et de la vision d'avenir du milieu, le mettre à jour et assurer le suivi de sa mise en œuvre.

Pour le ROBVQ, ce financement statutaire sert à :

- Soutenir les organismes de bassins versants;
- Participer à l'élaboration d'outils pour les OBV;
- Représenter les organismes de bassins versants auprès du Ministère;
- Promouvoir les grands principes de la gouvernance et de la gestion intégrée et concerter de l'eau par bassin versant et des écosystèmes aquatiques;
- Réaliser toute autre activité convenue avec le Ministère.

De plus, en 2018-2019, le Ministère a octroyé une aide financière de 45 000 \$ au ROBVQ pour déployer une campagne d'information et de sensibilisation dans le cadre de la première édition du « Mois de l'eau ». Cette aide permet de répondre à la mesure 5.1.1 du Plan d'action 2018-2023 de la Stratégie québécoise de l'eau visant à « Favoriser et mettre en œuvre des mesures de sensibilisation dans le cadre du Mois de l'eau (juin) ».

Par ailleurs, dans le cadre de la mise en œuvre de la gestion intégrée du Saint-Laurent (GISL), le Ministère soutient les Tables de concertation régionales (TCR) qui ont des mandats très similaires à ceux énoncés plus haut pour les OBV, mais pour les zones de gestion intégrée du Saint-Laurent. Au lieu d'un PDE, chaque TCR doit produire un plan de gestion intégrée régional (PGIR) représentatif des préoccupations et des enjeux des acteurs de la zone de gestion intégrée du Saint-Laurent. En 2018-2019, le Ministère a soutenu financièrement les six TCR en place pour un montant total de 750 000 \$, à raison de 125 000 \$ par TCR.

De plus, dans le cadre de la mise en œuvre de la gestion intégrée des ressources en eau (GIEBV et GISL), les acteurs de l'eau présents sur le territoire (ex. : milieux municipal, économique, communautaire, gouvernemental, autochtone et environnemental) contribuent, selon leurs capacités (humaine, financière, technique, etc.), à la mise en œuvre d'actions inscrites dans les PDE et les PGIR.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 36

**Indiquer les revenus annuels issus du Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau en 2018-2019. Ventiler par code SCIAN et indiquer :**

- a) la description du code SCIAN;**
  - b) le volume, en m<sup>3</sup>, prélevé;**
  - c) le taux de redevance;**
  - d) le montant perçu par code SCIAN;**
  - e) le montant total perçu.**
- 

Voir le tableau ci-joint

Note : Données extraites en date du 29 mars 2019				
2018				
CODE SCIAN	DESCRIPTION CODE SCIAN	TAUX (\$/m3)	VOLUME (m3)	MONTANT REDEVANCE (\$)
2122	Extraction de minerais métalliques	0,0025	87 313 140,09	218 282,87
2123	Extraction de minerais non métalliques	0,0025	51 855 303,27	129 638,32
2131	Act. soutien à extraction minière, pétrole, gaz	0,0025	176 259,00	440,65
3112	Mouture de céréales & de graines oléagineuses	0,0025	1 372 934,00	3 432,34
3113	Fab. de sucre & de confiseries	0,0025	278 623,00	696,56
3114	Préservation & congélation de fruits & légumes	0,0025	1 218 377,88	3 045,96
3115	Fab. de produits laitiers	0,0025	16 159 889,00	40 399,76
3116	Fab. de produits de viande	0,0025	12 768 454,14	31 921,14
3117	Préparation & cond. de poissons & fruits de mer	0,0025	2 616 207,22	6 540,55
3118	Boulangeries & fab. de tortillas	0,0025	641 825,62	1 604,57
3119	Fab. d'autres aliments	0,0025	5 735 044,42	14 337,61
3121	Fab. de boissons	0,07	5 516 449,50	386 151,47
3122	Fab. du tabac	0,0025	69 588,00	173,98
3131	Usines de fibres, de filés & de fils	0,0025	225 661,98	564,15
3133	Finissage de textiles, tissus & revêt. tissus	0,0025	692 685,00	1 731,72
3141	Usines de tapis & de carpettes	0,0025	171 956,00	429,89
3149	Usines d'autres produits textiles	0,0025	206 119,33	515,31
3211	Scieries & préservation du bois	0,0025	1 329 051,04	3 322,63
3212	Fab. placage, contrepl. & produit bois reconst.	0,0025	2 948 046,12	7 370,13
3219	Fab. d'autres produits en bois	0,0025	550 677,37	1 376,69
3221	Usines de pâte à papier, de papier & de carton	0,0025	384 898 555,37	962 246,39
3222	Fab. de produits en papier transformé	0,0025	303 010,00	757,53
3241	Fab. de produit du pétrole & du charbon	0,0025	9 160 625,16	22 901,57
3251	Fab. de produits chimiques de base	0,0025	48 652 141,11	121 630,36
3251	Fab. de produits chimiques de base	0,07	4 862 422,80	340 369,60
3252	Fab. caoutchouc, fibre & filam. synth. & résine	0,0025	2 488 740,00	6 221,85
3254	Fab. de produits pharmaceutiques & médicaments	0,0025	1 460 937,00	3 652,35
3255	Fab. de peintures, de revêtements & d'adhésifs	0,0025	784 186,00	1 960,47
3256	Fab. de savon, détachant & produit de toilette	0,0025	114 287,10	285,72
3259	Fab. d'autres produits chimiques	0,0025	5 776 851,76	14 442,13
3261	Fab. de produits en plastique	0,0025	618 398,68	1 546,01
3262	Fab. de produits en caoutchouc	0,0025	3 140 711,83	7 851,79
3271	Fab. de produits réfractaires & en argile	0,0025	-	-
3271	Fab. de produits réfractaires & en argile	0,07	30 380,00	2 126,60
3272	Fab. de verre & de produits en verre	0,0025	183 017,00	457,55
3273	Fab. de ciment & de produits en béton	0,0025	3 853 171,47	9 632,93
3273	Fab. de ciment & de produits en béton	0,07	791 879,61	55 431,57
3274	Fab. de chaux & de produits en gypse	0,0025	-	-
3274	Fab. de chaux & de produits en gypse	0,07	242 715,26	16 990,07
3279	Fab. d'autres produits minéraux non métalliques	0,0025	9 296 196,99	23 240,49
3311	Sidérurgie	0,0025	77 231 277,65	193 078,19
3312	Fab. produits en acier à partir d'acier acheté	0,0025	527 379,00	1 318,46
3313	Production & transformation d'alumine & d'Al	0,0025	7 209 098,53	18 022,76
3314	Product. & transf. métaux non ferreux (sauf Al)	0,0025	56 168 068,97	140 420,18
3315	Fonderies	0,0025	9 318 995,03	23 297,52
3321	Forgeage & estampage	0,0025	2 647 956,00	6 619,89
3322	Fab. de coutellerie & d'outils à main	0,0025	144 291,84	360,73
3327	Atelier d'usinage, fab. prod. tournés & conn.	0,0025	84 930,00	212,33
3328	Revêt., gravure, trait. therm. & act. analogues	0,0025	333 877,90	834,71
3329	Fab. d'autres produits métalliques	0,0025	301 268,98	753,17
3333	Fab. machines comm. & pour ind. des services	0,0025	90 945,00	227,36
3336	Fab. moteurs, turbines & mat. transm. Puissance	0,0025	-	-
3344	Fab. semi-conducteurs & autres comp. électron.	0,0025	529 501,96	1 323,76
3353	Fab. de matériel électrique	0,0025	61 292,00	153,24
3361	Fab. de véhicules automobiles	0,0025	45 430,00	113,58
3363	Fab. de pièces pour véhicules automobiles	0,0025	26 459,00	66,15
3364	Fab. de produits aérospatiaux & de leurs pièces	0,0025	1 679 869,51	4 199,69
3366	Construction de navires & d'embarcations	0,0025	273 216,00	683,04
3369	Fab. d'autres types de matériel de transport	0,0025	148 416,00	371,04
3372	Fab. de meubles de bureau incl. art. d'ameubl.	0,0025	52 128,00	130,32
3399	Autres activités diverses de fab.	0,0025	5 532 381,00	13 830,96
4132	Grossistes de boissons	0,07	28 110,19	1 967,71
Total			830 939 411,67	2 851 706,07

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 37

**Indiquer les démarches effectuées depuis le 18 octobre 2018 par le Ministère pour réviser le Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau**

---

Aucune démarche n'a été effectuée depuis le 18 octobre 2018-2019 par le Ministère pour réviser le Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau. Par contre, un rapport sur la mise en œuvre du règlement a été publié en février 2018.





**État de situation au 31 mars 2019 des démarches entreprises pour adopter une redevance sur l'eau embouteillée.**

---

La pollution par le plastique est un enjeu planétaire auquel le gouvernement du Québec est sensible. À cet effet, le Plan d'action 2018-2023 de la Stratégie québécoise de l'eau 2018-2030 prévoit s'attaquer à ce problème. En effet, l'orientation 5 du Plan d'action, soit de promouvoir une utilisation durable de l'eau, fixe trois objectifs, dont celui de promouvoir la réduction de l'utilisation et le rejet de plastique à usage unique. Pour ce faire, deux mesures sont prévues :

- Favoriser l'utilisation des fontaines d'eau;
- Déployer un programme de mobilisation à la réduction de la pollution de l'eau par le plastique, incluant un volet jeunesse et un volet de mobilisation citoyenne.

Une proposition de programme répondant à ces deux mesures à court terme, a été préparée par RECYC-QUÉBEC avec un budget de 1 M\$ et son déploiement est prévu au cours des prochaines semaines.

De plus, le 21 mars 2019 dans le cadre du Discours sur le budget 2019-2020, le gouvernement a annoncé une enveloppe globale de 100 M\$ sur cinq ans dédiée à l'amélioration de la gestion des matières résiduelles au Québec. De cette somme, un investissement de 20 M\$ est alloué à la lutte contre la pollution par les plastiques. À moyen terme, cette somme permettra de travailler à responsabiliser les producteurs de plastiques, encourager les comportements plus respectueux de l'environnement et diminuer le recours aux produits jetables.

À terme, nous sommes confiants que ces mesures permettront de réduire les impacts environnementaux de la consommation de l'eau embouteillée et, ultimement, la pollution par le plastique.

En parallèle, nous poursuivons notre réflexion sur la modernisation de la consigne et de la collecte sélective, dans le but d'améliorer notre performance environnementale incluant le recyclage des bouteilles d'eau.



**Fournir la liste des municipalités n'étant pas conformes à la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables au 31 mars 2019, dans le but d'en intégrer les obligations au Schéma d'aménagement, au Plan d'urbanisme et aux règlements municipaux**

---

Aucune liste regroupant l'ensemble des municipalités locales qui sont non conformes à la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables (PPRLPI) n'est disponible.

En février 2013, le Commissaire au développement durable a indiqué dans son rapport sur la gouvernance de l'eau que « *La Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables n'était pas entièrement mise en œuvre après plus de 25 ans* ». Il signalait que le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) et le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) ignorent dans quelle mesure les municipalités remplissent cette obligation. Le commissaire recommandait que le MELCC et le MAMH mettent en place les mécanismes nécessaires pour s'assurer de l'intégration de la PPRLPI par les municipalités régionales de comté (MRC) et les municipalités.

En mai 2015, le MELCC a entrepris un exercice de suivi de la conformité des réglementations municipales à la PPRLPI. La première phase de cet exercice a été complétée à l'hiver 2016. Selon les résultats, environ 400 sur 1 163 municipalités (incluant certains territoires non organisés administrés par les MRC) n'ont pas intégré les dispositions de la PPRLPI (version 2005 ou plus récente). Aucune donnée plus récente n'est disponible



**État de situation de la nouvelle cartographie sur les zones à risque d'inondations au Québec**

---

À la suite des inondations de 2017, le gouvernement a investi une somme de 27,6 M\$ sur cinq ans pour mettre en œuvre le projet INFO-Crue par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC). À cette somme s'ajoute un montant de 6,9 M\$ accordé à Ouranos (consortium en climatologie régionale) pour exécuter des travaux de recherche sur les zones inondables. Cet organisme aura notamment le mandat de réaliser des études des crues historiques ainsi que des simulations, des scénarios et des analyses climatiques permettant de considérer les incidences des changements climatiques sur ce phénomène.

Le projet INFO-Crue est une mesure de la Stratégie québécoise de l'eau et permettra de mieux prévenir et gérer les risques liés à l'eau. Il vise à ce que les municipalités québécoises soient mieux outillées pour déterminer leurs vulnérabilités et soient préparées à faire face aux inondations. Il permettra de mettre à jour la cartographie des zones inondables aux fins d'aménagement du territoire, d'inclure la problématique des changements climatiques et d'instaurer un système de prévisions soutenant la prise de décision lors de crues d'envergure.

Ainsi, la création d'un système de prévision des zones inondées permettra de mieux anticiper les interventions de sécurité civile et environnementales nécessaires avant et pendant une crue. Ce système se mettra en place graduellement au cours des prochaines années, en collaboration avec divers partenaires (ministères, universités, etc.).

La mise en œuvre du projet se fera notamment par :

- La densification du réseau hydrométrique pour lequel on compte déjà près de 230 stations hydrométriques;
- Le développement de modèles hydrauliques pour la grande majorité du territoire québécois;
- Une production cartographique massive qui couvrira une grande partie des cours d'eau du Québec;
- La consultation des utilisateurs. Il est essentiel que les produits cartographiques soient adaptés aux usagers et qu'ils répondent à leurs besoins. Cette action fait partie du mandat octroyé à Ouranos pour soutenir le projet INFO-Crue.

L'ensemble des outils produits dans le cadre d'INFO-Crue sera disponible sur internet via les sites Vigilance du Ministère de la Sécurité publique et Géo-Inondations du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles. Plusieurs actions sont présentement en cours afin de s'assurer que l'information diffusée soit la plus claire possible pour le citoyen.

De plus, comme prévu à la mesure 3.1.1 du plan d'action 2018-2023 de la SQE, le MELCC doit moderniser la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables. Cette révision en profondeur touchera la gestion des zones inondables ainsi que l'ensemble des dispositions concernant les rives et le littoral. Il est envisagé d'y intégrer de nouveaux concepts ainsi que des normes plus modernes pour protéger les divers milieux visés et pour prendre en compte l'effet des changements climatiques.

Par ailleurs, le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) a investi 20,5 M\$ pour actualiser la cartographie des zones inondables en collaboration avec huit municipalités, municipalités régionales de comté et communautés, lesquelles représentent environ 75 % de la population du Québec. Cet investissement est réparti de la façon suivante :

**Aide financière aux MRC et aux municipalités**

	Montant (en M\$)
Communauté métropolitaine de Montréal	5,5
Communauté métropolitaine de Québec	3,5
Ville de Gatineau	2,8
MRC de Maskinongé	1,5
Ville de Sherbrooke et municipalités régionales de comté (MRC) du Haut-Saint-François et de Coaticook	2,7
MRC de Robert-Cliche, de La Nouvelle-Beauce et de Beauce-Sartigan	2
MRC d'Argenteuil, de Deux-Montagnes et de Vaudreuil-Soulanges	1,5
MRC de Bonaventure	1
<b>TOTAL</b>	<b>20,5</b>

Afin de coordonner l'ensemble des travaux d'actualisation des cartes de zones inondables, le MAMH a mis sur pied des comités de liaisons sur lesquels siège le MELCC.

**En 2018-2019, les efforts mis en place par le MELCC pour la prise en compte des changements climatiques sur les risques d'inondations. Fournir les dates de mise en place pour chacun des efforts.**

---

Depuis le début des années 2000, et particulièrement grâce à la mise sur pied du Plan d'action sur les changements climatiques, le Québec s'est doté d'un certain nombre de moyens lui permettant d'estimer l'impact attendu des changements climatiques et la planification de mesures d'adaptation s'y rapportant.

#### **Consortium Ouranos**

Le consortium Ouranos est un organisme à but non lucratif qui développe des projets collaboratifs impliquant un réseau de 450 chercheurs, experts, praticiens et décideurs issus de différentes disciplines et organisations. Il contribue par sa mission à acquérir et développer les connaissances sur les changements climatiques, leurs impacts, ainsi que sur les vulnérabilités socioéconomiques et environnementales, de façon à informer les décideurs sur l'évolution du climat et les aider à identifier, évaluer, promouvoir et mettre en œuvre des stratégies d'adaptation nationales, régionales et locales.

#### **Atlas hydroclimatique du Québec méridional**

L'Atlas hydroclimatique présente une synthèse des conséquences des changements climatiques sur le régime hydrique du Québec méridional, dont celui du régime des crues. L'Atlas hydroclimatique 2018 offre des projections du régime hydrique pour environ 1 500 tronçons de rivière du Québec méridional, et ce, pour les horizons 2030, 2050 et 2080. L'édition 2018 comporte de plus une cartographie interactive présentant les résultats sur le site web du Ministère et un document d'accompagnement.

À partir des informations produites dans l'Atlas, il est possible aux professionnels du domaine de planifier leurs interventions en tenant compte de l'évolution possible du régime des crues, associable aux tendances climatiques projetées.

#### **Programme INFO-Crue**

Débuté en avril 2018, le projet INFO-Crue est une initiative de cartographie des zones inondables du MELCC qui vise deux grands objectifs :

- Délimiter les zones inondables nécessaires pour l'aménagement du territoire tout en prenant en compte les changements climatiques;
- Mettre en place un système de prévision qui fournira une cartographie prévisionnelle des secteurs qui pourraient être inondés sur un horizon de quelques jours.

INFO-Crue produira donc des cartographies de zones inondables utiles à l'aménagement du territoire, ainsi qu'à la visualisation des zones potentiellement inondées lors des prochains jours pour une grande partie du Québec méridional.

La mise en place d'INFO-Crue a été évaluée à 27,6 M\$ de dollars. À cette somme s'ajoute une enveloppe de 6,9 M\$ attribués en aide financière à Ouranos et serviront notamment à la réalisation de simulations de scénarios et d'analyses climatiques.

Par ailleurs, le gouvernement a aussi annoncé une aide financière de 20,5 M\$ à plusieurs MRC pour qu'elles mettent à jour la connaissance qu'elles ont de leurs zones inondables. Ces initiatives d'aide financière annoncées pour les MRC sont complémentaires au projet INFO-Crue.

#### **Mesure 2.6 du Plan d'action sur les changements climatiques (PACC)**

Dans le cadre de la mesure 2.6 du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, le gouvernement a prévu une somme de 8 M\$ afin de développer les connaissances sur la vulnérabilité des communautés riveraines du Saint-Laurent notamment en lien avec l'influence des changements climatiques. Pour le secteur maritime du Saint-Laurent, cet engagement s'est notamment traduit par un mandat de recherche de 5,4 M\$ à l'Université du Québec à Rimouski.





**Fournir l'état du réseau des stations hydrométriques du MELCC**

---

Le réseau hydrométrique québécois est actuellement composé de 227 stations hydrométriques, soit 171 stations de mesures des débits et 56 stations de mesure des niveaux d'eau, qui sont réparties sur l'ensemble du territoire de la province de Québec. Environ 35 % de ces stations sont liées à la gestion des barrages publics.

Le réseau de stations hydrométriques couvre toutes les régions du Québec, incluant le Grand Nord. Certains partenaires, comme Hydro-Québec, Rio Tinto, Environnement et Changement climatique Canada et Pêches et Océans Canada, exploitent eux aussi des stations hydrométriques qui viennent élargir le territoire couvert. En outre, au fil des années le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques a amélioré son niveau de service sur une centaine de stations en y ajoutant de la prévision hydrologique, service qui n'était pas offert auparavant. La surveillance des cours d'eau y est donc particulièrement intense, surtout en période de crue.

De 2006 à 2012, le Plan d'action sur les changements climatiques (PACC) a permis au Centre d'expertise hydrique du Québec (CEHQ) d'investir 4 300 000 \$ dans le réseau de surveillance hydrologique. Les principales réalisations qui ont découlé du PACC sont :

- la réouverture de 10 stations dans les régions de la Baie d'Ungava, de la Baie d'Hudson et de la Baie James;
- l'ajout de 10 stations sur, entre autres, certains des bassins versants identifiés « prioritaires » par la Politique nationale de l'eau (PNE 2002) qui ne possédaient que très peu d'information à caractère hydrologique;
- la diffusion des données instantanées sur le site Internet du CEHQ;
- la modernisation des instruments de 125 stations hydrométriques.

Depuis 2012, le programme de modernisation des stations hydrométriques s'est poursuivi progressivement, ce qui a permis de compléter la modernisation de toutes les stations hydrométriques du réseau en 2018-2019. Les investissements continueront au cours des prochaines années, notamment pour permettre d'installer plusieurs nouvelles stations hydrométriques. Le nombre de stations où une prévision hydrométrique sera disponible sera aussi en forte progression.



**Nombre de dérogations et d'autorisations octroyées par le MELCC en 2018-2019 afin de permettre la construction en zone inondable. Fournir une ventilation mensuelle.**

---

Les autorisations du MELCC sont délivrées en vertu de l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE). La LQE ne prévoit pas de processus de dérogation. Par conséquent le ministère n'octroie pas de dérogation.

Quant à elles, les municipalités régionales de comté (MRC) et les municipalités locales doivent intégrer les normes de la Politique de protection des rives, du littoral et des plaines inondables (PPRLPI) dans leur schéma d'aménagement et de développement (SAD) et dans leurs règlements d'urbanismes respectivement. Les MRC peuvent adopter des dérogations dans leur SAD conformément aux mécanismes prévus dans la Loi sur l'aménagement et l'urbanisme (LAU) et selon les constructions, ouvrages et travaux admissibles à une dérogation énumérés dans la PPRLPI. Par conformité, les municipalités locales doivent intégrer ces dérogations à leurs règlements d'urbanisme. Le MELCC n'est toutefois pas détenteur de cette information. Le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) est responsable de l'approbation des modifications de SAD en vertu de la LAU.

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, le Ministère a délivré 520 autorisations ministérielles en vertu de l'article 22 LQE pour des dossiers avec impacts sur des milieux hydriques ou humides. Le suivi administratif du ministère ne permet toutefois pas de faire la distinction entre les dossiers délivrés par type de milieu (rive, littoral, plaine inondable ou milieu humide).



**État de situation au 31 mars 2019 sur la mise en place du Portail des connaissances sur l'eau. Indiquer :**

- a. Le calendrier révisé des étapes de mise en place;
  - b. Les dépenses (ventilées annuellement) consacrées au projet depuis le lancement et sommes réservées en 2019-2020;
  - c. Les ETC consacrés pour l'année 2018-2019;
  - d. La liste et la valeur totale des contrats conclus à l'externe.
- 

**a. Le calendrier révisé des étapes de mise en place**

La première phase du projet du Portail des connaissances sur l'eau (PCE) a été autorisée le 20 septembre 2011 par le Secrétariat du Conseil du trésor (SCT) (C.T. 210604 pour un montant de 2 496 403 \$). Cette phase consistait à réaliser les travaux de conception permettant la mise en place d'une plateforme collaborative et d'un système de gestion de l'information géographique. La première phase du projet PCE a été divisée en deux étapes distinctes :

- Une première étape d'analyse préliminaire, complétée en 2011 par la transmission d'un dossier de présentation stratégique au SCT et décrivant l'ensemble du projet;
- Une seconde étape d'analyse et d'architecture, finalisée en juin 2015 par la livraison de l'architecture détaillée de la plateforme collaborative du PCE et de l'analyse préliminaire du système de gestion de l'information géographique.

Cette première phase du projet s'est terminée le 1<sup>er</sup> octobre 2015, pour une dépense totale de 1,38 M\$, ce qui concluait les travaux sous-jacents à l'autorisation (C.T. 210604) obtenue par le SCT. Cette phase a donc été complétée pour un montant inférieur de 1,12 M\$ par rapport à ce qui avait été autorisé au C.T.

En avril 2016, un repositionnement du projet a permis de confirmer sa poursuite du projet en utilisant des solutions technologiques déjà en place au ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC), soit la plateforme collaborative et l'Atlas géomatique, permettant ainsi la diminution des coûts et l'accélération de la mise en opération du Portail.

- La plateforme collaborative du PCE inclut des espaces intranet et extranet uniquement (sites privés, semi-publics, publics), un site commun et la possibilité de créer des sites de collaboration;
- Le système de gestion de l'information géographique retenu est l'Atlas géomatique du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC). Cet atlas permet une intégration efficace des données à référence spatiale provenant de différentes sources. Il permet également une visualisation et une analyse des données nécessaires à la gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) sur un territoire donné. L'Atlas géomatique du MELCC est opérationnel depuis mars 2012.

Le 1<sup>er</sup> novembre 2016, le SCT autorisait la seconde phase des travaux du projet PCE au montant de 899 466 \$ (C.T. 216967). Cette phase consistait à effectuer la réalisation technique, l'implantation et le déploiement du PCE, selon la nouvelle portée d'affaires les travaux de cette seconde phase sont terminés et le projet a été livré, tel que prévu, avec la mise en ligne du Portail en mai 2018.

**b. Les dépenses (ventilées annuellement) consacrées au projet depuis le lancement et sommes réservées en 2019-2020**

En 2018-2019, un montant de 43 622\$ a été alloué au projet dans le cadre du projet prévu.

**c. Les ETC consacrés pour l'année 2018-2019**

- Pour le volet Affaires : 1,75 ETC
- Pour le volet DGTI : 0 ETC

**d. La liste et la valeur totale des contrats conclus à l'externe**

Voici, tel qu'inscrit à la réponse de la question générale n° 12 :

- La valeur totale des contrats pour le projet Portail des connaissances sur l'eau :  
2 007 608 \$
- La liste des prestataires de service :  
LGS, CGI, GP3, R3D, L-IPSE, LAMBDA, COFOMO, LEVIO, MULTIFORCE

- ANNEXE - Synthèse des principales étapes du projet

Année financière	Étapes du projet
2010-2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse préliminaire du projet;</li> <li>• Dossier d'affaires et C.T. pour autorisation.</li> </ul>
2011-2012	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organisation du projet pour la phase d'architecture détaillée du Portail et analyse préliminaire du système de gestion de l'information géographique;</li> <li>• Soutien à la cartographie des connaissances sur l'eau;</li> <li>• Approbation du projet au SCT (C.T. 210604 - 20 septembre 2011).</li> </ul>
2012-2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Préparation et lancement de l'appel d'offres;</li> <li>• Travaux de démarrage de l'architecture détaillée du Portail.</li> </ul>
2013 -2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Architecture détaillée du Portail qui comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Étude de positionnement sur le volet Internet du Portail,</li> <li>○ Architecture informationnelle,</li> <li>○ Architecture de sécurité,</li> <li>○ Organisation du travail et politiques du Portail,</li> <li>○ Gestion du changement,</li> <li>○ Architecture technologique,</li> <li>○ Assurance qualité;</li> </ul> </li> <li>• Travaux de démarrage de l'analyse préliminaire de la plateforme de gestion de l'information géographique sur l'eau.</li> </ul>
2014-2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Architecture détaillée du Portail (poursuite des travaux);</li> <li>• Analyse préliminaire de la plateforme de gestion de l'information géographique sur l'eau (poursuite des travaux).</li> </ul>
2015-2016	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Architecture détaillée du Portail (finalisation des travaux);</li> <li>• Analyse préliminaire de la plateforme de gestion de l'information géographique sur l'eau (finalisation des travaux);</li> <li>• Bilan et recommandations au SCT.</li> </ul>
2016-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Repositionnement du projet (avril 2016);</li> <li>• Dépôt du C.T. et du dossier d'affaires (juillet 2016);</li> <li>• Approbation de la phase « Réalisation et déploiement » au SCT (C.T. 216967 – 1<sup>er</sup> novembre 2016);</li> <li>• Début des travaux de la phase « Réalisation, implantation et déploiement ».</li> </ul>
2017-2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poursuite des travaux de la phase « Réalisation, implantation et déploiement »;</li> <li>• Livraison de la première portion de la solution en juillet auprès des clientèles prioritaires afin de faire des essais à l'été;</li> <li>• Deuxième portion de la solution mise en production en mars 2018 pour débiter l'édition du contenu ;</li> <li>• Mise en ligne de la solution prévue en mai 2018.</li> </ul>
2018-2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en ligne de la solution en mai 2018</li> </ul>





Ventilation des sommes octroyées en 2018-2019 par le plan d'action du Ministère pour couvrir les zones orphelines des PACES. Fournir le nom des projets et des partenaires associés. Sommes réservées pour 2019-2020.

Le Ministère a signé, en février et mars 2018, six contrats de gré à gré avec des établissements de recherche universitaire pour l'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines dans des territoires du Québec méridional non couverts antérieurement :

Territoire couvert	Établissement	Montant total du contrat	Montant versé en 2018-2019	Montant réservé en 2019-2020
Laurentides	Université du Québec à Montréal	1,495 M\$	307,5 k\$	262,5 k\$
Estrie	Centre Eau Terre Environnement de l'Institut national de la recherche scientifique	1,495 M\$	307,5 k\$	262,5 k\$
Lanaudière, Nord-est de la Mauricie et Haute-Côte-Nord	Université du Québec à Chicoutimi	1,495 M\$	307,5 k\$	262,5 k\$
Sud-ouest du Bas-Saint-Laurent, vallée de la Matapédia et pourtour de la Gaspésie	Université du Québec à Rimouski	1,195 M\$	307,5 k\$	262,5 k\$
Îles-de-la-Madeleine	Université Laval	1,0 M\$	250 k\$	250 k\$
Territoire cri (projet-pilote)	Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	1,0 M\$	250 k\$	250 k\$



**État de situation au 31 mars 2019, incluant les sommes injectées en 2018-2019, du suivi de l'engagement d'adopter une stratégie de protection et de conservation des sources destinées à l'alimentation en eau potable. Fournir l'échéancier pour 2018-2019.**

---

Le gouvernement du Québec a annoncé la Stratégie québécoise de l'eau 2018-2030 en juin 2018. L'orientation 1 de cette stratégie est d'assurer une eau de qualité pour la population, et le premier objectif de l'orientation 1 est de protéger les sources d'eau potable des communautés.

Le Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection, adopté en juillet 2014, prévoit des mesures minimales de protection des sources servant à l'alimentation en eau potable. Il exige également que les prises d'eau municipales qui alimentent plus de 500 personnes fassent l'objet d'une analyse de leur vulnérabilité. Les municipalités visées doivent compléter leur rapport d'analyse de vulnérabilité et le transmettre au Ministère au plus tard le 1<sup>er</sup> avril 2021.

En 2018-2019, en soutien à la protection des sources d'eau potable, le Ministère a réalisé les activités suivantes :

- Lancement, le 13 août 2018, du Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable (PPASEP) offrant un soutien financier aux municipalités (1,65 M\$ de financement octroyé aux municipalités en 2018-2019);
- Financement de formations offertes par l'Ordre des agronomes du Québec sur le calcul de pertes de rendement des agriculteurs qui découlent des nouvelles mesures de protection prévues à la réglementation (9 986 \$ versés en 2018-2019);
- Financement d'ateliers de formation sur l'analyse de la vulnérabilité des sources d'eau potable offerts par l'Université du Québec à Trois-Rivières et destinés notamment aux représentants des municipalités visées par l'obligation de réaliser un rapport d'analyse de vulnérabilité (125 k\$ versés en 2018-2019);
- Réalisation de travaux de modélisation des temps de parcours de l'eau dans les lacs et les rivières du Québec servant de source d'approvisionnement en eau potable (79,4 k\$ versés en 2018-2019);
- Réalisation de webinaires et présentations lors de congrès et colloques pour fournir de la formation aux municipalités et à divers organismes à cet égard.

En 2019-2020, les municipalités visées amorceront ou poursuivront leurs travaux d'analyse de vulnérabilité et le Ministère, par l'entremise du PPASEP, continuera d'offrir un soutien financier aux municipalités qui en formuleront la demande. De nouveaux ateliers de formation sur l'analyse de vulnérabilité seront également offerts dans les régions non encore couvertes.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 47

**Ventiler les sommes dépensées pour améliorer la protection des sources d'eau potable, et ce, par type de priorités mentionnées dans le budget :**

- a) réalisation d'analyses de vulnérabilité des sources d'eau potable par les municipalités (indiquer le nombre de municipalités ayant reçu du financement en ce sens);**
  - b) compensation des agriculteurs affectés par de nouvelles mesures de protection des sources prévues au Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP);**
  - c) mise en place de mesures de protection des sources d'eau potable;**
  - d) nombre estimé de municipalités concernées. Fournir les critères spécifiques que les municipalités doivent rencontrer afin de bénéficier des mesures du budget;**
  - e) le nombre estimé d'agriculteurs concernés.**
- 

**a) Sommes dépensées pour la réalisation des analyses de vulnérabilité;**

Le Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable (Programme) a été lancé le 13 août 2018. Ce Programme comporte deux volets :

- Soutien aux municipalités pour la réalisation des analyses de vulnérabilité;
- Soutien aux municipalités pour la compensation des pertes financières subies par les producteurs agricoles affectées par les restrictions établies par le Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection ou par le Code de gestion des pesticides.

Dans le cadre du volet 1, en 2018-2019, 101 municipalités ont reçu, au 31 mars 2019, une confirmation du ministre. Les sommes versées en 2018-2019 s'élèvent à 1,655 M\$.

**b) Compensation des agriculteurs affectés par de nouvelles mesures de protection des sources prévues au Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection ;**

Dans le cadre du volet 2 du Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable, en 2018-2019, deux municipalités ont officiellement transmis une demande d'aide financière.

**c) Mise en place de mesures de protection des sources d'eau potable;**

La mise en place de mesures de protection devra s'appuyer sur le rapport d'analyse de vulnérabilité dont l'échéance réglementaire est fixée au 1<sup>er</sup> avril 2021. Un 3<sup>e</sup> volet au Programme pourrait alors être mis en œuvre.

**d) Nombre estimé de municipalités concernées. Fournir les critères spécifiques que les municipalités doivent rencontrer afin de bénéficier des mesures du budget;**

D'après les données disponibles, 509 municipalités sont visées par l'obligation de transmettre un rapport d'analyse de vulnérabilité d'ici le 1<sup>er</sup> avril 2021. Toutes ces municipalités sont admissibles à une aide financière dans le cadre du volet 1 du Programme. Les organismes peuvent faire une demande d'aide financière, en tout temps, jusqu'au 31 décembre 2020. Pour être considéré comme recevable, le formulaire de demande d'aide financière dûment rempli et signé doit être accompagné d'une résolution municipale.

Les municipalités qui sont admissibles au soutien financier pour le volet 2 (indemnisation des producteurs agricoles affectés par de nouvelles mesures de protection des sources prévues dans la réglementation) sont celles qui sont visées par des obligations réglementaires et qui, peu importe le nombre de personnes desservies, incluent au moins une résidence. Le nombre de municipalités susceptibles d'être concernées a été estimé comme suit :

- environ 395 municipalités approvisionnées en eau souterraine;
- environ 168 municipalités approvisionnées en eau de surface.

**e) Nombre estimé d'agriculteurs concernés.**

Aucune estimation du nombre d'agriculteurs concernés n'a été produite. Les municipalités doivent mandater un professionnel qui se chargera d'établir, à partir des aires de protection délimitées pour les prélèvements d'eau de la municipalité, chacun des agriculteurs touchés et la nature des pertes de rendement subies.

**Indiquer le nombre d'ETC et les sommes consacrés à la formation pour l'année 2018-2019 dans le cadre du Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP).**

---

En 2018-2019, le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) a offert 10 formations et présentations sur le Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection, tant à l'intention du personnel du MELCC qu'à celle de clientèles externes. Les durées de formation ont varié de 30 minutes à 7 heures selon les cas.

De plus, le MELCC a financé les activités de formation suivantes :

- Formations offertes par l'Ordre des agronomes du Québec sur le calcul de pertes de rendement des agriculteurs qui découlent des nouvelles mesures de protection prévues à la réglementation (9 986 \$ versés en 2018-2019);
- Ateliers de formation sur l'analyse de la vulnérabilité des sources d'eau potable offerts par l'Université du Québec à Trois-Rivières et destinés notamment aux représentants des municipalités visées par l'obligation de réaliser un rapport d'analyse de vulnérabilité (125 000 \$ versés en 2018-2019).





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 49

**Indiquer le nombre de municipalités concernées par la transmission d'analyses de vulnérabilité d'ici avril 2021. Indiquer le nombre de municipalités ayant complété le processus au 31 mars 2019.**

---

D'après les données disponibles, 509 municipalités sont visées par l'obligation de transmettre un rapport d'analyse de vulnérabilité d'ici le 1<sup>er</sup> avril 2021. Au 31 mars 2019, huit municipalités ont transmis au Ministère un rapport d'analyse de vulnérabilité.

Le Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable a été lancé le 13 août 2018. Le volet 1 du Programme vise à offrir un soutien financier pour aider ces municipalités à réaliser leur rapport de vulnérabilité.



**État d'avancement des actions menées par le MELCC au sein de la Stratégie québécoise sur l'eau potable du MAMH au 31 mars 2019. Sommes engagées en 2018- 2019.**

---

Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) a collaboré à l'atteinte des différents objectifs de la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable lancée en 2011 :

**Objectif 1 énoncé par la Stratégie : S'inscrire dans le contexte mondial du resserrement des politiques relatives à l'eau;**

et

**Objectif 3 énoncé par la Stratégie : S'inscrire dans une optique de gestion intégrée de l'eau dans une perspective de développement durable.**

Action menée par le MELCC pour contribuer à l'atteinte des objectifs 1 et 3 :

Le Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection, adopté le 16 juillet 2014, a permis de mettre en œuvre un nouveau régime d'autorisation des prélèvements d'eau qui leur confère un caractère renouvelable. Il a aussi introduit l'obligation pour les municipalités de réaliser une analyse de vulnérabilité de leurs prises d'eau potable, tant au point de vue de la quantité d'eau prélevée que de la qualité.

**Objectif 2 énoncé par la Stratégie : Respecter l'Entente sur les ressources en eaux durables du bassin des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent.**

Action menée par le MELCC pour contribuer à l'atteinte de l'objectif 2 :

Dans le cadre de l'Entente sur les ressources en eaux durables du bassin des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent, signée en 2005, le MELCC a publié, en septembre 2013, un programme de conservation et d'utilisation efficace de l'eau pour les volets municipaux, industriels et agricoles. Ce programme prévoit la mise en œuvre de plusieurs mesures dans le but de conserver l'eau, de l'utiliser efficacement et de diminuer le gaspillage dans plusieurs secteurs d'activité.

**Objectif 4 énoncé par la Stratégie : Réaliser les objectifs en utilisant une approche concertée avec les partenaires.**

Action menée par le MELCC pour contribuer à l'atteinte de l'objectif 4 :

En 2018-2019, le MELCC a contribué, pour 7 500 \$ au programme annuel de Réseau Environnement nommé « Programme d'économie d'eau potable » qui vise la sensibilisation des citoyens à l'usage raisonnable de l'eau potable à des fins domestiques. En 2018-2019, ce sont 64 municipalités qui y ont participé.



**La liste des déversements d'eaux usées autorisés par le ministère depuis le 18 octobre 2018. Fournir le volume d'eau déversé pour chacun des déversements autorisés.**

---

**Shawinigan (secteur Grand-Mère)**

- Date de l'autorisation : 2018-10-18
- Ouvrages : Régulateurs 5 et 7 - conduite refoulement principal (PP no.1 et PP no.2)
- Volume total déversé : 9 730 m<sup>3</sup>

**Longueuil**

- Date de l'autorisation : 2018-10-25
- Ouvrage : Déversement par l'ouvrage de surverse 58-Lafrance-pompé pour réparation conduite d'égout sous le fleuve
- Volume total déversé : 59 000 m<sup>3</sup>

**Saint-Anaclet-de-Lessard**

- Date de l'autorisation : 2019-01-09
- Ouvrage : Déversement à la station d'épuration pour effectuer le remplacement du système d'aération du 1<sup>er</sup> étang
- Volume prévu du déversement : 7 464 m<sup>3</sup> d'eaux usées non traitées et 9 688 m<sup>3</sup> d'eaux usées partiellement traitées (Total 17 152 m<sup>3</sup>)

**Baie-Comeau (Marquette)**

- Date de l'autorisation : 2019-02-01
- Ouvrage : Station de pompage SP-7
- Volume total déversé : 21 000 m<sup>3</sup>

**Québec**

- Date de l'autorisation : 2019-02-12
- Ouvrage : Intercepteur du réseau Ouest
- Volume total déversé : prévu = 125 000 m<sup>3</sup>, réel = 91 555 m<sup>3</sup>

**Saint-Jean-sur-Richelieu**

- Date de l'autorisation : 2019-03-12
- Ouvrage : TP Entrée - Déversement par 4 points de rejet à la rivière Richelieu
- Volume prévu du déversement : Estimé à 176 679 m<sup>3</sup> et 181 944 m<sup>3</sup>



**Fournir la liste des exploitants d'OMAE qui, en 2018-2019, étaient en non-conformité avec l'obligation d'installation d'enregistreurs de débordement inscrite au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (Art. 9).**

---

Entre le 1<sup>er</sup> avril 2018 et le 28 février 2019, 27 exploitants d'OMAEU ont reçus un avis de non-conformité en lien avec l'obligation d'installation d'équipement enregistreur de débordement d'eaux usées.





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 53

**Fournir la liste des exploitants d'OMAE qui, en 2018-2019, étaient en non-conformité avec l'obligation de transmission d'un rapport annuel dans les délais prescrits par le Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (Art. 13).**

---

Selon le ROMAEU, le rapport annuel de l'année 2017 devait être transmis, par voie électronique, au plus tard le 1<sup>er</sup> avril 2018. Cependant, la date de transmission du rapport annuel 2017 a été reportée au 1<sup>er</sup> juin 2018 compte tenu que le déploiement de la fonctionnalité de transmission du rapport annuel via le système informatique du MELCC (système SOMAEU) a été retardé de quelques semaines. En date du 1<sup>er</sup> avril 2019, le MELCC a reçu 863 rapports annuels 2017 sur un total de 928 (93 %).



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 54

**Fournir la liste des attestations d'assainissement municipales délivrées en 2018-2019 en application du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées**

---

Aucune attestation d'assainissement municipale n'a été délivrée en **2018-2019**.



**Préciser, pour 2018-2019, le nombre d'inspections réalisées annuellement par le CCEQ des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées, en précisant le nombre de vérifications des avis de déversement et le nombre d'inspections effectuées à la suite de plaintes.**

---

Le Ministère effectue un suivi des exigences du ROMAEU et planifie le contrôle et les inspections en ce sens.

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 936 interventions de contrôle ont été réalisées pour le programme de contrôle « *M-6 - Contrôle environnemental des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (OMAEU).* » De ce nombre, 143 interventions de contrôle concernent les avis au Ministre.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 56

**État de situation et échéanciers des travaux prévus pour les réseaux d'aqueducs, ciblés pour 2018-2019 par le ministère et prévisions pour 2019-2020.**

---

La réponse à la question 56 apparaît dans le tableau en annexe.





OPÉRATION 90

TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
<b>RÉGION : Bas-Saint-Laurent (01)</b>		
1	AQUEDUC DESCHENE (RIVIÈRE OUELLE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
2	AQUEDUC DU VILLAGE (RIVIÈRE OUELLE)	
3	AQUEDUC PARADIS-LACHANCE (RIVIÈRE OUELLE)	
4	SAINT-MOISE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
5	SAINT-SIMON	Travaux réalisés. Dossier réglé.
6	SAINT-ADELME	Travaux réalisés. Dossier réglé.
7	SAINT-VIANNEY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
8	SAINT-GODARD-DE-LEJEUNE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
9	LES MÉCHINS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
10	ÉCOLE LA TRINITÉ (PRIM. & SEC.)	Plus de distribution d'eau potable. École désaffectée. Dossier clos.
11	ÉCOLE LA COLOMBE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
12	ÉCOLE SAINT-JUSTE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Saguenay-Lac-Saint-Jean (02)</b>		
13	HÉBERTVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
14	SAINT-DAVID-DE-FALARDEAU	Travaux réalisés. Dossier réglé.
15	CANTON TREMBLAY (Ville de Saguenay)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
16	DESBIENS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
17	ST-PRIME (Aq. Municipal)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
18	ST-PRIME (Aq. Dufour)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
19	SAINT-EUGÈNE D'ARGENTENAY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
20	SAINT-HENRI-DE-TAILLON	Travaux réalisés. Dossier réglé.
21	L'ANSE-SAINT-JEAN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
22	CHAMBORD (Aq DES SABLES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
23	ST-ANDRÉ-DU LAC-ST-JEAN (AQ RGS 3 ET 4	Travaux réalisés. Dossier réglé.
24	ALBANEL (SECT. RG 6 ET 7 NORD)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Capitale Nationale (03)</b>		
25	SAINT-URBAIN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
26	LES ÉBOULEMENTS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
27	AQ. RIVIÈRE-BLANCHE (ST-ALBAN)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
28	AQ. RIV. LA MARE À LA TRUTE (BAIE-ST-PAUL)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
29	AQ DOM. CHAMPÊTRES (CHATEAU-RICHER)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
30	AQ DU QUAI (ST-JOSEPH-DE LA RIVE)	Travaux réalisés (remplacé par le réseau municipal). Dossier réglé.
31	LA MALBAIE (SOURCES JOYEUSES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
32	LA MALBAIE (POINTE-AU-PIC)	Travaux réalisés. Dossier réglé.

## TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
33	LA MALBAIE (SOURCE PAQUET)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
34	BAIE-ST-PAUL (AQ DOM. DE LA MONTAGNE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Mauricie (04)</b>		
35	PARENT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION: Estrie (05)</b>		
36	VILLAGE STANHOPE (COATICOOK-DIXVILLE)	Le réseau a été abandonné au profit de puits individuels. Dossier réglé.
37	VILLAGE DE HATLEY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
38	SAINTE-EDWIDGE-DE- CLIFTON	Dossier réglé.
39	MARTINVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
40	LA PATRIE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
41	SAWYERVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
42	BURY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
43	SCOTSTOWN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
44	FONTAINEBLEAU	Travaux réalisés. Dossier réglé.
45	SAINT-ROMAIN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
46	AUDET	Travaux réalisés. Dossier réglé.
47	ÉCOLE NOTRE-DAME-DE- TOUTE-AIDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Montréal (06)</b>		
48	SENNEVILLE (AQUEDUC PHILLIPS)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Abitibi-Témiscamingue (08)</b>		
49	LATULIPE ET GABOURY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Côte-Nord (09)</b>		
50	RIVIÈRE-PENTECÔTE	Le projet de mise aux normes soumis pour autorisation en janvier 2012 avec celui du remplacement complet du réseau s'avèrent trop coûteux. La Ville a retiré sa demande et opte pour la solution avec eau de surface. Ainsi, elle économisera quelques millions. Elle a complété la caractérisation de l'eau brute en prévision de l'appel d'offre (AO) de services professionnels qui viendra confirmer le traitement approprié aux eaux de surface. La Ville a réitéré sa demande au PRIMEAU 1 pour les travaux de mise aux normes. La demande sera analysée en fonction du projet qui sera défini dans le rapport préliminaire attendu en mars 2019.
51	AYLMER-SOUND	Dossier réglé.
52	HARRINGTON-HARBOUR	Travaux réalisés. Dossier réglé.
53	VIEUX-FORT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
54	RIVIÈRE-SAINT-PAUL	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11)</b>		
55	MARSOUÏ	Travaux réalisés. Dossier réglé.
56	LA MARTRE (SECTEUR OUEST)	Un avis sur l'acceptation de la proposition préliminaire retenue a été envoyé au MAMH le 17 août 2017. Un second avis concernant l'acceptation de la proposition a été envoyé à la municipalité le 23 novembre 2018.
57	LA MARTRE (SECTEUR EST)	Voir « LA MARTRE (SECTEUR OUEST) »
58	SAINT-ALPHONSE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
59	ASS. D'AQUEDUC DE MONT- SAINT-PIERRE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
60	ENTRY ISLAND INTERMEDIATE SCHOOL	Travaux réalisés. Dossier réglé.

## TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
61	SHIGAWAKE/PORT-DANIEL SCHOOL	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION: Chaudière-Appalaches (12)</b>		
62	AQUEDUC PHILIPPE LABRECQUE	Le réseau a été abandonné au profit de puits individuels. Dossier réglé.
63	AQUEDUC BON EAU ENR. (N.-D. DES PINS)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
64	SAINT-FRANCOIS-DE-LA-RIVIÈRE-DU-SUD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
65	SAINT-MAGLOIRE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
66	BERTHIER-SUR-MER (RÉSEAU DE L'ANSE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
67	SAINT-PAUL-DE-MONTMINY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
68	BEAUMONT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
69	SAINT-ADRIEN-D'IRLANDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
70	BEAULAC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
71	SAINT-LUC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
72	SAINT-FRÉDÉRIC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
73	AQUEDUC POULIN (N.-D. DES PINS)	Autorisation de la cessation d'exploitation du réseau d'aqueduc. Dossier réglé.
	AQUEDUC RANG ST-FRANCOIS (LOTBINIÈRE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
75	AQUEDUC COTÉ-NORD (STE-CLOTILDE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
76	TECEAUSOL INC. (RES. ST-GEORGES EST)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
77	EAST BROUGHTON NORD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
78	SAINT-CÔME-LINIÈRE (DUMAS-POULIN)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
79	ÉCOLE SAINTE-CLOTILDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Lanaudière (14)</b>		
80	SAINT-MICHEL-DES-SAINTS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Laurentides (15)</b>		
81	SAINT-HIPPOLYTE (DOMAINE CABANAC-Privé)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
82	L'ASCENSION	Travaux réalisés. Dossier réglé.
83	AMHERST	Travaux réalisés. Dossier réglé.
84	KIAMIKA	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Montérégie (16)</b>		
85	PORT DE VALLEYFIELD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
86	AQUEDUC LAUZON (LES CÈDRES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
87	CAMPING DU VIEUX FOYER	Travaux réalisés. Dossier réglé.
88	CAMPING GRAND AIR (SAINT-PIE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Centre-du-Québec (17)</b>		
89	COOP. DU CORDEAU (SAINTE-MONIQUE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
90	NOTRE-DAME-DE-HAM	Travaux réalisés. Dossier réglé.



**Copies des études, notes, avis, correspondances ou autre qui ont été faits, commandés, transmis ou autre sur la fluoration de l'eau en 2018-2019**

---

La question de la fluoration de l'eau potable s'inscrit dans le cadre de la Loi sur la santé publique qui est administrée par le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS).

En 2018-2019, aucune évaluation n'a été produite par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques concernant un projet de fluoration de l'eau potable soumis par le MSSS.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 58

**Fournir le plus récent bilan du nombre de débordements d'eaux usées répertoriés pour chaque ouvrage d'assainissement des eaux usées.**

---

Pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 704 avis au Ministre ont été transmis pour des débordements.

Ces 704 avis au Ministre ont été transmis par 166 OMAEU.





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 59

**Fournir la liste des avis de non-conformité et des avis de réclamation d'une sanction administrative pécuniaire pour un ouvrage d'assainissement des eaux usées, en 2018-2019. Préciser :**

- a. l'exploitant d'ouvrage municipal visé;**
  - b. le type de document;**
  - c. l'objet du document;**
  - d. la référence légale;**
  - e. le montant de la sanction administrative pécuniaire;**
  - f. le libellé;**
  - g. le montant de la sanction pénale, le cas échéant.**
- 

- Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 1 sanction administrative pécuniaire (SAP) a été émise. (voir annexe I)
- Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 93 avis de non-conformité ont été émis. (voir annexe II)
- Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, il n'y a eu aucune condamnation pénale ayant menée à une amende.



ANNEXE I : Nombre d'avis de réclamation (SAP) émis du 2018-04-01 au 2019-02-28

Exploitant	Loi	Art.L	Règlement	Art. R	Libellé	Montant (\$)
Municipalité de Manseau			r. 34.1: Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	21 (3) et 9 al.2	A fait défaut d'installer un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées de l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées conformément au deuxième alinéa de l'article 9, soit au régulateur Saint-Georges (ruisseau Saint-Cyr) avant	2 500
					Total	2 500



ANNEXE II : Nombre d'avis de non-conformité émis du 2018-04-01 au 2019-02-28

ANC	Exploitant	Objet du document délivré	Loi et Règlement	article	Description du libellé
1	Ville de Beauharnois	Non-conformité au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées à Beauharnois, secteur centre.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	6 al. 3 partie 1	Ne pas avoir prélevé des échantillons ou procéder à des mesures de l'effluent de la station aux fréquences prévues, à savoir
				6 al. 1	Ne pas avoir respecté les normes de rejet prescrites, à savoir
				7 al. 2	Ne pas avoir effectué les essais de toxicité aiguë conformément aux fréquences et à la procédure prescrites.
				10 al. 1	Ne pas avoir fait exécuter l'opération et le suivi du fonctionnement d'une station d'épuration par une personne titulaire d'un certificat de qualification valide.
2	Ville de Beauharnois	Non-conformité à l'égard du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées, situé à Melocheville (Beauharnois).	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	7 al. 2	Ne pas avoir effectué les essais de toxicité aiguë conformément aux fréquences et à la procédure prescrites.
				6 al. 3 partie 1	Ne pas avoir prélevé des échantillons ou procéder à des mesures de l'effluent de la station aux fréquences prévues, à savoir
				10 al. 1	Ne pas avoir fait exécuter l'opération et le suivi du fonctionnement d'une station d'épuration par une personne titulaire d'un certificat de qualification valide.
3	Canton de Hope	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.

4	Municipalité de Pointe-à-la-Croix	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
5	Ville de Percé	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Cap-d'Espoir - Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
6	Ville de Percé	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Centre-ville - Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
7	Municipalité de Saint-Alphonse	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
8	Municipalité de Champlain	Débordements en temps sec et en urgence au poste de pompage (PP-1) survenus en 2017 de la station d'épuration Champlain (rue Jacob).	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
				15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
9	Ville de Trois-Rivières	Débordements en temps sec au poste de pompage (Le Corbusier) survenus en 2017 et 2018 à la station d'épuration Trois-Rivières (métropolitain)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
10	Municipalité de la paroisse de Saint-Narcisse-de-Rimouski	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Narcisse-de-Rimouski	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
11	Municipalité de Notre-Dame-des-Neiges	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Notre-Dame-des-Neiges	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	10 al. 1	Ne pas avoir fait exécuter l'opération et le suivi du fonctionnement d'une station d'épuration par une personne titulaire d'un certificat de qualification valide.

				9 al. 3	Ne pas avoir maintenu en bon état de fonctionnement en tout temps l'appareil permettant d'enregistrer les débordements des eaux usées.
				9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
12	Municipalité de Saint-Isidore	Vérification du rapport annuel 2016 - OMAE Saint-Isidore	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
13	Paroisse de Sainte-Flavie	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Sainte-Flavie	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
14	Municipalité de Saint-Marcel	Vérification du rapport annuel 2016 - Saint-Marcel	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
15	Municipalité de la paroisse de Notre-Dame-des-Pins	Vérification du rapport annuel 2016 - Notre-Dame-des-Pins	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
16	Municipalité de la paroisse de Saint-Camille-de-Lellis	Vérification du rapport annuel 2016 - Saint-Camille-de-Lellis	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
17	Ville de Thetford-Mines	Vérification du rapport annuel 2016 - OMAEU de Thetford Mines (Pontbriand)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
18	Municipalité du village de Tring-Jonction	Vérification du rapport annuel 2016 - Tring-Jonction	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.

19	Ville de Thetford-Mines	Vérification du rapport annuel 2016 - Thetford Mines (Black Lake)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
20	Municipalité de la paroisse de Sainte-Marguerite	Vérification du rapport annuel 2016 - Ste-Marguerite	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
21	Municipalité de Leclercville	Vérification du rapport annuel 2016 - Leclercville	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
22	Ville de Disraeli	Vérification du rapport annuel 2016 - Disraeli	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
23	Ville de Trois-Pistoles	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Trois-Pistoles	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
24	Municipalité du village de Fort-Coulonge	Absence des rapports mensuels dans SOMAEU pour les mois de septembre 2017 à mars 2018 pour l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Fort-Coulonge	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	12	Ne pas avoir transmis le rapport mensuel comprenant les mesures de débit, les résultats d'analyse d'échantillons, les mesures de pH, les résultats des essais de toxicité, les relevés de débordement et les observations effectuées dans le cadre de l'exploitation de son ouvrage, selon les délais et les conditions fixés pour sa production, à savoir au plus tard 42 jours suivant la fin de chaque mois et par voie électronique.
25	Municipalité de la paroisse de Saint-Léon-le-Grand	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Léon-Le-Grand	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	6 al. 3 partie 2	Ne pas avoir analysé les échantillons prélevés selon la procédure établie, à savoir
26	Municipalité de la paroisse de Saint-Camille-de-Lellis	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux - St-Camille-de-Lellis	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des	31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.



			eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
27	Municipalité de Sainte-Anne-de-la-Pérade	Non-respect du délai prescrit pour la transmission des avis au ministre, concernant les débordements en urgence survenus en 2017	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
28	Ville Dégelis	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Dégelis	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
29	Municipalité de la paroisse de Saint-Mathieu-de-Rioux	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Mathieu-de-Rioux	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
30	Municipalité de paroisse de Saint-Joseph-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Joseph-de-Kamouraska (sites nos 1 à 5)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
31	Municipalité de paroisse de Saint-Joseph-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Joseph-de-Kamouraska (sites nos 1 à 5)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
32	Municipalité de paroisse de Saint-Joseph-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Joseph-de-Kamouraska (sites nos 1 à 5)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
33	Municipalité de paroisse de Saint-Joseph-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Joseph-de-Kamouraska (sites nos 1 à 5)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
34	Municipalité de paroisse de Saint-Joseph-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Joseph-de-Kamouraska (sites nos 1 à 5)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir

35	Ville de Victoriaville	Non-respect du délai prescrit pour la transmission des avis au ministre, concernant le débordement de la surverse Pépin survenu en mai 2018.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
36	Municipalité de Lac-au-Saumon	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Lac-au-Saumon	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
37	Ville de Matane	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Matane	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
38	Ville d'Acton Vale	Non-respect des normes de débordement d'eaux usées sur le réseau municipal de la Ville d'Acton Vale	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 4	Ne pas avoir respecté, dans les meilleurs délais, les mesures planifiées pour atténuer ou éliminer les effets d'un débordement, d'une défaillance ou d'une dérivation.
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
39	Municipalité de Rivière-Beaudette	Rapport annuel 2016	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
40	Municipalité de Saint-Polycarpe	Rapport annuel 2016 de l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées (OMAEU) à Saint-Polycarpe.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
41	Municipalité de Lacolle	Rejet d'eaux usées à la rivière Lacolle en provenance du réseau d'égout de la municipalité de Lacolle	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
				9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.

				9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
				31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
				15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'une défaillance d'équipement ayant un impact sur la qualité des rejets ou sur la fréquence ou le volume des débordements.
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
			LQE	20 al.2 partie 2	Avoir rejeté ou permis le rejet d'un contaminant, soit [nature du contaminant], dont la présence dans l'environnement est susceptible de porter atteinte à la vie, à la santé, à la sécurité, au bien-être ou au confort de l'être humain, de causer du dommage ou de porter autrement préjudice à la qualité de l'environnement, aux écosystèmes, aux espèces vivantes ou aux biens.
42	Municipalité de Saint-Bernard	Contrôle environnemental de l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de la municipalité de Saint-Bernard	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 3	Ne pas avoir maintenu en bon état de fonctionnement en tout temps l'appareil permettant d'enregistrer les débordements des eaux usées.

				9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
				9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
				6 al. 1	Ne pas avoir respecté les normes de rejet prescrites, à savoir
			LQE	20 al.2 partie 2	Avoir rejeté ou permis le rejet d'un contaminant, soit [nature du contaminant], dont la présence dans l'environnement est susceptible de porter atteinte à la vie, à la santé, à la sécurité, au bien-être ou au confort de l'être humain, de causer du dommage ou de porter autrement préjudice à la qualité de l'environnement, aux écosystèmes, aux espèces vivantes ou aux biens.
43	Municipalité de Saint-Esprit	Vérification du rapport annuel 2017 pour les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
				6 al. 3 partie 1	Ne pas avoir prélevé des échantillons ou procéder à des mesures de l'effluent de la station aux fréquences prévues, à savoir
44	Ville de Princeville	M6 - avis au ministre non-respect du délai	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.

45	Ville de Trois-Rivières	Débordements en temps sec aux postes de pompages du Moulin, Le Corbusier et Thuney, station d'épuration des eaux usées de Trois-Rivières (métropolitain)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
46	Ville de Thetford-Mines	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Thetford-Mines (Black Lake)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
				31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
47	Municipalité de Saint-Gédéon	Non-conformité au ROMAEU, municipalité de Saint-Gédéon	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	12	Ne pas avoir transmis le rapport mensuel comprenant les mesures de débit, les résultats d'analyse d'échantillons, les mesures de pH, les résultats des essais de toxicité, les relevés de débordement et les observations effectuées dans le cadre de l'exploitation de son ouvrage, selon les délais et les conditions fixés pour sa production, à savoir au plus tard 42 jours suivant la fin de chaque mois et par voie électronique.
				13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
48	Municipalité de Saint-Sylvestre	Avis au ministre hors délai pour des travaux planifiés - OMAEU à St-Sylvestre	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.

49	Municipalité de la paroisse de Notre-Dame-des-Pins	Absence d'un enregistreur électronique de débordement conforme permettant l'enregistrement journalier des surverse	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
50	Ville de Québec	Rapport annuel 2016 - OMAEU Québec Est	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
51	Ville de Québec	Rapport annuel 2016 - OMAEU Québec Ouest	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
52	Municipalité de Sainte-Catherine-de-Hatley	Ste-Catherine-de-Hatley - OMAEU. Aucun rapport annuel (2016 ni 2017) n'a été transmis au ministère.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
53	Ville de La Tuque	Avis au ministre (1094) non transmis dans le meilleur délai suite à un débordement survenu à la station d'épuration des eaux usées de La Tuque	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
54	Ville de Pincourt	Transmission de l'avis au ministre sans délai	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
55	Municipalité de Sainte-Félicité	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Sainte-Félicité	Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement	12, partie 1	Avoir utilisé ou installé un équipement visé qui n'est pas en bon état de fonctionnement, à savoir
			Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
56	Municipalité de Saint-Antoine-de-Tilly	M-6 Contrôle environnemental de l'OMAEU de St-Antoine-de-Tilly (Secteur du Village et des Fonds)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 3	Ne pas avoir maintenu en bon état de fonctionnement en tout temps l'appareil permettant d'enregistrer les débordements des eaux usées.

				4 al. 2 partie 2	Ne pas avoir étalonné l'appareil de mesure de débit journalier au moins une fois par année.
57	Ville de Sainte-Anne-de-Beaupré	Non-conformités au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU) et à la Loi sur la qualité de l'environnement.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
				9 al. 3	Ne pas avoir maintenu en bon état de fonctionnement en tout temps l'appareil permettant d'enregistrer les débordements des eaux usées.
				9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
			LQE	22 al. 1 (3), partie 1	Avoir réalisé un projet, soit l'établissement, la modification ou l'extension de toute installation de gestion ou de traitement des eaux visée à l'article 32, sans détenir l'autorisation préalable du ministre, à savoir [identifier le projet d'établissement, de modification ou d'extension de toute installation de gestion ou de traitement des eaux].
58	Ville de Grande-Rivière	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées - Grande-Rivière	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	4 al. 2 partie 2	Ne pas avoir étalonné l'appareil de mesure de débit journalier au moins une fois par année.
				9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
59	Municipalité de Saint-Antoine-de-Tilly	ANC	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	4 al. 2 partie 2	Ne pas avoir étalonné l'appareil de mesure de débit journalier au moins une fois par année.

60	Ville de Baie-Saint-Paul	Établissement de nouveaux ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées sans autorisation du ministre	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
61	Ville de Pont-Rouge	Non-conformités au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU).	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
62	Municipalité du village de Sainte-Jeanne-d'Arc	Avis de déversement (OMAE)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 3	Ne pas avoir transmis au ministre dans les meilleurs délais une copie écrite par voie électronique de l'avis verbal.
63	Ville de Pont-Rouge	Non-conformités au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU).	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
				15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
64	Ville de Saguenay	Travaux de réfection au poste de pompage principal, arrondissement de Laterrière	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 3	Ne pas avoir transmis au ministre dans les meilleurs délais une copie écrite par voie électronique de l'avis verbal.
65	Ville de Québec	Non-conformité à la Loi sur la qualité de l'environnement	LQE	22 al. 1 (3), partie 1	Avoir réalisé un projet, soit l'établissement, la modification ou l'extension de toute installation de gestion ou de traitement des eaux visée à l'article 32, sans détenir l'autorisation préalable du ministre, à savoir [identifier le projet d'établissement, de modification ou d'extension de toute installation de gestion ou de traitement des eaux].
66	Ville de Sherbrooke	Sherbrooke - OMAEU de Sherbrooke (36350-1). Réception d'un avis au ministre pour travaux planifiés à l'OMAEU hors délai.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.



			LQE	20 al. 1	Avoir rejeté ou permis le rejet d'un contaminant dans l'environnement au-delà de la quantité ou de la concentration déterminée conformément à la présente loi, soit le rejet de [indiquer la nature du rejet et la quantité/concentration], dans [précisez le point de rejet], qui est au-delà de la [quantité/concentration de XX mg/L ou kg/j] prévue dans l'autorisation délivrée le [date de l'acte statutaire].
67	Régie intermunicipale d'assainissement des eaux usées de Saint-Bruno-de-Montarville et de Saint-Basile-le-Grand	Exploitation non-conforme à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Bruno-de-Montarville et de Saint-Basile-le-Grand	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
68	Municipalité de Manseau	Gestion du suivi des surverses et de l'installation de 3 enregistreurs d'évènement de débordement des eaux usées municipales à Manseau	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	14 al. 1	Ne pas avoir constitué, conservé et tenu à jour un registre relativement à l'exploitation de l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées.
				31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
				9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
69	Ville de Shawinigan	Transmission de l'avis au ministre #1194 avec délais de l'OMAEU Shawinigan (St-Gérard)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 3	Ne pas avoir transmis au ministre dans les meilleurs délais une copie écrite par voie électronique de l'avis verbal.

70	Municipalité de Saint-Sylvère	Suivi de la surverse du poste Principal à Saint-Sylvère	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	6 al. 3 partie 1	Ne pas avoir prélevé des échantillons ou procéder à des mesures de l'effluent de la station aux fréquences prévues, à savoir
				9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
71	Ville de Rouyn-Noranda	Avis au ministre # 2698 OMAE de Rouyn-Noranda - Déversement d'eaux usées non traitées, non transmis sans délai.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
72	Paroisse de Sainte-Perpétue	Gestion des données d'exploitation de l'OMAEU de Ste-Perpétue	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	14 al. 1	Ne pas avoir constitué, conservé et tenu à jour un registre relativement à l'exploitation de l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées.
73	Municipalité de Deschaillons-sur-Saint-Laurent	Avis au ministre 2663 et 2664 qui n'ont pas été transmis dans les délais prescrits	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
74	Municipalité d'Ascot Corner	Ascot Corner (BD) - Avis au ministre pour défaillance non-transmis sans délai (avis no 2669)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'une défaillance d'équipement ayant un impact sur la qualité des rejets ou sur la fréquence ou le volume des débordements.
75	Municipalité de Saint-Alphonse-de-Granby	Avis #2613 - Ne pas avoir avisé le Ministère en temps réglementaire. Ne pas avoir fait d'échantillonnage obligatoire.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	6 al. 3 partie 1	Ne pas avoir prélevé des échantillons ou procéder à des mesures de l'effluent de la station aux fréquences prévues, à savoir
				15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
76	Ville de Rimouski	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Rimouski	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir

77	Ville de Rimouski	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Rimouski (secteur Le Bic)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
78	Municipalité de Saint-Casimir	Non-conformité au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU).	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
79	Ville de Rimouski	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Rimouski (Sainte-Blandine)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
80	Municipalité de Saint-Ulric	Suivi du rapport annuel 2017 - Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Ulric	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
				15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.
81	Ville de Montréal	Non-transmission d'un avis au ministre sans délai après la constatation d'un débordement d'eaux usées en situation d'urgence ailleurs sur le réseau d'égout, Station de pompage Marceau	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
				15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.

82	Municipalité de Sainte-Hélène-de-Kamouraska	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Sainte-Hélène-de-Kamouraska	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
83	Municipalité de Saint-Augustin	Non-conformité au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
84	Ville de Port-Cartier	Non conformité à la réglementation - Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Port-Cartier	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
85	Ville de Trois-Rivières	Débordement d'urgence survenu au poste de pompage le Corbusier de l'OMAEU Trois-Rivières Métropolitain	Règlement relatif à l'application de la Loi sur la qualité de l'environnement	12, partie 1	Avoir utilisé ou installé un équipement visé qui n'est pas en bon état de fonctionnement, à savoir
				15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
86	Municipalité de Saint-Jean-Port-Joli	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu soit, aux postes de pompage No 1 Faubourg et restaurant 3.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	31	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées conforme.
87	Municipalité de Sacré-Coeur	Non-conformité au Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
88	Ville de Matane	Suivi du rapport annuel 2017 - Ouvrage d'assainissement municipal d'assainissement des eaux usées de Matane	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 1	Ne pas avoir avisé le ministre lors d'un débordement d'eaux usées survenu en cas d'urgence ou en temps sec à un ouvrage de surverse ou ailleurs sur le réseau d'égout.

				13	Ne pas avoir transmis le rapport visé selon les délais et les conditions fixés pour leur production.
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
89	Ville de Farnham	débordement en temps sec et enregistreurs électronique de débordement	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.
				8 al. 1 (1)	Avoir exploité un ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées ayant subi des débordements d'eaux usées dans l'environnement en temps sec.
90	Municipalité de Saint-Cyprien	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Cyprien	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
91	Municipalité de Saint-Cyprien	Ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées de Saint-Cyprien (FT)	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 1	Ne pas avoir répertorié tous les débordements d'eaux usées qui se produisent à l'ouvrage municipal d'assainissement des eaux usées selon l'une des méthodes prescrites, à savoir
92	Municipalité de Manseau	Vérification du rapport annuel 2017 - OMAEU Manseau	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	15 al. 2	Ne pas avoir fourni les informations requises ou ne pas avoir respecté le délai prescrit.
93	Ville de Thurso	Défaut d'installation d'enregistreur de débordement sur les ouvrages de surverse sur le réseau d'égout de la ville de Thurso.	Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées	9 al. 2	Ne pas avoir installé un appareil permettant d'enregistrer les débordements d'eaux usées dans le délai prévu.



**Fournir la liste des stations d'épuration municipales existantes non conformes aux critères de performance du ROMAEU. Ventiler selon :**

- a. les stations d'épuration à risque élevé;**
- b. les stations d'épuration à risque moyen;**
- c. les stations d'épuration à risque faible;**

**Fournir l'échéancier de mise à niveau pour chaque niveau de risque.**

---

- a. Les stations d'épuration à risque élevé :

Nombre : 0

Mise à niveau requise d'ici le 31 décembre 2020

- b. Les stations d'épuration à risque moyen :

Nombre : 14

Mise à niveau requise d'ici le 31 décembre 2030

- c. Les stations d'épuration à risque faible :

Nombre : 49

Mise à niveau requise d'ici le 31 décembre 2040





QUESTION PARTICULIÈRE N° 61

Fournir la liste des réseaux d'égout municipaux sans station d'épuration et de stations dotées uniquement d'un dégrillage. Fournir l'échéancier de mise à niveau.

La mise à niveau est requise au plus tard le 31 décembre 2020.

Liste des municipalités avec réseaux d'égouts municipaux sans traitement ou avec dégrilleur seulement

Municipalité	Code géo	Région	Secteur	Dégrilleur
Biencourt	13055	1		
Les Méchins	08005	1		OUI
Saint-Adelme	08030	1		
Sainte-Françoise	11030	1		
Saint-François-Xavier-de-Viger	12025	1		
L'Anse-Saint-Jean	94210	2	Village (bassins 2 à 5) Route 170 (bassin 1)	OUI
Labrecque	93055	2		
MRC Maria-Chapdeleine (TNO Passes-Dangereuses)	92902	2	Collectivité de Sainte- Élizabeth-de-Proulx	
Notre-Dame-de-Lorette	92060	2		
Saint-André-du-Lac-Saint-Jean	91010	2		
Saint-Charles-de-Bourget	94085	2		OUI
Saint-Edmond-les-Plaines	92050	2		
Saint-Fulgence	94035	2		OUI
Sainte-Monique	93075	2		
Sainte-Rose-du-Nord	94230	2		
Saint-Eugène-d'Argentenay	92065	2		
Saint-Ludger-de-Milot	93080	2		
Baie-Sainte-Catherine	15065	3	Secteur ouest de la Rivière-aux-Canards Secteur est de la Rivière- aux-Canards	
La Malbaie	15013	3	Saint-Fidèle	
Les Éboulements	16048	3	St-Joseph-de-la-Rive	OUI
Saint-Irénée	15005	3		OUI
La Tuque	90012	4	Parent et Base Radar La Croche	
Authier	87050	8		
Angliers	85080	8		OUI
Belcourt	89050	8		
Belleterre	85065	8		
Champneuf	88005	8		
Chazel	87095	8		
Fugèreville	85055	8		
Gallichan	87020	8		
Guérin	85095	8		
La Reine	87080	8		
Latulipe-et-Gaboury	85060	8		
Nédélec	85100	8		
Normétal	87115	8		
Poularies	87035	8		
Rochebaucourt	88010	8		
Roquemaure	87015	8		
Sainte-Germaine-Boulé	87030	8		
Sainte-Hélène-de-Mancebourg	87070	8		
Baie-Johan-Beetz	98035	9		OUI
Baie-Trinité	96005	9		

Blanc-Sablon	98005	9	Blanc-Sablon	OUI
	98005-2		Lourdes	OUI
Bonne-Espérance	98010-2	9	Riv. St-Paul	OUI
	98010-1		Vieux-Fort	OUI
Chute-aux-Outardes	96035	9		
Colombier	95050	9		
Franquelin	96015	9		
Havre-Saint-Pierre	98040	9		OUI
Les Bergeronnes	95018	9		
Les Escoumins	95025	9		OUI
L'Île-d'Anticosti	98020	9	Port Menier	OUI
Pointe-Lebel	96025	9	Parc Langlois/Parc Murray	
Port-Cartier	97022	9	Rivière Pentecôte	
Ragueneau	96040	9		
Sept-Îles	97005	9	Moisie-Maliotenam	OUI
Tadoussac	95005	9		OUI
Chapais	99020	10		
Cap-Chat	04047	11		
Caplan	05060	11		OUI
Chandler	02040	11	Newport	OUI
Gaspé	03005	11	Rivière au Renard	OUI
Grande-Vallée	03020	11		OUI
Murdochville	03025	11		
Lac-Frontière	18010	12		
Saint-Adrien-d'Irlande	31095	12		
Saint-Antoine-de-Tilly	33095	12	Village	OUI
	33095	12	Les Fonds	
Saint-Benjamin	28025	12	Morrissette-Station	
Sainte-Croix	33102	12		OUI
Saint-Frédéric	27065	12	Village Marie	
Saint-Fortunat	31030	12		
Saint-Michel-de-Bellechasse	19110	12		OUI
Saint-Omer	17005	12		
La Visitation-de-Yamaska	50085	17		
Pierreville	50113	17	Notre-Dame-de-Pierreville	
Sainte-Cécile-de-Lévrard	38060	17		
Sainte-Clotilde-de-Horton	39117	17		
Sainte-Marie-de-Blandford	38015	17		
Sainte-Monique	50057	17		
Sainte-Sophie-de-Lévrard	38040	17		
Sainte-Sophie-d'Halifax	32023	17		
Saint-Pierre-les-Becquets	38065	17		
Saint-Zéphirin-de-Courval	50090	17		

Fournir les obligations financières additionnelles générées par l'application du ROMEAU et la mise en œuvre des exigences éventuellement incluses dans les attestations d'assainissement au cours de l'année 2018-2019, ainsi que pour 2019-2020 Ventiler par :

- a. Coût de mise aux normes des rejets;
- b. Coût de réalisation des plans de réduction des débordements d'eaux usées.

**Application et mise en œuvre du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU) — Année 2018-2019**

Coût additionnel<sup>1</sup> pour les municipalités pour le suivi des rejets de l'ensemble des stations d'épuration (art. 7 du Q-2, r.34.1)

Les stations d'épuration devront effectuer au total 912 échantillons et tests de toxicité. Il s'agit d'une dépense de 356 k\$ par an pour l'ensemble des stations d'épuration au Québec.

Catégorie de l'ouvrage	Nombre d'ouvrages	Échantillonnage		Coût toxicité aiguë	Coût total
		Fréquence	Coût (\$)		
Très petite taille	394	—	—	—	—
Petite taille	239	—	—	—	—
Moyenne taille	156	4	124 800	118 560	243 360
Grande taille	30	4	24 000	22 800	46 800
Très grande taille	14	12	3 600	31 920	65 520
Total	833	20	182 400	173 280	355 680

Coût additionnel<sup>1</sup> pour les municipalités pour la production d'un rapport annuel (art. 13 du Q-2, r.34.1)

Le coût relié à la production du rapport annuel représente environ 362 k\$ par année pour l'ensemble des exploitants du Québec.

Catégorie de l'ouvrage	Nombre d'ouvrages	Nombre d'heures requises	Total des frais par OMAE (\$)	Total pour l'ensemble des OMAE* (\$)
Très petite taille	394	7	204	80 376
Petite taille	239	10	285	68 115
Moyenne taille	156	24	663	103 428
Grande taille	30	70	1 905	57 150
Très grande taille	14	140	3 795	53 130
Total	833	251		362 199

\*OMAE : Ouvrages municipaux d'assainissement des eaux

Coût additionnel pour les municipalités pour l'étalonnage de l'appareil mesurant le débit journalier des eaux usées traitées par la station d'épuration (art. 4 du Q-2, r.34.1)

Le coût relié à l'étalonnage représente environ 958 k\$ pour l'ensemble des stations pour l'année 2018-2019.

<sup>1</sup> Tous les coûts additionnels sont calculés par rapport à l'absence de la réglementation

Nombre de stations	Coût d'un étalonnage (\$)	Total pour l'ensemble des OMAE (\$)
833	1 150	957 950

De plus, pour l'année 2018-2019, les municipalités ont également dû défrayer les coûts pour la formation des opérateurs des stations tel que requis par l'article 10 du ROMAEU, soit environ 754 k\$ pour l'ensemble des municipalités.

**Coût additionnel total pour l'année 2018-2019**

Le coût additionnel total pour l'ensemble des municipalités du Québec s'élève donc à 2,430 M\$

**Application et mise en œuvre du ROMAEU - Année2019-2020**

Les coûts pour le suivi des rejets et pour la production du rapport annuel seraient similaires à ceux de l'année 2018-2019.

Les coûts concernant la formation des opérateurs seront à la baisse pour 2019-2020, puisque la majorité des opérateurs à l'emploi d'une municipalité auront déjà suivi la formation. Les coûts sont estimés à 150 k\$ pour 2019-2020. Ils diminueront encore pour les années subséquentes, puisque seuls les nouveaux opérateurs et ceux dont la station change de catégorie à la hausse devront suivre une formation.

Les premières attestations municipales seront délivrées en 2019-2020, ce qui entraînera des coûts supplémentaires pour les municipalités dans les années subséquentes.

Par conséquent, le coût additionnel total pour l'ensemble des municipalités du Québec est estimé à environ 1,826 M\$.

**Mise en œuvre du ROMAEU – coût pour la mise aux normes et la réalisation des plans de réduction des débordements d'eaux usées**

**a. Coût de mise aux normes des rejets**

Selon les estimations<sup>2</sup>, plus de 3,2 G\$ sont requis pour la période 2015 à 2040 pour réaliser la mise aux normes des rejets.

	2015 à 2020	2021 à 2030	2031 à 2040	Total
	M\$	M\$	M\$	M\$
Mise aux normes des rejets	1 297,8	1 838,3	80,5	3 216,6

**b. Coût de réalisation des plans de réduction des débordements d'eaux usées**

- La réduction des débordements des eaux usées n'est pas une obligation réglementaire.
- La réduction des débordements découle de la mise en œuvre de la Stratégie pancanadienne sur la gestion des effluents d'eaux usées municipales.
- Les plans de réduction des débordements pourront être demandés dans les attestations d'assainissement municipales.

Selon les estimations<sup>3</sup>, près de 6,2 G\$ sont requis pour la période de 2015 à 2040 pour préparer et réaliser les plans de réduction des débordements d'eaux usées.

	2015 à 2020	2021 à 2030	2031 à 2040	Total
	M\$	M\$	M\$	M\$
Préparation des plans de réduction des débordements	22,6	12,6	—	35,2
Réalisation des plans de réduction des débordements	912,0	2 778,9	2 469,1	6 160,0

<sup>2</sup> Source : Étude d'impact économique portant sur le Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (<http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/eau/eaux-usees/ouvrages-municipaux/etude-econo20131126.pdf>), MDDELCC, 26 novembre 2013.

<sup>3</sup> Ibid.

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 63

**Fournir la ventilation des sommes allouées aux organismes de bassins versants et à leur regroupement (ROBVQ) pour 2018-2019 afin de lutter contre les algues bleu-vert. Fournir les prévisions pour 2019-2020.**

---

Le plan d'intervention sur les algues bleu-vert s'étant terminé le 31 mars 2017, aucune somme n'a été dépensée spécifiquement pour ce plan.

Toutefois, le montant alloué aux organismes de bassin versant et à leur regroupement (ROBVQ) pour réaliser leur mandat général est passé de 5,2 millions de dollars par an en 2017-2018 à 10 millions de dollars par an pour les années 2018-2019 à 2020-2021.



État de situation sur la mise en place de la gestion par bassins versants. Indiquer :

- A) Les montants qui ont été accordés à chaque organisme de bassin versant;
- B) La liste des bassins versants actuellement couverts par les comités;
- C) La liste des nouveaux bassins versants projetés.

En 2018-2019, aucun nouvel organisme de bassin versant (OBV) n'a été créé. Depuis 2009, la gestion intégrée des ressources en eau au Québec est possible grâce au travail effectué par les OBV qui couvrent les 40 zones de gestion intégrée de l'eau (ZGIE) couvrant tous les tributaires du fleuve Saint-Laurent.

A) Les montants qui ont été accordés à chaque organisme de bassin versant

Un montant de 28,95 M\$ a été octroyé aux OBV en 2017-2018 couvrant les activités associées à la convention d'aide financière 2018-2021. Aucune nouvelle somme ne leur a donc été versée en 2018-2019 pour le soutien à la mission.

B) La liste des bassins versants

Les montants accordés à chaque OBV et la liste des ZGIE actuellement couverts par les OBV sont indiqués dans le tableau suivant :

Zone de gestion intégrée de l'eau (ZGIE)	Bénéficiaire	Aide financière annuelle 2018- 2019 <sup>1</sup>	Aide financière couvrant les années 2018- 2021
Abitibi-Jamésie	Organisme de bassin versant Abitibi-Jamésie	242 250 \$	726 750 \$
Baie-Missisquoi	Organisme de bassin versant de la Baie Missisquoi	239 250 \$	717 750 \$
Batiscan-Champlain	Société d'aménagement et de mise en valeur du bassin de la Batiscan (SAMBBA)	239 250 \$	717 750 \$
Bayonne	Organisme de bassin versant de la rivière Bayonne (OBVRB)	239 250 \$	717 750 \$
Bécancour	Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC)	239 250 \$	717 750 \$
Capitale	Organisme des bassins versants de la Capitale	246 000 \$	738 000 \$
Charlevoix-Montmorency	Organisme de bassins versants Charlevoix-Montmorency	239 250 \$	717 750 \$
Châteauguay	Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay Inc.	242 250 \$	726 750 \$
Chaudière	Comité de bassin de la rivière Chaudière	241 250 \$	723 750 \$
Chêne, du	Organisme de bassins versants de la zone Du Chêne	239 250 \$	717 750 \$
Côte-du-Sud	Organisme de bassin versant de la Côte-du-Sud	239 250 \$	717 750 \$
Duplessis	Organisme de bassins versants Duplessis	246 000 \$	738 000 \$
Etchemin	Conseil de bassin de la rivière Etchemin (CBE)	239 250 \$	717 750 \$
Gaspésie-Nord	Conseil de l'Eau du Nord de la Gaspésie	239 250 \$	717 750 \$
Gaspésie-Sud	Conseil de l'Eau Gaspésie Sud	239 250 \$	717 750 \$
Haute-Côte-Nord	Organisme des bassins versants de la Haute-Côte-Nord	242 250 \$	726 750 \$

1

<b>Zone de gestion intégrée de l'eau (ZGIE)</b>	<b>Bénéficiaire</b>	<b>Aide financière annuelle 2018- 2019</b>	<b>Aide financière couvrant les années 2018- 2021</b>
Jacques-Cartier	Corporation du bassin de la Jacques-Cartier	239 250 \$	717 750 \$
Kamouraska-L'Islet-du-Loup	Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup	239 250 \$	717 750 \$
L'Assomption	Corporation de l'aménagement de la rivière L'Assomption	242 250 \$	726 750 \$
Lac-Saint-Jean	Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean	246 000 \$	738 000 \$
Lièvre, du	Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre	239 250 \$	717 750 \$
Loup-Yamachiche	Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche (OBVRLY)	239 250 \$	717 750 \$
Manicouagan	Conseil de bassins versants Manicouagan (OBVM)	246 000 \$	738 000 \$
Maskinongé	Association de la gestion intégrée de la rivière Maskinongé	239 250 \$	717 750 \$
Matapédia-Restigouche	Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche	239 250 \$	717 750 \$
Mille-Îles	Conseil des bassins versants des Mille-Îles (COBAMIL)	246 000 \$	738 000 \$
Nicolet	Corporation pour la promotion de l'environnement de la rivière Nicolet	239 250 \$	717 750 \$
Nord, du	Organisme de bassin versant de la rivière du Nord	242 250 \$	726 750 \$
Nord-Est du Bas-Saint-Laurent	Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent	239 250 \$	717 750 \$
Richelieu	Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu (COVABAR)	246 000 \$	738 000 \$
Rouge-Petite Nation-Saumon	Organisme de bassins versants des rivières Rouge, Petite Nation et Saumon	239 250 \$	717 750 \$
Saguenay	Organisme de bassin versant Saguenay	239 250 \$	717 750 \$
Sainte-Anne	Organisme des bassins versants des rivières Sainte-Anne, Portneuf, La Chevrotière (CAPSA)	239 250 \$	717 750 \$
Saint-François	Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF)	241 250 \$	723 750 \$
Saint-Jean, fleuve	Conseil du bassin versant du Fleuve Saint-Jean inc.	239 250 \$	717 750 \$
Saint-Maurice	Bassin versant Saint-Maurice (BVSM)	242 250 \$	726 750 \$
Sept, des	Agence de bassin versant des Sept	242 250 \$	726 750 \$
Témiscamingue	Organisme de bassin versant du Témiscamingue	242 250 \$	726 750 \$
Vaudreuil-Soulanges	Conseil du bassin versant de la région de Vaudreuil-Soulanges	246 000 \$	738 000 \$
Yamaska	Organisme de bassin versant de la Yamaska	244 000 \$	732 000 \$
<b>Total</b>		<b>9 650 000 \$</b>	<b>28 950 000 \$</b>



Par contre, dans le cadre de la gestion intégrée du Saint-Laurent, le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques travaille sur l'implantation graduelle de douze Tables de concertation régionales. Six d'entre elles sont actuellement en place:

**C) La liste des nouveaux bassins versants projetés**

L'ensemble des bassins versants couvrant le Québec méridional étant sous la responsabilité d'un OBV, aucune nouvelle zone ne sera créée.

Zone de gestion intégrée du Saint-Laurent	Organisme désigné pour la coordination de la TCR	Date de désignation par le ministre
Haut-Saint-Laurent/ Grand Montréal	Comité ZIP Jacques-Cartier	3 juin 2014
Lac Saint-Pierre	Comité ZIP du lac Saint-Pierre	8 février 2013
Estuaire fluvial	Comité ZIP Les Deux Rives	14 août 2015
Québec	Communauté métropolitaine de Québec	20 novembre 2012
Sud de l'estuaire moyen	Comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire	11 avril 2013
Îles-de-la-Madeleine	Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine	24 février 2014



**Fournir un état de situation sur la mise en place de la phase 2 pour l'implantation de solutions de rechange concernant les installations septiques des résidences isolées**

---

Les travaux réalisés afin d'implanter la phase 2 de la révision du Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées (Règlement) visent à proposer, d'ici l'automne 2019, de nouvelles solutions pour faciliter les travaux de mise aux normes des installations septiques. Ces modifications auront également comme objectif de faciliter l'application du règlement, notamment dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue, et d'alléger le fardeau des citoyens, tout en protégeant la santé publique et l'environnement. Le Ministère travaille à identifier des solutions qui pourraient être exportables à d'autres régions du Québec.

Depuis l'adoption du règlement en 1981, les municipalités de l'Abitibi-Témiscamingue affirment que les solutions de traitement par infiltration dans le sol prévues ne peuvent être utilisées étant donné la prépondérance de sol argileux. Or, lorsque des eaux usées sont rejetées en surface, celles-ci doivent dans certains cas faire l'objet d'une désinfection. De plus, la présence de nombreux lacs impose la mise en place d'un système de traitement tertiaire avec déphosphatation.

Le Règlement a été modifié le 29 mars 2017 afin d'offrir des solutions aux propriétaires de résidences isolées existantes qui sont contraints d'installer un système de déphosphatation.



**Fournir le nombre estimé de résidences isolées au Québec et le nombre de ces résidences qui ne sont pas conformes au Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées au 31 mars 2019**

---

Il n'y a pas d'inventaire des résidences isolées à l'échelle du Québec. Par contre, le Ministère estime que :

- il y aurait entre 700 000 et 1 000 000 résidences isolées au Québec;
- 8 % des résidences isolées seraient une source de nuisance ou de contamination directe et nécessiteraient une mise aux normes (56 000 à 80 000);
- 40 % constitueraient une source de contamination indirecte pour laquelle la municipalité locale pourrait exiger une mise aux normes (210 000 à 300 000).



**Fournir le coût moyen estimé des dépenses requises pour la réfection des installations septiques des résidences isolées**

Le tableau ci-dessous fournit les coûts moyens (avant taxe) d'achat et d'installation des différentes installations possibles pour une résidence isolée de 3 chambres à coucher en 2017.

Les systèmes de traitement conventionnels sont des systèmes de traitement passifs qui coûtent généralement entre 6 000 \$ et 12 000 \$ et les systèmes de traitement tertiaire avec désinfection et déphosphatation coûtent généralement entre 19 500 \$ et 27 000 \$.

Les propriétaires d'une habitation résidentielle qui doivent effectuer ce type de travaux sont admissibles au crédit d'impôt pour la mise aux normes d'installations d'assainissement des eaux usées résidentielles s'ils concluent une entente avec un entrepreneur qualifié avant le 1<sup>er</sup> avril 2022. La valeur du crédit d'impôt remboursable correspondra à 20 % des dépenses admissibles d'un particulier qui excéderont 2 500 \$, jusqu'à un maximum de 5 500 \$. La projection des dépenses liées au crédit d'impôt est de 4,4 M\$ en 2017, 12,0 M\$ en 2018 et 14,3 M\$ en 2019. À terme, selon les prévisions, ce crédit d'impôt profitera à près de 32 000 personnes.

Les solutions de traitement qui seront proposées dans le cadre de la phase 2 de la révision du Règlement sur l'évacuation et le traitement des résidences isolées seront également admissibles à ce crédit d'impôt si ces solutions sont appliquées à la mise aux normes d'une installation septique d'une résidence habitable à l'année et généralement occupée par le propriétaire.

Installation	Coût (\$)¹
Remplacement d'une fosse septique (raccordée à un système existant)	2 000 à 5 000
Fosse de rétention à vidange périodique (comportant un système de flotte avec alarme)	2 500 à 6 000
Ouvrage conventionnel (fosse septique avec élément épurateur)	6 000 à 12 000
Système de traitement certifié – niveau secondaire (fosse septique et élément épurateur)	8 500 à 12 500
Système de traitement certifié – niveau secondaire avancé (avec fosse septique et champ de polissage)	9 000 à 18 500
Système de traitement certifié – niveau tertiaire avec désinfection (chaîne de traitement complète)	12 000 à 25 000
Système de traitement certifié – niveau tertiaire avec déphosphatation (chaîne de traitement complète)	17 000 à 23 000
Système de traitement certifié – niveau tertiaire avec désinfection et déphosphatation (chaîne de traitement complète)	19 500 à 27 000

(1) Ces coûts comprennent l'achat des équipements et leur installation, mais excluent les coûts d'excavation et de terrassement. Ces coûts excluent également l'achat et l'installation d'un poste de pompage, les travaux de plomberie, de raccordement électrique et de ventilation de la résidence isolée.





La liste complète des barrages sous la responsabilité du ministère. Également, pour 2018-2019 :

- a) Le nombre de dossiers reçus relativement à l'évaluation de la sécurité des barrages et le nom de chaque barrage dont le dossier a été reçu
- b) Les critères visant à déterminer le caractère essentiel des barrages et l'évaluation de ces critères pour chaque barrage
- c) Le nombre d'activités de surveillance pour chaque barrage et la date de chaque surveillance effectuée
- d) Le nombre d'interventions d'entretien effectués
- e) Le nombre de plan de mesure d'urgence déposé et le nom de chaque barrage, dont le plan a été reçu
- f) la reddition de comptes complète sur l'application de la *Loi sur la sécurité des barrages*

La liste complète des barrages sous la responsabilité du MELCC est présentée à l'annexe 1.

- a) Le nombre de dossiers reçus relativement à l'évaluation de la sécurité des barrages et le nom de chaque barrage dont le dossier a été reçu

Cette information est disponible sur Internet :

<http://www.cehq.gouv.qc.ca/barrages/avertissement-liste.htm>

- b) Les critères visant à déterminer le caractère essentiel des barrages et l'évaluation de ces critères pour chaque barrage

Les critères visant à déterminer le caractère essentiel des barrages sont présentés à l'annexe 3.

Les résultats préliminaires de l'évaluation de ces critères sont présentés à l'annexe 4.

Le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs a fourni le 22 mars dernier une nouvelle analyse des barrages pour déterminer ceux qui sont essentiels à la mission de conservation et de mise en valeur de la faune (annexe 5).

- c) Le nombre d'activités de surveillance pour chaque barrage et la date de chaque surveillance effectuée

Pour la période 2017-2018, 701 activités de surveillance ont été réalisées sur les barrages sous la responsabilité du MELCC. Le détail de ces activités de surveillance se trouve à l'annexe 6.

- d) Le nombre d'interventions d'entretien effectués

En 2018-2019, la Direction générale des barrages a réalisé 342 interventions d'entretien.

- e) Le nombre de plan de mesure d'urgence déposé et le nom de chaque barrage, dont le plan a été reçu

Voici la liste des barrages, pour l'année 2018-2019, dont l'envoi du Sommaire de plan de mesure d'urgence a été notifié au MELCC :

- X0000517 Lac-Matane, Barrage du
- X0004488 Lac-Provost, Barrage du
- X0007413 Lusignan, Barrage
- X0004495 Jaune, Barrage
- X0004496 Caribou, Digue du (inclus dans le même SPMU que le barrage Jaune)

- f) La reddition de comptes complète sur l'application de la *Loi sur la sécurité des barrages*

Voir réponse QP3\_68



**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Contenance Administrative
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	Capacité (m³/s)
1	X0002983	Achigan, Barrage de l'	Outaouais	Forte contenance
2	X0003087	Adair-1, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
3	X0001988	Aigles, Barrage des	Mauricie	Forte contenance
4	X0002404	Albani, Barrage	Mauricie	Petit barrage
5	X0001469	Aleu, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
6	X0001848	Alexandre, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
7	X0007193	Alliés, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
8	X0001281	Allioux, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
9	X0003021	Allouez, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
10	X0007176	Américains, Barrage des	Capitale-Nationale	Faible contenance
11	X0002417	Andrew, Barrage	Mauricie	Faible contenance
12	X0002002	Anhinga, Barrage de l'	Mauricie	Faible contenance
13	X0003106	Anse-à-l'Eau-1, Barrage de l'	Côte-Nord	Faible contenance
14	X0007373	Anse-à-l'Eau-2, Barrage de l'	Côte-Nord	Faible contenance
15	X0003105	Anse-à-l'Eau-3, Barrage de l'	Côte-Nord	Forte contenance
16	X0003037	Antoine, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
17	X0000849	Apica, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
18	X0001404	Aqueduc, Barrage de l'	Capitale-Nationale	Faible contenance
19	X0001577	Ariane, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
20	X0002415	Arm, Barrage	Mauricie	Forte contenance
21	X0002339	Armand, Barrage	Mauricie	Forte contenance
22	X0002421	Armand, Barrage	Mauricie	Petit barrage
23	X0001280	Arthabaska, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
24	X0003199	Arthur, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
25	X0000689	Asselin, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
26	X0000699	Auclair, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
27	X0002321	Auger, Barrage à	Mauricie	Faible contenance
28	X0007845	Aval, Barrage en	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
29	X0002572	Aylmer, Barrage	Estrie	Forte contenance
30	X0002372	Ayotte, Barrage	Mauricie	Forte contenance
31	X2004101	Bacagnole-1, Barrage du	Côte-Nord	Petit barrage
32	X0002015	Baie, Barrage de la	Mauricie	Forte contenance
33	X0003163	Baie-Trinité, Barrage de	Côte-Nord	Forte contenance
34	X0003020	Balsam, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
35	X0007140	Balsamine, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
36	X0007189	Banville, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
37	X0001382	Banville-A, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
38	X0002459	Baptiste, Barrage	Mauricie	Faible contenance
39	X0003926	Barbue, Barrage de la	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
40	X0001269	Barley, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
41	X0003894	Bartley, Barrage	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
42	X0000631	Bas, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
43	X0007414	Bâton, Barrage au	Lanaudière	Petit barrage
44	X0002206	Beaudet, Barrage	Centre-du-Québec	Forte contenance
45	X0004498	Beaulieu, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
46	X0004329	Beaulne, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
47	X0001428	Beauséjour-Sud, Digue	Capitale-Nationale	Faible contenance
48	X0001895	Becs-Croisés, Barrage des	Capitale-Nationale	Petit barrage
49	X0001846	Bédard, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
50	X0001868	Bella, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
51	X0007856	Belley, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
52	X0007161	Bernard, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
53	X0007519	Bernard, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
54	X0002343	Bessonne, Barrage	Mauricie	Petit barrage
55	X0002966	Big-Joe, Barrage	Outaouais	Petit barrage
56	X0001859	Blanc, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
57	X0002412	Blanche, Barrage de la	Mauricie	Faible contenance
58	X0002807	Blanche, Barrage la	Outaouais	Forte contenance
59	X0003033	Bleu, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
60	X0002004	Bocage, Barrage du	Mauricie	Faible contenance
61	X0005338	Boileau, Barrage	Laurentides	Petit barrage
62	X0000857	Boileau, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
63	X0000895	Bois-Joli, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
64	X0007411	Boisvert, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
65	X0003075	Bolduc, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
66	X0004465	Bolée, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
67	X0002597	Bombardier, Barrage	Estrie	Forte contenance
68	X2013146	Bon-Air, Barrage	Mauricie	Faible contenance
69	X0001468	Bondy, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
70	X0000763	Bonhomme, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
71	X0002351	Bonhomme, Barrage	Mauricie	Faible contenance
72	X0007152	Bonhomme, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
73	X0007160	Bonne-Entente, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
74	X0002357	Bostonnais, Barrage	Mauricie	Forte contenance
75	X0003136	Boucher, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
76	X0001050	Bouleau, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
77	X0007462	Bourassa, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance

Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)

Nombre de barrages MELCC	Número barrage	Nom du barrage	Région administrative	État de Contenance
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	ÉTAT DE CONTENANCE
78	X0007170	Bourbeau, Barrage	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Faible contenance
79	X0007408	Bourgeois, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
80	X0001575	Bouteille, Barrage de la	Capitale-Nationale	Faible contenance
81	X0002359	Bouteille, Barrage de la	Mauricie	Petit barrage
82	X2009502	Bouteroue, Barrage	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Forte contenance
83	X0002458	Bow, Barrage	Mauricie	Faible contenance
84	X0001012	Boyle, Barrage	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
85	X0007514	Bras-Hector, Digue du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Faible contenance
86	X0003193	Brisson, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
87	X0002456	Brodie, Barrage	Mauricie	Petit barrage
88	X0005502	Brodrick, Barrage	Laurentides	Forte contenance
89	X0003140	Brûlé, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
90	X0005226	Brûlé, Barrage	Laurentides	Forte contenance
91	X2010310	Brûlé, Barrage	Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine	Petit barrage
92	X0002021	Bureau, Barrage	Mauricie	Petit barrage
93	X0002369	Bureau, Barrage	Mauricie	Petit barrage
94	X0001003	Bureau, Digue	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
95	X0007879	Butch, Barrage	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
96	X0002910	Butor, Barrage du	Outaouais	Petit barrage
97	X0001887	Cabane-d'Automne, Barrage de la	Capitale-Nationale	Petit barrage
98	X0004494	Cabot, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
99	X2075287	Caché, Barrage	Laurentides	Forte contenance
100	X0001987	Calau, Barrage	Mauricie	Faible contenance
101	X0003096	Camatose-1, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
102	X0003097	Camatose-2, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
103	X0005425	Campion, Digue	Laurentides	Forte contenance
104	X0001017	Canard, Barrage du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Forte contenance
105	X0003892	Canard, Barrage du	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
106	X0000494	Canards, Barrage aux	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
107	X0000848	Canots-Verts, Barrage des	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
108	X0002000	Cantara, Barrage	Mauricie	Petit barrage
109	X0002390	Cap, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
110	X0000665	Caribou, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
111	X0001761	Caribou, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
112	X0001009	Caribou, Barrage du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
113	X0002345	Caribou, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
114	X0004496	Caribou, Digue du	Lanaudière	Forte contenance
115	X0001272	Carré, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
116	X0002314	Carufel, Barrage	Mauricie	Faible contenance
117	X0000478	Casault, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
118	X0000960	Cascouia, Digue	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Forte contenance
119	X0000694	Castor, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
120	X0001882	Cauchon, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
121	X0005426	Cauchon-A, Digue	Laurentides	Forte contenance
122	X0007428	Cauchon-B, Digue	Laurentides	Forte contenance (parent)
123	X0000630	Centre, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
124	X0002771	Centre-d'Art, Barrage du	Estrie	Faible contenance
125	X0001412	Champlain, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
126	X0002312	Chantiers, Barrage aux	Mauricie	Petit barrage
127	X0005410	Chapleau, Barrage	Laurentides	Forte contenance
128	X0002341	Charité, Barrage la	Mauricie	Petit barrage
129	X0004479	Charland, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
130	X0001027	Chat, Barrage du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Forte contenance
131	X0005875	Châteauguay-2, Barrage de la	Montréal	Faible contenance
132	X0003133	Chatignies, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
133	X0007535	Chats, Barrage aux	Outaouais	Faible contenance
134	X0000726	Chaudière, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
135	X0004438	Chaudière-Rouge, Barrage de la	Lanaudière	Faible contenance
136	X0002017	Chaussées, Barrage des	Mauricie	Petit barrage
137	X0001467	Chauveau, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
138	X0007149	Chevreuil, Barrage du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Forte contenance
139	X0001845	Chicot, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
140	X0002024	Chienne, Barrage à la	Mauricie	Forte contenance
141	X0002929	Choate, Barrage	Outaouais	Faible contenance
142	X0003070	Chochoouane, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
143	X0005756	Choinière, Barrage	Montréal	Forte contenance
144	X0005757	Choinière, Digue	Montréal	Forte contenance
145	X0003071	Chouart, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
146	X0002973	Cillart, Barrage	Outaouais	Faible contenance
147	X0003895	Cinq-Castors, Barrage des	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
148	X0005509	Cinq-Doigts, Barrage	Laurentides	Forte contenance
149	X0005508	Clabo, Barrage	Laurentides	Forte contenance
150	X0001002	Clair, Barrage	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Petit barrage
151	X0001994	Clelan, Barrage	Mauricie	Forte contenance
152	X0002457	Clova, Barrage	Mauricie	Petit barrage
153	X0001878	Coin, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
154	X0007489	Coin, Digue du	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Faible contenance

Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Catégorie Administrative
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	Caractéristiques
155	X0000748	Commissaires, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
156	X0005522	Como, Barrage	Laurentides	Forte contenance
157	X0007157	Constant, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
158	X0001268	Coq, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
159	X0002909	Corbeau, Barrage du	Outaouais	Petit barrage
160	X0000994	Cormier, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
161	X0007128	Corne, Barrage à la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
162	X0005255	Cornu, Barrage	Laurentides	Forte contenance
163	X0001874	Coucou, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
164	X0003173	Couillard, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
165	X0000932	Coulée-Gagnon, Digue de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
166	X0002363	Coulombe, Barrage	Mauricie	Faible contenance
167	X0004473	Cousineau, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
168	X0007143	Crampe, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
169	X0000933	Creek-Outlet-1, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
170	X0000934	Creek-Outlet-2, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
171	X0000935	Creek-Outlet-3, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
172	X0001879	Cristal, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
173	X0002023	Croche, Barrage	Mauricie	Faible contenance
174	X0003153	Croche, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
175	X0007205	Croche, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
176	X0002123	Croix, Barrage en	Mauricie	Forte contenance
177	X0001837	Croupe, Barrage de la	Capitale-Nationale	Petit barrage
178	X0002022	Crow, Barrage	Mauricie	Forte contenance
179	X0005450	Curlières, Barrage	Laurentides	Forte contenance
180	X0007527	Custeau, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
181	X0007357	Cuvette, Barrage de la	Estrie	Faible contenance
182	X0004481	Cyprés, Barrage des	Lanaudière	Forte contenance
183	X0001862	Dagon, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
184	X0001777	Damas, Barrage à	Capitale-Nationale	Petit barrage
185	X0000785	Damase, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
186	X0002911	David, Barrage	Outaouais	Forte contenance
187	X0001163	David, Barrage à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
188	X0008006	David, Barrage à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
189	X0008016	David, Digue à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance (parent)
190	X0001377	Day, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
191	X0005491	Decantre-1, Barrage	Laurentides	Faible contenance
192	X0005493	Decantre-2, Barrage	Laurentides	Petit barrage
193	X2014043	Décharge, Barrage de la	Estrie	Forte contenance (parent)
194	X0001844	Delaney, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
195	X0000990	Demaux, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
196	X0007802	Demers, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
197	X2011335	Desbiens, Barrage à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
198	X0001883	Desliettes, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
199	X0001015	Desmeules, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
200	X0007211	Deux-Baies, Barrage des	Capitale-Nationale	Petit barrage
201	X0001153	Deuxième-Lac-des-Marais, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
202	X0007167	Deuxième-Lac-Price, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
203	X0004462	Devenyns, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
204	X0002337	Devenys, Barrage	Mauricie	Faible contenance
205	X0002378	Deverick, Barrage	Mauricie	Forte contenance
206	X0000784	Dîner, Barrage à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
207	X0003024	Dixon, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
208	X0003030	Dixon, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
209	X0001008	Donnelly, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
210	X0005458	Doré, Barrage	Laurentides	Forte contenance
211	X0002424	Downs, Barrage	Mauricie	Faible contenance
212	X0002461	Dozois, Barrage	Mauricie	Faible contenance
213	X0001872	Drôle, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
214	X0002440	Drury, Barrage	Mauricie	Petit barrage
215	X0003059	Duchât, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
216	X0004570	Duffy, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
217	X0002941	Dumont, Barrage	Outaouais	Forte contenance
218	X0001991	Dunbar, Barrage	Mauricie	Petit barrage
219	X0007383	Dupuis, Barrage à	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
220	X0001896	Dussault, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
221	X0000541	Eaux-Mortes, Barrage des	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
222	X0001273	Eaux-Mortes, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
223	X0002835	Écho, Barrage	Outaouais	Forte contenance
224	X0001262	Écluse, Barrage à l'	Capitale-Nationale	Forte contenance
225	X0002416	Écorce, Barrage de l'	Mauricie	Faible contenance
226	X0004463	Écorces, Barrage aux	Lanaudière	Faible contenance
227	X0007136	Edmond, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
228	X0002386	Édouard, Barrage	Mauricie	Faible contenance
229	X0001013	Edwards, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
230	X0007513	Elbow, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
231	X0005774	Émerville, Barrage d'	Montérégie	Forte contenance

**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Contenance
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	Contenance
232	X0003151	Éphrem, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
233	X0002356	Épinette, Barrage de l'	Mauricie	Faible contenance
234	X0001266	Équerre, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
235	X0002003	Équerre, Barrage à l'	Mauricie	Petit barrage
236	X0001149	Érables, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
237	X0000767	Erik, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
238	X0005517	Escalier, Barrage	Laurentides	Forte contenance
239	X0002392	Escoumins, Barrage des	Mauricie	Petit barrage
240	X0000515	Étang-à-la-Truite, Barrage de l'	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
241	X0005325	Étang-à-l'Ours, Barrage de l'	Laurentides	Forte contenance
242	X0002770	Étang-aux-Cerises, Barrage de l'	Estrie	Forte contenance
243	X0002773	Étang-de-l'Auberge-Jouvence, Barrage de l'	Estrie	Faible contenance
244	X0000746	Étang-de-l'Écluse, Barrage de l'	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
245	X0001381	Étang-des-Aréthuses, Barrage de l'	Capitale-Nationale	Petit barrage
246	X0000692	Étang-du-Camp, Barrage de l'	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
247	X0001277	Étang-Malbaie, Barrage de l'	Capitale-Nationale	Forte contenance
248	X0004639	Étang-Masson, Barrage de l'	Lanaudière	Forte contenance
249	X0001159	Étangs-des-Îlots, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
250	X0000783	Étienniche, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
251	X0001891	Étoile, Barrage de l'	Capitale-Nationale	Forte contenance
252	X0002928	Ève, Barrage	Outaouais	Petit barrage
253	X0002010	Éveline, Barrage	Mauricie	Forte contenance
254	X0003850	Fées, Barrage des	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
255	X0005326	Femmes-1, Barrage des	Laurentides	Petit barrage
256	X0005363	Femmes-2, Barrage des	Laurentides	Faible contenance
257	X0001858	Fénelon, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
258	X0002972	Ferme, Barrage la	Outaouais	Petit barrage
259	X2004025	Fèves, Barrage des	Côte-Nord	Faible contenance
260	X0002460	Fife, Barrage	Mauricie	Faible contenance
261	X0003025	Fildegand, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
262	X0003023	Fils, Barrage du	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
263	X0002374	Flamand, Barrage	Mauricie	Faible contenance
264	X0002365	Fogh, Barrage	Mauricie	Faible contenance
265	X0002454	Fortin, Barrage	Mauricie	Petit barrage
266	X0005520	Foster, Barrage	Laurentides	Forte contenance
267	X0001980	Fou, Barrage	Mauricie	Forte contenance
268	X0001020	Fourches, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
269	X0002409	Fox, Barrage	Mauricie	Petit barrage
270	X0007236	François, Barrage	Mauricie	Faible contenance
271	X0002403	Frémont, Barrage	Mauricie	Forte contenance
272	X0003158	Fries, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
273	X0004482	Froid, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
274	X0002408	Furrois, Barrage	Mauricie	Faible contenance
275	X0007512	Gagnon, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
276	X0002335	Garrot, Barrage du	Mauricie	Faible contenance
277	X0007509	Gaudreault, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
278	X0002307	Gauthier, Barrage	Mauricie	Petit barrage
279	X0007370	Gauvin, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
280	X0007516	Geai-Bleu, Digue du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
281	X0007198	Genest, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
282	X0007212	Genetot, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
283	X0002334	Georges, Barrage	Mauricie	Faible contenance
284	X0007203	Georgiana, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
285	X0001374	Germain, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
286	X0002370	Gervais, Barrage	Mauricie	Faible contenance
287	X0007219	Gibouin, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
288	X0001265	Gilbert, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
289	X2010312	Gillis, Barrage	Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Petit barrage
290	X0007880	Girardo, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
291	X0003162	Godfrey, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
292	X0003138	Gorgotton, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
293	X0001471	Gouat, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
294	X0002331	Grace-3, Barrage	Mauricie	Petit barrage
295	X0002332	Grace-4, Barrage	Mauricie	Faible contenance
296	X0002333	Grace-5, Barrage	Mauricie	Forte contenance
297	X0002397	Graisse, Barrage de la	Mauricie	Faible contenance
298	X0001956	Grandes-Piles, Barrage de	Mauricie	Faible contenance
299	X0000792	Grand-Jourdain, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
300	X0003156	Grand-Lac, Barrage du	Côte-Nord	Faible contenance
301	X0000664	Grand-Lac-Benedict, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
302	X0007855	Grand-Lac-Bonhomme, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
303	X0001025	Grand-Lac-Croche, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
304	X0004477	Grand-Lac-des-Îles, Barrage du	Lanaudière	Forte contenance
305	X0000539	Grand-Lac-Neigette, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
306	X0003975	Grand-Moulin, Barrage du	Laval	Forte contenance
307	X0001839	Gravel, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
308	X0002901	Grénord, Barrage	Outaouais	Forte contenance

Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Catégorie Administrative
IDENTIFICATION			LOCALISATION	CARACTÉRISTIQUES
309	X0003147	Griffiths, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
310	X0001923	Groseille, Barrage	Mauricie	Faible contenance
311	X0000727	Grosse-Truite, Barrage de la	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
312	X0004360	Guénard, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
313	X0002967	Guillary, Barrage	Outaouais	Faible contenance
314	X0001864	Guisy, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
315	X0000893	Hal Hal-1, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
316	X0000892	Hal Hal-2, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
317	X0000891	Hal Hal-3, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
318	X0000864	Hal Hal-4, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
319	X0000863	Hal Hal-5, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
320	X0008009	Hangar, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
321	X0007216	Hausseau, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
322	X0000629	Haut, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
323	X0007195	Hauteur, Barrage de la	Capitale-Nationale	Petit barrage
324	X0002007	Hébert, Barrage	Mauricie	Faible contenance
325	X0007214	Hélène, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
326	X0007151	Hochet, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
327	X0001417	Honorine, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
328	X0002388	Houle, Barrage	Mauricie	Petit barrage
329	X0001989	Howe, Barrage	Mauricie	Forte contenance
330	X0002894	Hubert-Tremblay, Barrage	Outaouais	Forte contenance
331	X0007139	Hublot, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
332	X0001021	Huit-Chutes-1, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
333	X0001043	Huit-Chutes-2, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
334	X0004491	Hull, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
335	X0002382	Huot, Barrage	Mauricie	Forte contenance
336	X0003165	Île, Barrage à l'	Côte-Nord	Faible contenance
337	X0003891	Île, Barrage de l'	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
338	X0001959	Îles, Barrage des	Mauricie	Petit barrage
339	X0007180	Intermittent, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
340	X0003635	Isidore, Barrage	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
341	X0001152	Jacob, Barrage à	Capitale-Nationale	Petit barrage
342	X0003159	Jacques, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
343	X0004495	Jaune, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
344	X0002420	Jean, Barrage	Mauricie	Faible contenance
345	X0001760	Jean-Noël-Côté, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
346	X0001863	Jelly, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
347	X0007369	Joannès, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
348	X0002984	John-Bull, Barrage	Outaouais	Petit barrage
349	X0005518	Joinville, Barrage	Laurentides	Forte contenance
350	X0003925	Jules-Allard, Barrage	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
351	X0001842	Jumeau, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
352	X0004394	Kaël, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
353	X0005460	Kiamika, Barrage	Laurentides	Forte contenance
354	X0005461	Kiamika-2, Digue	Laurentides	Forte contenance
355	X0005462	Kiamika-5, Digue	Laurentides	Forte contenance (parent)
356	X0003017	Kikwissi, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
357	X0004207	Kildare, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
358	X0002992	Kipawa, Barrage de	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
359	X0007171	Kirkpatrick, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
360	X0002373	La Roche, Barrage	Mauricie	Faible contenance
361	X0001873	La Salle, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
362	X0001276	Lac-à-Jack, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
363	X0001414	Lac-à-l'Épaule, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
364	X0002965	Lac-Antoine, Barrage du	Outaouais	Forte contenance
365	X0001155	Lac-au-Plongeon, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
366	X0001158	Lac-aux-Îlots, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
367	X0007534	Lac-Beauchêne, Barrage du	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
368	X0000516	Lac-Bonjour, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
369	X0007162	Lac-Claude, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
370	X0005397	Lac-de-la-Mine-de-Grenat, Barrage du	Laurentides	Petit barrage
371	X0000602	Lac-des-Baies, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
372	X0001143	Lac-des-Joncs, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
373	X0001004	Lac-de-Tête-1, Digue du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
374	X0001005	Lac-de-Tête-2, Digue du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
375	X0000760	Lac-du-Caribou, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
376	X0000483	Lac-du-Nord, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
377	X0000518	Lac-Duvivier, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
378	X0004470	Lac-Laroche, Barrage du	Lanaudière	Petit barrage
379	X0002394	Lac-Long, Barrage du	Mauricie	Faible contenance
380	X0004499	Lac-Long, Barrage du	Lanaudière	Forte contenance
381	X0007182	Lac-Long, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
382	X0000517	Lac-Matane, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
383	X0004488	Lac-Provost, Barrage du	Lanaudière	Forte contenance
384	X0000600	Lac-Rimouski, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
385	X0004466	Lactance, Barrage	Lanaudière	Petit barrage

**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	État de conservation
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	PROFILS ET NOTES
386	X0003161	Ladoga, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
387	X0004469	Lafleur, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
388	X0002426	Lajeunesse, Barrage	Mauricie	Forte contenance
389	X0000691	Lajoie, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
390	X0003571	Lamb, Barrage	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Petit barrage
391	X0001881	Landry, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
392	X0002429	Landry, Barrage	Mauricie	Forte contenance
393	X0003027	Laniel, Barrage de	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
394	X0003143	Lapointe, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
395	X0003570	Laroche, Barrage	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Forte contenance
396	X0007144	Laroche, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Petit barrage
397	X0004490	L'Assomption-1, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
398	X0004492	L'Assomption-2, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
399	X0001418	Launière, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
400	X0002434	Laval, Barrage	Mauricie	Forte contenance
401	X0002311	Lavergne, Barrage	Mauricie	Petit barrage
402	X0004483	Lavigne, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
403	X0002422	Lavoie, Barrage	Mauricie	Forte contenance
404	X0001007	Le Marié, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Faible contenance
405	X0007363	Leccointre, Barrage	Outaouais	Faible contenance
406	X0004474	Légaré, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
407	X0001018	Léger, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Forte contenance
408	X0003083	Léger, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
409	X0007210	Lenéuf, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
410	X0003095	Lester, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
411	X0007515	Limite, Digue de la	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Faible contenance
412	X0003197	Limite-1, Barrage de la	Côte-Nord	Faible contenance
413	X0003196	Limite-2, Barrage de la	Côte-Nord	Faible contenance
414	X0003195	Limite-3, Barrage de la	Côte-Nord	Petit barrage
415	X0005497	Line, Barrage	Laurentides	Forte contenance
416	X0001997	Livernois, Barrage	Mauricie	Forte contenance
417	X0001576	Lombric, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
418	X0003893	Long, Barrage	Chaudière-Appalaches	Petit barrage
419	X0003168	Longchamp, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
420	X0001871	Lorenzo, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
421	X0001026	Louise, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Forte contenance
422	X0002013	Louis-Gill, Barrage	Mauricie	Forte contenance
423	X0007367	Loutre, Barrage à la	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
424	X0005202	Ludger, Barrage	Laurentides	Forte contenance
425	X0005203	Ludger, Digue	Laurentides	Forte contenance (parent)
426	X0000562	Lunettes, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
427	X0007413	Lusignan, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
428	X0002008	Lynx, Barrage du	Mauricie	Faible contenance
429	X0007310	Lyster, Barrage	Estrie	Forte contenance
430	X0003132	Maclure, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
431	X2009723	Madeleine, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
432	X0001019	Mandan, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Forte contenance
433	X0005241	Manitou, Barrage	Laurentides	Forte contenance
434	X0005494	Marcelle, Barrage	Laurentides	Faible contenance
435	X0001420	Mare-du-Sault, Barrage de la	Capitale-Nationale	Forte contenance
436	X0002005	Maringouins, Barrage des	Mauricie	Faible contenance
437	X0003146	Marot, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
438	X0002989	Marsac, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
439	X0002406	Marteau-3, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
440	X0001928	Masketsi, Barrage	Mauricie	Forte contenance
441	X0004973	Masson, Barrage	Laurentides	Forte contenance
442	X0004471	Mastigouche-Nord, Barrage de la	Lanaudière	Petit barrage
443	X0000501	Mathieu-D'Amours, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
444	X0001028	Maurice, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Forte contenance
445	X0000999	McCaghey, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Petit barrage
446	X0003031	McCracken, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
447	X0001049	McCullough, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Faible contenance
448	X0002340	McGee, Barrage	Mauricie	Petit barrage
449	X0002934	McGregor, Barrage	Outaouais	Petit barrage
450	X0000995	McKnight, Barrage	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Petit barrage
451	X0007511	McNab, Digue	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Faible contenance
452	X0002489	Mégantic, Barrage	Estrie	Forte contenance
453	X0005465	Meilleur, Barrage	Laurentides	Faible contenance
454	X0002383	Mercier, Barrage	Mauricie	Faible contenance
455	X0001394	Métascouac, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
456	X0007197	Mialet, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
457	X0003160	Mitchell, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
458	X0005500	Mitchi-Menjo, Digue	Laurentides	Forte contenance
459	X0005503	Mitchinamecus, Barrage	Laurentides	Forte contenance
460	X0005501	Mitchi-Réal, Digue	Laurentides	Forte contenance
461	X0001164	Molène, Barrage de la	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Petit barrage
462	X0000898	Moncouche, Digue de	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Forte contenance



**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Catégorie Administrative
		IDENTIFICATION	LOCALISATION	CARACTÉRISTIQUES
463	X0005511	Monroe, Barrage	Laurentides	Forte contenance
464	X0002566	Montagne, Barrage de la	Estrie	Faible contenance
465	X0005179	Montagne-Noire, Barrage de la	Laurentides	Forte contenance
466	X0005512	Montjoie, Barrage	Laurentides	Forte contenance
467	X0005513	Montjoie-A, Digue	Laurentides	Forte contenance
468	X0003600	Mont-Louis, Barrage	Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Forte contenance
469	X0001857	Montre, Barrage à la	Capitale-Nationale	Forte contenance
470	X0007882	Moquermock, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
471	X0005463	Morier, Digue	Laurentides	Forte contenance
472	X0000730	Morin, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
473	X0000731	Morin, Digue	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance (parent)
474	X0007517	Morin, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
475	X0004485	Morissette, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
476	X0002466	Morold, Barrage	Estrie	Faible contenance
477	X0004638	Moulins, Barrage des	Lanaudière	Forte contenance
478	X0005506	Mûres, Barrage des	Laurentides	Petit barrage
479	X0001001	Muscade, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
480	X0000996	Mustakis, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
481	X0007890	Nancy, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
482	X0002361	Nastapolk, Barrage	Mauricie	Petit barrage
483	X0002018	Nature, Barrage	Mauricie	Petit barrage
484	X0002918	Needle, Barrage	Outaouais	Petit barrage
485	X0001423	Neiges, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
486	X0007135	Nelson, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
487	X0000781	Noir, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
488	X0001838	Nomade, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
489	X0001047	Nymphes, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
490	X0000992	Orignal, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
491	X0002389	Oriskany, Barrage	Mauricie	Forte contenance
492	X0000765	Otter, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
493	X0002353	Ouest, Barrage de l'	Mauricie	Forte contenance
494	X0000962	Ouïqui, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
495	X0001984	Ours, Barrage à l'	Mauricie	Forte contenance
496	X2010308	Pabos, Barrage	Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Petit barrage
497	X2004001	Païen, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
498	X0002395	Pakwecikan, Barrage	Mauricie	Petit barrage
499	X0005201	Papineau, Barrage	Laurentides	Faible contenance
500	X0001885	Parke, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
501	X0000743	Parke, Barrage de	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
502	X0007204	Partage, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
503	X0001849	Pas-de-Poisson, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
504	X0007134	Patate, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
505	X0002930	Patricia, Barrage	Outaouais	Petit barrage
506	X2016359	Pélissier, Barrage	Outaouais	Petit barrage
507	X0007156	Perdreux, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
508	X0003211	Perreault, Barrage	Côte-Nord	Faible contenance
509	X0003889	Petit-Castor, Barrage du	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
510	X0007524	Petite-Chute, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
511	X0000766	Petite-Rivière-Trenche-Ouest, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
512	X0001466	Petites-Mares, Barrage des	Capitale-Nationale	Petit barrage
513	X0004371	Petite-Swaggin, Barrage de la	Lanaudière	Faible contenance
514	X0001168	Petit-Lac-à-Bergeron, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
515	X0001415	Petit-Lac-à-l'Épaulé, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
516	X0007209	Petit-Lac-Alexandre, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
517	X0002352	Petit-Lac-Arthur, Barrage du	Mauricie	Faible contenance
518	X0007213	Petit-Lac-Baïère, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
519	X0002975	Petit-Lac-Croche, Barrage du	Outaouais	Faible contenance
520	X0002027	Petit-Lac-des-Aigles, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
521	X0002907	Petit-Lac-du-Corbeau-1, Barrage du	Outaouais	Petit barrage
522	X0002908	Petit-Lac-du-Corbeau-2, Barrage du	Outaouais	Petit barrage
523	X0001573	Petit-Lac-Jacques-Cartier, Barrage du	Capitale-Nationale	Forte contenance
524	X0000693	Petit-Lac-Lajoie, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
525	X0001264	Petit-Lac-Malbaie, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
526	X0001929	Petit-Lac-Masketsi, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
527	X2013839	Petit-Lac-Mécampec, Barrage du	Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Petit barrage
528	X0000540	Petit-Lac-Neigette, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
529	X0002360	Petit-Lac-Tourouvre, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
530	X0001963	Petit-Lac-Vilmeux, Barrage du	Mauricie	Petit barrage
531	X0001384	Petit-Lac-Warren, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
532	X0004472	Petit-Lac-William, Barrage du	Lanaudière	Petit barrage
533	X0007804	Petit-Ohat, Barrage du	Capitale-Nationale	Faible contenance
534	X0001016	Petits-Pins, Barrage des	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
535	X0000937	PiBrac-Est, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
536	X0000936	PiBrac-Est, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
537	X0000939	PiBrac-Ouest, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
538	X0000938	PiBrac-Ouest, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
539	X0001278	Pikauba-1, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance

**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Número barrage	Nom du barrage	Région administrative	État de contenance
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	ÉTAT DE CONTENANCE
540	X0001279	Pikauba-2, Digue	Capitale-Nationale	Forte contenance
541	X0000991	Pikauba-3, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
542	X0001261	Pikauba-5, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
543	X0001398	Pikauba-6, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
544	X0001373	Pikauba-7, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
545	X0003141	Piliers, Barrage des	Côte-Nord	Forte contenance
546	X0003137	Pipe, Barrage à la	Côte-Nord	Forte contenance
547	X0005243	Pisciculture, Barrage de la	Laurentides	Petit barrage
548	X0007532	Pisciculture, Barrage de la	Capitale-Nationale	Petit barrage
549	X0007150	Pistol, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
550	X0003206	Pistucanis, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
551	X0004468	Plouf, Barrage	Lanaudière	Faible contenance
552	X0004461	Poche, Barrage de la	Mauricie	Faible contenance
553	X0007889	Pointe, Barrage de la	Capitale-Nationale	Forte contenance
554	X0002977	Poïret, Barrage	Outaouais	Petit barrage
555	X0007145	Pôle-Nord, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
556	X0001154	Poléon, Barrage à	Capitale-Nationale	Faible contenance
557	X0002009	Polette, Barrage	Mauricie	Petit barrage
558	X0003155	Polette, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
559	X0007518	Portage, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
560	X0000899	Portage-des-Roches, Barrage de	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
561	X0001861	Poses, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
562	X0001779	Premier-Lac-Bertrand, Barrage du	Capitale-Nationale	Petit barrage
563	X2004099	Premier-Lac-de-la-Rivière-Rocheuse, Barrage du	Côte-Nord	Faible contenance
564	X0001022	Premier-Lac-Gauthier, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
565	X0007168	Premier-Lac-Price, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
566	X0000597	Prime, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
567	X0001930	Profond, Barrage	Mauricie	Petit barrage
568	X0002996	Quinze, Barrage des	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
569	X0007169	Racicot, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
570	X0002336	Racine, Barrage	Mauricie	Petit barrage
571	X0007130	Radeau, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
572	X0003198	Rambois, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
573	X0000998	Ramier, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
574	X0005459	Rang-Nord-Ouest, Barrage du	Laurentides	Faible contenance
575	X0005424	Rapides-des-Cèdres, Barrage des	Laurentides	Forte contenance
576	X0003164	Raquette, Barrage à la	Côte-Nord	Forte contenance
577	X0003142	Régis, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
578	X0000761	Renard, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
579	X0002439	René, Barrage	Mauricie	Faible contenance
580	X0005466	Reno, Barrage	Laurentides	Forte contenance
581	X0000616	Renouf, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
582	X0001850	Renversi, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
583	X0001371	Retenue, Barrage la	Capitale-Nationale	Forte contenance
584	X0000997	Ricken, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
585	X0002915	Riga, Barrage	Outaouais	Petit barrage
586	X0001884	Rivière-Desliettes, Barrage de la	Capitale-Nationale	Faible contenance
587	X0002425	Rivière-Huot, Barrage de la	Mauricie	Faible contenance
588	X0001103	Rivière-Jacob, Barrage de la	Capitale-Nationale	Faible contenance
589	X0007147	Rivière-Trenche, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
590	X0002001	Robert, Barrage	Mauricie	Petit barrage
591	X0002366	Robitaille, Barrage	Mauricie	Petit barrage
592	X0003200	Robot, Barrage du	Côte-Nord	Petit barrage
593	X0007177	Roches, Barrage des	Capitale-Nationale	Petit barrage
594	X0005328	Rossignol, Barrage	Laurentides	Forte contenance
595	X0003099	Rotem, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
596	X0008017	Rotule, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
597	X2000845	Rotule, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance (parent)
598	X0001866	Rougon, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
599	X0001425	Ruban, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
600	X0000989	Ruel, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
601	X0002969	Ruisseau-Duval, Barrage du	Outaouais	Petit barrage
602	X0000690	Ruisseau-Lajoie, Barrage du	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
603	X0002985	Ruisseaux, Barrage des	Outaouais	Faible contenance
604	X0002993	Sables, Barrage aux	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
605	X0002025	Sables, Barrage des	Mauricie	Forte contenance
606	X0005204	Sables, Barrage des	Laurentides	Forte contenance
607	X0001023	Sables-2, Barrage aux	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
608	X0004480	Sac-à-Commis, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
609	X0004493	Saint-Amour, Barrage	Lanaudière	Petit barrage
610	X0004063	Saint-Didace, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
611	X0001574	Sainte-Anne, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
612	X0001503	Saint-Édouard, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
613	X0003001	Saint-Eugène-de-Guigues, Barrage de	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
614	X0000870	Saint-Germains, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
615	X0001894	Saint-Malo, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
616	X0001048	Saint-Martin, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage

**Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)**

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Catégorie Administrative
		IDENTIFICATION	LOCALISATION	CARACTÉRISTIQUES
617	X0005771	Saint-Pie, Barrage de	Montérégie	Forte contenance
618	X0001840	Saint-Raymond, Barrage de	Capitale-Nationale	Forte contenance
619	X0002396	Salkeld, Barrage	Mauricie	Faible contenance
620	X0002381	Sam, Barrage	Mauricie	Faible contenance
621	X0003036	Sangsues, Barrage aux	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
622	X0007861	Santerre, Écluse	Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
623	X0005492	Saratoga, Barrage	Laurentides	Petit barrage
624	X0004486	Sarrazin, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
625	X0003912	Sartigan, Barrage	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
626	X0001431	Sautauriski, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
627	X0005510	Savane, Barrage de la	Laurentides	Forte contenance
628	X0002978	Schyan, Barrage	Outaouais	Forte contenance
629	X0001889	Scott, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
630	X0002437	Sélassié-en-Bas, Barrage	Mauricie	Faible contenance
631	X0002436	Sélassié-en-Haut, Barrage	Mauricie	Petit barrage
632	X0002338	Shiragoo, Barrage	Mauricie	Faible contenance
633	X0007234	Shitagoo, Barrage	Mauricie	Forte contenance
634	X0001011	Silver, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
635	X0007186	Simard, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
636	X0002084	Sincennes, Barrage	Mauricie	Forte contenance
637	X0007208	Sirois, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
638	X0002344	Six-Caribous, Barrage des	Mauricie	Petit barrage
639	X0003035	Six-Milles, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
640	X0000993	Smith, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
641	X0001780	Soixante-Arpents, Barrage des	Capitale-Nationale	Forte contenance
642	X0002313	Sorcier, Barrage au	Mauricie	Forte contenance
643	X0007374	Springer, Barrage	Nord-du-Québec	Faible contenance
644	X0002398	Standish, Barrage	Mauricie	Petit barrage
645	X0002906	Sten, Barrage	Outaouais	Faible contenance
646	X0002730	Stukely, Barrage	Estrie	Forte contenance
647	X0001985	Suève-2, Barrage	Mauricie	Forte contenance
648	X0007129	Suzanne, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
649	X0003079	Suzie, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
650	X0001867	Talayarde-Nord, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
651	X0001470	Talayarde-Sud, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
652	X0001284	Talbot, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
653	X0002364	Tallulat, Barrage	Mauricie	Petit barrage
654	X0003086	Tamarac, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
655	X0002991	Tee, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
656	X0004489	Tellier, Barrage	Lanaudière	Forte contenance
657	X2013145	Termites, Barrage des	Mauricie	Faible contenance
658	X0001924	Terrien, Barrage	Mauricie	Forte contenance
659	X0007507	Tessier, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
660	X0001776	Tête-de-Jument-2, Barrage de la	Capitale-Nationale	Petit barrage
661	X0003032	Tête-d'Orignal, Barrage de la	Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
662	X0004974	Théodore, Barrage	Laurentides	Forte contenance
663	X0001430	Thérèse, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
664	X0003194	Thérèse, Barrage	Côte-Nord	Petit barrage
665	X0003627	Therrien, Barrage	Chaudière-Appalaches	Forte contenance
666	X0001979	Thom, Barrage	Mauricie	Faible contenance
667	X0000764	Thomas-Soucy, Écluse à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
668	X0001010	Tibériade, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
669	X0002399	Tie, Barrage	Mauricie	Petit barrage
670	X0002905	Tomasine, Barrage	Outaouais	Faible contenance
671	X0003082	Tomney, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Faible contenance
672	X0002355	Tour, Barrage de la	Mauricie	Petit barrage
673	X0002393	Tour, Barrage de la	Mauricie	Petit barrage
674	X0000603	Touradi, Barrage	Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
675	X0001283	Tourangeau, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
676	X0001847	Touzin, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
677	X0007165	Travers, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
678	X0001890	Travers, Barrage de	Capitale-Nationale	Forte contenance
679	X0001042	Travers, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
680	X0005507	Trego, Barrage	Laurentides	Forte contenance
681	X2004017	Tremblay, Barrage	Côte-Nord	Faible contenance
682	X0000725	Truite, Barrage à la	Bas-Saint-Laurent	Petit barrage
683	X0001133	Truite, Barrage à la	Capitale-Nationale	Petit barrage
684	X0002410	Truite, Barrage à la	Mauricie	Petit barrage
685	X0002411	Truite, Barrage à la	Mauricie	Faible contenance
686	X0007217	Truite, Barrage à la	Capitale-Nationale	Forte contenance
687	X0007365	Two-Mile, Barrage	Outaouais	Petit barrage
688	X0007508	Vachon, Digue	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
689	X0002012	Valade, Barrage	Mauricie	Petit barrage
690	X0003202	Varin, Barrage	Côte-Nord	Forte contenance
691	X0001843	Vase, Barrage à la	Capitale-Nationale	Faible contenance
692	X0007510	Venimeux, Digue du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
693	X0007163	Venteux, Digue du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance

Liste des barrages sous la responsabilité de la Direction générale des barrages (MELCC)

Nombre de barrages MELCC	Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	État de la contenance
	IDENTIFICATION		LOCALISATION	ÉTAT DE LA CONTENANCE
694	X0007185	Vesta, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
695	X0003084	Victorine, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
696	X0005147	Vieille-Ménard, Barrage de la	Laurentides	Petit barrage
697	X0007138	Vienne, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
698	X0002309	Vieux, Barrage du	Mauricie	Forte contenance
699	X0001893	Viking, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
700	X0001282	Wabano, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
701	X0001865	Waben, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
702	X0001433	Walsh, Barrage	Capitale-Nationale	Forte contenance
703	X0002569	Walter-MacKenzie, Barrage	Estrie	Forte contenance
704	X0001029	Wapishish, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
705	X0007463	Warbonne, Barrage	Capitale-Nationale	Petit barrage
706	X0001385	Warren, Barrage	Capitale-Nationale	Faible contenance
707	X0005737	Waterloo, Barrage de	Montérégie	Forte contenance
708	X0002635	Waterville, Barrage de	Estrie	Forte contenance
709	X0002362	Windigo-Ouest, Barrage	Mauricie	Petit barrage
710	X0003034	Yves, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
711	X0003090	Zaza-Inférieur, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	Petit barrage
712	X0007164	Zoé, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
713	X0000753		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
714	X0000754		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Faible contenance
715	X0001626		Capitale-Nationale	Faible contenance
716	X0001627		Capitale-Nationale	Faible contenance
717	X0002997		Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
718	X0003890		Chaudière-Appalaches	Faible contenance
719	X0004457		Lanaudière	Forte contenance
720	X0004891		Laurentides	Forte contenance
721	X0005422		Laurentides	Forte contenance
722	X0007120		Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
723	X0007166		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
724	X0007453		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
725	X0007806		Mauricie	Forte contenance
726	X0007862		Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
727	X0007864		Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
728	X0007881		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Petit barrage
729	X0100844		Bas-Saint-Laurent	Forte contenance
730	X2000841		Outaouais	Faible contenance
731	X2007199		Capitale-Nationale	Faible contenance
732	X2007200		Capitale-Nationale	Petit barrage
733	X2053989		Capitale-Nationale	Forte contenance (parent)
734	X2057464		Côte-Nord	Forte contenance
735	X2076313		Bas-Saint-Laurent	Faible contenance
736	X2086704		Abitibi-Témiscamingue	Forte contenance
737	X2095620		Mauricie	Forte contenance
738	X2100727		Lanaudière	Faible contenance
739	X2100729		Lanaudière	Faible contenance
740	X2100731		Lanaudière	Faible contenance
741	X2100732		Lanaudière	Faible contenance
742	X2105266		Lanaudière	Faible contenance
743	X2115819		Capitale-Nationale	Forte contenance
744	X2115820		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance
745	X2117548		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance (parent)
746	X2123668		Capitale-Nationale	Forte contenance
747	X2124066		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance (parent)
748	X2125965		Mauricie	Forte contenance (parent)
749	X2133166		Saguenay--Lac-Saint-Jean	Forte contenance (parent)
750	X2134473		Côte-Nord	Forte contenance (parent)
751	X2137411		Laurentides	Forte contenance
752	X2143751		Mauricie	Forte contenance (parent)
753	X2175892		Lanaudière	Forte contenance (parent)

Annexe 3 - Critères d'évaluation pour le caractère essentiel d'un barrage

Critères		Description du critère	P*	Facteurs d'évaluation détaillés
MDDELCC	1	Précaution – Risques <ul style="list-style-type: none"><li>• Risques occasionnés par la présence ou la rupture de l'ouvrage</li><li>• Incluant responsabilités civiles</li></ul>	5	9 : Niveau de conséquences en cas de rupture considérable et très important (forte contenance) 6 : Niveau de conséquences en cas de rupture important et moyen (forte contenance) 3 : Niveau de conséquences en cas de rupture faible ou minimal (forte contenance) 2 : Barrage à faible contenance 1 : Petit barrage
	2	Prévention – Contrôle des crues <ul style="list-style-type: none"><li>• Évite ou réduit les risques d'inondation</li><li>• Réduit les impacts des changements climatiques</li></ul>	8	9 : Permet de réduire significativement le risque d'inondation 3 : Permet de réduire légèrement le risque d'inondation 0 : Ne permet pas de réduire le risque d'inondation
PUBLIC	3	Conservation et biodiversité <ul style="list-style-type: none"><li>• Espèces menacés</li><li>• Espèces vulnérables</li><li>• Espèces susceptibles</li><li>• Milieux humides détaillés et potentiels</li></ul>	7	9 : Espèce menacé 6 : Espèce vulnérable 3 : Milieu humide détaillé ou espèce susceptible 1 : Milieu humide potentiel 0 : Ne rencontre pas le critère
	4	Contribue à l'activité économique régionale ou nationale (exception faune) <ul style="list-style-type: none"><li>• Activités lucratives pour les instances publiques</li><li>• Attrait touristique régional ou national</li><li>• Production hydroélectrique de l'état (HQ) en aval du barrage</li><li>• Pisciculture gouvernementale</li></ul>	6	9 : Parc national, Influence la production hydroélectrique de l'état (HQ) en aval du barrage, barrage-pont (route nationale) 6 : Réserve faunique, pisciculture gouvernementale, barrage-pont (route régionale) 3 : Attrait touristique, marina publique, camping public, barrage-pont (piste cyclable, sentier officiel de motoneige, VTT) 0 : Ne rencontre pas les critères
	5	Mise en valeur de la faune <ul style="list-style-type: none"><li>• Mise en valeur de la faune et de son habitat dans une perspective de développement durable</li><li>• Contribue significativement à la viabilité des territoires fauniques publics</li></ul>	5	9 : Représente plus de 5 % de la superficie des lacs de la Zec 6 : Barrage-pont (route d'accès d'une zec), représente de 2 à 5 % de la superficie des lacs de la Zec 3 : ZEC 0 : Ne rencontre pas les critères
	6	Culturel et patrimonial <ul style="list-style-type: none"><li>• Bien culturel ou patrimonial reconnu (protégé en vertu de la loi)</li></ul>	4	9 : Inscrit au Répertoire du patrimoine culturel du Québec 6 : Réserve autochtone ou site archéologique 1 : Territoire revendiqué par une communauté autochtone 0 : Ne rencontre pas les critères
	7	Villégiature publique <ul style="list-style-type: none"><li>• La présence du barrage profite aux villégiateurs et/ou aux résidents en raison de la qualité du plan d'eau et/ou de l'accès aux habitations</li><li>• Pour les détenteurs de baux en terres publiques (ex. : chalet, résidence)</li></ul>	3	9 : Plus de 25 habitations 6 : Entre 10 et 25 habitations 3 : Moins de 10 habitations 0 : Ne rencontre pas les critères
MUNICIPAL	8	Contribue à la vie municipale et/ou à son financement <ul style="list-style-type: none"><li>• Eau potable</li><li>• Réserve incendie</li><li>• Contribution à l'assiette fiscale</li><li>• Production hydroélectrique municipale en aval du barrage</li></ul>	4	9 : Utilisation eau potable, Influence la production hydroélectrique municipale en aval du barrage, VIM plus de 50 M\$ 6 : Utilisation réserve incendie, VIM se situe entre 10 M\$ et 50 M\$, Barrage-Pont (route municipale) 4 : VIM se situe entre 2 M\$ et 10 M\$ 3 : Camping municipal, VIM se situe entre 500 k et 2 M\$ 2 : VIM se situe entre 100 k\$ et 500 k\$ 1 : VIM est moins de 100 k\$ 0 : Ne rencontre pas les critères, VIM = aucune valeur
	9	Contribue à la rentabilité d'entreprises privées <ul style="list-style-type: none"><li>• Production hydroélectrique privée en aval du barrage</li><li>• Pourvoirie</li><li>• Accès aux activités de l'entreprise</li></ul>	2	9 : Influence la production hydroélectrique privée en aval du barrage 6 : Pourvoirie à droits exclusifs, barrage-pont (route d'accès d'une pourvoirie) 3 : Pourvoirie sans droit exclusif, camping privé, marina privée 0 : Ne rencontre pas les critères
	10	Villégiature privée <ul style="list-style-type: none"><li>• La présence du barrage profite aux villégiateurs et/ou aux résidents en raison de la qualité du plan d'eau et/ou de l'accès aux habitations</li><li>• Accès aux habitations privées</li></ul>	1	9 : Plus de 25 habitations 6 : Entre 10 et 25 habitations 3 : Moins de 10 habitations 0 : Ne rencontre pas les critères

\* P : Pondération utilisée par la DGBP

Les facteurs d'évaluation détaillés concernant le critère "mise en valeur de la faune" est en révision au MFFP

Le critère 1 a été retiré de l'évaluation étant donné qu'il ne permet pas d'évaluer le caractère essentiel d'un barrage



Annexe 4 - Évaluation des critères non pondérés pour chaque barrage

NO_BARRAGE	NOM_BARRAG	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0000478	Casault, Barrage	3	0	1	0	6	0	3	3	0	6	22
X0000483	Lac-du-Nord, Barrage du	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	10
X0000494	Canards, Barrage aux	2	0	0	0	0	0	0	3	0	6	11
X0000501	Mathieu-d'Amours, Barrage	6	0	0	3	9	0	0	0	0	0	18
X0000515	Étang-à-la-Truite, Barrage de l'	9	0	1	6	9	0	0	0	0	0	25
X0000516	Lac-Bonjour, Barrage du	3	0	0	6	6	0	0	0	0	0	15
X0000517	Lac-Matane, Barrage du	9	0	1	6	9	0	3	1	0	0	29
X0000518	Lac-Duvivier, Barrage du	3	0	1	6	9	0	3	1	0	0	23
X0000538		1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0000539	Grand-Lac-Neigette, Barrage du	3	0	1	0	9	1	6	2	0	0	22
X0000540	Petit-Lac-Neigette, Barrage du	3	0	1	0	6	1	3	1	0	0	15
X0000541	Eaux-Mortes, Barrage des	3	0	1	0	9	1	6	2	0	0	22
X0000562	Lunettes, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	1	0	0	18
X0000597	Prime, Barrage	6	0	1	3	6	1	6	2	0	0	25
X0000600	Lac-Rimouski, Barrage du	6	0	1	6	9	1	0	0	3	0	26
X0000602	Lac-des-Baies, Barrage du	3	0	3	6	9	1	0	1	0	3	26
X0000616	Renouf, Barrage	2	9	0	3	9	1	0	0	0	0	24
X0000629	Haut, Barrage du	2	0	0	3	1	1	0	0	0	0	7
X0000630	Centre, Barrage du	2	0	1	3	1	1	0	0	0	0	8
X0000631	Bas, Barrage du	2	0	0	3	1	1	0	2	0	3	12
X0000664	Grand-Lac-Benedict, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0000665	Caribou, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0000689	Asselin, Barrage	1	0	1	0	9	1	3	1	0	0	16
X0000690	Ruisseau-Lajoie, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0000691	Lajoie, Barrage	2	0	1	3	6	1	3	0	0	0	16
X0000692	Étang-du-Camp, Barrage de l'	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0000693	Petit-Lac-Lajoie, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0000694	Castor, Barrage du	1	0	0	0	6	1	3	1	0	0	12
X0000699	Auclair, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0000725	Truite, Barrage à la	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0000726	Chaudière, Barrage	3	0	3	0	9	1	3	2	0	0	21
X0000727	Grosse-Truite, Barrage de la	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0000730	Morin, Barrage	9	9	1	0	9	1	3	3	9	6	50
X0000731	Morin, Digue	6	9	1	0	0	1	3	3	9	6	38
X0000743	Parke, Barrage de	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
X0000746	Étang-de-l'Écluse, Barrage de l'	3	0	1	0	6	1	9	2	0	0	22
X0000748	Commissaires, Barrage des	6	9	1	0	9	6	9	9	9	9	67
X0000753	Ouellet_2	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6
X0000754	Ouellet_1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000760	Lac-du-Caribou, Barrage du	1	0	1	0	6	1	6	0	0	0	15
X0000761	Renard, Barrage du	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0000763	Bonhomme, Barrage	3	0	1	0	1	1	3	0	0	0	9
X0000764	Thomas-Soucy, Écluse à	2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X0000765	Otter, Barrage	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
X0000766	Petite-Rivière-Trenche-Ouest, Barra	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000767	Erik, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0000781	Noir, Barrage	3	0	1	0	1	1	6	0	0	0	12
X0000783	Étienniche, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0000784	Dîner, Barrage à	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0000785	Damase, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0000786	Blanche, Barrage	3	0	0	0	6	1	3	0	0	0	13
X0000848	Canots-Verts, Barrage des	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0000849	Apica, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0000853	Petit-Saguenay, Barrage du	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7
X0000857	Boilleau, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	2	0	0	22
X0000863	Ha! Ha!-5, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000864	Ha! Ha!-4, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000870	Saint-Germains, Barrage	3	0	1	0	9	1	0	4	0	6	24
X0000891	Ha! Ha!-3, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000892	Ha! Ha!-2, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000893	Ha! Ha!-1, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0000895	Bois-Joli, Barrage du	3	0	0	0	1	1	3	2	0	3	13
X0000898	Moncouche, Digue de	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000899	Portage-des-Roches, Barrage de	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000932	Coulée-Gagnon, Digue de la	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000933	Creek-Outlet-1, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000934	Creek-Outlet-2, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000935	Creek-Outlet-3, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000936	Pibrac-Est, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000937	Pibrac-Est, Barrage	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	Total
X0000938	Pibrac-Ouest, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000939	Pibrac-Ouest, Barrage	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000960	Cascouia, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000962	Ouiqui, Digue	9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X0000989	Ruel, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0000990	Demaux, Barrage	3	0	1	6	6	1	3	2	0	0	22
X0000991	Pikauba-3, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0000992	Orignal, Barrage	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0000993	Smith, Barrage	3	0	1	0	9	1	9	0	0	0	23
X0000994	Cormier, Barrage	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0000995	McKnight, Barrage	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0000996	Mustakis, Barrage	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0000997	Ricken, Barrage	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0000998	Ramier, Barrage	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0000999	McCaghey, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0001001	Muscade, Barrage	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001002	Clair, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0001003	Bureau, Digue	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001004	Lac-de-Tête-1, Digue du	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001005	Lac-de-Tête-2, Digue du	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001007	Le Marié, Barrage	2	0	1	0	9	1	6	0	0	0	19
X0001008	Donnelly, Digue	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0001009	Caribou, Barrage du	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001010	Tibériade, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0001011	Silver, Barrage	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001012	Boyle, Barrage	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0001013	Edwards, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0001015	Desmeules, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0001016	Petits-Pins, Barrage des	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0001017	Canard, Barrage du	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001018	Léger, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0001019	Mandan, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0001020	Fourches, Barrage des	2	0	1	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001021	Huit-Chutes-1, Barrage des	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001022	Premier-Lac-Gauthier, Barrage du	1	0	0	0	9	1	3	0	0	0	14
X0001023	Sables-2, Barrage aux	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0001025	Grand-Lac-Croche, Barrage du	2	0	1	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001026	Louise, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0001027	Chat, Barrage du	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001028	Maurice, Barrage	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0001029	Wapishish, Barrage	3	0	0	3	9	1	0	0	0	0	16
X0001042	Travers, Barrage du	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0001043	Huit-Chutes-2, Barrage des	3	0	1	0	9	1	9	0	0	0	23
X0001047	Nymphes, Barrage des	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0001048	Saint-Martin, Barrage	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0001049	McCullough, Barrage	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0001050	Bouleau, Barrage du	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0001103	Rivière-Jacob, Barrage de la	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0001133	Truite, Barrage à la	1	0	0	0	6	1	3	1	0	0	12
X0001143	Lac-des-Joncs, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0001146		6	0	3	0	6	1	0	0	6	0	22
X0001148	Buteux, Barrage	3	0	3	0	6	1	6	2	6	0	27
X0001149	Érables, Barrage des	6	0	0	9	9	1	0	0	0	0	25
X0001152	Jacob, Barrage à	1	0	1	0	6	1	3	2	0	3	17
X0001153	Deuxième-Lac-des-Marais, Barrage	2	0	3	0	6	1	3	2	0	0	17
X0001154	Poléon, Barrage à	2	0	0	0	6	1	3	1	6	0	19
X0001155	Lac-au-Plongeon, Barrage du	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0001158	Lac-aux-Îlots, Barrage du	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0001159	Étangs-des-Îlots, Barrage des	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0001160		3	0	0	0	6	1	0	0	0	0	10
X0001161		3	0	0	0	6	1	0	0	0	0	10
X0001163	David, Barrage à	1	0	1	0	6	1	0	2	0	3	14
X0001164	Molène, Barrage de la	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0001167		3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6
X0001168	Petit-Lac-à-Bergeron, Barrage du	2	0	1	3	1	1	0	0	0	0	8
X0001222	Boudreault, Barrage des	3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X0001261	Pikauba-5, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001262	Écluse, Barrage à l'	3	0	1	0	6	1	3	3	0	0	17
X0001263		3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X0001264	Petit-Lac-Malbaie, Barrage du	1	0	6	0	9	1	6	2	0	0	25
X0001265	Gilbert, Barrage	6	0	1	0	6	1	0	0	0	0	14
X0001266	Équerre, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0001268	Coq, Barrage du	3	0	3	0	9	1	6	2	0	0	24
X0001269	Barley, Barrage	3	0	6	0	6	6	9	3	0	0	33



NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0001272	Carré, Barrage	3	0	1	9	6	1	0	0	0	0	20
X0001273	Eaux-Mortes, Barrage des	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001276	Lac-à-Jack, Barrage du	3	0	1	6	6	6	0	0	0	0	22
X0001277	Étang-Malbaie, Barrage de l'	3	0	1	9	6	1	3	1	0	0	24
X0001278	Pikauba-1, Barrage	3	0	3	6	6	1	3	3	0	0	25
X0001279	Pikauba-2, Digue	3	0	3	6	6	1	3	3	0	0	25
X0001280	Arthabaska, Barrage	3	0	3	9	6	1	3	2	0	0	27
X0001281	Allioux, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001282	Wabano, Barrage	3	0	1	9	6	1	0	0	0	0	20
X0001283	Tourangeau, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001284	Talbot, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001371	Retenue, Barrage la	6	0	3	0	3	1	0	6	0	9	28
X0001373	Pikauba-7, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001374	Germain, Barrage	2	0	3	6	6	1	0	0	0	0	18
X0001377	Day, Barrage	2	0	3	6	6	1	0	0	0	0	18
X0001381	Étang-des-Aréthuses, Barrage de l'	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0001382	Banville-A, Barrage	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0001384	Petit-Lac-Warren, Barrage du	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001385	Warren, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001394	Métascouac, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001398	Pikauba-6, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001404	Aqueduc, Barrage de l'	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X0001412	Champlain, Barrage	6	0	1	6	6	1	3	1	0	0	24
X0001414	Lac-à-l'Épaule, Barrage du	3	0	1	9	6	1	3	3	0	0	26
X0001415	Petit-Lac-à-l'Épaule, Barrage du	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001417	Honorine, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001418	Launière, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001420	Mare-du-Sault, Barrage de la	3	0	1	6	9	1	0	0	0	0	20
X0001423	Neiges, Barrage des	3	0	1	6	6	6	3	2	0	0	27
X0001425	Ruban, Barrage	6	0	6	9	9	1	0	0	0	0	31
X0001428	Beauséjour-Sud, Digue	2	0	3	6	6	6	0	0	0	0	23
X0001430	Thérèse, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001431	Sautauriski, Barrage	6	0	1	9	6	1	0	0	0	0	23
X0001433	Walsh, Barrage	3	0	1	9	6	1	3	1	0	0	24
X0001439	Duchesnay, Barrage de	6	3	3	3	9	1	3	9	3	9	49
X0001457	Maher, Barrage	1	0	3	0	9	1	0	0	0	0	14
X0001466	Petites-Mares, Barrage des	1	0	3	0	6	1	0	0	0	0	11
X0001468	Bondy, Barrage	2	0	3	0	6	1	3	1	0	0	16
X0001469	Aleu, Barrage	2	0	3	0	6	1	0	0	0	0	12
X0001470	Talayarde-Sud, Barrage	2	0	3	0	6	1	3	2	0	0	17
X0001471	Gouat, Barrage	3	0	3	0	6	1	3	3	0	0	19
X0001503	Saint-Édouard, Barrage	1	0	3	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001550		2	0	3	0	1	1	0	6	0	6	19
X0001573	Petit-Lac-Jacques-Cartier, Barrage de	6	0	1	6	6	6	0	0	0	0	25
X0001574	Sainte-Anne, Barrage	3	0	3	6	9	1	0	0	0	0	22
X0001575	Bouteille, Barrage de la	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001576	Lombric, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001577	Ariane, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001626		2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	6
X0001627		2	0	1	3	1	1	0	0	0	0	8
X0001653	Alain, Barrage	2	0	3	0	1	1	0	0	0	0	7
X0001739	Belle-Isle, Barrage	2	0	3	0	0	6	0	0	0	0	11
X0001760	Jean-Noël-Côté, Barrage	6	0	6	0	9	1	9	4	3	3	41
X0001761	Caribou, Barrage	1	0	3	0	3	1	3	2	3	0	16
X0001776	Tête-de-Jument-2, Barrage de la	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0001777	Damas, Barrage à	1	0	0	0	6	1	3	2	0	0	13
X0001779	Premier-Lac-Bertrand, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0001780	Soixante-Arpents, Barrage des	3	0	0	0	6	1	6	3	0	0	19
X0001837	Croupe, Barrage de la	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0001838	Nomade, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	3	0	0	15
X0001839	Gravel, Barrage	1	0	0	0	6	1	3	1	0	0	12
X0001840	Saint-Raymond, Barrage de	6	9	3	0	1	1	0	0	0	0	20
X0001842	Jumeau, Barrage	1	0	0	0	6	1	3	2	0	0	13
X0001843	Vase, Barrage à la	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0001844	Delaney, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	3	0	0	15
X0001845	Chicot, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0001846	Bédard, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X0001847	Touzin, Barrage	1	0	0	0	6	1	3	2	0	0	13
X0001848	Alexandre, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	3	0	0	17
X0001849	Pas-de-Poisson, Barrage	3	0	3	0	6	1	3	3	0	0	19
X0001850	Renversi, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	2	0	0	16
X0001857	Montre, Barrage à la	3	0	3	0	6	1	3	3	0	6	25
X0001858	Fénelon, Barrage	2	0	0	0	6	1	3	1	0	0	13
X0001859	Blanc, Barrage	3	0	3	0	9	1	3	3	0	0	22

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	Total
X0001861	Poses, Barrage	1	0	0	0	6	1	3	1	0	0	12
X0001862	Dagon, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0001863	Jelly, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0001864	Guïsy, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0001865	Waben, Barrage	2	0	1	0	6	1	3	0	0	0	13
X0001866	Rougon, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0001867	Talayarde-Nord, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0001868	Bella, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0001871	Lorenzo, Barrage	3	0	3	0	9	1	6	3	0	0	25
X0001872	Drôle, Barrage	3	0	0	0	6	1	0	0	0	0	10
X0001873	La Salle, Barrage	3	0	3	0	6	1	9	4	0	0	26
X0001874	Coucou, Barrage du	3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X0001878	Coin, Barrage du	3	0	1	6	6	1	3	2	0	0	22
X0001879	Cristal, Barrage	6	0	3	6	6	1	0	0	0	0	22
X0001881	Landry, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0001882	Cauchon, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001883	Desliettes, Barrage	3	0	1	6	6	1	3	2	0	0	22
X0001884	Rivière-Desliettes, Barrage de la	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0001885	Parke, Barrage	1	0	0	6	6	1	3	2	0	0	19
X0001887	Cabane-d'Automne, Barrage de la	1	0	1	0	6	6	0	0	0	0	14
X0001889	Scott, Barrage	3	0	0	6	6	1	0	0	0	0	16
X0001890	Travers, Barrage de	3	0	3	6	9	1	0	0	0	0	22
X0001891	Étoile, Barrage de l'	3	0	0	0	6	1	3	1	0	0	14
X0001893	Viking, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0001894	Saint-Malo, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0001895	Becs-Croisés, Barrage des	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0001896	Dussault, Barrage	3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16
X0001897	Dusseau, Barrage	3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16
X0001923	Groseille, Barrage	2	0	3	0	6	1	0	0	0	0	12
X0001924	Terrien, Barrage	3	0	3	0	6	1	3	2	0	0	18
X0001928	Masketsi, Barrage	6	0	3	0	6	1	0	2	0	3	21
X0001929	Petit-Lac-Masketsi, Barrage du	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0001930	Profond, Barrage	1	0	3	0	6	1	3	2	0	0	16
X0001956	Grandes-Piles, Barrage de	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	5
X0001959	Îles, Barrage des	1	0	3	0	3	1	3	3	0	0	14
X0001963	Petit-Lac-Vilmeux, Barrage du	1	0	3	0	3	1	3	4	0	6	21
X0001979	Thom, Barrage	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
X0001980	Fou, Barrage	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	10
X0001984	Ours, Barrage à l'	6	0	1	0	6	0	3	1	0	0	17
X0001985	Suève-2, Barrage	3	0	0	0	9	0	0	0	0	0	12
X0001987	Calau, Barrage	2	0	1	0	9	0	3	1	0	0	16
X0001988	Aigles, Barrage des	3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X0001989	Howe, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	2	0	3	16
X0001991	Dunbar, Barrage	1	0	6	6	6	1	3	2	0	0	25
X0001994	Cielan, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	2	0	0	19
X0001995	Télescope, Barrage	3	0	1	0	9	1	0	0	0	0	14
X0001997	Livernois, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	3	0	0	23
X0002000	Cantara, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002001	Robert, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002002	Anhinga, Barrage de l'	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002003	Équerre, Barrage à l'	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002004	Bocage, Barrage du	2	0	1	0	6	1	3	1	0	0	14
X0002005	Maringouins, Barrage des	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0002006	Roc-Causacouta, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	0	0	11
X0002007	Hébert, Barrage	2	0	1	6	6	1	3	1	0	0	20
X0002008	Lynx, Barrage du	2	0	0	6	9	1	0	0	0	0	18
X0002009	Polette, Barrage	1	0	1	6	9	1	0	0	0	0	18
X0002010	Éveline, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	3	0	9	23
X0002011	Goulet, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	2	0	0	16
X0002012	Valade, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X0002013	Louis-Gill, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	2	0	0	16
X0002014	Roland, Barrage	3	0	1	0	6	6	6	2	0	0	24
X0002015	Baie, Barrage de la	3	0	1	0	6	1	3	1	0	0	15
X0002016	Catinon, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	1	0	0	15
X0002017	Chaussées, Barrage des	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0002018	Nature, Barrage	1	0	0	0	6	1	6	3	0	0	17
X0002019		2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002020		2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002021	Bureau, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0002022	Crow, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	1	0	0	15
X0002023	Croche, Barrage	2	0	0	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002024	Chienne, Barrage à la	3	0	1	0	9	6	6	3	0	0	28
X0002025	Sables, Barrage des	3	0	1	0	6	1	6	2	0	0	19
X0002026	Gilardo, Barrage	3	0	1	0	6	6	9	4	0	0	29

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0002027	Petit-Lac-des-Aigles, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002084	Sincennes, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	2	0	0	16
X0002123	Croix, Barrage en	6	0	1	6	3	0	3	4	0	9	32
X0002140		2	0	0	0	1	0	0	4	0	9	16
X0002155		1	0	3	0	1	0	0	4	0	9	18
X0002206	Beudet, Barrage	6	0	3	3	3	1	0	9	0	9	34
X0002279		6	0	6	3	9	0	0	6	0	9	39
X0002307	Gauthier, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0002309	Vieux, Barrage du	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	10
X0002311	Lavergne, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0002312	Chantiers, Barrage aux	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0002313	Sorcier, Barrage au	6	0	1	6	9	0	0	0	0	0	22
X0002314	Carufel, Barrage	2	0	1	0	6	0	3	3	0	6	21
X0002321	Auger, Barrage à	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
X0002331	Grace-3, Barrage	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
X0002332	Grace-4, Barrage	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4
X0002333	Grace-5, Barrage	3	0	1	0	1	0	3	0	0	0	8
X0002334	Georges, Barrage	2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002335	Garrot, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002336	Racine, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002337	Devenys, Barrage	2	0	1	0	6	1	3	2	0	0	15
X0002338	Shiragoo, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002339	Armand, Barrage	3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X0002340	McGee, Barrage	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	8
X0002341	Charité, Barrage la	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	8
X0002343	Bessonne, Barrage	1	0	1	0	1	0	3	1	0	0	7
X0002344	Six-Caribous, Barrage des	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0002345	Caribou, Barrage du	1	0	1	0	6	1	6	3	0	0	18
X0002351	Bonhomme, Barrage	2	0	0	0	6	1	3	0	0	0	12
X0002352	Petit-Lac-Arthur, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002353	Ouest, Barrage de l'	3	0	1	0	6	1	3	1	0	0	15
X0002355	Tour, Barrage de la	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002356	Épinette, Barrage de l'	3	0	0	0	9	1	3	1	0	0	17
X0002357	Bostonnais, Barrage	3	0	1	0	6	6	9	4	0	0	29
X0002359	Bouteille, Barrage de la	1	0	1	0	3	1	6	2	0	0	14
X0002360	Petit-Lac-Tourouvre, Barrage du	1	0	1	0	3	1	3	1	0	0	10
X0002361	Nastapolk, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	1	0	0	8
X0002362	Windigo-Ouest, Barrage	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0002363	Coulombe, Barrage	2	0	1	0	3	1	0	0	0	0	7
X0002364	Tallulat, Barrage	1	0	1	0	3	1	3	1	0	0	10
X0002365	Fogh, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	1	0	0	9
X0002366	Robitaille, Barrage	1	0	1	0	3	1	3	1	0	0	10
X0002369	Bureau, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002370	Gervais, Barrage	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0002372	Ayotte, Barrage	3	0	1	0	1	1	3	2	0	0	11
X0002373	La Roche, Barrage	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0002374	Flamand, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002375	Lottinville, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	2	0	0	19
X0002376	Geoffrion, Barrage	3	0	1	0	6	1	9	4	0	0	24
X0002378	Deverick, Barrage	3	0	1	0	3	1	9	3	3	0	23
X0002379		6	0	1	0	3	1	9	4	6	0	30
X0002381	Sam, Barrage	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0002382	Huot, Barrage	3	0	1	0	1	1	3	1	0	0	10
X0002383	Mercier, Barrage	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0002386	Édouard, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	1	0	0	9
X0002388	Houle, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002389	Oriskany, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	2	0	0	22
X0002390	Cap, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	3	0	0	15
X0002392	Escoumins, Barrage des	1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X0002393	Tour, Barrage de la	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0002394	Lac-Long, Barrage du	2	0	1	0	3	1	3	1	0	0	11
X0002395	Pakwecikan, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	1	0	0	8
X0002396	Salkeld, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002397	Graissee, Barrage de la	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002398	Standish, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002399	Tie, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	2	0	0	9
X0002403	Frémont, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	2	0	0	16
X0002404	Albani, Barrage	1	0	1	0	3	1	3	1	0	0	10
X0002406	Marteau-3, Barrage du	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002408	Furrois, Barrage	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0002409	Fox, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	1	0	0	8
X0002410	Truite, Barrage à la	1	0	1	0	0	1	3	1	0	0	7
X0002411	Truite, Barrage à la	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002412	Blanche, Barrage de la	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0002414	Gros-Bec, Barrage du	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	5
X0002416	Écorce, Barrage de l'	2	0	0	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002417	Andrew, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X0002420	Jean, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	1	0	0	9
X0002421	Armand, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002422	Lavoie, Barrage	3	0	1	0	1	6	3	2	0	0	16
X0002424	Downs, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002425	Rivière-Huot, Barrage de la	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0002426	Lajeunesse, Barrage	3	0	1	0	1	1	3	2	0	0	11
X0002427	Elbow, Barrage	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6
X0002429	Landry, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	1	3	0	15
X0002434	Laval, Barrage	3	0	1	0	0	1	3	1	0	0	9
X0002435	Théodore, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	1	0	0	9
X0002436	Sélassié-en-Haut, Barrage	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0002437	Sélassié-en-Bas, Barrage	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0002438	Maugé, Barrage	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	5
X0002439	René, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002440	Drury, Barrage	1	0	1	0	3	1	0	0	0	0	6
X0002454	Fortin, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	1	0	0	8
X0002456	Brodie, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002457	Clova, Barrage	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
X0002458	Bow, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002459	Baptiste, Barrage	2	0	0	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002460	Fife, Barrage	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0002461	Dozois, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002466	Morold, Barrage	2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002489	Mégantic, Barrage	3	3	1	3	3	6	0	9	3	9	40
X0002566	Montagne, Barrage de la	2	0	3	9	9	1	0	0	0	0	24
X0002569	Walter-MacKenzie, Barrage	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6
X0002572	Aylmer, Barrage	9	9	1	9	9	6	3	9	9	9	73
X0002597	Bombardier, Barrage	3	0	6	3	3	1	0	9	3	9	37
X0002635	Waterville, Barrage de	6	0	6	0	3	1	0	0	0	0	16
X0002730	Stukely, Barrage	6	3	0	9	9	1	0	9	3	9	49
X0002770	Étang-aux-Cerises, Barrage de l'	6	0	6	9	9	1	0	0	0	0	31
X0002771	Centre-d'Art, Barrage du	2	0	0	9	6	1	0	0	0	0	18
X0002773	Étang-de-l'Auberge-Jouvence, Barra	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0002807	Blanche, Barrage la	6	0	3	3	3	1	0	6	0	9	31
X0002835	Écho, Barrage	6	0	1	6	9	1	0	0	0	0	23
X0002879	Laurin, Barrage à	2	0	1	0	1	1	0	4	0	6	15
X0002894	Trente-et-Un-Milles, Barrage du	6	3	6	0	9	1	3	9	3	9	49
X0002901	Grénord, Barrage	3	0	1	6	9	1	0	0	0	0	20
X0002904	Gagnon, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	0	0	11
X0002905	Tomasine, Barrage	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0002906	Sten, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0002907	Petit-Lac-du-Corbeau-1, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0002908	Petit-Lac-du-Corbeau-2, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0002909	Corbeau, Barrage du	1	0	1	0	6	1	6	0	0	0	15
X0002910	Butor, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0002911	David, Barrage	6	0	1	0	9	1	3	0	0	0	20
X0002915	Riga, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	0	3	0	10
X0002916	Sloe, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0002917	Wahoo, Barrage	3	0	1	0	0	1	3	0	0	0	8
X0002918	Needle, Barrage	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	6
X0002928	Ève, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002929	Choate, Barrage	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	7
X0002930	Patricia, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002934	McGregor, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0002941	Dumont, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	0	0	0	11
X0002949	Yankee, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002965	Lac-Antoine, Barrage du	3	0	1	0	6	1	3	0	6	0	20
X0002966	Big-Joe, Barrage	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	5
X0002967	Guillary, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0002969	Ruisseau-Duval, Barrage du	1	0	1	0	3	1	0	0	0	0	6
X0002972	Ferme, Barrage la	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0002973	Cillart, Barrage	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	7
X0002975	Petit-Lac-Croche, Barrage du	2	0	1	0	6	1	3	0	6	0	19
X0002976	Mountain, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002977	Poiret, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0002978	Schyan, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0002983	Achigan, Barrage de l'	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0002984	John-Bull, Barrage	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	6
X0002985	Ruisseaux, Barrage des	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0002986	Smith, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0002989	Marsac, Barrage	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2

NO. BARRAGE	NOM. BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0002991	Tee, Barrage	9	0	1	0	0	1	3	6	0	9	29
X0002992	Kipawa, Barrage de	9	9	1	0	0	6	9	6	9	9	58
X0002993	Sables, Barrage aux	1	0	1	0	0	1	0	9	0	0	12
X0002996	Quinze, Barrage des	9	9	1	9	0	6	9	6	9	9	67
X0002997		6	9	1	3	0	6	9	6	9	9	58
X0003001	Saint-Eugène-de-Guigues, Barrage de	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X0003016	Coucousee, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	3	0	14
X0003017	Kikwissi, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	3	0	17
X0003020	Balsam, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0003021	Allouez, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003023	Fils, Barrage du	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003024	Dixon, Barrage	2	0	1	0	6	1	3	0	0	0	13
X0003025	Fildegand, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0003027	Laniel, Barrage de	9	9	1	9	0	6	9	6	9	9	67
X0003030	Dixon, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003031	McCracken, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003032	Tête-d'Orignal, Barrage de la	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003033	Bleu, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003034	Yves, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0003035	Six-Milles, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003036	Sangsues, Barrage aux	3	0	1	0	6	1	0	0	3	0	14
X0003037	Antoine, Barrage	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0003059	Duchât, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	1	0	3	15
X0003070	Chochocouane, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	0	0	0	17
X0003071	Chouart, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0003075	Bolduc, Barrage	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
X0003079	Suzie, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X0003081	Le Breton, Barrage	3	0	1	0	0	1	3	0	0	0	8
X0003082	Tomney, Barrage	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	7
X0003083	Léger, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0003084	Victorine, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0003086	Tamarac, Barrage	2	0	1	0	3	1	3	0	6	0	16
X0003087	Adair-1, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X0003089	Zaza-Supérieur, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	0	0	11
X0003090	Zaza-Inférieur, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0003091	Maroon, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	0	0	0	11
X0003095	Lester, Barrage	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0003096	Camatose-1, Barrage	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0003097	Camatose-2, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0003099	Rotem, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0003105	Anse-à-l'Eau-3, Barrage de l'	9	0	1	9	9	1	0	2	0	3	34
X0003106	Anse-à-l'Eau-1, Barrage de l'	2	0	0	6	9	1	0	2	0	3	23
X0003132	Maclure, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0003133	Chatignies, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	0	0	0	17
X0003136	Boucher, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	0	0	0	17
X0003137	Pipe, Barrage à la	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003138	Gorgotton, Barrage	6	0	1	0	6	1	6	0	0	0	20
X0003140	Brûlé, Barrage	3	0	1	0	9	1	6	0	0	0	20
X0003141	Piliers, Barrage des	3	0	1	0	6	6	9	0	0	0	25
X0003142	Régis, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	6	0	14
X0003143	Lapointe, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0003146	Marot, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0003147	Griffiths, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0003151	Éphrem, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0003153	Croche, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	0	0	0	17
X0003155	Polette, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	0	6	0	23
X0003156	Grand-Lac, Barrage du	2	0	1	0	3	6	0	0	0	0	12
X0003158	Fries, Barrage	1	0	0	0	1	1	3	1	0	0	7
X0003159	Jacques, Barrage	1	0	0	0	6	1	3	1	0	0	12
X0003160	Mitchell, Barrage	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X0003161	Ladoga, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	1	0	0	13
X0003162	Godfrey, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0003163	Baie-Trinité, Barrage de	3	0	1	0	9	1	0	0	0	0	14
X0003164	Raquette, Barrage à la	3	0	1	0	3	1	3	1	0	0	12
X0003165	Île, Barrage à l'	2	0	0	0	3	1	3	1	0	0	10
X0003168	Longchamp, Barrage	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
X0003173	Couillard, Barrage	1	0	1	0	3	1	3	3	0	6	18
X0003192		6	0	0	0	3	1	6	0	0	0	16
X0003193	Brisson, Barrage	1	0	0	0	1	1	3	0	0	0	6
X0003194	Thérèse, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	0	0	0	7
X0003195	Limite-3, Barrage de la	1	0	1	0	1	1	3	0	0	0	7
X0003196	Limite-2, Barrage de la	2	0	1	0	1	1	3	0	0	0	8
X0003197	Limite-1, Barrage de la	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0003198	Rambois, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	0	0	0	11

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	total
X0003199	Arthur, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003200	Robot, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0003202	Varin, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0003206	Pistucanis, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	0	0	0	7
X0003211	Perreault, Barrage	2	0	0	0	6	1	3	0	0	0	12
X0003570	Laroche, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0003571	Lamb, Barrage	1	0	1	6	9	1	0	0	0	0	18
X0003600	Mont-Louis, Barrage	6	0	1	6	6	0	0	0	0	0	19
X0003627	Therrien, Barrage	3	0	1	0	3	0	0	3	0	9	19
X0003635	Isidore, Barrage	1	0	1	0	3	0	0	3	0	6	14
X0003850	Fées, Barrage des	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
X0003889	Petit-Castor, Barrage du	3	0	0	0	6	0	3	1	0	0	13
X0003890		2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	8
X0003891	Île, Barrage de l'	1	0	0	0	6	0	6	2	0	0	15
X0003892	Canard, Barrage du	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	10
X0003893	Long, Barrage	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	8
X0003894	Bartley, Barrage	1	0	1	0	6	0	6	3	0	0	17
X0003895	Cinq-Castors, Barrage des	1	0	1	0	6	0	6	2	0	0	16
X0003912	Sartigan, Barrage	6	9	0	3	9	0	0	9	0	0	36
X0003925	Jules-Allard, Barrage	9	9	6	9	9	6	9	9	9	9	84
X0003926	Barbue, Barrage de la	3	0	1	9	9	0	0	0	0	0	22
X0003975	Grand-Moulin, Barrage du	6	9	9	9	9	6	3	9	3	9	72
X0004063	Saint-Didace, Barrage	3	0	6	3	9	0	0	9	3	9	42
X0004207	Kildare, Barrage	2	0	1	0	1	0	0	6	0	9	19
X0004225		2	0	0	0	0	0	0	2	0	3	7
X0004329	Beaulne, Barrage	2	0	1	0	3	0	6	3	0	0	15
X0004360	Guénard, Barrage	1	0	0	3	1	0	3	2	0	3	13
X0004371	Petite-Swaggin, Barrage de la	2	0	6	0	6	0	3	2	0	0	19
X0004394	Kaël, Barrage	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4
X0004438	Chaudière-Rouge, Barrage de la	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	8
X0004457		3	0	0	0	9	1	6	3	0	0	22
X0004461	Poche, Barrage de la	2	0	1	6	6	0	0	0	0	0	15
X0004462	Devenyns, Barrage	3	0	1	0	9	1	9	3	0	0	26
X0004463	Écorces, Barrage aux	2	0	0	6	6	0	0	0	0	0	14
X0004465	Bolée, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0004466	Lactance, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0004468	Plouf, Barrage	2	0	1	6	6	0	0	0	0	0	15
X0004469	Lafleur, Barrage	1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X0004470	Lac-Laroche, Barrage du	1	0	1	0	6	0	0	0	6	0	14
X0004471	Mastigouche-Nord, Barrage de la	1	0	1	6	6	0	0	0	6	0	20
X0004472	Petit-Lac-William, Barrage du	1	0	0	6	6	0	3	1	0	0	17
X0004473	Cousineau, Barrage	3	0	1	0	3	1	9	4	0	0	21
X0004474	Légaré, Barrage	3	0	1	0	3	6	9	4	6	0	32
X0004477	Grand-Lac-des-Îles, Barrage du	6	0	1	6	6	0	0	0	0	0	19
X0004479	Charland, Barrage	3	0	1	0	6	6	9	4	0	0	29
X0004480	Sac-à-Commis, Barrage	1	0	1	9	6	0	0	0	0	0	17
X0004481	Cyprès, Barrage des	3	0	1	9	6	0	0	0	0	0	19
X0004482	Froid, Barrage	3	0	6	0	9	0	9	4	0	0	31
X0004483	Lavigne, Barrage	3	0	0	0	9	6	6	3	0	0	27
X0004485	Morissette, Barrage	3	0	0	0	6	0	0	0	0	0	9
X0004486	Sarrazin, Barrage	3	0	1	0	6	0	3	3	0	0	16
X0004488	Lac-Provost, Barrage du	3	0	3	0	9	0	6	3	0	0	24
X0004489	Tellier, Barrage	3	0	1	9	6	0	0	0	0	0	19
X0004490	L'Assomption-1, Barrage	6	0	1	9	6	0	3	1	0	0	26
X0004491	Hull, Barrage	3	0	0	0	6	0	3	2	0	0	14
X0004492	L'Assomption-2, Barrage	6	0	1	9	6	0	3	1	0	0	26
X0004493	Saint-Amour, Barrage	1	0	0	0	6	0	3	1	0	0	11
X0004494	Cabot, Barrage	1	0	0	9	9	0	0	0	0	0	19
X0004495	Jaune, Barrage	6	0	1	9	6	0	0	0	0	0	22
X0004496	Caribou, Digue du	6	0	1	9	6	0	0	0	0	0	22
X0004498	Beaulieu, Barrage	1	0	1	9	6	0	0	0	0	0	17
X0004499	Lac-Long, Barrage du	3	0	1	0	6	6	0	0	6	0	22
X0004570	Duffy, Barrage	2	0	1	3	0	0	0	6	0	9	21
X0004638	Moulins, Barrage des	3	9	9	3	9	1	0	0	0	0	34
X0004639	Étang-Masson, Barrage de l'	3	0	9	3	9	1	0	0	0	0	25
X0004789	Renoir, Barrage	1	0	0	0	0	0	0	4	0	6	11
X0004891	Lac-Carillon	6	0	0	0	0	0	0	4	0	9	19
X0004893		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
X0004953		6	0	0	0	0	0	0	3	0	6	15
X0004973	Masson, Barrage	9	0	0	3	0	0	0	9	0	9	30
X0004974	Théodore, Barrage	6	0	1	0	0	0	0	9	0	9	25
X0005147	Vieille-Ménard, Barrage de la	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
X0005179	Montagne-Noire, Barrage de la	6	3	0	0	0	0	0	9	0	9	27
X0005201	Papineau, Barrage	2	0	1	0	0	0	0	6	0	9	18

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0005202	Ludger, Barrage	6	0	1	0	0	0	0	9	0	9	25
X0005203	Ludger, Digue	6	0	1	0	0	0	0	9	0	9	25
X0005204	Sables, Barrage des	9	0	1	3	0	0	0	9	0	9	31
X0005209		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
X0005226	Brûlé, Barrage	6	0	1	0	0	0	0	6	0	9	22
X0005241	Manitou, Barrage	3	0	0	0	0	0	0	9	0	9	21
X0005243	Pisciculture, Barrage de la	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	6
X0005255	Cornu, Barrage	6	0	1	0	0	0	0	9	0	9	25
X0005325	Étang-à-l'Ours, Barrage de l'	3	0	6	9	9	0	0	0	0	0	27
X0005326	Femmes-1, Barrage des	1	0	6	9	9	0	0	0	0	0	25
X0005328	Rossignol, Barrage	6	0	1	0	0	0	0	6	0	9	22
X0005338	Boileau, Barrage	1	0	1	0	0	0	0	3	0	3	8
X0005363	Femmes-2, Barrage des	2	0	6	9	9	0	0	0	0	0	26
X0005397	Lac-de-la-Mine-de-Grenat, Barrage de	1	0	0	3	0	1	3	0	0	0	8
X0005410	Chapleau, Barrage	6	0	1	0	0	1	0	9	0	9	26
X0005422	Pimbina	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	5
X0005424	Rapides-des-Cèdres, Barrage des	9	9	9	3	0	6	6	9	9	9	69
X0005425	Campion, Digue	6	9	9	3	0	6	6	9	9	9	66
X0005426	Cauchon-A, Digue	3	9	9	3	9	6	6	9	9	9	72
X0005450	Curières, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	1	6	0	21
X0005458	Doré, Barrage	6	0	0	0	1	1	3	2	0	0	13
X0005459	Rang-Nord-Ouest, Barrage du	2	0	1	0	0	1	0	1	0	3	8
X0005460	Kiamika, Barrage	9	9	1	3	0	1	3	6	9	9	50
X0005461	Kiamika-2, Digue	9	9	1	3	0	1	3	6	9	9	50
X0005462	Kiamika-5, Digue	3	9	1	3	0	1	3	6	9	9	44
X0005463	Morier, Digue	9	9	1	3	0	1	3	6	9	9	50
X0005465	Meilleur, Barrage	2	0	3	6	0	1	3	3	0	3	21
X0005466	Reno, Barrage	3	0	3	6	9	6	0	9	3	9	48
X0005491	Decantre-1, Barrage	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	7
X0005492	Saratoga, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
X0005493	Decantre-2, Barrage	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	6
X0005494	Marcelle, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X0005495	Shingle-1, Barrage	3	0	1	0	0	1	3	0	0	0	8
X0005497	Line, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0005498		3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X0005502	Brodrick, Barrage	9	9	1	0	6	6	6	0	9	0	46
X0005503	Mitchinamecus, Barrage	9	9	1	0	6	6	6	0	9	0	46
X0005506	Mûres, Barrage des	1	0	1	9	6	0	0	0	0	0	17
X0005507	Trego, Barrage	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	10
X0005508	Clabo, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	0	0	11
X0005509	Cinq-Doigts, Barrage	6	0	1	6	6	1	0	0	0	0	20
X0005510	Savane, Barrage de la	6	0	1	9	6	0	0	0	0	0	22
X0005511	Monroe, Barrage	3	0	6	9	9	0	3	1	0	0	31
X0005512	Montjoie, Barrage	3	0	1	6	6	6	0	0	0	0	22
X0005513	Montjoie-A, Digue	3	0	1	6	9	6	0	0	0	0	25
X0005517	Escalier, Barrage	3	0	1	9	6	0	0	0	0	0	19
X0005518	Joinville, Barrage	3	0	1	6	9	1	3	1	0	0	24
X0005520	Foster, Barrage	3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X0005522	Como, Barrage	3	0	1	0	6	1	0	0	0	0	11
X0005737	Waterloo, Barrage de	6	0	3	0	9	1	0	9	0	9	37
X0005756	Choinière, Barrage	9	3	6	9	9	1	0	9	0	0	46
X0005757	Choinière, Digue	9	3	6	9	9	1	0	0	0	0	37
X0005768		3	0	9	3	9	6	0	9	3	0	42
X0005771	Saint-Pie, Barrage de	3	0	9	0	9	1	0	9	0	0	31
X0005774	Émileville, Barrage d'	6	0	9	0	9	1	0	0	0	0	25
X0005875	Châteauguay-2, Barrage de la	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007120		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X0007128	Corne, Barrage à la	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0007129	Suzanne, Barrage	2	0	1	0	6	1	3	0	0	0	13
X0007130	Radeau, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	6	0	0	16
X0007131		1	0	1	0	1	1	3	0	0	0	7
X0007132	Cendrier, Barrage	3	0	1	0	1	1	3	0	0	0	9
X0007134	Patate, Barrage de la	1	0	1	0	1	1	3	0	6	0	13
X0007135	Nelson, Barrage	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0007136	Edmond, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0007138	Vienne, Barrage	2	0	1	0	1	1	6	0	0	0	11
X0007139	Hublot, Barrage	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0007140	Balsamine, Barrage de la	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X0007143	Crampe, Barrage de la	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0007144	Laroche, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0007145	Pôle-Nord, Barrage	1	0	1	0	6	1	3	0	0	0	12
X0007147	Rivière-Trenche, Barrage de la	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5
X0007149	Chevreuil, Barrage du	3	0	1	0	1	1	3	0	0	0	9
X0007150	Pistol, Barrage	1	0	0	0	1	1	3	0	0	0	6

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0007151	Hochet, Barrage du	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
X0007152	Bonhomme, Barrage du	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0007153	Cendrier-2, Digue	3	0	1	0	1	1	3	0	0	0	9
X0007156	Perdreux, Barrage des	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0007157	Constant, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007160	Bonne-Entente, Digue	2	0	0	0	9	1	3	0	0	0	15
X0007161	Bernard, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007162	Lac-Claude, Barrage du	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007163	Venteux, Digue du	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007164	Zoé, Barrage	3	0	0	0	9	1	3	0	0	0	16
X0007165	Travers, Barrage	1	0	1	0	9	1	3	0	0	0	15
X0007166		3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0007167	Deuxième-Lac-Price, Barrage du	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007168	Premier-Lac-Price, Barrage du	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007169	Racicot, Barrage	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007170	Bourbeau, Barrage	2	0	6	0	9	1	0	0	6	0	24
X0007171	Kirkpatrick, Barrage	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0007176	Américains, Barrage des	2	0	1	0	9	1	3	1	0	0	17
X0007177	Roches, Barrage des	1	0	0	0	9	1	3	6	0	0	20
X0007180	Intermittent, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007182	Lac-Long, Barrage du	1	0	3	9	6	1	0	0	0	0	20
X0007185	Vesta, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007186	Simard, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007189	Banville, Barrage	2	0	1	6	6	1	3	1	0	0	20
X0007191		3	0	1	6	6	1	3	2	0	0	22
X0007193	Alliés, Barrage des	6	0	1	9	6	1	0	0	0	0	23
X0007195	Hauteur, Barrage de la	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007197	Mialet, Barrage	2	0	3	0	6	1	0	0	0	0	12
X0007198	Genest, Barrage	1	0	3	0	6	1	0	0	0	0	11
X0007203	Georgiana, Barrage	2	0	3	6	6	1	0	0	0	0	18
X0007204	Partage, Barrage du	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007205	Croche, Barrage	3	0	3	6	6	1	0	0	0	0	19
X0007208	Sirois, Barrage	3	0	1	0	6	1	3	3	0	0	17
X0007209	Petit-Lac-Alexandre, Barrage du	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0007210	Leneuf, Barrage	3	0	3	6	6	1	3	1	0	0	23
X0007211	Deux-Baies, Barrage des	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007212	Genetot, Barrage	2	0	0	6	6	1	3	1	0	0	19
X0007213	Petit-Lac-Balère, Barrage du	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007214	Hélène, Barrage	3	0	3	0	9	1	6	0	0	0	22
X0007216	Hausseau, Barrage	2	0	0	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007217	Truite, Barrage à la	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0007219	Gibouin, Barrage	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007234	Shitagoo, Barrage	3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007236	François, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	1	0	0	9
X0007310	Lyster, Barrage	6	0	0	3	3	1	0	6	3	9	31
X0007357	Cuvette, Barrage de la	2	0	0	9	6	1	0	0	0	0	18
X0007362	Lac-des-Bagnoles, Barrage du	3	0	1	0	9	1	0	0	0	0	14
X0007363	Lecointre, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	0	6	0	14
X0007365	Two-Mile, Barrage	1	0	1	0	3	1	3	0	6	0	15
X0007367	Loutre, Barrage à la	1	0	1	0	1	1	3	1	0	0	8
X0007369	Joannès, Barrage	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0007370	Gauvin, Barrage	1	0	1	0	0	1	0	4	0	9	16
X0007373	Anse-à-l'Eau-2, Barrage de l'	2	0	0	6	9	1	0	2	0	3	23
X0007374	Springer, Barrage	2	0	1	3	0	1	0	0	0	0	7
X0007383	Dupuis, Barrage à	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0007408	Bourgeois, Barrage	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
X0007411	Boisvert, Barrage	1	0	6	0	9	0	6	2	0	0	24
X0007413	Lusignan, Barrage	6	0	1	0	6	1	3	1	0	0	18
X0007414	Bâton, Barrage au	1	0	1	9	6	0	0	0	0	0	17
X0007428	Cauchon-B, Digue	3	9	9	3	9	6	6	9	9	9	72
X0007440	Seigneurial, Barrage	2	0	3	9	9	1	0	6	0	3	33
X0007441	Bouleaux, Barrage des	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0007453		1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0007462	Bourassa, Barrage	2	0	0	9	6	1	0	0	0	0	18
X0007463	Warbonne, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007489	Coin, Digue du	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007507	Tessier, Digue	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0007508	Vachon, Digue	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007509	Gaudreault, Digue	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007510	Venimeux, Digue du	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007511	McNab, Digue	2	0	0	0	9	1	0	6	0	0	18
X0007512	Gagnon, Digue	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007513	Elbow, Digue	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007514	Bras-Hector, Digue du	2	0	1	0	9	1	3	0	0	0	16



NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0007515	Limite, Digue de la	2	0	0	0	9	1	0	0	6	0	18
X0007516	Geai-Bleu, Digue du	2	0	1	0	9	1	6	6	0	0	25
X0007517	Morin, Digue	2	0	1	9	9	1	0	0	0	0	22
X0007518	Portage, Digue	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0007519	Bernard, Digue	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0007524	Petite-Chute, Barrage de la	6	0	1	0	1	1	0	2	0	3	14
X0007527	Custeau, Barrage	3	0	1	6	6	1	0	0	0	0	17
X0007532	Pisciculture, Barrage de la	1	0	0	6	6	1	0	0	0	0	14
X0007534	Lac-Beauchêne, Barrage du	3	0	3	0	6	1	3	1	6	0	23
X0007535	Chats, Barrage aux	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007775	Lac-Pink, Barrage du	1	0	1	9	9	1	0	0	0	0	21
X0007802	Demers, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007804	Petit-Ohat, Barrage du	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007806		6	0	1	6	3	0	3	4	0	9	32
X0007823		1	0	6	0	9	1	0	0	0	0	17
X0007845	Aval, Barrage en	1	0	0	0	9	1	0	0	0	0	11
X0007855	Grand-Lac-Bonhomme, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0007856	Belley, Barrage	1	0	1	0	3	1	6	0	0	0	12
X0007860		2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X0007861	Santerre, Écluse	2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007862		2	0	1	6	6	1	0	0	0	0	16
X0007864		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0007879	Butch, Barrage	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4
X0007880	Girardo, Barrage	2	0	1	0	1	1	3	0	0	0	8
X0007881		1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X0007882	Moquermock, Barrage	1	0	1	0	1	1	3	0	0	0	7
X0007889	Pointe, Barrage de la	3	0	0	0	9	1	0	0	6	0	19
X0007890	Nancy, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X0007900		6	0	3	6	1	1	0	0	0	0	17
X0008006	David, Barrage à	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0008007	Friponne, Barrage de la	2	0	3	0	9	1	0	0	0	0	15
X0008009	Hangar, Barrage du	1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X0008016	David, Digue à	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X0008017	Rotule, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X0100844		3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X2000841		3	0	0	0	6	1	0	0	6	0	16
X2000843	Léger, Digue	3	0	1	0	6	1	0	0	6	0	17
X2000845	Rotule, Digue	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X2000847		9	0	1	0	0	6	9	6	3	9	43
X2000852		9	0	1	0	0	6	9	6	3	9	43
X2000854		9	0	1	0	0	6	9	6	3	9	43
X2004001	Païen, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X2004017	Tremblay, Barrage	2	0	1	0	3	6	0	0	0	0	12
X2004025	Fèves, Barrage des	2	0	1	0	6	1	3	0	0	0	13
X2004099	Premier-Lac-de-la-Rivière-Rocheuse	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X2004101	Bacagnole-1, Barrage du	1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X2007199		2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	6
X2007200		1	0	0	3	1	1	0	0	0	0	6
X2009502	Bouteroue, Barrage	3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X2009723	Madeleine, Barrage	2	0	6	9	9	0	0	0	0	0	26
X2010308	Pabos, Barrage	1	0	6	6	9	1	0	0	0	0	23
X2010310	Brûlé, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X2010312	Gillis, Barrage	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X2011335	Desbiens, Barrage à	2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2013145	Termites, Barrage des	2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X2013146	Bon-Air, Barrage	2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2013839	Petit-Lac-Mécampec, Barrage du	1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X2014043	Décharge, Barrage de la	3	0	6	9	9	1	0	0	0	0	28
X2016359	Pélissier, Barrage	1	0	1	0	9	1	0	0	0	0	12
X2025748		2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X2053989		3	0	3	6	6	1	0	0	0	0	19
X2057464		3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X2060458		1	0	1	6	6	0	0	0	0	0	14
X2061667		3	0	0	0	3	1	0	3	0	3	13
X2069228		3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X2071999		2	0	0	3	9	1	0	0	0	0	15
X2073000		9	0	1	6	6	1	0	0	0	0	23
X2074754		3	0	1	0	9	1	3	0	0	0	17
X2075287	Caché, Barrage	3	0	1	3	6	1	0	6	0	9	29
X2076313		2	0	0	0	9	1	3	2	0	0	17
X2081537		2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4
X2086704	Tee, Digue	9	0	1	0	0	1	3	6	0	9	29
X2091812		2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
X2095620		3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X2097291		3	0	1	3	3	1	0	6	0	9	26
X2097306		1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X2097319		2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	9
X2098324		3	0	3	0	9	1	0	0	0	0	16
X2098346		1	0	3	0	6	1	0	0	0	0	11
X2098350		1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X2098352		1	0	0	0	9	0	0	0	0	0	10
X2098358		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098361		2	0	1	0	9	1	6	3	0	0	22
X2098364		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098365		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098366		3	0	1	0	9	1	0	0	0	0	14
X2098381		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098382		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098383		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098386		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2098387		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2100727		2	0	0	6	6	0	0	0	0	0	14
X2100729		2	0	0	6	6	0	0	0	0	0	14
X2100731		2	0	0	6	6	0	0	0	0	0	14
X2100732		2	0	0	6	6	0	0	0	0	0	14
X2101397		3	0	1	0	9	6	6	4	0	6	35
X2101402		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2101409		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2101410		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2101412		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2101471		2	0	1	0	9	1	0	0	6	0	19
X2101472		1	0	0	0	6	1	0	0	6	0	14
X2101475		2	0	0	0	9	1	0	0	6	0	18
X2101587		1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8
X2101596		3	0	1	0	9	1	3	1	0	0	18
X2101597		2	0	1	0	9	1	3	1	0	0	17
X2101598		3	0	1	0	9	1	0	0	0	0	14
X2101600		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2101601		3	0	1	0	9	1	3	2	0	0	19
X2101613		2	0	1	6	9	1	0	0	0	0	19
X2101747		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2101748		2	0	1	0	9	1	0	0	0	0	13
X2101750		1	0	1	0	9	1	0	0	6	0	18
X2105266		2	0	0	6	6	0	0	0	6	0	20
X2106617		2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X2107961		1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	6
X2108874		3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	5
X2115819		3	0	3	6	6	1	0	0	0	0	19
X2115820		3	0	1	0	6	1	9	0	0	0	20
X2115834		1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
X2115841		2	0	0	9	0	1	0	0	0	0	12
X2116080		2	0	3	9	9	1	0	0	0	0	24
X2117548		9	9	1	3	9	6	9	9	9	9	73
X2122352		1	0	1	0	9	1	3	1	0	0	16
X2123126		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2123224		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2123225		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2123487		6	0	3	0	9	1	3	9	0	9	40
X2123668		3	0	6	9	9	1	0	0	0	0	28
X2123775		3	0	0	0	0	1	3	2	0	0	9
X2124066		3	9	1	3	9	6	9	9	9	9	67
X2125965		3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X2129169		1	0	0	0	0	0	0	6	0	3	10
X2129326		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2131192		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
X2132649		6	0	1	0	6	0	0	0	6	0	19
X2133166		6	9	1	3	9	6	9	9	9	9	70
X2133427		6	0	0	0	1	1	6	6	0	0	20
X2134473		3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X2134881		2	0	0	9	0	0	0	6	0	9	26
X2135143		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X2135210		3	0	1	0	9	6	6	4	0	6	35
X2136229		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2136231		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2136818		3	0	1	0	6	1	3	0	0	0	14
X2137216		2	0	6	0	9	1	0	6	0	0	24
X2137411		3	0	1	0	6	1	6	3	0	0	20
X2139519		3	0	1	6	6	1	6	3	0	0	26

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X2139526		2	0	0	9	0	1	0	0	0	0	12
X2139527		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2139528		2	0	0	9	0	1	0	0	0	0	12
X2139529		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2139530		2	0	0	9	0	1	0	0	0	0	12
X2139582		1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
X2143751		3	0	0	0	9	1	0	0	0	0	13
X2145345		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2145346		2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
X2146498		2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	6
X0002990	Lumsden, Barrage de	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0	18
X0005500	Mitchi-Menjo, Digue	9	9	1	0	0	6	6	0	9	0	40
X0005501	Mitchi-Réal, Digue	9	9	1	0	0	6	6	0	9	0	40
X0001000		1	0	1	0	6	1	6	0	0	0	15
X0001156		2	0	0	0	9	1	0	0	6	0	18
X0001157		1	0	1	0	9	1	0	0	6	0	18
X0001762		2	0	3	3	9	1	3	4	0	6	31
X0001982	Paul-Bertrand, Barrage	2	0	1	0	6	0	0	0	0	0	9
X0002330		2	0	0	0	3	1	3	2	0	3	14
X0002342		2	0	1	0	3	0	0	0	0	0	6
X0004395		2	0	1	0	6	0	0	0	6	0	15
X0005504		2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0005505		1	0	1	6	6	1	0	0	0	0	15
X0007142		2	0	0	0	6	1	0	0	6	0	15
X0007148		2	0	1	0	3	1	0	0	0	0	7
X0007233		2	0	1	0	3	0	3	1	0	0	10
X0007493		2	0	0	0	6	1	3	1	0	0	13
X0007888		1	0	0	0	9	1	0	0	6	0	17
X0007891		2	0	1	0	6	1	0	0	6	0	16
X2011368		1	0	0	0	9	1	0	0	6	0	17
X2122868		2	0	1	0	6	1	3	1	0	0	14
X2133432		3	0	1	0	6	1	6	0	0	0	17
X2134634		1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	5
X2136172		3	0	1	0	3	1	3	0	0	0	11
X2137405		2	0	1	0	6	1	3	0	0	0	13
X2137431		1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X2139571		1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X2139573		1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X2143129		3	0	0	0	6	1	3	0	0	0	13
X2143157		1	0	0	0	6	1	0	0	6	0	14
X0000542	Lac-Mitis-Inférieur, Remblai du	9	0	1	0	3	0	0	2	3	3	21
X0000543	Mitis, Barrage	9	0	1	0	3	0	0	2	3	3	21
X0000544	Lac-Mitis-Supérieur-1, Remblai du	3	0	1	0	3	0	0	2	3	3	15
X0000545	Lac-Mitis-Supérieur-2, Remblai du	3	0	1	0	3	0	0	2	3	3	15
X0001603	Montmorency, Barrage de la	6	0	3	0	9	0	0	0	0	0	18
X0001981	Hackett, Barrage du	6	0	0	0	6	0	3	0	0	0	15
X0001993	Normand, Barrage du	3	0	0	6	6	6	3	2	0	0	26
X0001999	Kaouspcouta, Barrage	3	0	0	0	6	1	6	2	0	0	18
X0002075	Culbute, Barrage de la	3	0	0	6	3	0	0	4	0	9	25
X0002085	Mondonac, Barrage	3	0	0	0	3	6	6	3	0	0	21
X0002308	Brodeur, Barrage	3	0	0	6	6	0	0	0	0	0	15
X0002354	Petit-Lac-Bostonnais, Barrage du	3	0	0	0	6	1	6	2	0	0	18
X0002377	Boucher, Barrage	3	0	0	0	6	1	0	0	6	0	16
X0003038	Rapide-22, Barrage du	3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16
X0003039	Rapide-23, Barrage du	3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16
X0003040	Rapide-24, Barrage du	3	0	1	6	6	0	0	0	0	0	16
X0003114	Sables-inférieurs, Barrage des	6	0	0	0	6	1	0	0	6	0	19
X0005811	Chambly, Barrage de	3	0	9	0	9	1	0	9	0	0	31
X0007121	Mistigougèche, Barrage	6	0	1	0	6	1	6	2	6	0	28
X0007878	Parent, Barrage de	3	0	0	0	3	1	0	0	0	0	7
X0000603	Touradi, Barrage	6	0	1	6	6	1	0	0	0	0	20
X0000792	Grand-Jourdain, Barrage du	2	0	1	0	6	1	9	0	0	0	19
X0001467	Chauveau, Barrage	1	0	3	0	6	1	3	1	0	0	15
X0002415	Arm, Barrage	3	0	1	0	3	1	3	2	0	0	13
X2096882		1	0	1	0	6	1	3	2	0	0	14
X2088571		3	0	3	0	9	1	0	0	0	0	16
X0000851		1	0	0	0	3	1	3	2	0	0	10
X0000875		1	0	0	0	3	1	0	3	0	6	14
X0000915		2	0	0	0	3	1	0	3	0	6	15
X0000916		2	0	0	0	3	1	0	4	0	9	19
X0001256		2	0	0	0	3	1	0	4	0	3	13
X0001505		1	0	0	0	3	1	0	3	0	3	11
X0001824		1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5
X0001942		2	0	3	0	3	1	0	3	0	3	15

NO BARRAGE	NOM BARRAGE	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	Total
X0002146		1	0	0	0	9	0	0	3	0	6	19
X0002171		1	0	1	0	3	0	3	2	0	3	13
X0002289		2	0	0	0	3	0	0	3	0	6	14
X0002347		1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5
X0002522		1	0	0	0	3	0	0	2	0	6	12
X0002585		1	0	0	0	3	0	0	3	0	3	10
X0003205		2	0	0	0	6	1	0	0	6	0	15
X0003561		2	0	0	0	9	1	0	0	0	0	12
X0003656		1	0	0	0	3	0	0	4	0	6	14
X0003744		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0003842		1	0	1	0	3	0	0	4	0	9	18
X0004009		2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5
X0004121		1	0	0	0	3	0	0	4	0	6	14
X0004170		2	0	0	0	3	0	0	3	0	3	11
X0004325		1	0	0	0	3	0	0	3	0	3	10
X0004432		1	0	1	0	3	0	0	3	0	3	11
X0004619		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0004661		2	0	0	0	3	0	0	0	3	0	8
X0004715		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0004746		1	0	0	0	9	0	0	4	0	6	20
X0004780		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0004797		2	0	0	0	3	0	0	3	0	3	11
X0004844		2	0	1	0	3	0	0	2	0	3	11
X0005006		2	0	0	0	3	0	0	4	0	3	12
X0005060		2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5
X0005078		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0005133		1	0	0	0	3	0	0	3	0	3	10
X0005134		2	0	0	0	3	0	0	3	0	3	11
X0005174		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X0005230		1	0	0	0	3	0	0	3	0	6	13
X0005231		1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	5
X0005428		1	0	3	0	9	1	0	0	0	0	14
X0005524	Brochette, Barrage	2	0	1	0	6	1	0	0	0	0	10
X0005616		2	0	0	0	3	1	0	3	0	3	12
X0005680		2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	6
X0007113		1	0	1	0	3	0	0	2	0	3	10
X0007337		1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5
X0007403		1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5
X0007818		2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	6
X0007992		2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	6
X2017927		1	0	0	0	3	1	0	2	0	3	10
X2068171		2	0	0	0	3	1	0	3	0	3	12
X2099885		1	0	0	0	3	1	6	2	0	0	13
X2107299		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X2134888		1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
X2136805		2	0	0	0	3	0	0	3	0	6	14
X2137192		1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X2137407		2	0	0	0	3	1	0	4	0	9	19
X2139533		1	0	1	0	6	1	0	0	6	0	15
X2139584		2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	6
X2143133		2	0	0	0	9	0	0	0	0	0	11
X2145341		1	0	0	0	3	1	0	4	0	9	18
X2148486		1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	9
X2148520		2	0	0	0	6	1	9	0	0	0	18
X2149124		2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5
X2149138		1	0	0	0	6	1	3	0	0	0	11

# RÉGION 01

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0000494	Canards, Barrage aux	Bas-Saint-Laurent	48,69973056	-67,54245556		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000494	Utilisation importante, mais les données sont non quantifiables, car hors du territoire faunique structuré. Lac à fort potentiel de mise en valeur faunique, utilisé notamment pour la Fête de la pêche.		
X0007113		Bas-Saint-Laurent	48,47425	-67,65458333		Petit barrage		X0007113			Données non disponibles pour positionnement. Nécessite un état de situation.
X2017927		Bas-Saint-Laurent	48,79197317	-67,51125767		Petit barrage	Personne physique	X2017927			Barrage privé, approche auprès du propriétaire à faire.
X2099885		Bas-Saint-Laurent	48,66077778	-67,41741667		Petit barrage		X2099885	Priorité faunique pour la région. Population allopatrique d'ombles de fontaine suspectée. Inventaire prévu en 2019.		
X2115834		Bas-Saint-Laurent	48,29375	-68,83786111		Petit barrage	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X2115834		Important lac de villégiature. Lac ouvert à la pêche d'hiver. Enjeu de villégiature à considérer dans la décision.	
X2139519		Bas-Saint-Laurent	48,13356667	-68,19164167	Réserve faunique de Rimouski	Forte contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X2139519	Lac à touladis identifié parmi les sites fauniques d'intérêt de la région. Lac abritant l'une des rares populations génétiquement intactes de la région.		

X2139571		Bas-Saint-Laurent	47,5675	-68,50333333	ZEC Owen	Petit barrage		<u>X2139571</u>	Lac situé à proximité des installations principales du gestionnaire (camping, poste d'accueil, unité d'hébergement). Potentiel faunique faible, mais élevé pour les activités récréatives.		
X2139573		Bas-Saint-Laurent	47,65916667	-68,41972222	ZEC Owen	Petit barrage		<u>X2139573</u>	Lac à fort rendement en ombles de fontaine. Population naturelle ne bénéficiant pas d'ensemencements.		
X2148486		Bas-Saint-Laurent	47,28116667	-69,76588889	ZEC Chapais	Petit barrage		<u>X2148486</u>		Lac parfois ensemencé pour la pêche.	

# RÉGION 02

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0000753		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,43209722	-72,18997778	Domaine de l'Anse de Val Jalbert	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000753		x	
X0000754		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,43502778	-72,191375	Domaine de l'Anse de Val Jalbert	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000754		x	
X0000760	Lac-du-Caribou, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,40530556	-72,72929722	ZEC de la Lièvre	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000760	x		
X0000763	Bonhomme, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,24983333	-72,99019444		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000763		x	
X0000765	Otter, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,31255833	-72,91363889		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000765		x	
X0000766	Petite-Rivière-Trenche-Ouest, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,31388056	-72,92975		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000766		x	
X0000781	Noir, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,01528889	-72,03089167		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000781	x		
X0000784	Diner, Barrage à	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,998825	-71,60732222	ZEC des Passes	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000784		x	
X0000851		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,05163056	-71,925975		Petit barrage		X0000851	x		
X0000875		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,45943056	-70,83763333		Petit barrage		X0000875			x
X0000915		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,50230833	-71,02557222		Faible contenance		X0000915		x	
X0000916		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,50337222	-71,02673611		Faible contenance		X0000916		x	
X0000989	Ruel, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,049325	-71,45908056	Réserve faunique des Laurentides	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000989	Région 03	Région 03	Région 03
X0001000		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,98986111	-70,77613889	ZEC Onatchiway-Est	Petit barrage	Société de chasse et pêche du Beauséjour	X0001000	x		
X0001010	Tibériade, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,02490556	-70,86931111	ZEC Onatchiway-Est	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001010	x		
X0007129	Suzanne, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,37977238	-72,70868231	ZEC de la Lièvre	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007129		x	
X0007134	Patate, Barrage de la	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,56616614	-72,96757969		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007134		x	
X0007136	Edmond, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,50283072	-72,8047968	ZEC de la Lièvre	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007136		x	
X0007138	Vienne, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,57338771	-72,88563258		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007138		x	

X0007139	Hublot, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,57949934	-72,93618988		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007139		x	
X0007142		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,64366711	-73,0231392	Pourvoirie des Laurentides Itée	Faible contenance		X0007142	x		
X0007144	Laroche, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,18838343	-72,82286426	ZEC de la Lièvre	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007144		x	
X0007148		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,13893718	-72,93591004		Faible contenance		X0007148		x	
X0007149	Chevreuil, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,13486111	-72,94991667	Club de Chasse et Pêche Richard Lebrun	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007149		x	
X0007150	Pistol, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,40199636	-73,01591625		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007150		x	
X0007151	Hochet, Barrage du	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,18338461	-73,12398267		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007151		x	
X0007856	Belley, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,83335541	-71,61383438		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007856			x
X0007879	Butch, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,94241964	-71,36292383		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007879	x		
X0007880	Girardo, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,95839209	-71,37847988		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007880	x		
X0007882	Moquermock, Barrage	Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,01585707	-71,744477		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007882	x		
X2115820		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,09141667	-71,57983333	ZEC des Passes	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2115820	x		
X2133432		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,00151111	-70,75512778	ZEC Onatchiway-Est	Forte contenance		X2133432	x		
X2136172		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,57519444	-73,31605556		Forte contenance		X2136172			x
X2137405		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,14897222	-70,89188889	ZEC Onatchiway-Est	Faible contenance		X2137405	x		
X2137407		Saguenay--Lac-Saint-Jean	48,51065278	-70,84941667		Faible contenance		X2137407	x		
X2143129		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,23772222	-71,39719444	ZEC des Passes	Forte contenance (parent)		X2143129	x		
X2148520		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,08775	-71,56508333		Faible contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X2148520		x	
X2149138		Saguenay--Lac-Saint-Jean	49,18952778	-70,91586111	ZEC Onatchiway-Est	Petit barrage		X2149138	x		



## RÉGION 03-12

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - A confirmer	Plan d'eau	No Plan d'eau	La Mission	Type	Hauteur	Superficie	Année	Commentaire Barrage	État
X0001103	Rivière-Jacob, Barrage	Capitale-Nationale	47,70474444	-70,21449444		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001103		X		Rivière Jacob	0515001	Régularisation	Béton-gravité	4,1	0,0	1938	Près Ville de Clermont, utilisation de régularisation et non faunique	Inexistante
X0001154	Poléon, Barrage à	Capitale-Nationale	47,82331667	-70,35404444	ZEC des Martres	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001154		X		À Poléon	34453	Inconnu	Terre	2,3	5,8	1980	peu de récolte, effort variable (<12 j-p)	Inexistante
X0001160		Capitale-Nationale	47,95236944	-70,22854444	ZEC du Lac-au-Sable	Forte contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X0001160	X			De L'Épinière	34524	Récré.-Villég.	Terre	3,3	6,8	1989	Captures et efforts constants (>350 p/a, >50 j-p/a)	Présente, état Inconnu
X0001161		Capitale-Nationale	47,95453611	-70,23208056	ZEC du Lac-au-Sable	Forte contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X0001161	X			Du Tétraz	34527	Récré.-Villég.	Terre	3,0	3,9	1989	En alopatrie, petit lac 2 ha, Captures et efforts constants (~300 p/a, ~50 j-p/a)	Présente, état Inconnu
X0001256		Capitale-Nationale	47,54086523	-70,49277136		Faible contenance	3098-3647 Québec Inc.	X0001256		X		Ruisseau Cap Martin	F1768 0513002	Récré.-Villég.	Terre	5,7	0,4	1964	Aucun usage faunique, privée étang sur ferme	Inexistante
X0001263		Capitale-Nationale	47,713645	-70,65138609	ZEC des Martres	Forte contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X0001263	X			Des Employés Civils	7636	Récré.-Villég.	Caissons	2,5	8,3	1996	Ensemencements, récoltes stables et importantes (>500 pois./an)	Inexistante
X0001404	Aqueduc, Barrage de l'	Capitale-Nationale	47,31003313	-71,16641425	Forêt Montmorency	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001404			X	Ruisseau de l'Aqueduc	05100099	Prise d'eau	Béton-gravité	2,7	0,1	1943		Inexistante
X0001467	Chauveau, Barrage	Capitale-Nationale	47,08058884	-71,70532174	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001467			X	Chauveau	07357	Récré.-Villég.	Terre	1,5	13,3	1980	Allopatric, lac de 13 ha, capture et effort constants (>700p/a, >120 jp/a)	Inexistante (info ZEBN)
X0001505		Capitale-Nationale	46,94225436	-71,32170222		Petit barrage		X0001505		X		Trib.46D.56M.105.-71D.18M.595.	05092900	Récré.-Villég.	Terre	1,0	0,1	-	Aucun usage faunique connu	Inexistante
X0001626		Capitale-Nationale	46,88921944	-71,29918056		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001626		X		Rivière du Berger	05095000	Faune	Béton-gravité	3,5	0,1	1958	Près Ville de Québec, parc des Moulins, ancien zoo de Québec, aucun usage faunique connu	Inexistante
X0001627		Capitale-Nationale	46,89013333	-71,299825		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001627		X		Rivière du Berger	05095000	Faune	Béton-gravité	3,1	0,2	-	Près Ville de Québec, parc des Moulins, ancien zoo de Québec, aucun usage faunique connu	Inexistante
X0001761	Caribou, Barrage	Capitale-Nationale	46,81087016	-72,13257193		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001761	X			Caribou	01026	Régularisation	Chandelles	1,1	22,0	1960	Dans le parc naturel régional de Portneuf, 2 Chalets, PS valable 30-200 p/a, ~150 jp/a	Inexistante - Aménagement partiel par CAPSA
X0001777	Damas, Barrage à	Capitale-Nationale	46,96975869	-72,0603475	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001777		X		Des Étangs	34358	Faune	Caissons	1,7	5,1	1960	Petit lac 5 ha, capture et effort constants (>225p/a, >70 jp/a)	Inexistante (info ZEBN)
X0001780	Solante-Arpents, Barra	Capitale-Nationale	46,99433333	-71,94938889	ZEC Batiscan-Nelson	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001780	X			Des Solante Arpents	02518	Faune	Caissons	5,5	83,0	1992	Allopatric, capture et effort constants (>950p/a, >400 jp/a), quotas 1000p/a	Inexistante (info ZEBN)
X0001824		Capitale-Nationale	46,94198038	-71,76533131		Petit barrage		X0001824			X	Rivière Gosford	05076000	Faune	Béton-gravité	1,2	0,0	1966	Barrage tributaire N-O au lac Sept-Îles	Présence Inconnue
X0001837	Croupe, Barrage de la	Capitale-Nationale	47,09225814	-71,91672659		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001837		X		De la Croupe	25685	Récré.-Villég.	Terre	1,5	3,5	-	Petit lac 3 ha, allopatric, non exploité	Inexistante
X0001838	Nomade, Barrage du	Capitale-Nationale	47,12559163	-71,97422896	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001838	X			Du Nomade	25671	Faune	Caissons	1,0	24,0	1988	Allopatric, capture et effort constants (>850p/a, >300 jp/a), quotas 900p/a	Présente et fonctionnelle, mais en très mauvais état (info ZEBN)
X0001842	Jumeau, Barrage	Capitale-Nationale	47,04475	-72,06783333	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001842	X			Lac Jumeau	40226	Récré.-Villég.	Inconnu	1,4	25,0	1988	Allopatric, petit lac (0,5 ha), pas de pêche	Présente et fonctionnelle (info ZEBN)
X0001844	Delaney, Barrage	Capitale-Nationale	47,05420312	-71,9403389	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001844	Essentiel-SFI			Petit lac Delaney	07403	Faune	Terre	1,0	50,0	1940	SFI-Stratégique, allopatric, capture et effort constants (>275p/a, >225 jp/a), quotas 450p/a	Présence d'un seuil-frayère aménagé en roche (info ZEBN)
X0001846	Bédard, Barrage	Capitale-Nationale	47,0864243	-71,82700005	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001846		X		Bédard	25689	Régularisation	Chandelles	1,8	20,0	1940	Allopatric, lac de 21 ha, pas de pêche	Inexistante (info ZEBN)

X0001848	Alexandre, Barrage	Capitale-Nationale	47,03963889	-71,9655	ZEC Batiscan-Nelson	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001848	Essentiel-SFI			Alexandre	07402	Faune	Enrochement	3,7	56,7	1995	SFI-Stratégique, alopatrie, capture et effort constants (>700p/a, >300 jp/a), quotas 900p/a	Présente et fonctionnelle - Barrage reconstruit en 2008 par le Centre de l'expertise hydrique du Québec comprenant colmatage du déversoir avec des matériaux fins qui permettent le libre passage. Frayère aménagée en amont du déversoir utilisée par les géniteurs (info ZEBN)
X0001857	Montre, Barrage à la	Capitale-Nationale	46,97483333	-72,11788889	ZEC Batiscan-Nelson	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001857	X			À la Montre	06072	Faune	Terre	6,4	16,4	2007	Alopatric, lac 10 ha, capture et effort constants (>650p/a, >225 jp/a), quotas 900p/a	Inexistante - Barrage reconstruit en 2007 par le Centre de l'expertise hydrique du Québec (info ZEBN)
X0001861	Poses, Barrage	Capitale-Nationale	47,18586954	-71,88589066	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001861	X			Poses	25630	Récré.-Villég.	Enrochement	1,5	2,3	-	Alopatric, lac 3 ha, capture et effort constants (~200p/a, <50 jp/a), quotas 350p/a	Présence d'un seuil en roche permettant le libre-passage et le maintien du niveau du lac (info ZEBN)
X0001863	Jelly, Barrage	Capitale-Nationale	47,19753614	-71,87088965	ZEC Batiscan-Nelson	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0001863	X			Jelly	25626	Récré.-Villég.	Enrochement	1,7	11,8	-	Alopatric, lac 13 ha, capture et effort constants (>450p/a, >125 jp/a), quotas 675p/a	Présente et fonctionnelle - Refaite en 2017 lors du projet d'aménagement financé par Pêches et Océans Canada (info ZEBN)
X0007195	Hauteur, Barrage de la	Capitale-Nationale	47,66364858	-71,4961457	Réserve faunique de	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007195		X		De la Hauteur	07801	Régularisation	Caissons	1,3	23,5	-	Lac de la Hauteur (SAFO). Statistiques entre 2012 et 2018 : SAFO (43 j-p et 88 captures). Poissons de taille intéressante (masse moyenne de 350 gr.) mais succès de pêche faible. Présence d'un chalet autochtone.	Inexistante
X0007208	Sirois, Barrage	Capitale-Nationale	47,01425	-71,90338889	ZEC Batiscan-Nelson	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007208	Essentiel-SFI			Sirois	02520	Récré.-Villég.	Béton-gravité	3,0	51,3	2008	SFI-Stratégique, capture et effort constants (>700p/a, ~300 jp/a), quotas 1900p/a	Inexistante - Barrage reconstruit en 2008 par le Centre de l'expertise hydrique du Québec (info ZEBN)

X000746Z	Bourassa, Barrage	Capitale-Nationale	47,30447934	-71,38697888	Parc national de la Malicie contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X000746Z		A abandonner			Bourassa	07555	Futlage	Caissons	2,0	47,5	1998	Aucun acte et aucune activité sur ce lac. Selon la Société des établissements de plein air du Québec (SEPAC), aucune conséquence à son démantèlement. Cependant, le lac est en zone de préservation et aucun acte n'est praticable par voie terrestre, car les anciens chemins sont pratiquement tous refermés et cela est bien pour la conservation.	Insistante
X0007891		Capitale-Nationale	47,93792054	-70,09977668	Pourvoirie du Club B	Faible contenance		X0007891			X	Rivière Noire	5170000	Récér.-villég.	Chaudières	3,1	-	1965		Insistante
X2007199		Capitale-Nationale	46,88000445	-71,28697975	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2007199		X			Rivière du Berger	05095000	Inconnu	Béton	2,6	-	1958	Près ville de Québec, parc des Moulins, ancien zoo de Québec, aucun usage faunique connu.	Insistante
X2007200		Capitale-Nationale	46,89142114	-71,30061646	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2007200		X			Rivière du Berger	05095000	Faune	Caissons	1,6	-	1956	Près ville de Québec, Parc des Moulins, ancien zoo de Québec, aucun usage faunique connu.	Insistante
X2005989		Capitale-Nationale	47,14599225	-72,31368702	Réserve faunique du Forté contenance (aire)	Centre d'expertise hydrique du Québec	X205989	Essentiel-SFI				De Travers	01606	Récér.-villég.	Terre	1,6	207,0	2004	Lac de Travers (SANA SAFO) : lac stratégique (7 % de la fréquentation pour cette réserve faunique), présence d'hébergement saisonnier (7 chalets), 5832q (SAFO 2018 : SAFO 1485 p-p et 131 captures) et 584NA (189 p-p et 105 captures). Structure très importante pour cet établissement.	Présence incertaine
X2008171		Capitale-Nationale	47,115	-70,86416687	Faible contenance	Le Nordique Spa Mont-Sainte-Anne Inc.	X2008171		X			Rivière du Moulin	05120009	Récér.-villég.	Terre	3,9	0,7	2005	Près ville de St-Frédoles-Neiges, Le Nordique Spa Mont-Sainte-Anne inc. Aucun usage faunique connu.	Insistante
X2095692		Capitale-Nationale	47,80633333	-70,24511111	ZECC du Lac-au-Sable	Petit barrage	Association loisirs et plein air des Marais Inc.	X2095692	X			Ter lac des Marais	08372	Faune	Enrochement	1,3	25,4	-		Présence d'un seul en roche permettant le libre-passage et le maintien du niveau du lac
X2115819		Capitale-Nationale	47,30991667	-71,65658333	Réserve faunique de Forté contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2115819	X				faunique	07453	Récér.-villég.	Caissons	3,1	35,9	1950	Barrage situé dans le secteur Toulili de la réserve faunique des Laurentides. Délégation de gestion à la Communauté Autoch. Wemac.	Présence incertaine
X2139533		Capitale-Nationale	47,8080556	-70,27438889		Club des Trois Castors Inc.	X2139533	X				Rivière Singale	05154000	Récér.-villég.	Terre	1,5	-	-	PDC Club Trois Castors Inc.	Insistante
X2143157		Capitale-Nationale	46,10169444	-69,81716667	Petit barrage		X2143157	X				De la Chénane	16990	Inconnu	Terre	1,6	7,8	1950	Près ville Clermont	Présence état incertain
X0003635	Bidore Barrage	Chaudière-Appalaches	46,95169358	-70,26916036			X0003635	X				Lac Bidore	01764	Récér.-villég.	Chaudières	1,1	43,5	1930	SAFO présent	
X0003656		Appalaches	46,70486111	-70,29847222			X003656	X				Lac Gosselin	01763	Récér.-villég.	Enrochement	1,0	14,5	1973	SAFO présent	
X0003744		Chaudière-Appalaches	46,62240905	-71,3617083			X0003744		X			Rivière Beauvoirage	02343000	Inconnu	Béton-gravité	1,4	0,6	-		
X0003642		Chaudière-Appalaches	46,1572451	-70,31167433			X0003642	X				Lac Falardeau	01499	Récér.-villég.	Terre	1,9	64,0	1970-1983	PELL (abandonné) et SAFO	
X0003850	Féris, Barrage des Appalaches	Appalaches	46,05807799	-70,29056311			X0003850			X		Lac des Féris	02363	Inconnu	Terre	1,5	1,8	-	SAFO présent (1970)	

X0007383	Dupuis, Barrage à	Chaudière-Appalaches	46,76752612	-70,08026691		Petit barrage		X			Rivière Noire Nord-Ouest	01381000	Inconnu	Béton-gravité	1,5	0,5	1940	Voir si maski peut colonier amont
----------	-------------------	----------------------	-------------	--------------	--	---------------	--	---	--	--	--------------------------	----------	---------	---------------	-----	-----	------	--------------------------------------

# REGION 04-17

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0000494	Canards, Barrage aux	Bas-Saint-Laurent	48,69973056	-67,54245556		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0000494	Utilisation importante, mais les données sont non quantifiables, car hors du territoire faunique structuré. Lac à fort potentiel de mise en valeur faunique, utilisé notamment pour la Fête de la pêche.		
X0007113		Bas-Saint-Laurent	48,47425	-67,65458333		Petit barrage		X0007113			Données non disponibles pour positionnement. Nécessite un état de situation.
X2017927		Bas-Saint-Laurent	48,79197317	-67,51125767		Petit barrage	Personne physique	X2017927			Barrage privé, approche auprès du propriétaire à faire.
X2099885		Bas-Saint-Laurent	48,66077778	-67,41741667		Petit barrage		X2099885	Priorité faunique pour la région. Population allopatrique d'ombles de fontaine suspectée. Inventaire prévu en 2019.		
X2115834		Bas-Saint-Laurent	48,29375	-68,83786111		Petit barrage	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X2115834		Important lac de villégiature. Lac ouvert à la pêche d'hiver. Enjeu de villégiature à considérer dans la décision.	
X2139519		Bas-Saint-Laurent	48,13356667	-68,19164167	Réserve faunique de Rimouski	Forte contenance	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	X2139519	Lac à touladis identifié parmi les sites fauniques d'intérêt de la région. Lac abritant l'une des rares populations génétiquement intactes de la région.		

X2139571		Bas-Saint-Laurent	47,5675	-68,50333333	ZEC Owen	Petit barrage		<u>X2139571</u>	Lac situé à proximité des installations principales du gestionnaire (camping, poste d'accueil et unité d'hébergement). Potentiel faunique faible, mais élevé pour les activités récréatives.		
X2139573		Bas-Saint-Laurent	47,65916667	-68,41972222	ZEC Owen	Petit barrage		<u>X2139573</u>	Lac à fort rendement en ombles de fontaine. Population naturelle ne bénéficiant pas d'ensemencements.		
X2148486		Bas-Saint-Laurent	47,28116667	-69,76588889	ZEC Chapais	Petit barrage		<u>X2148486</u>		Lac parfois ensemencé pour la pêche.	

## **COMMENTAIRES GENERAUX 04-17**

---

- Le tableau représente les résultats de l'analyse de la situation actuelle telle que connue.
- La situation est évolutive et les enjeux fauniques relatifs aux divers barrages analysés sont sujets à changement en raison de divers facteurs, notamment :
  - l'introduction d'une nouvelle espèce de poissons compétiteurs ou prédateurs dans un bassin versant;
  - l'aménagement ou l'arasement d'un barrage dans un bassin versant modifiera potentiellement la valeur des barrages situés en amont ou en aval;
  - l'aménagement de nouveaux chemins forestiers facilitant l'accès à de nouveaux territoires de pêche;
  - la réalisation d'aménagements fauniques dans certains bassins versants;
  - l'évolution des connaissances relatives à des plans d'eau peu connus à ce jour;
  - l'aménagement de nouveaux sites d'hébergement dans des territoires fauniques structurés;
  - la découverte d'espèces menacées et vulnérables.
- Toute planification de travaux sur tout barrage requerra au préalable une consultation des directions régionales pour l'obtention d'un avis contemporain.
- N'ayant pas de portrait global des ponceaux de la région, la présente analyse n'a pas pris en considération leur impact pour la libre circulation du poisson et leur valeur à titre d'OMP.
- La présente analyse a été réalisée en intégrant les commentaires des réserves fauniques. Cependant aucune consultation n'a été réalisée de notre part auprès des zecs et des pourvoiries.
- Aucune consultation autochtone n'a été réalisée pour les fins de cet exercice. Celles-ci seront requises avant la planification de tout projet.





# REGION 05-06-13-16

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0002522		Estrie	45,72528056	-71,95917222		Petit barrage	Personne physique	X0002522		X	
X0002569	Walter-MacKenzie, Barrage	Estrie	45,52619444	-71,27447222		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002569	X		
X0002585		Estrie	45,52638889	-71,79944444		Petit barrage	Personne physique	X0002585		X	
X0007337		Estrie	45,02670309	-72,46760715		Petit barrage		X0007337		X	
X0007357	Cuvette, Barrage de la	Estrie	45,33753377	-72,17842456	Parc national du Mont-Orford	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007357	X		
X2145341		Estrie	45,18694444	-71,55694444		Petit barrage	Municipalité de Saint-Malo	X2145341		X	
X0005616		Montréal	45,04503652	-72,61566822		Faible contenance		X0005616		X	
X0005680		Montréal	45,23126667	-72,714125		Faible contenance	Progab inc.	X0005680		X	
X0007992		Montréal	45,23	-72,71413889		Faible contenance	Progab inc.	X0007992		X	
X2088571		Montréal	45,28970923	-74,17711523		Forte contenance		X2088571	X		
X2139584		Montréal	45,65038889	-72,56886111		Faible contenance		X2139584		X	



# RÉGION 07

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0002879	Laurin, Barrage à	Outaouais	45,71605556	-76,15291667		Faible contenance		X0002879	x		
X0002908	Petit-Lac-du-Corbeau-2, Barrage du	Outaouais	46,74866936	-76,43414329	ZEC Bras-Coupé-Désert	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002908		x	
X0002909	Corbeau, Barrage du	Outaouais	46,7425583	-76,45136629	ZEC Bras-Coupé-Désert	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002909		x	
X0002915	Riga, Barrage	Outaouais	47,32561394	-75,91244867		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002915		x	
X0002918	Needle, Barrage	Outaouais	47,30561484	-75,96717213		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002918		x	
X0002929	Choate, Barrage	Outaouais	47,45255689	-75,43298291		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002929		x	
X0002934	McGregor, Barrage	Outaouais	47,80367806	-75,54436375		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002934		x	
X0002941	Dumont, Barrage	Outaouais	46,01027778	-76,46894444		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002941	x		
X0002966	Big-Joe, Barrage	Outaouais	46,49950889	-76,9074844		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002966		x	
X0002967	Guillary, Barrage	Outaouais	46,4756195	-76,85859414		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002967		x	
X0002969	Ruisseau-Duval, Barrage du	Outaouais	46,27422708	-76,84998971		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002969		x	
X0002973	Cillart, Barrage	Outaouais	46,69617568	-77,06527129		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002973		x	
X0002975	Petit-Lac-Croche, Barrage du	Outaouais	46,41089629	-77,62363957	Pourvoirie Triple R	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002975		x	
X0002977	Poiret, Barrage	Outaouais	46,29228422	-77,54668781	ZEC Saint-Patrice	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002977		x	
X0002984	John-Bull, Barrage	Outaouais	46,50728613	-76,89026274		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002984		x	
X0002985	Ruisseaux, Barrage des	Outaouais	46,57033804	-76,83693739	ZEC Pontiac	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0002985			x
X0007363	Lecointre, Barrage	Outaouais	47,37783705	-75,6629891		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007363		x	
X0007365	Two-Mile, Barrage	Outaouais	46,12575	-77,07144444	Territoire désigné (Lac Summerville)	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007365		x	



# RÉGION 08

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer	Commentaires
X0003001	Saint-Eugène-de-Guigues, Barrage de	Abitibi-Témiscamingue	47,50172222	-79,38455556		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003001		X		
X0003021	Alouez, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	46,48491667	-78,41655556	ZEC Maganasipi	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003021	X (mise en valeur)			
X0003023	Fils, Barrage du	Abitibi-Témiscamingue	46,56236111	-78,06405556	ZEC Dumoine	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003023	X (mise en valeur)			
X0003024	Dixon, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	46,34173061	-77,88308203	ZEC Dumoine	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003024			X	Secteur de pêche utilisé par la ZEC. Impacts négatifs anticipés par celle-ci. La ZEC réalisera une visite au printemps 2019 afin de juger des impacts d'un arasement.
X0003025	Fildegand, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	46,36145301	-77,9175246	ZEC Dumoine	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003025		X		Le barrage est non essentiel. La ZEC réalisera tout de même une visite au printemps 2019 afin de juger des impacts d'un arasement.
X0003031	McCracken, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	46,38	-78,59702778	ZEC Maganasipi	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003031	X (mise en valeur)			
X0003059	Duchât, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	48,57966667	-78,88847222		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003059	X (mise en valeur)			
X0003071	Chouart, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	47,93395231	-75,67046997		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003071		X		
X0003082	Tomney, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	47,99256472	-75,57740757		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003082		X		
X0003086	Tamarac, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	48,11361111	-75,54180556		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003086		X		
X0003090	Zaza-Inferieur, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	47,92673163	-75,79158376	ZEC Festubert	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003090		X		
X0003095	Lester, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	47,90090286	-75,57547228		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003095		X		
X0007367	Loutre, Barrage à la	Abitibi-Témiscamingue	47,93841447	-79,46813638		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007367		X		
X0007370	Gauvin, Barrage	Abitibi-Témiscamingue	48,60391667	-78,20738889		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007370		X		



# RÉGION 09

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer	Commentaires
X0003132	Maclure, Barrage	Côte-Nord	48,48226676	-69,78745481	ZEC Nordique	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003132	X			Passe d'environ 250 mètres entre Petit maclure et Maclure qui est fort probablement un site de fraie important qui serait affecté par l'arasement.
X0003142	Régis, Barrage	Côte-Nord	49,04726701	-69,76579444	Domaine du Canyon (1998) inc.	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003142		X		À valider auprès du pourvoyeur. Pas de problématique à l'arasement du barrage.
X0003147	Griffiths, Barrage	Côte-Nord	49,0964326	-69,65883232		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003147		X		Pas de problématique a priori à araser le barrage.
X0003151	Éphrem, Barrage	Côte-Nord	48,86115201	-69,43299167	ZEC de Forestville	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003151			X	À valider avec la zec, pas de profondeur moyenne, besoin bathymétrie.
X0003156	Grand-Lac, Barrage du	Côte-Nord	49,01586688	-68,77019593		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003156			X	Territoire autochtone, consultation? Aucune connaissance faunique.
X0003158	Fries, Barrage	Côte-Nord	49,42114321	-67,47458707		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003158		X		Pas de connaissance faunique, mais a priori ne semble pas avoir de problématique à restaurer le lit naturel du cours et plan d'eau, peut même bonifier les zones de fraie.
X0003159	Jacques, Barrage	Côte-Nord	49,53503506	-67,36290891	ZEC Trinité	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003159		X		Peu de connaissances fauniques, mais a priori ne semble pas avoir de grandes problématiques à envisager avec l'arasement du barrage.
X0003164	Raquette, Barrage à la	Côte-Nord	49,41441667	-67,63430556		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003164	X			Dû à sa forte retenue, la zone productive a fort probablement été augmentée. S'il y a reconstruction du barrage, prévoir l'aménagement d'une passe à poissons pour permettre la libre circulation. Il serait bien d'effectuer une bathymétrie si notre avis n'est pas pris en compte pour justifier la reconstruction de ce barrage.
X0003165	Île, Barrage à l'	Côte-Nord	49,43444444	-67,625		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003165		X		Aucune connaissance faunique sur le plan d'eau en amont.
X0003168	Longchamp, Barrage	Côte-Nord	49,44114418	-67,68098402		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003168		X		Aucune connaissance sur le plan d'eau en amont, mais à première vue cela permettrait au cours d'eau de revenir à son lit naturel.
X0003173	Couillard, Barrage	Côte-Nord	49,2700351	-68,26656344		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003173		X		Forte possibilité d'augmenter la superficie d'habitat productif pour l'omble de fontaine.
X0003193	Brisson, Barrage	Côte-Nord	49,46503615	-68,25961585		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003193		X		Aucune connaissance sur le plan d'eau en amont, mais à première vue cela permettrait au cours d'eau de revenir à son lit naturel.
X0003194	Thérèse, Barrage	Côte-Nord	49,46975877	-68,26739309		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003194	X			Aucune connaissance faunique sur le plan d'eau en amont, mais s'il y a arasement du barrage, il y aura fort probablement une énorme perte de zone productive et d'habitat pour l'omble de fontaine. Ce barrage semble présentement utilisé comme pont. Si reconstruction, prévoir l'aménagement d'une passe à poissons pour permettre la libre circulation et également d'une surface permettant aux véhicules et/ou aux personnes de passer pour éviter la circulation dans le cours d'eau.
X0003195	Limite-3, Barrage de la	Côte-Nord	49,34897222	-68,42435833		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003195			X	Présence de Couesus Plumbeus (mulet de lac) dans le lac Donlon qui se trouve en aval. Il faudrait vérifier la présence/absence de cette espèce dans les réservoirs créés par les barrages avant l'arasement, afin de ne pas contaminer ces lacs.

X0003196	Limite-2, Barrage de la	Côte-Nord	49,33781394	-68,43156861		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003196		X	Présence de <i>Couesius Plumbeus</i> (mulet de lac) dans le lac Donlon qui se trouve en aval. Il faudrait vérifier la présence/absence de cette espèce dans les réservoirs créés par les barrages avant l'arasement, afin de ne pas contaminer ces lacs.
X0003197	Limite-1, Barrage de la	Côte-Nord	49,33003609	-68,43490219		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003197		X	Présence de <i>Couesius Plumbeus</i> (mulet de lac) dans le lac Donlon qui se trouve en aval. Il faudrait vérifier la présence/absence de cette espèce dans les réservoirs créés par les barrages avant l'arasement, afin de ne pas contaminer ces lacs.
X0003198	Rambois, Barrage	Côte-Nord	49,22554722	-68,45378611		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003198	X		Le type d'utilisation du barrage est faunique, il est primordial pour les habitats d' <i>Esox Lucius</i> (Grand Brochet) et <i>Perca Flavescens</i> (Perchaude) du Lac Rambois.
X0003200	Robot, Barrage du	Côte-Nord	49,63892778	-68,71169444	ZEC Varin	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003200	X		Il faut envisager une grande perte d'habitat pour l'omble de fontaine s'il y a arasement du barrage. Nous avons peu de connaissances sur ce plan d'eau, mais il est exploité par la zec et semble offrir un bon potentiel de pêche actuellement.
X0003205		Côte-Nord	49,56170738	-68,06348383	Pourvoirie Lac des Îles (Compagnie Baie-Comeau (1990) Ltée)	Faible contenance		X0003205		X	A valider auprès du pourvoyeur. Pas de problématique a priori à l'arasement du barrage.
X0003206	Pistucanis, Barrage	Côte-Nord	49,72958333	-68,13997222		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0003206		X	Il y aura une énorme perte d'habitat pour l'omble de fontaine. Si barrage reconstruit, prévoir une passe à poisson, car c'est avec ce critère qu'il est entré dans la catégorie non essentiel.
X2004017	Tremblay, Barrage	Côte-Nord	49,10420067	-68,64046792		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2004017		X	Aucune retenue, sert probablement de pont, les utilisateurs vont fort probablement circuler dans le cours d'eau.
X2004025	Fèves, Barrage des	Côte-Nord	48,54781835	-69,91718159	ZEC Nordique	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2004025		X	A valider auprès de la zec. Pas de problématique à l'arasement du barrage.
X2122868		Côte-Nord	48,56161111	-69,44980556	ZEC d'Iberville	Faible contenance		X2122868		X	A valider avec la zec, mais a priori il y a de fortes chances qu'il y ait une forte augmentation d'habitat à omble de fontaine.



# RÉGION 10

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0007374	Springer, Barrage	Nord-du-Québec	49,79875	-74,84155556		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007374		x	



RÉGION 11											
Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X2060458		Gaspésie-Îles-de-la-M	49,00843926		Réserve faunique de	Petit barrage		X2060458	TFS: Nécessaire aux activités du gestionnaire.		



# REGION 14-15

Numéro barrage	Nom du barrage	Région administrative	Latitude	Longitude	Territoire	Catégorie Administrative	Propriétaire / Mandataire	Fiche technique	Enjeux fauniques - Essentiel	Enjeux fauniques - Non essentiel	Enjeux fauniques - À confirmer
X0004009		Lanaudière	46,23253959	-73,31845506		Faible contenance	Ferme MJS Majeau inc.	X0004009		x	
X0004121		Lanaudière	46,25281871	-73,52179784		Petit barrage	Agence du revenu du Québec	X0004121			x
X0004170		Lanaudière	46,2097639	-73,72180578		Faible contenance		X0004170		x	
X0004325		Lanaudière	46,24821667	-74,11584722		Petit barrage		X0004325			x
X0004360	Guénard, Barrage	Lanaudière	46,30559725	-73,77430757		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0004360			x
X0004394	Kaël, Barrage	Lanaudière	46,36819444	-73,66902778		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0004394			x
X0004395		Lanaudière	46,36948637	-73,73041792	Pourvoirie Domaine Bazinet inc.	Faible contenance		X0004395		x	
X0004432		Lanaudière	46,49865334	-73,73874969	Pourvoirie St-Zénon	Petit barrage		X0004432		x	
X0004473	Cousineau, Barrage	Lanaudière	47,00861111	-73,99047222		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0004473	x		x
X0004480	Sac-à-Commis, Barrage	Lanaudière	46,59143258	-74,22654718	Parc national du Mont-Tremblant	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0004480		x	
X0004498	Beaulieu, Barrage	Lanaudière	46,4422674	-74,4185003	Parc national du Mont-Tremblant	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0004498	x		
X0007403		Lanaudière	46,11754252	-74,01820863		Petit barrage		X0007403		x	x
X0007408	Bourgeois, Barrage	Lanaudière	46,26309725	-73,85486535		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007408		x	x
X0007414	Bâton, Barrage au	Lanaudière	46,40532087	-74,12154408	Parc national du Mont-Tremblant	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0007414		x	
X2100727		Lanaudière	46,50441667	-73,38380556	Réserve faunique Mastigouche	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2100727			
X2100729		Lanaudière	46,51305556	-73,45305556	Réserve faunique Mastigouche	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2100729			
X2100731		Lanaudière	46,56540144	-73,37839937	Réserve faunique Mastigouche	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2100731			
X2100732		Lanaudière	46,63240188	-73,4524575	Réserve faunique Mastigouche	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2100732			
X2105266		Lanaudière	46,481	-73,38211111	Réserve faunique Mastigouche	Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2105266			
X2134888		Lanaudière	46,18977778	-73,88991667		Petit barrage		X2134888			x
X0004661		Laurentides	45,70059751	-74,08849282		Faible contenance	6168191 Canada ltée	X0004661		x	
X0004715		Laurentides	45,75115326	-74,03015642		Petit barrage		X0004715		x	
X0004780		Laurentides	45,86615306	-74,00432109		Petit barrage		X0004780		x	
X0004789	Renoir, Barrage	Laurentides	45,9347647	-74,04598956		Faible contenance	Municipalité de Saint-Hippolyte	X0004789		x	

X0004797		Laurentides	45,89726451	-73,99932119		Faible contenance	Personne physique	X0004797		x	
X0004844		Laurentides	45,75205556	-74,22272222		Forte contenance	Canton de Gore	X0004844		x	
X0004893		Laurentides	45,69504115	-74,3660031		Faible contenance		X0004893		x	
X0005006		Laurentides	45,92226484	-74,15877097		Faible contenance	Les Sommets de la Vallée inc.	X0005006		x	
X0005060		Laurentides	45,88587613	-74,14793766		Faible contenance	Les Sommets de la Vallée inc.	X0005060		x	
X0005078		Laurentides	45,88865487	-74,25710931		Petit barrage	Les Sommets de la Vallée inc.	X0005078		x	
X0005133		Laurentides	45,89976537	-74,32016776		Petit barrage		X0005133		x	
X0005134		Laurentides	45,97754324	-74,20988332		Faible contenance		X0005134		x	
X0005174		Laurentides	46,14893234	-74,24849443		Petit barrage		X0005174		x	
X0005230		Laurentides	46,06643284	-74,32294187		Petit barrage		X0005230		x	
X0005231		Laurentides	46,07948818	-74,30877431		Petit barrage		X0005231		x	
X0005338	Boileau, Barrage	Laurentides	46,14087675	-74,40322319		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005338		x	
X0005397	Lac-de-la-Mine-de-Grenat, Barrage du	Laurentides	46,25337763	-74,75934616		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005397		x	
X0005422		Laurentides	46,13588889	-75,55769444		Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005422		x	
X0005491	Decantre-1, Barrage	Laurentides	47,60480556	-74,91402778		Faible contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005491		x	
X0005492	Saratoga, Barrage	Laurentides	47,58561704	-74,9040505		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005492		x	
X0005493	Decantre-2, Barrage	Laurentides	47,65534104	-74,84460996		Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005493		x	
X0005504		Laurentides	46,95560676	-74,6362839	Réserve faunique Rouge-Matawin	Faible contenance		X0005504			
X0005505		Laurentides	46,84393888	-74,70183991	ZEC de la Maison-de-Pierre	Petit barrage		X0005505	x		
X0005506	Mûres, Barrage des	Laurentides	46,37726824	-74,64212135	Parc national du Mont-Tremblant	Petit barrage	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005506		x	
X0005517	Escalier, Barrage	Laurentides	46,42027778	-74,49194444	Parc national du Mont-Tremblant	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X0005517	x		
X0005524	Brochette, Barrage	Laurentides	46,97839191	-75,99744984	ZEC Petawaga	Faible contenance	PF Résolu Canada inc.	X0005524			x
X2075287	Caché, Barrage	Laurentides	46,33641667	-74,64716667	Parc national du Mont-Tremblant	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2075287	x		
X2107299		Laurentides	46,041975	-74,477625		Petit barrage		X2107299		x	
X2134634		Laurentides	46,00858333	-74,41558333		Petit barrage		X2134634		x	
X2136805		Laurentides	46,08780556	-74,17561111		Faible contenance	Agence du revenu du Québec	X2136805		x	
X2137411		Laurentides	47,00369444	-75,41975	ZEC Mitchinamecus	Forte contenance	Centre d'expertise hydrique du Québec	X2137411	x		
X2149124		Laurentides	46,12477778	-74,34186111		Faible contenance	Personne physique	X2149124		x	

[illegible]

No. Ligne	Nom du barrage	Propriétaire	Le barrage surveillé par MELCC	Le barrage surveillé par l'Agence	Avril réalisé	Mai réalisé	Juin réalisé	Juillet réalisé	Août réalisé	Septembre réalisé	Octobre réalisé	Novembre réalisé	Décembre réalisé	Janvier réalisé	Février réalisé	Mars réalisé	Commentaire
X0004610	Chapleau, Barrage	MELCC	2	2													
X0004479	Charland, Barrage	MELCC	1	1													
X0001027	Chat, Barrage du	MELCC	1	1													
X0003153	Chalignies, Barrage	MELCC	1	1													
X0000726	Chaudière, Barrage	MELCC	1	1													
X0007149	Chaveuill, Barrage du	MELCC	1	1													
X0002024	Chienha, Barrage à la	MELCC	2	2													
X0003070	Chochecouane, Barrage	MELCC	1	1													
X0003766	Choinière, Barrage	MELCC	8	8													
X0003767	Choinière, Digue	MELCC	12	12													
X0003559	Cinq-Doigts, Barrage	MELCC	2	2													
X0006600	Ciabo, Barrage	MELCC	1	1													
X0001994	Cielien, Barrage	MELCC	2	2													
X0001578	Colin, Barrage du	MELCC	1	1													
X0000748	Commissaires, Barrage des	MELCC	2	2													
X0005522	Corno, Barrage	MELCC	1	1													
X0001243	Coo, Barrage du	MELCC	1	1													
X0005233	Cornu, Barrage	MELCC	2	2													
X0001074	Coucou, Barrage du	MELCC	2	2													
X0000932	Coulée-Jagnon, Digue de la	MELCC	12	12													
X0004473	Cousineau, Barrage	MELCC	1	1													
X0007144	Courtois, Barrage de la	MELCC	1	1													
X0000933	Creek-Outlet-1, Digue	MELCC	6	6													
X0000934	Creek-Outlet-2, Digue	MELCC	2	2													
X0000936	Creek-Outlet-3, Digue	MELCC	6	6													
X124048	Creek-Outlet-4, Digue -	MELCC	1	1													
X0001879	Cristal, Barrage	MELCC	2	2													
X0007206	Croche, Barrage	MELCC	1	1													
X0003163	Croche, Barrage	MELCC	1	1													
X0007806	Croix (déversoir secondaire), Barrage en "	MELCC	2	2													
X0002123	Croix, Barrage en	MELCC	2	2													
X0002022	Crow, Barrage	MELCC	1	1													
X0004480	Cutères, Barrage	MELCC	2	2													
X0007527	Custeau, Barrage	MELCC	1	1													
X0004481	Cypria, Barrage des	MELCC	6	6													
X0000786	Darnass, Barrage	MELCC	1	1													
X0007168	David (Grand Lac), Barrage "	MELCC	2	2													
X0002011	David, Barrage	MELCC	2	2													
X2014043	Décharge, Barrage de la	MELCC	2	2													
X0000890	Demaux, Barrage	MELCC	1	1													
X0001863	Desjardins, Barrage	MELCC	1	1													
X0001016	Desnoies, Barrage	MELCC	1	1													
X0004462	Devenyns, Barrage	MELCC	2	2													
X0002378	Deverick, Barrage	MELCC	2	2													



N°	Nom de barrage	Propriétaire	N° imp. permis. par an	30 imp. permis. redoublés	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Commentaire
X0004049	Dryn, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-25		R 2015-07-09									
X0004418	Dryn, Barrage	MELCC	2	2		R 2015-04-25											
X0001872	Dryn, Barrage	MELCC	1	1													
X0003989	Duchet, Barrage	MELCC	2	2													
X0001438	Duchetway, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-27											
X0002941	Duchetway, Barrage	MELCC	2	2		R 2015-04-27											
X0001895	Dussau, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-25											
X0000843	Eaux-Mortes, Barrage 64a	MELCC	2	2													
X0001273	Eaux-Mortes, Barrage 64a	MELCC	1	1													
X0002838	Echo, Barrage	MELCC	2	2		R 2015-04-27											
X0001282	Ecluse, Barrage à l'	MELCC	1	1		R 2015-04-11											
X00001913	Edwards, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-28											
X0003774	Emboville, Barrage 2'	MELCC	2	2		R 2015-04-24											
X1116415	Emboville, Barrage 2'	MELCC	1	1													
X0001159	Erskine, Barrage 68a	MELCC	2	2													
X0005517	Escalier, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-25											
X0000118	Eting-J-B, Trille, Barrage de l'	MELCC	8	8		R 2015-04-11											
X0003739	Eting-J-B, Barrage de l'	MELCC	1	1		R 2015-04-25											
X0047716	Eping-aux-Cerles, Barrage de l'	MELCC	2	2		R 2015-04-27											
X0005745	Eping-de-Pécluse, Barrage de l'	MELCC	1	1													
X0001277	Eping-Mabou, Barrage de l'	MELCC	1	1													
X0046319	Eping-Masson, Barrage de l'	MELCC	2	2													
X0001189	Eping-des-Iols, Barrage des	MELCC	1	1													
X0004782	Ehemich, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-29											
X0001881	Ehemich, Barrage de l'	MELCC	1	1		R 2015-04-29											
X0002516	Echire, Barrage	MELCC	2	2													
X0003523	Fila, Barrage du	MELCC	1	1													
X137411	Foster (déversoir succédant), Barrage	MELCC	1	1													
X0004620	Foster, Barrage	MELCC	1	1													
X0001880	Foul, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-21											
X0002405	Falmont, Barrage	MELCC	2	2		R 2015-04-21											
X0004482	Foid, Barrage	MELCC	2	2		R 2015-04-23											
X0001288	GD3451, Barrage	MELCC	1	1		R 2015-04-15											
X0003198	Gorgotten, Barrage	MELCC	2	2													
X0001471	Gouat, Barrage	MELCC	2	2													
X0003339	Gouat, Barrage	MELCC	1	1													
X1116820	Grand-Pélin, Barrage aux *	MELCC	2	2		R 2015-04-21											
X0004752	Grand-Jourdain, Barrage du	MELCC	2	2		R 2015-04-23											
X0004417	Grand-Lac-Hébert, Barrage du	MELCC	2	2		R 2015-04-23											
X0001513	Grand-Lac-Hébert, Barrage du	MELCC	1	1													

NO. (Lieu)	Nom du barrage	Projet (MELCC)	Alt. (m) (par 100)	Alt. (m) (par 100)	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Commentaire
X000378	Grand-Jardin, Barrage du	MELCC	2	2												
X000381	Grenou, Barrage	MELCC	1	1												
X000429	Haute, Barrage du	MELCC	2	2												
X007214	Hélie, Barrage	MELCC	2	2												
X001617	Huonine, Barrage	MELCC	2	2												
X0001989	Hove, Barrage	MELCC	2	2												
X002884	Robert, Barrage	MELCC	2	2												
X0001843	Roh-Chuska-2, Barrage des	MELCC	2	2												
X0004481	Roll, Barrage	MELCC	1	1												
X0003382	Roos, Barrage	MELCC	1	1												
X0004488	Jaune, Barrage	MELCC	2	2												
X0001760	Jean-Noël, Barrage	MELCC	2	2												
X0001516	Jouville, Barrage	MELCC	2	2												
X0003925	Jura-Arbut, Barrage	MELCC	12	13												
X0004460	Kumika, Barrage	MELCC	6	6												
X0004461	Kumika-2, Barrage	MELCC	6	6												
X0004462	Onimika-2, Barrage	MELCC	1	1												
X0003917	Kivivak, Barrage	MELCC	1	1												
X0003982	Kiwawa, Barrage de	MELCC	12	12												
X0001873	La Sali, Barrage	MELCC	2	2												
X0001276	Lac-Beck, Barrage du	MELCC	2	2												
X0001614	Lac-Beck, Barrage du	MELCC	2	2												
X0003886	Lac-Antoine, Barrage du	MELCC	1	1												
X0001168	Lac-Au-Plongeon, Barrage du	MELCC	2	2												
X0001188	Lac-aux-Bois, Barrage du	MELCC	1	1												
X0007334	Lac-Bauchière, Barrage du	MELCC	1	1												
X0000816	Lac-Bonjour, Barrage du	MELCC	1	1												
X0004891	Lac-Carlton, Barrage du	MELCC	2	2												
X0006602	Lac-des-Sables, Barrage du	MELCC	1	1												
X0004883	Lac-du-Nord, Barrage du	MELCC	1	1												
X0000818	Lac-DuVivier, Barrage du	MELCC	1	1												
X0004489	Lac-Long, Barrage du	MELCC	2	2												
X0000817	Lac-Matane, Barrage du	MELCC	6	6												
X0004488	Lac-Petit, Barrage du	MELCC	2	2												
X0000800	Lac-Rimouski, Barrage du	MELCC	2	4												
X0004228	Lajourasse, Barrage	MELCC	1	1												
X0001881	Landro, Barrage	MELCC	1	1												
X000428	Laroche, Barrage	MELCC	1	1												
X0003027	Lauri, Barrage de	MELCC	4	6												
X0003870	Laroch, Barrage	MELCC	1	1												
X0004490	L'Assomption-1, Barrage	MELCC	2	2												
X0004492	L'Assomption-2, Barrage	MELCC	2	2												
X0001418	Larivière, Barrage	MELCC	2	2												

N°c. Ligne	Nom du barrage	Propriétaire	N° insc. P.C.M.B.A.	Avril radiat	Mai radiat	Juin radiat	Juillet radiat	Août radiat	Septembre radiat	Octobre radiat	Novembre radiat	Décembre radiat	Janvier radiat	Février radiat	Mars radiat	Commentaire
X000434	Lava, Barrage	MELCC	1				R_2018-07-03									
X000435	La Vigne, Barrage	MELCC	2		R_2018-04-23											
X000436	Léves, Barrage	MELCC	1		R_2018-04-23											
X000472	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-27										
X001019	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-27										
X000480	Léves, Barrage	MELCC	4			R_2018-04-13										
X000710	Léves, Barrage	MELCC	1		R_2018-04-22											
X000497	Léves, Barrage	MELCC	1													
X000197	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-06										
X0001876	Léves, Barrage	MELCC	1		R_2018-04-23											
X0001871	Léves, Barrage	MELCC	1		R_2018-04-23											
X0000441	Léves, Barrage	MELCC	1													
X0001036	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-28										
X0001013	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-24										
X0004309	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0004203	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0000682	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0007473	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-28										
X0007210	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0004010	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-27										
X0001241	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0001435	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0001166	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0001928	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0004973	Léves, Barrage	MELCC	6			R_2018-04-23										
X0000801	Léves, Barrage	MELCC	12			R_2018-04-23										
X0001929	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0003351	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0002489	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0001384	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0008680	Léves, Barrage	MELCC	6			R_2018-04-23										
X0001683	Léves, Barrage	MELCC	6			R_2018-04-23										
X0008501	Léves, Barrage	MELCC	6			R_2018-04-23										
X0008598	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0008551	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0008579	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0008512	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0008513	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0003400	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0001817	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0004465	Léves, Barrage	MELCC	5			R_2018-04-23										
X0000720	Léves, Barrage	MELCC	5			R_2018-04-23										
X0000721	Léves, Barrage	MELCC	5			R_2018-04-23										
X0004465	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										
X0004465	Léves, Barrage	MELCC	1			R_2018-04-23										
X0001433	Léves, Barrage	MELCC	2			R_2018-04-23										

[illegible]

N°s. List.	Nom du barrage	Propriétaire	N°s insp. (révisés) par 2015	Vis. Insp. (révisé)	Avril révisé	Mai révisé	Juin révisé	Juillet révisé	Août révisé	Septembre révisé	Octobre révisé	Novembre révisé	Décembre révisé	Janvier révisé	Février révisé	Mars révisé	Commentaire
X0001328	Reservoir, Barrage	MELCC	2	2	R_2018-04-23		R_2018-04-19										
X0000817	Roula, Barrage	MELCC	1	1			R_2018-04-19										
X0000843	Roula, Digue	MELCC	1	1			R_2018-04-19										
X0001428	Ruban, Barrage	MELCC	2	2	R_2018-04-23												
X0013868	Ruban, digue *	MELCC	1	1	R_2018-04-23												
X0002025	SABRA, Barrage des	MELCC	2	2			R_2018-04-04										
X0013254	SABRA, Barrage des	MELCC	12	12	R_2018-04-23		R_2018-04-23										
X0004043	Saint-Denis, Barrage	MELCC	1	1	R_2018-04-23												
X0001974	Saint-Jean, Barrage	MELCC	1	1	R_2018-04-23												
X0000870	Saint-Jean, Barrage	MELCC	1	1	R_2018-04-23												
X0000771	Saint-Pie, Barrage de	MELCC	1	1	R_2018-04-24												
X0001840	Saint- Reynold, Barrage de	MELCC	2	2	R_2018-04-23												
X0003026	Sanguin, Barrage aux	MELCC	2	2													
X0004486	Sanguin, Barrage	MELCC	1	1			R_2018-04-23										
X0003872	Sanguin, Barrage	MELCC	6	6			R_2018-04-23										
X0004451	Saukuntshi, Barrage	MELCC	2	2	R_2018-04-23												
X0005510	Savane, Barrage de la	MELCC	1	1													
X0003978	Savoy, Barrage	MELCC	2	2													
X0001819	Scail, Barrage	MELCC	1	1													
X0007484	Shackleton, Barrage *	MELCC	1	1													
X0134173	Shackleton, Digues *	MELCC	1	1			R_2018-04-19										
X0007234	Shilagoos, Barrage	MELCC	1	1													
X0143761	Shilagoos, Digues *	MELCC	1	1													
X0001811	Shivik, Barrage	MELCC	1	1			R_2018-04-23										
X0002684	Sinclair, Barrage	MELCC	1	1			R_2018-04-04										
X0007208	Siole, Barrage	MELCC	1	1													
X0003928	Si-miles, Barrage	MELCC	2	2													
X0000893	Smith, Barrage	MELCC	1	1			R_2018-04-23										
X0001760	Soisante- Arpents, Barrage des	MELCC	2	2													
X0003313	Sorcier, Barrage au	MELCC	2	2													
X0002730	Stony, Barrage	MELCC	2	2													
X0011986	Stony, Barrage	MELCC	1	1													
X0108844	Taché, Barrage	MELCC	2	2			R_2018-04-19										
X0001284	Talbot, Barrage	MELCC	1	1													
X0003881	Tee, Barrage	MELCC	6	6													
X0007104	Tee, Digues *	MELCC	6	6													
X0004488	Teller, Barrage	MELCC	1	1													
X0001934	Tennan, Barrage	MELCC	1	1													
X0003532	Tes-d'Orignal, Barrage de la	MELCC	2	2													
X0004874	Thelon, Barrage	MELCC	2	2													
X0001430	Thérèse, Barrage	MELCC	1	1													
X0003327	Thérèse, Barrage	MELCC	1	1													
X0000803	Tourad, Barrage	MELCC	2	2													
X0012282	Tourangau, Barrage	MELCC	1	1													
X0001990	Tourangau, Barrage de	MELCC	1	1													

Activités de surveillance sur les barrages du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

Identifiant	Nom du barrage	Projet	Projet prioritaire	Projet prioritaire	Avril réalisé	Mai réalisé	Juin réalisé	Juillet réalisé	Août réalisé	Septembre réalisé	Octobre réalisé	Novembre réalisé	Décembre réalisé	Janvier réalisé	Février réalisé	Mars réalisé			Commentaire
X0003958	Travers, Digues de *	MELCC	1	1		100%													
X0008887	Treco, Barrage	MELCC	1	1		100%													
X0007217	Truffe, Barrage à la	MELCC	1	1		100%													
X0003202	Varin, Barrage	MELCC	1	1			100%												
X0002309	Vieux, Barrage du	MELCC	1	1		100%													
X0001281	Wabano, Barrage	MELCC	1	1		100%													
X0001633	Walsh, Barrage	MELCC	1	1		100%													
X0002688	Walton-MacKenzie, Barrage	MELCC	2	2		100%					100%								
X0001039	Wapishish, Barrage	MELCC	1	1		100%													
X0000737	Waterloo, Barrage de	MELCC	1	1		100%													
X0002836	Waterville, Barrage de	MELCC	2	2		100%					100%								
X0007164	Zoe, Barrage	MELCC	1	1		100%													
TOTAL			694		698														

**Depuis le 18 octobre 2018, indiquer quels moyens ont été mis de l'avant par le ministère pour permettre une meilleure prise en compte des effets cumulatifs des activités dans le secteur industriel et de la capacité de support du milieu récepteur.**

---

Des pouvoirs accrus ont été octroyés au ministre avec le nouveau régime d'autorisation dans la nouvelle Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) :

L'article 25 de la LQE précise expressément que le ministre peut prescrire dans une autorisation toute condition, restriction ou interdiction qu'il estime indiquée pour protéger la qualité de l'environnement, la santé de l'être humain ou les autres espèces vivantes. Les éléments sur lesquelles pourront porter ces conditions, restrictions ou interdictions sont notamment des mesures visant à respecter les caractéristiques et la capacité de support du milieu récepteur et de son écosystème.

L'article 26 de la LQE donne le pouvoir au ministre de prescrire dans une autorisation, une norme, une condition, une restriction ou une interdiction différente de celles prescrites par règlement s'il est d'avis que ces dernières sont insuffisantes pour respecter la capacité de support du milieu récepteur ou pour protéger la santé de l'être humain ou les autres espèces vivantes.

Modulation en fonction du risque :

L'article 95.1 de la LQE donne un pouvoir réglementaire au gouvernement qui lui permet, entre autres, d'adopter des règlements pour délimiter des territoires et prévoir des normes de protection et de qualité de l'environnement particulières applicables pour chacun d'eux, notamment pour tenir compte des caractéristiques d'un territoire, des effets cumulatifs de son développement, de la capacité de support des écosystèmes qui en font partie de même que des perturbations et pressions anthropiques sur les bassins versants présents sur celui-ci.

L'article 31.0.6 de la LQE institue un nouveau régime de déclaration de conformité dans la LQE applicable à des activités déterminées dans un règlement, lesquelles sont soustraites de l'obligation de faire l'objet d'une autorisation ministérielle à condition de faire l'objet d'une déclaration de conformité (activités à faible risque). Les conditions suivant lesquelles ces activités devront être exercées seront prévues par règlement. La LQE prévoit que les dispositions de ce règlement peuvent varier en fonction du territoire concerné ou des caractéristiques d'un milieu. La fixation des conditions auxquelles des activités peuvent être admissibles à une déclaration de conformité peut donc consister en l'identification de normes de distance, de localisation ou de rejet qui assurent la prise en compte des effets cumulatifs des activités sur l'environnement et la capacité de support des écosystèmes. À titre d'exemple, une des trois activités déjà admissibles à une déclaration de conformité (établissement ou relocalisation d'une usine de béton bitumineux) prévoit qu'aucune activité similaire ne doit être localisée dans un rayon de 800 mètres pour que l'activité puisse être admissible à une déclaration de conformité.

Un programme de réduction des rejets industriels :

Le Ministère possède, pour certains secteurs industriels, un outil légal qui permet une prise en compte de l'ensemble des volets environnementaux d'un établissement industriel dans son milieu. Les fabriques de pâtes et papiers, les mines, les alumineries, les cimenteries, les usines de chaux, les aciéries, les usines de métallurgie du cuivre et du zinc sont les établissements visés actuellement par le Programme de réduction des rejets industriels (PRRI).

Par son caractère renouvelable et par la tarification des rejets, l'autorisation pour les catégories d'établissements visés permet la réduction des rejets pour atteindre ou tendre vers la capacité de support des milieux. Lors des renouvellements d'autorisation, les effets cumulatifs et les besoins du milieu sont pris en compte pour établir des cibles de réduction des rejets.

Cette autorisation permet une vision globale de la gestion environnementale d'un établissement industriel parce qu'elle traite de tous les volets environnementaux.

Des objectifs environnementaux de rejet pour les contaminants du milieu aquatique :

Depuis plusieurs années, le Ministère utilise une méthode pour la détermination d'objectifs environnementaux de rejet (OER) pour chaque source de contamination basée sur les critères de qualité de l'eau de surface, les conditions hydrodynamiques et les usages du milieu. Cette méthode permet de déterminer les concentrations et les charges de contaminants pouvant être rejetées dans un milieu aquatique sans compromettre les usages de l'eau. Ces OER sont déterminés à partir des caractéristiques du milieu récepteur et du niveau de qualité nécessaire pour le maintien des usages de l'eau. Les OER permettent d'évaluer l'acceptabilité environnementale de rejets existants ou de rejets prévus et peuvent justifier des interventions supplémentaires ou des modifications de projets.

Des modélisations pour les émissions dans l'air :

La modélisation est l'approche exigée par le Ministère dans le cas des demandes d'autorisation ou des études d'impact sur l'environnement pour évaluer la concentration dans l'atmosphère de chaque contaminant émis. Cette concentration est ensuite comparée aux valeurs limites stipulées au Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère en vigueur depuis 2011. Ceci permet d'évaluer l'impact sur la qualité de l'atmosphère d'une nouvelle source, d'une modification d'une source existante ou d'une augmentation de production d'un bien ou d'un service afin d'assurer le respect des normes et critères de la qualité de l'air.



**Indiquer si le ministère exige une évaluation des effets cumulatifs des pressions sur l'environnement lors de la délivrance ou du renouvellement d'une autorisation.**

---

Le Ministère, avant la délivrance ou le renouvellement d'une autorisation, exige plusieurs informations du demandeur. Ces informations permettent de faire une analyse adéquate des projets, notamment en fonction des milieux récepteurs.

Projets visés par la procédure d'évaluation et d'examen des impacts

L'article 3 du Règlement relatif à l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement de certains projets (RÉEIE), en vigueur depuis le 23 mars 2018, prévoit les renseignements qu'une étude d'impact doit minimalement contenir, en outre de ceux que peut exiger la directive de la ministre prévue à l'article 31.3 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE). On y retrouve notamment l'identification des principaux enjeux environnementaux, sociaux et économiques que soulève le projet ainsi que l'analyse des impacts. La description et l'évaluation des impacts cumulatifs sont requis dans la directive du ministre. Ceux-ci sont pris en compte lors de l'analyse de la demande et lors de la délivrance de l'autorisation gouvernementale qui peut comporter des conditions de réalisation.

Projets visés par l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement

L'article 23 de la LQE spécifie que les renseignements et les documents devant accompagner une demande d'autorisation seront exigés par règlement. Le projet de règlement relatif à l'autorisation ministérielle et à la déclaration de conformité en matière environnementale (RAMDCME), qui doit contenir cette liste, a fait l'objet d'une consultation publique en 2018. Celui-ci n'est pas encore édicté et il fait actuellement l'objet de discussions avec les partenaires dans le cadre de tables de cocréation. Néanmoins, le projet de règlement démontrait clairement la possibilité d'évaluer les effets cumulatifs à partir des renseignements et documents à soumettre au ministre afin qu'une demande d'autorisation soit recevable pour en effectuer l'analyse. Parmi ces documents et renseignements, les éléments liés aux contaminants et aux milieux visés par une demande concernaient :

- Les caractéristiques environnementales du milieu touché par l'activité, notamment s'il s'agit d'un terrain contaminé, d'un secteur naturel ou si des espèces floristiques ou fauniques menacées, vulnérables ou susceptibles d'être ainsi désignées sont présentes;
- La nature, la quantité, la concentration et la localisation de tous les contaminants susceptibles d'être rejetés dans l'environnement dans le cadre de l'exercice de chacune des activités que comporte un projet et qui sont soumises à une autorisation, notamment à l'aide d'un plan de localisation des points de rejet de contaminants dans l'environnement;
- Le cas échéant, la nature, la quantité, la concentration et la localisation des effluents susceptibles d'être rejetés dans l'environnement, dans un système d'égout ou dans un système de gestion des eaux pluviales, dans le cadre de l'exercice de l'activité soumise à une autorisation ainsi que, si les rejets s'effectuent dans un système d'égout ou dans un système de gestion des eaux pluviales, l'identification du système concerné;
- Une description des impacts anticipés de l'activité soumise à une autorisation sur l'environnement, la santé de l'être humain et les autres espèces vivantes ainsi que des mesures d'atténuation proposées.
- Dans le cadre d'une demande relative à un prélèvement d'eau : une étude hydrogéologique qui permet d'évaluer les propriétés hydrauliques du milieu exploité, la zone d'influence du prélèvement, la capacité de l'aquifère à fournir le débit requis à long terme et l'impact du prélèvement sur les autres usagers et sur l'environnement.

- Dans le cadre d'une demande relative à des travaux dans un milieu humide et hydrique : une étude de caractérisation des milieux visés et une description des perturbations ou des pressions anthropiques subies par les milieux affectés par le projet de même que leur capacité à se rétablir naturellement ou de la possibilité de les restaurer, en tout ou en partie, de même qu'une estimation du débit réservé nécessaire au maintien des écosystèmes dans certains cas.

L'article 25 de la LQE permet au ministre de prescrire toute condition dans l'autorisation qu'il délivre. Une condition relative à la mise en place d'un programme de suivi environnemental qui concernerait spécifiquement le suivi de la capacité de support du milieu récepteur est par conséquent possible si un tel suivi s'avère nécessaire. De plus, l'article 26 de la LQE permet au ministre d'imposer toute condition différente de celles prescrites dans les règlements s'il juge que ces dernières sont insuffisantes pour respecter la capacité de support du milieu.

L'article 24 de la LQE permet au ministre d'exiger tout renseignement, document ou étude supplémentaire nécessaire pour connaître les impacts d'un projet sur la qualité de l'environnement avant de prendre sa décision. Afin de respecter les principes de clarté et prévisibilité du nouveau régime d'autorisation, cet article sera utilisé de façon exceptionnelle, mais pourrait tout de même permettre d'exiger une telle évaluation des effets cumulatifs des pressions sur l'environnement dans le cadre d'un projet spécifique.

Les établissements industriels importants, notamment les fabriques de pâtes et papiers, les mines, les alumineries, les cimenteries, les usines de chaux, certaines usines de métallurgie, sont encadrés par le Programme de réduction des rejets industriels (PRRI).

Une autorisation renouvelable est prévue pour ces établissements industriels, laquelle établit les conditions environnementales sous lesquelles ceux-ci doivent exercer leurs activités. Lors des renouvellements d'autorisation, les effets cumulatifs et les besoins du milieu sont pris en compte pour établir des cibles de réduction des rejets. Le Ministère peut ainsi formuler des normes de rejet de contaminants ou d'autres exigences tenant compte de l'évolution des standards technologiques de réduction reconnus et de la capacité des milieux récepteurs (eau, air, eau souterraine, air ambiant, sols) dans lequel se situe l'établissement industriel.

Le projet de règlement modifiant le Règlement sur les attestations d'assainissement en milieu industriel et dont la consultation publique s'est terminée le 16 avril 2018 proposera l'ajout des secteurs de la chimie et de la pétrochimie au PRRI.

**Indiquer quels mécanismes ont été mis en place afin de rendre disponible plus facilement et plus rapidement l'information nécessaire aux citoyens afin qu'ils puissent évaluer les risques environnementaux dans le secteur industriel auxquels ils sont exposés.**

---

La modernisation du régime d'autorisation vient améliorer significativement l'accès à l'information et la transparence des processus d'autorisation. Depuis le 23 mars 2017, la Loi sur la qualité de l'environnement fait en sorte que les demandes d'autorisation et les nouvelles autorisations ainsi que tous les documents qui en font partie intégrante ont un caractère public, sous réserve des secrets industriels et commerciaux confidentiels et de localisation d'espèces menacées ou vulnérables.

Le nouveau régime d'autorisation prévoit que le contenu des autorisations ministérielles sera bonifié afin que celles-ci contiennent des informations plus complètes et que ces informations soient disponibles pour le public, soit :

- La description de l'activité et sa localisation;
- La description et la source des contaminants de même que les points de rejets dans l'environnement;
- Les conditions, restrictions, interdictions et normes particulières applicables à la réalisation de l'activité;
- Les mesures de suivi, de surveillance et de contrôle applicables, telles que les méthodes de prélèvement, d'analyse et de calcul de tout rejet de contaminants ainsi que les méthodes de prélèvement, de conservation et d'analyse des échantillons.

À l'exception des renseignements concernant la localisation d'espèces menacées ou vulnérables ainsi que ceux qui concernent des secrets industriels et commerciaux confidentiels, les informations citées seront publiées au registre public qui sera créé. Il en va de même pour toutes les demandes de délivrance, de modification ou de renouvellement d'autorisation ainsi que pour les déclarations de conformité, notamment. En attendant la création du registre en question, ces informations sont disponibles sur demande.

Par ailleurs, un registre public des évaluations environnementales, dans lequel les documents relatifs à un projet à risque élevé assujetti à la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement (PEEIE) sont rendus accessibles au public, a été créé et est disponible depuis le 23 mars 2018. Ce registre contient tous les documents déposés au cours de la PEEIE par l'initiateur et produits par le Ministère. Ainsi, les documents sont accessibles au public à toutes les étapes de la PEEIE afin de s'assurer de mieux informer la population.



**Indiquer le nombre de consultations s'étant tenues sur le site Web du ministère afin de sensibiliser les intervenants du milieu agricole et les citoyens à l'utilisation rationnelle et sécuritaire des pesticides les plus à risque.**

---

En plus de la documentation existante relative aux dernières modifications réglementaires en milieu agricole, les documents et les informations suivantes ont été mis en ligne au cours de 2018-2019, sur le site Web du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) – Rubrique pesticides :

- onze avis circulaires expliquant pour chaque clientèle visée les modifications réglementaires qui les concernent;
- modèles de registre d'utilisation de pesticides tenu par un agriculteur, de justification et de prescription agronomiques, ainsi qu'un exemple respectif;
- liste des noms commerciaux des pesticides visés par une justification et une prescription agronomiques;
- cinq présentations PowerPoint des nouvelles exigences réglementaires pour les principaux secteurs visés;
- webinaire réalisé par le MELCC, d'une durée d'une heure et trente minutes, pour former les agriculteurs.

Du 6 avril 2018 au 8 mars 2019, 5 596 clics (nombre de consultations) sur cette page Web ont été faits par 4 026 visiteurs uniques.

**Information auprès de la clientèle pour la mise en œuvre de la réglementation**

En 2018-2019, le MELCC a réalisé près d'une trentaine de présentations pour former l'ensemble des partenaires internes et externes visés par les modifications réglementaires sur les pesticides. Ces activités ont permis de former un peu plus de 1 500 personnes.

Le MELCC a réalisé un envoi postal d'un avis circulaire à près de 13 000 agriculteurs titulaires d'un certificat d'application de pesticides leur expliquant les nouvelles exigences réglementaires.

Un envoi postal a également été fait pour informer les quelque 230 entreprises qui appliquent des pesticides à forfait.



**Indiquer les résultats de l'évaluation annuelle de l'effet des mesures mises en place pour réduire la fréquence des dépassements des critères de qualité de l'eau pour la protection des espèces aquatiques.**

---

#### **Suivi de la qualité de l'eau**

L'impact des pesticides sur la qualité de l'eau des rivières est mesuré annuellement à quatre stations localisées dans des secteurs où les superficies en culture de maïs et de soya sont importantes. La fréquence d'échantillonnage est de 30 fois par été et plus de 100 pesticides sont analysés en laboratoire. D'autres rivières sont aussi échantillonnées sur une base régulière, mais non annuelle, dans des zones où des cultures sont aussi de grandes utilisatrices de pesticides. Il s'agit ici des cultures de la pomme de terre, des vergers et des zones de cultures maraîchères. Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques effectue aussi un suivi des eaux souterraines des secteurs agricoles à proximité de cultures ciblées parmi les plus grandes utilisatrices de pesticides. L'évolution de la fréquence des dépassements des critères de qualité de l'eau pour la protection des espèces aquatiques constitue un indicateur de l'efficacité des mesures mises en place. Le rapport *Présence de pesticides dans l'eau au Québec : Portrait et tendances dans les zones de maïs et de soya – 2015 à 2017*, fait état des résultats obtenus lors de la dernière période d'échantillonnage et est un moyen de diffusion d'information auprès de la clientèle visée.

#### **Mise en œuvre de la nouvelle réglementation en milieu agricole**

Le milieu agricole est le plus grand utilisateur de pesticides au Québec. En 2017, les ventes de pesticides pour ce milieu représentaient 81,6 % des ventes totales. Les indicateurs de risque pour la santé et pour l'environnement ont diminué respectivement de 14 % et de 3 % par rapport à la période de référence 2006-2008. Les indicateurs de risque subissent des variations annuelles en fonction des quantités de pesticides vendus et des indices de risque que présente chacun de ces pesticides.

En vigueur depuis mars 2018, les modifications réglementaires resserrent les conditions d'utilisation des pesticides les plus à risque, dont les insecticides néonicotinoïdes, l'herbicide atrazine et l'insecticide chlorpyrifos; des pesticides qui dépassent souvent les critères de qualité de l'eau visant à protéger les espèces aquatiques. La mise en terre des semences enrobées de trois néonicotinoïdes (clothianidine, imidaclopride et thiaméthoxame) ainsi que l'application de ces mêmes néonicotinoïdes, de l'atrazine ou du chlorpyrifos, doivent être justifiées au préalable par un agronome membre de l'Ordre des agronomes du Québec.

L'objectif est de réduire leur utilisation et conséquemment, à moyen terme, leur présence dans les cours d'eau et les dépassements des critères quant à la qualité de l'eau. La réglementation est entrée en vigueur de manière progressive jusqu'au 1<sup>er</sup> avril 2019.

#### **Appui des agriculteurs**

Le Plan économique du Québec a alloué au ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec des crédits additionnels de 14 millions de dollars sur cinq ans en soutien aux agriculteurs afin de les aider à réduire concrètement les risques liés à l'utilisation des pesticides et de leur permettre de s'adapter aux nouvelles mesures introduites. En 2018, cette enveloppe a servi entre autres à bonifier le montant de l'aide financière associée au service-conseil ainsi qu'à réaliser un projet pilote de réduction des risques des pesticides qui a fait appel à la participation de plus d'une centaine d'entreprises dans les secteurs des grandes cultures et de l'horticulture. En termes de recherche, de développement et de transfert technologique, des vitrines de démonstration de gestion à moindre risque dans le secteur horticole ont été mises sur pied ainsi qu'un réseau de vitrines à la ferme pour favoriser la réduction des risques liés aux pesticides dans les grandes cultures.

En 2018-2019, plusieurs actions ont également été posées dans le cadre de la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture, notamment d'informer les agriculteurs sur les risques associés à l'usage de semences traitées et de la disponibilité de semences non traitées ainsi que de réaliser des activités de démonstration à la ferme pour favoriser le recours aux alternatives à moindre risque. Diverses activités de sensibilisation sur les risques des pesticides et sur les mesures préventives à appliquer dans les entreprises agricoles ont également été effectuées.





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 74

**Fournir l'ensemble des études et rapports produits par le ministère concernant d'éventuels incitatifs économiques pour encourager l'adoption de meilleures pratiques. Indiquer les actions prises pour la mise en place des meilleures pratiques par le ministère depuis le 18 octobre 2018.**

---

La question n'est pas pertinente à l'étude des crédits.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 75

**Indiquer le nombre d'inspections en 2018-2019 visant l'utilisation des pesticides en milieu agricole dans les programmes de contrôle.**

---

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 1568 inspections visant l'utilisation des pesticides en milieu agricole dans les programmes de contrôle ont été réalisées.



**Indiquer le nombre d'ETC et les sommes consacrées en 2018-2019 par le ministère au « Programme de suivi de la qualité de l'eau de surface et de l'eau souterraine dans les zones des principales cultures agricoles utilisatrices de pesticides ». Fournir une prévision du nombre d'ETC et des sommes consacrées pour l'année 2019-2020.**

---

Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques réalise des suivis de la qualité de l'eau de surface et des eaux souterraines dans des zones agricoles utilisatrices de pesticides.

En 2018-2019, le Ministère a réalisé un suivi des pesticides dans des zones agricoles à dominance de maïs-soya, dans des zones à dominance de pommes de terre et, enfin, à des stations d'échantillonnage où l'eau est impactée par une variété de cultures.

Le nombre d'ETC impliqués dans ce programme est de 5,5. Les sommes consacrées au suivi environnemental des pesticides dans les rivières et l'eau souterraine totalisent 598 895 \$ pour l'année financière 2018-2019, ce qui inclut notamment les salaires des ETC.



**Fournir la liste des rivières échantillonnées en 2018-2019 et de celles qui le seront en 2019-2020 pour vérifier la présence de pesticides. Préciser pour chacune le nombre d'années de suivi.**

---

En 2018-2019, 13 rivières, 3 stations dans le lac Saint-Pierre et 24 puits ont été échantillonnés.

Liste des rivières échantillonnées :

- Secteurs en maïs-soya : rivières Chibouet, Des Hurons, Saint-Régis et Saint-Zéphirin
- Secteurs en pommes de terre : ruisseaux Point-du-Jour et Chartier et rivière Blanche
- Autres rivières : rivières Petite Yamachiche, Petite Du Loup, Batiscan, Sainte-Anne, Aux Brochets, ruisseau Rousse

En 2019-2020, il est prévu d'échantillonner l'eau de 12 rivières, 3 stations dans le lac Saint-Pierre et entre 25 puits et 30 puits.

Liste des rivières prévues :

- Secteurs en maïs-soya : rivières Chibouet, des Hurons, Saint-Régis et Saint-Zéphirin
- Secteurs de cultures maraîchères : ruisseaux Gibeault-Delisle et Norton
- Autres rivières : rivières Salvail, David, Pot-au-Beurre, Saint-Louis, Saint-Esprit, Du Chêne

Un projet d'échantillonnage pour vérifier la présence de pesticides dans les sédiments de diverses rivières et plans d'eau (8 sites) est également prévu.





Bilan des réalisations du ministère pour mettre en œuvre la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture 2011-2021. Préciser les actions mises en œuvre en 2018-2019, ainsi que les démarches prévues en 2019-2020, pour :

- a. l'orientation 1 (réduire l'exposition des travailleurs agricoles et de la population générale aux pesticides);
- b. l'orientation 2 (réduire les résidus de pesticides dans les aliments et les produits végétaux);
- c. l'orientation 3 (maintenir une biodiversité en milieu agricole et favoriser les organismes bénéfiques) et le budget consacré pour chaque action;
- d. l'orientation 4 (accroître la protection de l'eau souterraine et de surface) et le budget consacré pour chaque action;
- e. l'orientation 5 (accélérer le développement de connaissances en gestion intégrée des ennemis de cultures);
- f. l'orientation 6 (renforcer l'adoption de pratiques agricoles favorisant la gestion intégrée des ennemis de cultures);
- g. l'orientation 7 (accélérer le transfert de connaissances et encourager la diffusion d'information).

---

Le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) a lancé en avril 2011 la Stratégie phytosanitaire québécoise en agriculture 2011-2021 (SPQA), de concert avec les différents partenaires de cette stratégie, soit le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC), le ministère de la Santé et des Services sociaux et l'Union des producteurs agricoles. Le Ministère est impliqué dans cinq orientations sur le total des sept orientations de la SPQA.

La SPQA vise une réduction de 25 % des indicateurs de risque d'ici 2021 par rapport à la moyenne de la période de référence 2006-2008.

Le MELCC est responsable de produire les indicateurs de suivis du risque des pesticides à partir des bilans des ventes de pesticides. Le MELCC a publié, entre 2011 et 2018, neuf bilans des ventes de pesticides (2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 et 2014 (ensemble), 2015, 2016 et 2017) incluant les indicateurs de risque de pesticides.

Le MELCC a mis en place une prestation électronique de services pour la déclaration de vente de pesticides. Cette prestation électronique permet au ministère d'améliorer le temps nécessaire à l'analyse et à la publication des indicateurs de suivi de la SPQA. Ces indicateurs sont essentiels à la mise en œuvre de la SPQA.

Les actions ont été réalisées en 2018-2019 à même les budgets du MELCC.

**a. l'orientation 1 (réduire l'exposition des travailleurs agricoles et de la population générale aux pesticides)**

Le 9 novembre 2018, le MELCC a participé à une activité d'échanges scientifiques à propos de l'utilisation sécuritaire des pesticides à l'Institut de recherche en santé et sécurité au travail où plusieurs intervenants du milieu étaient présents. Des travaux de recherche ont été présentés portant notamment sur l'exposition des travailleurs agricoles dans les vergers.

De plus, le MELCC a participé à la journée dédiée aux pesticides dans l'alimentation et l'eau potable au Québec dans le cadre des Journées annuelles de santé publique à Montréal le 4 décembre 2018 où plusieurs résultats de travaux du MELCC ont été présentés notamment les suivis effectués dans l'environnement et dans les puits d'eau potable.

Depuis 2018, il est interdit d'appliquer des pesticides à moins de 20 mètres d'une piste cyclable. De plus, les semences traitées de pesticides doivent être mises en terre en respectant des distances d'éloignement des puits d'eau potable par exemple.

**b. l'orientation 2 (réduire les résidus de pesticides dans les aliments et les produits végétaux)**

Le MELCC collabore à l'action 2.1.4 coordonnée par le MAPAQ, soit de « Mettre en œuvre des activités de sensibilisation auprès des producteurs en vue de diminuer les résidus de pesticides dans les aliments (respect des bonnes pratiques agricoles, respect des doses prescrites, délai avant la récolte, etc.) ».

**c. l'orientation 3 (maintenir une biodiversité en milieu agricole et favoriser les organismes bénéfiques) et le budget consacré pour chaque action**

Au sein du comité scientifique SAgE pesticides, le MELCC s'assure du maintien et de l'amélioration des outils d'information et des indicateurs (SAgE pesticides et IRPeQ) pour que le MAPAQ puisse offrir des formations sur ces outils aux différents intervenants du secteur agricole.

Le MELCC participe également au comité de protection des pollinisateurs face aux pesticides sous la responsabilité du MAPAQ et collabore à l'action 3.3.2. qui consiste à renforcer les activités d'information sur la protection des pollinisateurs et des organismes non ciblés.

**d. l'orientation 4 (accroître la protection de l'eau souterraine et de surface) et le budget consacré pour chaque action**

Trois actions de cette orientation relèvent du MELCC.

- Comité provincial sur la protection de l'eau souterraine, dont le mandat sera d'établir le portrait de la situation et le choix de pratiques agricoles souhaitables pour la protéger.

Le MELCC coordonne le comité provincial sur la protection de l'eau souterraine. Un programme d'échantillonnage et d'analyse des pesticides a été mis sur pied où 25-35 puits en milieu agricole sont analysés annuellement depuis 2012.

Un document de sensibilisation visant à prévenir la contamination de l'eau souterraine par les pesticides afin de protéger la santé de la population et des agriculteurs ainsi que l'environnement a été publié sur le site Web du MELCC à l'été 2017.

- Suivi des pesticides en rivières dans les secteurs en grandes cultures (maïs-soya).

Le MELCC échantillonne et analyse annuellement quatre stations (plus de 100 pesticides analysés) en milieu agricole soit à la rivière Chibouet, des Hurons, Saint-Régis et Saint-Zéphirin.

Les campagnes d'échantillonnage 2015-2017 ont fait l'objet d'un rapport publié en février 2019.

Un autre rapport qui fait état de la situation sur la présence de pesticides dans le lac Saint-Pierre où la culture du maïs et du soya dans le littoral est implantée depuis des années a également été publié en 2018.

- Suivi de la qualité de l'eau en rivières dans des secteurs de productions maraîchères et fruitières (y compris la culture de la pomme de terre).

Le MELCC échantillonne et analyse de façon récurrente six stations en alternance, dont deux près de vergers, deux près de cultures de pommes de terre et deux près de cultures maraîchères. Le dernier rapport a été publié en 2017 sur les résultats de 2013 à 2016 dans les secteurs de vergers et de cultures maraîchères.

**e. l'orientation 5 (accélérer le développement de connaissances en gestion intégrée des ennemis de cultures)**

Aucune action de cette orientation ne relève du MELCC. Cette orientation est appuyée par l'orientation 7 à laquelle le MELCC collabore.

**f. l'orientation 6 (renforcer l'adoption de pratiques agricoles favorisant la gestion intégrée des ennemis de cultures)**

Aucune action de cette orientation ne relève du MELCC.

Au niveau de la réglementation, depuis 2018, de nouvelles exigences telles la tenue d'un registre d'utilisation des pesticides et l'obtention d'une justification agronomique pour l'utilisation des pesticides les plus à risque, favorisent l'adoption de la lutte intégrée des ennemis des cultures.

**g. l'orientation 7 (accélérer le transfert de connaissances et encourager la diffusion d'information)**

Cette orientation relève du comité de mise en œuvre de la SPQA. Le MELCC est responsable, au sein du comité de mise en œuvre de la SPQA, de deux actions de cette orientation (action 7.2.1 « Définir et faire valoir les besoins de formation en matière de gestion intégrée des ennemis des cultures » et action 7.2.2 « Accroître et promouvoir des activités de formation continue adaptées aux différentes clientèles »). La détermination des besoins de formation en matière de gestion intégrée des cultures a été finalisée pour le secteur agricole en décembre 2018.

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 79

**Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des avis, rapports, notes produites par le ministère ou tout autre organisme mandaté par le ministère au sujet de l'impact du glyphosate sur la qualité de l'environnement, plus spécifiquement sur la qualité de l'eau et la qualité des sols.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



**Indiquer l'état de situation concernant le bilan de phosphore des exploitations agricoles :**

- a) le pourcentage des exploitations agricoles soumises à l'obligation d'effectuer un bilan de phosphore annuel, et ce, depuis 2011-2012. Ventiler par type de production et de culture;**
  - b) le pourcentage des exploitations agricoles dont le bilan de phosphore annuel ne respecte pas l'équilibre durant toute la durée de la campagne annuelle de culture, et ce, depuis 2011-2012. Ventiler par type de production et de culture;**
  - c) le pourcentage des exploitations agricoles ayant effectué les correctifs nécessaires, l'année suivant l'envoi des lettres « États de situation ».**
- 

Selon la banque de données du MELCC, le pourcentage des lieux d'élevage soumis à l'obligation d'effectuer un bilan de phosphore est de l'ordre de 36 % tandis que pour les lieux d'épandage (agriculture), ce pourcentage est de 13 %.

Au 2 avril 2019, pour les bilans phosphore de l'année 2018, le MELCC a informé la FADQ et le MAPAQ de 2 dossiers de bilan non transmis et de 24 dossiers de bilan transmis en retard (reçus après le 15 mai 2018).

Concernant les bilans de phosphore qui ne respectent pas l'équilibre (en surplus), les données de 2018 sont présentement en analyse.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 81

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet et/ou le ministre, son cabinet et/ou le ministère de l'Agriculture concernant les pesticides et le CÉROM. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.





**Fournir la liste des rivières échantillonnées en 2018-2019 et de celles qui le seront en 2019-2020 pour vérifier la présence de phosphore. Préciser pour chacune le nombre d'années de suivi. Spécifier pour les rivières pour lesquelles la concentration était supérieure à la concentration admise.**

---

En 2018-2019, 186 rivières faisaient l'objet d'un suivi pour le phosphore total. Ces rivières étaient réparties dans une centaine de bassins versants de niveau 1 et 2 (un bassin versant de niveau 1 se draine vers le système Saint-Laurent et un bassin versant de niveau 2 se draine vers un bassin de niveau 1).

Un total de 261 sites de prélèvement répartis sur ces rivières ont servi à documenter mensuellement les concentrations de phosphore : 75 sites étaient suivis tout au long de l'année et 186 d'avril à novembre, inclusivement. Le phosphore dissous (forme du phosphore la plus disponible pour la croissance des végétaux) était analysé à 211 sites.

En 2019-2020, 186 rivières feront l'objet d'un suivi pour le phosphore total. Un total de 186 stations sera échantillonné d'avril à novembre. L'analyse du phosphore dissous sera réalisée à 211 sites de prélèvement.



Indiquer le suivi et les mesures correctrices entreprises par le Ministère en 2018-2019 pour corriger les dépassements du critère de concentration de phosphore pour la prévention de l'eutrophisation.

**Agriculture :**

En 2018-2019, le MELCC a poursuivi la mise en œuvre du Règlement sur les exploitations agricoles (REA) qui vise notamment à améliorer et à protéger la qualité des eaux de surface du Québec en diminuant les pertes de phosphore découlant des activités agricoles. Le REA édicte des normes quant aux installations d'élevage, au stockage et aux modes de disposition des déjections animales, au retrait des animaux des cours d'eau et de leur bande riveraine et interdit l'augmentation des superficies cultivées dans les bassins versants dégradés par le phosphore.

Le MELCC cible les suivis à réaliser auprès des entreprises agricoles en fonction du risque environnemental associé aux éléments qui doivent être corrigés.

Trois programmes se poursuivent :

- Programme A-2 - Suivi suite au diagnostic du respect réglementaire. Inspections pour s'assurer ou pour obtenir le respect de la réglementation. Le suivi des exploitations couvre les problématiques reliées au stockage, à l'accès des animaux aux cours d'eau, ainsi que celles présentant d'autres problématiques;
- Programme A-3 - Inspections pour vérifier l'atteinte de l'équilibre en phosphore pour un nombre défini d'entreprises agricoles soumises au dépôt annuel d'un bilan de phosphore;
- Programme A-5 – Inspection de chantiers d'épandages de déjections animales, afin de s'assurer de leur conformité au REA et au RPEP.

PROGRAMMES DE CONTRÔLE	Inspections réalisées 2018-2019*			Avis de non-conformité	Sanction administrative pécuniaire	Condamnation pénale
	TERRAIN	HORS SITE	TOTAL			
A-2 : Programme de contrôle des exploitations agricoles	763	30	793	270	27	Nb de condamnations : 4  Montant total : 25 000\$
A-3 : Atteinte de l'équilibre de phosphore	23	607	630	44	1	
A-5 : Contrôle aléatoire des épandages de déjections animales	165	2	167	58	5	
Total	951	639	1 590	372	33	

\*Au 28 février 2019

**Eaux usées :**

Le MELCC poursuit la mise en œuvre du Règlement sur les ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (ROMAEU) en effectuant un suivi des exigences de ce règlement et en planifiant le contrôle et les inspections en ce sens.

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, 936 interventions de contrôle ont été réalisées dans le programme de contrôle environnemental des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées afin de s'assurer que les exploitants prennent les mesures nécessaires pour traiter leurs eaux usées adéquatement et de la conformité des ouvrages municipaux d'assainissement. Par ailleurs, du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019, le CCEQ a réalisé 173 inspections dans le programme de contrôle des installations septiques de plus de 3 240 litres par jour.

Finalement, le MELCC effectue le suivi de la qualité de l'eau des rivières du Québec, dont un grand nombre sont susceptibles d'être impactées par les activités agricoles sur le territoire. En 2018-2019, 186 rivières faisaient l'objet d'un suivi pour le phosphore total. Ces rivières étaient réparties dans une centaine de bassins versants de niveau 1 et 2 (un bassin versant de niveau 1 se draine vers le système Saint-Laurent et un bassin versant de niveau 2 se draine vers un bassin de niveau 1). Un total de 261 sites de prélèvement répartis sur ces rivières ont servi à documenter mensuellement les concentrations de phosphore : 75 sites étaient suivis tout au long de l'année et 186 d'avril à novembre, inclusivement. Le phosphore dissous (forme du phosphore la plus disponible pour la croissance des végétaux) était analysé à 211 sites.

**Budget prévu à la phase 2 de l'étude pour la désignation de l'aire marine protégée aux Îles-de-la-Madeleine. Fournir un état de situation quant à l'avancement de la phase 2.**

---

Le Groupe bilatéral sur les aires marines protégées Canada-Québec (GBAMP) a convenu d'une entente intergouvernementale qui encadre la collaboration entre les gouvernements du Québec et du Canada et favorisera la désignation de futures aires marines protégées (AMP). Celle-ci est entrée en vigueur le 19 mars 2018.

L'analyse des besoins budgétaires pour la deuxième phase du projet d'AMP aux Îles-de-la-Madeleine fait présentement l'objet de discussions avec Parcs Canada.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 85

**État de situation, au 31 mars 2019, de la désignation d'une aire marine protégée aux Îles-de-la-Madeleine. Fournir les actions posées par le ministère depuis le 18 octobre 2018 dans le dossier. Fournir également les prochaines étapes**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 106 des renseignements particuliers du troisième groupe d'opposition.





**Indiquer le plan de travail pour atteindre les objectifs de 17 % d'aires protégées terrestres et 10 % d'aires protégées marines d'ici 2020.**

---

La protection de 20 % du territoire du Plan Nord par l'entremise d'aires protégées fait l'objet de démarches dont une au Nunavik, une en Eeyou-Istchee – Baie-James et également de démarches de concertation régionale dans les régions administratives concernées telles la Côte-Nord et le Saguenay–Lac-Saint-Jean, notamment pour la création d'une grande aire protégée pour le caribou forestier.

La cible visant à protéger 10 % du milieu marin du Québec fait partie des travaux prévus à la Stratégie maritime du Québec. Des travaux en collaboration avec le fédéral sont en cours et permettront de créer des aires protégées en milieu marin d'ici 2020, dont la prochaine aire marine protégée sera celle du banc des Américains.

Pour la portion du Québec située sous la limite du territoire du Plan Nord, des démarches de concertation régionale en matière d'aires protégées ont été implantées dans toutes les régions du Québec. La majorité de ces démarches sont terminées ou sur le point de l'être. Avec ces travaux en région, le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques dispose maintenant d'un portrait global de tous les projets d'aires protégées potentielles qui permettraient de compléter le réseau des aires protégées de cette portion méridional du Québec.

Toutes ces démarches en cours sont orientées pour atteindre la cible globale du Québec d'ici 2020. Le MELCC dispose donc d'un éventail de territoires suffisamment complet pour atteindre toutes les cibles gouvernementales en matière d'aires protégées.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 87

**Indiquer quels montants ont été alloués en 2018-2019 :**

- a) la mise en œuvre des plans de rétablissement des espèces menacées ou vulnérables;**
- b) les rencontres et le travail des équipes de rétablissement existantes. Fournir les dates de rencontre.**

---

En 2018-2019, les sommes allouées ont été de 900 \$ pour la mise en œuvre des plans de rétablissement des espèces menacées ou vulnérables et pour les rencontres des équipes de rétablissement. Les activités ont en effet été limitées à l'organisation d'une rencontre de l'équipe de rétablissement de la flore menacée de l'estuaire d'eau douce du Saint-Laurent. Ces sommes incluent les budgets de fonctionnement et de rémunération.

Les sommes prévues pour 2019-2020 devraient totaliser un peu plus de 5 000 \$ en raison de la reprise des activités de deux autres équipes de rétablissement, soit celle sur le ginseng à cinq folioles et celle sur la polémoine de Van Brunt.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 88

**Mesures prises par le ministère depuis le 18 octobre 2018 pour tenir compte des milieux humides et hydriques lors des différentes étapes de planification du développement et de l'aménagement du territoire dans le but d'assurer leur conservation et leur gestion durable.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 98 des renseignements particuliers du troisième groupe d'opposition.



État de situation au 31 mars 2018, des milieux humides et hydriques au Québec. Indiquer l'évolution des superficies. Indiquer:

- a) La région administrative;
- b) L'objet du document délivré;
- c) Le nom du demandeur;
- d) La date de réception;
- e) La date de délivrance;
- f) Le numéro du document;
- g) La perte autorisée de milieu humide ou hydrique (en ha);
- h) La description de la mesure de compensation;
- i) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur le site même (en ha);
- j) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur un site adjacent (en ha);
- k) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques ailleurs (en ha).

Autorisations ministérielles (22, LQE) avec impact sur des milieux humides ou hydriques délivrées entre le 1er avril 2018 et le 28 février 2019

					Localisation des compensations		
Région administrative	22 délivrés	Pertes autorisées de milieux humides (ha)	22 avec compensation	Superficies en compensation (ha)	Sur le site	Site adjacent	Autre
Bas Saint-Laurent	11	72,2	2	1,5	2	1	
Gaspésie-IDM							
Saguenay-Lac Saint-Jean	1	72,9	1	72,9	1		
Capitale-Nationale	4	19,2	3	15,6	1	2	
Chaudière-Appalaches	6	22,1	5	31,8	2	2	2
Mauricie	5	31,1					
Centre-du-Québec	5	22,8	3	150,4	3	1	
Estrie							
Montréal	15	26,0	8	125,1	5	3	5
Laval							
Lanaudière	3	4,5	1	4,5	1		
Laurentides	5	3,4	5	16,0	2	3	
Outaouais	4	13,4	2	1,3			2
Abitibi-Témiscamingue	4	19,4	4	219,6	4	3	1
Nord-du-Québec	1	0,1					
Côte-Nord	1	0,0					
Total	65	307,113	34	638,71	21	15	10

\*Autre: autre site ou autre type de compensation telle une contribution à des travaux de recherche, réalisation d'inventaires, zonage de conservation municipal.





État de situation au 31 mars 2018, des milieux humides et hydriques au Québec.  
Indiquer l'évolution des superficies. Indiquer:

- a) La région administrative;
- b) L'objet du document délivré;
- c) Le nom du demandeur;
- d) La date de réception;
- e) La date de délivrance;
- f) Le numéro du document;
- g) La perte autorisée de milieu humide ou hydrique (en ha);
- h) La description de la mesure de compensation;
- i) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur le site même (en ha);
- j) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques sur un site adjacent (en ha);
- k) La superficie totale de la compensation en milieux humides ou hydriques ailleurs (en ha).

Autorisations ministérielles (22, LQE) avec impact sur des milieux humides ou hydriques traitées selon la section V.1 de la LQE délivrées entre le 1er avril 2018 et le 28 février 2019

Région administrative	22 délivrés	Pertes autorisées de milieux humides (m²)	22 avec compensation	Contribution financière \$\$\$
Bas Saint-Laurent	27	15052,6	9	130 645,50 \$
Gaspésie-IDM	17	70537,9	6	228 144,47 \$
Saguenay-Lac Saint-Jean	9	9228,0	4	2 024,78 \$
Capitale-Nationale	41	65273,0	24	3 052 268,53 \$
Chaudière-Appalaches	47	42022,7	20	1 502 516,61 \$
Mauricie	22	4991,2	8	114 270,76 \$
Centre-du-Québec	28	79114,9	8	329 445,71 \$
Estrie	23	39352,4	12	827 967,42 \$
Montréal	64	80173,7	23	1 345 919,00 \$
Montréal	11	60391,0	5	5 805 817,13 \$
Laval	11	63099,0	8	4 822 723,91 \$
Lanaudière	29	79515,6	6	114 372,04 \$
Laurentides	41	15133,7	19	493 057,01 \$
Outaouais	30	23971,3	14	937 330,46 \$
Abitibi-Témiscamingue	22	60323,8	8	544 852,35 \$
Nord-du-Québec	9	536394,0	1	18 195,00 \$
Côte-Nord	24	118976,3	6	1 693 122,37 \$
Total	455	1363551,02	181	21 962 673,05 \$



Autorisations ministérielles délivrées entre le 1<sup>er</sup> avril 2018 et le 28 février 2019 pour des demandes reçues avant le 16 juin 2017 (entrée en vigueur de la LCMHH)

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Bas-Saint-Laurent	Destruction d'un milieu humide pour des fins agricoles.	C.G. Thériault inc.	15-nov-16	16-mai-18	401694957	0,86	O	Le site de l'extraction ne sera pas restauré en tourbière. L'excavation sera comblée avec des sols de classe 3 ou 4 tel qu'exigé par la CPTAQ. Le site sera reboisé par le propriétaire qui fait partie d'un groupement forestier.	0,86	Sur le site
Bas-Saint-Laurent	Installation de deux quais dans une ZEC.	Société de gestion de la faune de Kamouraska inc.	01-déc-16	31-mai-18	401698858	0	N			
Bas-Saint-Laurent	Travaux de déboisement, d'excavation et de remblais dans une tourbière.	9100-4945 Québec inc.	08-oct-14	12-juil-18	401714116	0,64	N			
Bas-Saint-Laurent	Projet de développements industriel et commercial dans une tourbière.	Municipalité de la paroisse de Saint-Anaclet-de-Lessard	24-avr-15	30-juil-18	401718444	9,93	N			
Bas-Saint-Laurent	Aménagement d'un terrain à vocation industrielle dans un milieu humide.	9166-3161 Québec inc.	14-oct-16	10-oct-18	401743174	1,06	O	Il s'agit d'un étang localisé sur le même lot que la tourbière à détruire.	0,64	Sur le site et sur un site adjacent
Bas-Saint-Laurent	Remplacement d'une passerelle au-dessus de la rivière Matapédia.	Ville de Causapscal	23-mai-17	31-oct-18	401750901	0,009	N			
Bas-Saint-Laurent	Dragage du quai de Trois-Pistoles.	Régie intermunicipale des infrastructures portuaires de Trois-Pistoles et les Escoumins	15-févr-17	02-nov-18	401751991	0,1	N			

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Bas-Saint-Laurent	Dragage d'entretien quinquennal.	Régie intermunicipale des infrastructures portuaires de Trois-Pistoles et les Escoumins	15-févr-17	02-nov-18	401751991	0,1	N			
Bas-Saint-Laurent	Réalisation de travaux d'enrochement - Fleuve St-Laurent.	Place Lemieux inc.	28-mai-14	07-déc-18	401761930	0,036	N			
Bas-Saint-Laurent	Exploitation d'un dépôt de neiges usées, activité de tamisage et restauration des milieux humides et hydriques.	Les Excavations Léon Chouinard et Fils Itée	12-mai-17	14-déc-18	401748020	0	N			
Bas-Saint-Laurent	Réparation du mur de soutènement - Rivière Blanche.	Municipalité de Saint-Ulric	13-juil-15	04-mars-19	401786885	0	N			
11						12,735			1,5	
Saguenay-Lac Saint-Jean	Travaux en milieux humides pour l'aménagement d'une cannebergère.	Canneberges Bieler inc.	08-mai-17	05-avr-18	401676157	72,9	O	Restauration à l'état initial.	72,9	Sur le site
1						72,9			72,9	
Capitale-Nationale	Remblayage de 6,80 ha de milieux humides pour la réalisation d'un développement résidentiel à Boischatel.	Groupe McKeet inc.	22-août-16	20-avr-18	401679657	6,8	O	Conservation d'un milieu humide de 3,49 ha à l'intérieur du développement. Conservation de 2,11 ha de MH d'intérêt en périphérie du développement (un autre complexe). Conservation de 4,69 ha de milieu écotone terrestre, à l'intérieur du développement et en périphérie; Tous les terrains de compensation seront cédés à la municipalité et visés par un zonage de conservation.	10,31	Sur le site
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide et construction d'une voie de contournement à Portneuf.	Ville de Portneuf	24-févr-17	28-août-18	401732998	0,967	O	Protection d'un terrain par la ville de Portneuf.	4,178	Sur un site adjacent

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Capitale-Nationale	Installation de deux conduits souterrains dans la rive d'un cours d'eau.	Gestion Bolduc et Bolduc inc.	23-mai-17	29-nov-18	401760651	11	N			
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction de 3 résidences sur le chemin Wexford à Shannon.	Développement S.C. inc.	22-janv-13	11-déc-18	401764288	0,45	O	Cession d'un terrain au MELCC pour qu'il soit annexé au site d'une réserve écologique.	1,158	Sur un site adjacent
4						19,217			15,646	
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	La Société protectrice des animaux de la Mauricie inc.	24-oct-16	23-avr-18	401681989	0,098	N			
Mauricie	Réfection d'un émissaire pluvial.	Ville de Trois-Rivières	26-avr-17	28-mai-18	401685624	0	N			
Mauricie	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts ainsi que d'un nouvel émissaire.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	07-avr-17	05-juin-18	401698078	7	N			
Mauricie	Aménagement de prélèvements d'eau de surface et souterraine.	Pisciculture DT inc.	20-févr-17	13-juil-18	401714854	24	N			
Mauricie	Aménagement et exploitation d'une pisciculture.	Pisciculture DT inc.	21-févr-17	13-juil-18	401715078	0	N			
5						31,098			0	
Outaouais	Remblai d'un milieu humide - Belvédère du Golf.	8789622 Canada inc.	26-janv-17	01-août-18	401575945	0,29	O	Marécage riverain d'un cours d'eau permanent avec sa rive et une partie terrestre.	1,2468	Autre
Outaouais	Système de traitement des eaux usées.	2755-5382 Québec inc.	10-nov-16	20-déc-18	401765912	13	N			
Outaouais	Projet développement Jardins Lorrain - Phase 3.	9203-3182 Québec inc.	30-nov-16	04-févr-19	401746173	0,011	N			
Outaouais	Projet de développement résidentiel.	7875983 Canada inc.	06-févr-17	04-févr-19	401776418	0,083	O	Compensation payée à la ville de Gatineau en 2017 en vertu de sa réglementation.	0,083	Autre

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
4						13,384			1,3298	
Abitibi-Témiscamingue	Exploitation d'un Centre de tri et de traitement de matériaux secs.	La Société d'entreprises générales Pajula ltée	08-mars-16	13-avr-18	401674496	2,4	O	La bande riveraine de 10 m sera élargie à 15 m sur 147 m de longueur, et cette zone en friche agricole dominée par l'alpestris roseau sera revégétée par une firme spécialisée par la plantation de 90 arbres d'espèces indigènes et une dizaine de plants de sorbier d'Amérique et/ou de cerisier de Pennsylvanie.	0,221	Sur le site
Abitibi-Témiscamingue	Canalisation d'une section d'un cours d'eau intermittent.	Municipalité de Saint-Mathieu-d'Harricana	30-nov-16	26-avr-18	401681841	0,032	O	Reboiser les rives dégradées.	0,032	Sur le site et sur un site adjacent
Abitibi-Témiscamingue	Exploitation et restauration d'une tourbière - Paroisse de Senneterre (BEX 1628).	Tourbières Lambert inc.	02-déc-15	07-juin-18	401682530	167	O	Restauration de la zone de récolte de 167 ha à la fin de l'exploitation autour des années 2050. Conservation d'une superficie de 67 ha.	67	Sur le site, sur un site adjacent et ailleurs
Abitibi-Témiscamingue	Travaux d'exploration avancée du projet Odyssey, zone Sud.	Canadian Malartic GP	01-août-18	21-déc-18	401766109	24,77	O	Selon le plan de compensation d'avril 2018 approuvé par le MELCC pour le projet d'extension de la mine Canadian Malartic. Les projets touchent à la fois des milieux humides et des milieux hydriques.	152,39	Sur le site et sur un site adjacent
4						194,202			219,643	
Côte-Nord	Réparation du pont Bailey sur le chemin Robert à Sacré-Cœur.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	21-févr-17	06-avr-18	401677554	0,023	N			
1						0,023				

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Nord-du-Québec	Adoucissement de pentes sur la piste et la route d'accès - Aéroport de Tasiujaq.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	03-mai-17	29-juin-18	401709051	0,1061	N			
1						0,1061				
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un développement à Charny - Ville de Lévis.	Groupe Dallaire inc.	19-mai-17	24-avr-18	401681114	10,92	O	Servitude de conservation	11,83	Site adjacent
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un développement commercial - Ville de Lévis.	Gestion Pierre Couture inc.	18-avr-17	08-juin-18	401702931	0,55	O	Servitude de conservation	0,55	Site adjacent
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides pour un développement commercial - Ville de Lévis.	Jean Carrier inc.	15-févr-16	20-juin-18	401707278	1,23	O	Servitude de non construction pour un terrain de 12993,9m² dans le plan de gestion des milieux naturels de la ville de Lévis	1,23	Sur le site et ailleurs
Chaudière-Appalaches	Travaux d'exploitation d'une partie de la tourbière Saint-Charles à Saint-Charles-de-Bellechasse.	Tourbière Smith 2000 inc.	05-juin-14	21-juin-18	401707780	0	N			
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Développement domiciliaire - Ville de Lévis.	Gestion T.R.I. inc.	24-févr-17	21-juin-18	401707351	0,486	O	Compensation sur un autre lot.	0,486	Ailleurs que sur le site
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides pour un développement résidentiel - Municipalité de Saint-René.	Construction E.J. Bilodeau inc.	28-mars-17	22-août-18	401731753	8,95	O	Cession à la municipalité de St-Renée et modification du zonage dans l'année suivante.	17,7	Sur le site
6						22,136			31,796	
Lanaudière	Travaux en milieu humide.	9047-6730 Québec inc.	13-juin-17	07-juin-18	401605740	4,474	O	Restauration des deux marécages à la fin de l'exploitation de la bleuetière.	4,474	Sur le site

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Lanaudière	Extension d'un système d'aqueduc et d'égouts domestiques ainsi que l'établissement d'une installation de traitement des eaux usées et d'un émissaire.	3090-1482 Québec inc.	14-juin-17	04-sept-18	401612451	0,0006	N			
Lanaudière	Extension des réseaux d'aqueduc, d'égouts domestiques et pluviaux avec un émissaire pluvial en rive et littoral.	Municipalité de Saint-Paul	20-déc-11	10-déc-18	401595519	0	N			
3						4,4746			4,474	
Laurentides	Construction de chemins d'une longueur de plus d'un kilomètre et remblayage de tourbière, de marécages et d'étangs pour l'implantation d'un projet domiciliaire.	Les Entreprises Proment (2011) Ltée	11-août-16	27-avr-18	401381154	1,11	O	Création d'une zone de conservation d'une superficie de 4,27 hectares située à l'intérieur d'une des zones de parc. La zone de conservation englobe des milieux humides d'une superficie totale de 1,16 hectare et des massifs forestiers terrestres d'une superficie totale de 3,11 hectares. La superficie totale de compensation représente un ratio de compensation de 3,8:1.	4,27	Sur le site
Laurentides	Remblayage en marais et travaux en rives et en littoral.	9290-1859 Québec inc.	04-avr-17	22-mai-18	401591756	0,858	O	Servitude de non-construction et à des fins de conservation.	3,496	Sur le site
Laurentides	Remblayage d'un marais et d'un marécage.	Pavage Ste-Adèle Ltée	23-févr-17	29-mai-18	401571092	0,261	O	Servitude de non-construction comprenant une zone de protection de largeur variable en bordure de la rivière au Mulet et d'un milieu humide adjacent et restauration par plantation de cette zone de protection car elle est dénudée actuellement.	0,167	Sur un site adjacent
Laurentides	Remblayage de marécages.	Ville de Sainte-Anne-des-Plaines	22-mars-17	12-oct-18	401579669	0,61	O	Servitude de conservation récréoforestière.	2,8	Sur un site adjacent



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Laurentides	Travaux en milieux humides, rives et littoral d'un cours d'eau avec compensation environnementale (parc Cavaland).	Le Haras Laurentien inc.	05-juil-16	10-janv-19	401377517	0,514	O	Servitude de non-construction et à des fins de conservation sur le lot 6 211 636.	5,301	Sur un site adjacent
<b>5</b>						<b>3,353</b>			<b>16,034</b>	
Montréal	Aménagement d'une aire récréative et remplacement d'une rampe de mise à l'eau dans le cadre de la phase 1 du projet de réaménagement de la Pointe-de-Brucy, ville de L'Île-Perrot.	Ville de L'Île-Perrot	17-déc-15	12-avr-18	401653660	0,01	N			
Montréal	Intervention en milieux humides et cours d'eau pour un projet de mise en pile de pierre stérile.	Graymont (Qc) inc.	05-déc-16	26-avr-18	401677009	5,6	O	Protection d'une superficie de 25,9 ha de milieux naturels dont 10 ha de milieu humide.	25,9	Sur un site adjacent
Montréal	Intervention en milieux humides pour le développement Pure Bromont phase II, à Bromont.	Société en commandite Bromont I	08-nov-16	27-avr-18	401660337	6,98	O	La perte de milieux humides est compensée par la conservation réelle et perpétuelle de 26,4 ha de milieux humides, 7,79 ha de milieux hydriques (littoral et rive) et 7,00 ha de milieux terrestres à l'aide d'une servitude de non construction et à des fins de conservation.	41,19	Sur le site
Montréal	Intervention en rive pour la stabilisation et la renaturalisation de la rivière Richelieu.	Corporation du fort St-Jean	01-nov-16	30-avr-18	401675708	0	N			
Montréal	Restauration et entretien d'un cours d'eau sans désignation, à Saint-Zotique.	Municipalité régionale de comté de Vaudreuil-Soulanges	18-juin-15	14-juin-18	401705610	0,0454	N			

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Montérégie	Immersion bateau Relay dans le parc sous-marin du lac Saint-François, site 3.	Parc Sous-Marin du Lac Saint-François	11-sept-15	15-juin-18	401705757	0	N			
Montérégie	Intervention en milieux humides pour un développement commercial, à Sorel-Tracy.	Canac Immobilier inc.	25-oct-16	28-juin-18	401709477	1,56	O	La perte de 1,56 ha de milieux humides est compensée par la conservation d'une superficie de 1,56 ha de milieux humides et de 1,57 ha de milieux terrestres d'une superficie totale de 3,13 ha de milieux naturels de bonne valeur écologique dans la municipalité de Sorel-Tracy.	3,13	Sur un site adjacent
Montérégie	Intervention en milieux humides pour l'agrandissement d'un centre de distribution.	Alta Industriel Ltée	16-sept-16	18-juil-18	401714466	5,97	O	25,37 ha de milieux humides et terrestres et friche aménagés (2,68 ha) sur le bord de la rivière Delisle.	28,05	Sur le site
Montérégie	Intervention en milieux humides pour un projet de développement commercial - lot 2 234 037, à Granby.	Le groupe immobilier Roban inc.	01-nov-16	31-juil-18	401713184	4,23	O	La perte de milieux humides est compensée sur le site par la conservation de 4,5 ha de milieux terrestres adjacents à 16,5 ha de milieux humides, plus 0,62 ha de littoral et rive hors milieux humides, pour former une grande zone de conservation d'une superficie totale de 21,62 ha.	21	Sur le site
Montérégie	Exploitation d'une meunerie.	7301901 Canada inc.	29-oct-15	07-août-18	401696260	0	N			
Montérégie	Intervention en milieux humides pour le développement Bonneville, à Huntingdon.	7259794 Canada inc.	06-nov-14	27-août-18	401733209	0,14	N			
Montérégie	Intervention en milieux humides pour un développement résidentiel, à Salaberry-de-Valleyfield.	9435514 Canada inc.	09-déc-16	19-sept-18	401699187	0,2091	O	La compensation est conservée de manière réelle et perpétuelle par une servitude de conservation.	0,8364	Sur le site
Montérégie	Intervention en rives et littoral de la rivière-aux-Anglais pour la reconstruction du pont Poupard, à Havelock et Hemmingford.	Ministère des Transports	21-avr-17	25-oct-18	401748733	0,007	N			

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Montérégie	Exploitation d'un centre de concassage et de production d'agrégats de béton et d'asphalte, exploitation d'un centre de production de terreau tout usage et restauration d'un milieu humide.	Location d'Angelo inc.	05-avr-17	12-déc-18	401704323		O	Travaux non autorisés, remblais de 14133 m <sup>2</sup> en milieu humide. 6000 m <sup>2</sup> restauré.	2	Sur le site
Montérégie	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue Paul-Pauzé, à Sorel-Tracy.	Ville de Sorel-Tracy	01-avr-15	16-janv-19	401771078	1,24	O	Servitude de conservation située ailleurs dans la ville de Sorel-Tracy.	3	Sur un site adjacent
<b>15</b>						<b>25,9915</b>			<b>125,1064</b>	
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Développement Charles-Mont inc.	07-juil-15	15-mai-18	401684584	2,55	O	Zone de conservation de 14,42 ha, incluant 7,96 ha de milieux humides.	13,42	Sur le site
Centre-du-Québec	Exploitation d'une sablière.	Transport Fréchette inc.	19-nov-15	03-août-18	401722799	0,5	N			
Centre-du-Québec	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts, d'un poste de pompage des eaux usées et d'un bassin de rétention des eaux pluviales.	Ville de Plessisville	16-mars-17	16-août-18	401709443	0,03	N			
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Drummondville	16-déc-16	24-août-18	401714537	14,255	O	Mise en conservation (SADR+zonage municipal) d'une zone de 76,3879 ha incluant 24,755 ha de MH et d'un autre lot de 27,4 ha, incluant 4.8 ha de milieux humides.	103,788	Sur le site, sur un site adjacent
Centre-du-Québec	Travaux dans un milieu humide.	9232-1025 Québec inc.	05-août-16	05-déc-18	401761558	5,42	O	Mise en place d'une servitude de conservation de 33,16 ha, incluant 21,52 ha de milieux humides.	33,16	Sur le site
<b>5</b>						<b>22,755</b>			<b>150,368</b>	
<b>Total:</b>										
<b>65</b>						<b>876,33</b>			<b>638,8</b>	



Autorisations ministérielles délivrées entre le 1er avril 2018 et le 28 février 2019 (demandes reçues après le 16 juin 2017).

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Bas Saint-Laurent	Stabilisation riveraine par enrochement.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	22-juin-17	24-avr-18	401664431	436	N		
Bas Saint-Laurent	Destruction de milieux humides pour un développement industriel.	Premier Tech Itée	25-juil-17	30-mai-18	401695471	2981,14	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	59 928,09 \$
Bas Saint-Laurent	Travaux de stabilisation de berge.	Service Myriam-de-la-Vallée inc.	04-juil-17	31-mai-18	401698933	0	N		
Bas Saint-Laurent	Travaux de remblayage d'un terrain commercial dans la rive.	Pauline Jalbert et Jacki Bérubé	06-déc-17	06-juin-18	401699703	0	N		
Bas Saint-Laurent	Empiètement dans un marécage pour le réaménagement d'une route.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	07-févr-18	08-juin-18	401703406	336,42	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 002,89 \$
Bas Saint-Laurent	Réfection d'un mur de soutènement.	9261-3561 Québec inc.	20-févr-18	11-juin-18	401703981	150	N		
Bas Saint-Laurent	Restauration du milieu côtier et aménagement d'habitats fauniques à l'Anse-du-Portage.	Comité ZIP (Zone d'intervention prioritaire) du Sud-de-l'Estuaire	28-févr-18	28-juin-18	401709769	0	N		
Bas Saint-Laurent	Entretien et aménagement de cours d'eau (cours d'eau Bélanger, cours d'eau Tardif et branche de la rivière Boucanée).	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	06-févr-18	06-juil-18	401711932	515	N		
Bas Saint-Laurent	Construction d'un réseau d'égout pluvial et prolongement du réseau d'égout sanitaire.	Municipalité de la paroisse de Saint-Narcisse-de-Rimouski	07-août-17	31-juil-18	401722588	122,08	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 541,21 \$
Bas Saint-Laurent	Construction d'un pont au-dessus de la rivière Bleue.	Claveau concassage & granulats Itée	20-mars-18	01-août-18	401722868	260	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	5 221,05 \$
Bas Saint-Laurent	Travaux de réfection - Barrage du Bas.	Centre d'expertise hydrique du Québec	22-mai-18	09-août-18	401728058	83	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Bas Saint-Laurent	Construction d'un réseau pluvial sur la route 132.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	04-mai-18	15-août-18	401729865	22,5	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	468,36 \$
Bas Saint-Laurent	Travaux réalisés en milieux humides et hydriques pour la réfection d'un tronçon d'une route.	Municipalité de la paroisse de Saint-Mathieu-de-Rioux	12-avr-18	23-août-18	401732202	872,22	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 528,49 \$
Bas Saint-Laurent	Prolongement de la conduite d'égout sanitaire.	Ville de Rimouski	24-oct-17	31-août-18	401734376	0	N		
Bas Saint-Laurent	Remplacement de poteaux de distribution d'énergie électrique dans des milieux humides - Lignes 1448 et 1449.	Hydro-Québec	09-févr-18	10-sept-18	401736254	6	N		
Bas Saint-Laurent	Aménagement et reprofilage d'un cours d'eau.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	12-juin-18	11-sept-18	401736397	32,4	N		
Bas Saint-Laurent	Restauration de la biodiversité du lac Boucher.	Le Territoire populaire Chénier inc.	12-juil-18	19-sept-18	401738940	0	N		
Bas Saint-Laurent	Réfection de l'enrochement, réfection du plan incliné et ajout d'une prise d'eau pour le quai.	Société des traversiers du Québec	17-mai-18	19-sept-18	401740768	327,8	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 765,45 \$
Bas Saint-Laurent	Dragage d'entretien quinquennal.	Régie intermunicipale des infrastructures portuaires de Trois-Pistoles et les Escoumins	15-févr-17	02-nov-18	401751991	1000	N		
Bas Saint-Laurent	Construction de bancs temporaires - Ponts P-04579 et P-04536.	Ministère des Transports	27-août-18	13-nov-18	401755464	15	N		
Bas Saint-Laurent	Aménagement et réfection de digues - lacs Francesca, Bois, des Pins, Croisé, Vilmont et Caribou.	Le Territoire populaire Chénier inc.	11-juin-18	19-nov-18	401756975	525	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Bas Saint-Laurent	Destruction d'un milieu humide pour l'agrandissement d'installations agricoles existantes.	Ferme Chouinard (2015) inc.	17-janv-18	26-nov-18	401758942	4528	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	29 115,04 \$
Bas Saint-Laurent	Démolition de la pile du pont P-04547 dans la rivière Humqui.	Ministère des Transports	24-sept-18	07-déc-18	401762493	0	N		
Bas Saint-Laurent	Exploitation d'un dépôt de neiges usées, activité de tamisage et restauration des milieux humides et hydriques.	Les Excavations Léon Chouinard et Fils Itée	12-mai-17	14-déc-18	401748020	0	N		
Bas Saint-Laurent	Construction d'une passerelle au-dessus du ruisseau Providence.	Club Trans-Témis	24-nov-17	09-janv-19	401768032	258	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 074,92 \$
Bas Saint-Laurent	Remplacement de la structure d'évacuation et de contrôle du niveau d'eau.	Canards Illimités Canada	13-juil-17	04-févr-19	401778029	0	N		
Bas Saint-Laurent	Travaux de contrôle d'une colonie de roseau commun (Phragmites australis).	Société des établissements de plein air du Québec	13-sept-18	07-févr-19	401779637	2582	N		
<b>27</b>						<b>15052,56</b>			<b>130 645,50 \$</b>
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Programme de stabilisation des berges du lac Saint-Jean - Travaux dans le littoral du lac Saint-Jean (Saint-Félicien).	Rio Tinto Alcan inc.	27-févr-18	13-mars-18	401670239	58	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 742,92 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux dans le littoral de la rivière Saguenay pour l'installation de pontons.	Ville de Saguenay	23-avr-18	10-juil-18	401713982	368	O	Compensation en vertu de la LCMVF supérieure à la LCMHH	0,00 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Projet de dragage d'entretien 2018 aux installations Portuaires de Port-Alfred par Rio Tinto Alcan.	Saguenay	19-juil-18	03-oct-18	401744108	2	N		
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux dans le littoral et la rive de la rivière Belle-Rivière pour la relocalisation de son embouchure.	Saint-Gédéon	05-juil-18	29-oct-18	401750716	7660	O	Versement d'une somme de 225 000 \$ au plus tard le 17 janvier 2019 (condition 4 du décret 6-2018)	

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux dans le littoral de la rivière Saguenay pour la réalisation de sondages géotechniques au quai Duncan.		18-oct-18	31-oct-18	401751666	500	N		
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux en milieux humides et hydriques pour le déplacement d'une ligne électrique.		09-nov-17	22-nov-18	401756198	340	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	281,86 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux de réaménagement des trous 7, 8 et 9 du Club de golf Lac-Saint-Jean.		05-oct-18	29-nov-18	401761222	300	N		
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Rechargement de plage et reconfiguration d'émissaires - Programme de stabilisation des berges du lac Saint-Jean - Automne 2018 et Hiver 2019.		16-oct-18	05-déc-18	401762423	0	N		
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Reconstruction du pont P-02349.	Ministère des Transports	09-nov-18	19-févr-19	401782191	0	N		
<b>9</b>						<b>9228</b>			<b>2 024,78 \$</b>
Capitale-Nationale	Dragage des sédiments de l'étang Gaudreault - Sainte-Brigitte-de-Laval, MRC de La Jacques-Cartier.	Ville de Sainte-Brigitte-de-Laval	26-févr-18	15-mai-18	401684747	8,2	N		
Capitale-Nationale	Réaménagement de l'échangeur des autoroutes Henri IV (A-73) et Félix-Leclerc (A-40), partie ouest, dans la ville de Québec.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	14-nov-17	30-mai-18	401662423	9600	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	391 832,64 \$
Capitale-Nationale	Réhabilitation du déversoir-voûte du barrage de Saint-Alban sur la rivière Sainte-Anne.	Algonquin Power (Canada) Holdings inc.	23-nov-16	04-juin-18	401701072	492	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	15 161,42 \$
Capitale-Nationale	Stabilisation d'une section du ruisseau près de l'escalier 8 - Promenade Samuel-de-Champlain - Sentier des Grèves.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	02-mars-18	15-juin-18	401705023	245	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	10 462,36 \$



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Canalisation et aménagement de cours d'eau - Élargissement de l'autoroute Laurentienne Sud, phase 2.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	28-févr-18	15-juin-18	401706575	1635	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	103 558,61 \$
Capitale-Nationale	Reconstruction du barrage du lac Jacques-Cartier (X0001376).	R.S.P. Énergie inc.	12-avr-18	22-juin-18	401707010	372	N		
Capitale-Nationale	Prolongement d'une conduite de gaz naturel de Deschambault-Grondines à Saint-Marc-des-Carières.	Énergir Inc.	16-oct-17	28-juin-18	401708958	0	N		
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour le réaménagement de l'échangeur des autoroutes Henri IV (73)/ Félix-Leclerc (A73) - Partie est.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	04-août-17	06-juil-18	401712392	11918,68	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	486 471,65 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation du développement résidentiel Aube Pont-Rouge.	Aube Pont-Rouge inc.	22-févr-18	09-juil-18	401708491	448,06	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 213,45 \$
Capitale-Nationale	Installation de deux nouveaux circuits (câbles 25 kV) par forage sous fluvial dans le fleuve Saint-Laurent - Alimentation de L'Île-d'Orléans.	Hydro-Québec	05-janv-18	16-juil-18	401714743	0	N		
Capitale-Nationale	Travaux de sondages géotechniques préalables à l'aménagement du nouveau pont de l'Île d'Orléans à Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, MRC de l'Île d'Orléans.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	22-mai-18	19-juil-18	401716787	0	N		
Capitale-Nationale	Construction d'une piste cyclable comportant des travaux dans un milieu humide.	Ville de Québec	27-mars-18	20-juil-18	401717627	447	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 666,60 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Remblayage de 29 879 m2 de milieux humides et 3 588 m2 de milieux hydriques pour la réalisation d'un projet de développements résidentiel et commercial, arrondissement de Charlesbourg, ville de Québec.	Investissements Donerail ltée.	05-juil-17	02-août-18	401718432	33456,63	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 912 158,84 \$
Capitale-Nationale	Prolongement d'une conduite de gaz naturel à Saint-Marc-des-Carières.	Énergir, s.e.c.	13-août-18	12-sept-18	401737335	60	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 821,69 \$
Capitale-Nationale	Réhabilitation et mise aux normes des ouvrages de retenue - Barrage de Clermont.	PF Résolu Canada inc.	05-janv-18	19-sept-18	401739606	50	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 117,01 \$
Capitale-Nationale	Remplacement du pont P-01685 à Notre-Dame-des-Monts.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	25-janv-18	19-sept-18	401739605	30,43	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	610,18 \$
Capitale-Nationale	Aménagement d'accès pour 14 lacs de la ZEC de la rivière Blanche.	Association Sportive Miguick	04-sept-18	12-oct-18	401746104	10	N		
Capitale-Nationale	Détournement d'un cours d'eau pour la construction d'une route d'accès.	Complexe Hôtelier Massif de Charlevoix s.e.c.	02-août-18	18-oct-18	401748126	366	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 526,16 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction d'une résidence à Saint-Gabriel-de-Valcartier.	Lemay, Mathieu	24-mai-18	22-oct-18	401748841	150	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 811,00 \$
Capitale-Nationale	Installation de câbles de distribution d'énergie sous le ruisseau Sainte-Barbe.	Hydro-Québec	23-août-18	24-oct-18	401749116	8	N		
Capitale-Nationale	Prolongement d'une ligne de distribution d'électricité pour alimenter le parc national des Hautes-Gorges-de-la-rivière-Malbaie.	Hydro-Québec	01-août-18	01-nov-18	401751217	3	N		
Capitale-Nationale	Dragage dans le ruisseau Jacob.	PF Résolu Canada inc.	29-août-18	05-nov-18	401752503	30	N		
Capitale-Nationale	Installation d'une prise d'eau sèche dans le lac Durand.	Cantons unis de Stoneham-et-Tewkesbury	10-sept-18	05-nov-18	401751290	29	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m³)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Réparation du barrage Ciment Québec sur la rivière Portneuf dans la municipalité de Saint-Basile, MRC de Portneuf.	Ciment Québec inc.	17-août-18	08-nov-18	401753050	0	N		
Capitale-Nationale	Installation de deux conduits souterrains dans la rive d'un cours d'eau.	Gestion Bolduc et Bolduc inc.	23-mai-17	29-nov-18	401760651	11	N		
Capitale-Nationale	Remblai d'une partie d'un milieu humide et mise en place d'un ponceau - rue J.-A.-Pélisson - Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.	Développement Habitania inc.	09-août-17	30-nov-18	401754539	259	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 853,66 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de 390 m2 de milieux humides pour la réalisation d'un développement domiciliaire.	Les Immeubles J.P.L. Ltée	11-mai-18	30-nov-18	401751571	390	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 572,40 \$
Capitale-Nationale	Dragage des sédiments dans la rivière Ferrée pour le réservoir de la prise d'eau potable de la municipalité de Boischatel.	Municipalité de Boischatel	10-juil-18	10-déc-18	401762739	0	N		
Capitale-Nationale	Remblai d'une partie d'un milieu humide et mise en place d'un ponceau - rue J.-A.-Pélisson - Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.	Développement Habitania inc.	09-août-17	14-déc-18	401754539	259	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 853,66 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour le développement résidentiel Boisé Falardeau, phases 2 et 3.	9184-3730 Québec inc.	06-juil-18	14-déc-18	401765200	83	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 041,42 \$
Capitale-Nationale	AM-4 - Projet de stabilisation des berges en bordure de routes sur le territoire de la municipalité de l'Isle-aux-Coudres / Stabilisation temporaire des berges - Secteur chemins des Coudriers et de la Bourroche.	Municipalité de L'Isle-aux-Coudres	14-déc-18	17-déc-18	401766573	1	N		
Capitale-Nationale	Remblayage de 536 m2 de milieu humide, de type marais, pour la construction d'un développement résidentiel.	Les gestions F.L.L. inc.	23-nov-18	17-déc-18	401761544	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 068,24 \$
Capitale-Nationale	Déplacement d'une ligne de distribution d'électricité dans un milieu humide, rue du Platine.	Hydro-Québec	23-nov-18	21-déc-18	401767618	30	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Aménagement d'une prise d'eau dans la rivière aux Chiens.	Ville de Sainte-Anne-de-Beaupré	12-avr-18	14-janv-19	401771460	350	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	11 056,50 \$
Capitale-Nationale	Travaux d'aménagement et d'entretien d'un cours d'eau pour rétablir l'écoulement normal des eaux et pour rétablir son caractère naturel à L'Ange-Gardien.	Municipalité de L'Ange-Gardien	07-juin-18	31-janv-19	401776026	955	N		
Capitale-Nationale	Construction d'un réservoir d'eau potable à Portneuf.	Ville de Portneuf	18-juin-18	01-févr-19	401776191	700	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 472,36 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation d'un développement résidentiel - Place des Cascades.	Les gestions F.L.L. inc.	23-nov-18	01-févr-19	401761544	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 068,24 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction d'une résidence.	Crépault, Jean-Sébastien	04-déc-18	05-févr-19	401771071	550	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 307,00 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation d'un projet de stationnement.	GESTION CREIT, SEC	16-juil-18	06-févr-19	401769580	708	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	23 179,92 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'une partie d'un milieu humide pour la construction d'une résidence et d'un garage.	Jean, Pierre	24-oct-18	11-févr-19	401764411	532	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 383,52 \$
Capitale-Nationale	Aménagement d'une passerelle piétonnière - Canal de l'Église à Sainte-Pétronille.	Village de Sainte-Pétronille	24-oct-18	28-févr-19	401784076	14	N		
<b>41</b>						<b>65273</b>			<b>3 052 268,53 \$</b>
Mauricie	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts.	Municipalité de Saint-Paulin	20-sept-17	19-avr-18	401669077	0	N		
Mauricie	Remplacement et réaménagement d'émissaires pluviaux.	Ville de Louiseville	21-nov-17	07-mai-18	401680544	92,19	N		
Mauricie	Travaux dans le littoral pour le remplacement d'un pont.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	31-janv-18	07-mai-18	401679033	90	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 831,67 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Mauricie	Travaux de réfection du pont P-14579S.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	30-janv-18	11-mai-18	401682440	1710	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	52 695,19 \$
Mauricie	Installation d'une conduite d'aqueduc sous la rivière.	Ville de Shawinigan	24-juil-17	13-juin-18	401702939	0	N		
Mauricie	Installation d'un poste de pompage.	Municipalité de Saint-Paulin	30-mai-18	04-juil-18	401704381	100	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 131,54 \$
Mauricie	Reconstruction du barrage Crow.	Centre d'expertise hydrique du Québec	28-mars-18	12-juil-18	401713080	995	N		
Mauricie	Installation d'une passerelle au-dessus d'une rivière.	Ville de Trois-Rivières	24-janv-18	10-sept-18	401735932	21,8	N		
Mauricie	Remplacement du pont Marc Trudel (P-07413).	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	08-juin-18	17-sept-18	401721636	128,92	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 972,90 \$
Mauricie	Travaux de restauration dans le littoral d'un lac artificiel.	9292-4604 Québec inc.	27-déc-17	19-sept-18	401740122	0	N		
Mauricie	Travaux de dragage.	Ville de Shawinigan	05-mars-18	19-sept-18	401739560	0	N		
Mauricie	Travaux dans les rives et le littoral pour l'aménagement d'une marina et d'un parc riverain.	Ville de Shawinigan	18-juin-18	11-oct-18	401737797	309	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	7 672,69 \$
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Trois-Rivières	20-avr-17	26-oct-18	401746632		N		
Mauricie	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts.	Ville de Shawinigan	18-juin-18	26-oct-18	401749314	71	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 415,35 \$
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	Croteau, Pascal	18-déc-17	30-oct-18	401744865	180	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 168,20 \$
Mauricie	Stabilisation d'une partie du talus de la rivière.	Municipalité de la paroisse de Saint-Alexis-des-Monts	26-mars-18	20-déc-18	401742744		N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Trois-Rivières	20-avr-17	28-janv-19	401746632	1222,3	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	42 383,22 \$
Mauricie	Travaux dans des milieux humides pour la construction d'un nouveau poste 230-25kV.	Hydro-Québec	16-févr-18	28-janv-19	401762668	0	N		
Mauricie	Travaux dans le littoral.	Comité de la Zone d'intervention prioritaire (ZIP) du lac Saint-Pierre	23-oct-18	30-janv-19	401772604	0	N		
Mauricie	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts et d'un bassin de rétention des eaux pluviales.	Ville de Shawinigan	05-juil-17	19-févr-19	401777912	55	N		
Mauricie	Modification du système de traitement des eaux usées (FIR) et ajout d'une fosse septique et poste de pompage.	Hydro-Québec	17-juil-18	20-févr-19	401782147	0	N		
Mauricie	Installation d'un système de traitement des eaux usées d'origine domestique.	ADF Diesel Saint-Stanislas inc.	01-nov-17	28-févr-19	401775686	16	N		
<b>22</b>						<b>4991,21</b>			<b>114 270,76 \$</b>
Estrie	Intervention en milieux humides pour la construction d'un parc solaire.	Université de Sherbrooke	13-avr-18	07-mai-18	401685607	1456,1	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	54 093,96 \$
Estrie	Travaux en milieux humides relatifs à l'agrandissement du centre mère-enfant du CIUSSS-CHUS de l'Estrie.	Société québécoise des Infrastructures	09-févr-18	25-mai-18	401697220	3279,1	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	105 740,80 \$
Estrie	Intervention en milieux humides pour l'accès piétonnier et l'amélioration de la gestion des eaux dans le cadre du projet Le Champ des Possibles.	9260-2036 QUÉBEC INC.	19-mars-18	20-juin-18	401706620	1,18	N		
Estrie	Intervention dans le littoral du Petit lac Brompton pour le contrôle du myriophylle à épi.	Municipalité de Saint-Denis-de-Brompton	12-juil-17	20-juil-18	401709092	0	N		
Estrie	Travaux en milieux humides et l'intégration du poste d'Hydro-Coaticook au réseau à 120 kV d'Hydro-Québec.	Ville de Coaticook	18-avr-18	25-juil-18	401715580	114	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 740,00 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Estrie	Installation d'une borne sèche dans le lac Mégantic.	Canton de Marston	01-mars-18	13-août-18	401685101	11	N		
Estrie	Mise aux normes de la digue en rive droite de la centrale hydroélectrique de Hydro Bromptonville inc. - Barrage Larocque.	Hydro Bromptonville inc.	28-juin-18	15-août-18	401730287	1543	O	montant au MFFP de 43 000\$. Aucune contribution pour le MDDELCC car inférieure à ce montant.	0,00 \$
Estrie	Relocalisation d'un cours d'eau dans le cadre du projet d'agrandissement de la station piscicole de Baldwin - Coaticook.	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	07-août-18	07-sept-18	401736098	4520	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	94 087,87 \$
Estrie	Stabilisation mécanique de la rive de la rivière Tomifobia sur un terrain commercial.	Entreprises Biobiz inc.	07-août-18	10-sept-18	401735576	200	N		
Estrie	Installation de cinq prises d'eau sèche dans la municipalité de Ham-Sud.	Municipalité de Ham-Sud	27-juil-18	11-sept-18	401734908	75	N		
Estrie	Projet de développement commercial au Plateau St-Joseph - Implantation d'un COSTCO.	Société de développement Plateau St-Joseph S.E.N.C.	14-sept-17	18-sept-18	401738227	12033	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	356 179,90 \$
Estrie	Intervention en milieux humides et hydriques pour la réfection des sentiers du parc du Bois-Beckett.	Ville de Sherbrooke	10-août-18	24-sept-18	401737912	113	N		
Estrie	Installation d'une borne sèche pour desservir le secteur du projet Vertendre.	Municipalité d'Eastman	19-sept-18	16-oct-18	401744670	0	N		
Estrie	Travaux dans un milieu humide pour le développement résidentiel Les Sommets du Village phase III.	9243-4695 Québec inc.	01-mai-18	22-oct-18	401745300	2791	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	17 304,20 \$
Estrie	Canalisation d'une portion du cours d'eau Napoléon-Bibeau, en bordure du chemin Lemire.	Ville de Sherbrooke	20-juil-18	23-oct-18	401738155	552	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 694,40 \$
Estrie	Travaux dans un milieu humide pour l'agrandissement d'un stationnement.	Université de Sherbrooke	18-mai-18	05-nov-18	401752363	2147	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	97 924,67 \$
Estrie	Intervention en zone inondable pour l'agrandissement du stationnement Maxi.	Ville de Sherbrooke	01-oct-18	09-nov-18	401752273	4300	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Estrie	Travaux de réparation au barrage X0002508 sur la rivière aux Bieuets.	Municipalité de Courcelles	26-oct-18	09-nov-18	401753146	25	N		
Estrie	Intervention en milieux humides pour le projet résidentiel Orangérouge, phase IV.	9204-5822 Québec inc.	11-sept-18	20-nov-18	401744036	4133	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	80 314,30 \$
Estrie	Relocalisation d'une sonde de niveau d'eau dans la rivière Saint-François.	Ville de Sherbrooke	10-déc-18	17-déc-18	401765772	100	N		
Estrie	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue l'Espérance - Développement du Verger.	Développement du Verger inc.	13-juil-17	17-déc-18	401765395	1459	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	12 372,32 \$
Estrie	Interventions en milieux humides dans le cadre d'un développement résidentiel à Stoke.	9377-8587 Québec inc.	14-déc-18	18-déc-18	401766335	500	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 515,00 \$
Estrie	Intervention en milieux humides pour la construction d'un complexe multi-échelles pour l'étude des cheminements de l'eau et des contaminants en milieux naturels et construits.	Université de Sherbrooke	04-juin-18	15-févr-19	401769391	0	N		
<b>23</b>						<b>39352,38</b>			<b>827 967,42 \$</b>
Montréal	Remblayage de deux marécages pour la construction d'un bâtiment commercial et l'agrandissement des espaces de stationnement au 9135, Henri-Bourassa Est.	Entreposage Leaseholds inc.	17-oct-17	09-avr-18	401678122	2240	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	283 803,12 \$
Montréal	Réfection d'un pilier du pont PM 15.36 de la ligne Deux-Montagnes.	Réseau de transport métropolitain	31-mai-18	25-juil-18	401720636	0	N		
Montréal	Travaux pour l'aménagement des rives et l'installation d'un système d'injection d'air par micro-bulles aux lacs Lacoursière de l'Île-des-Sœurs.	Ville de Montréal	27-juin-18	14-août-18	401729435	0	N		
Montréal	Stabilisation de la rive du parc de l'hôtel de Ville de Baie-D'Urfé.	Ville de Baie-d'Urfé	21-mars-18	16-août-18	401728012	0	N		
Montréal	Agrandissement d'une usine de recyclage de métaux.	La Compagnie Américaine de Fer & Métaux inc.	07-févr-18	31-août-18	401734886	31380	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 439 413,55 \$



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Aménagement d'un centre de recyclage de véhicules hors d'usage (VHU).	La Compagnie Américaine de Fer & Métaux inc.	16-janv-18	29-oct-18	401749990	13518	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 279 675,52 \$
Montréal	DM-CA2 - Travaux de surcharge et installation de ponceaux temporaires / Antenne Deux Montagnes / Projet de réseau express métropolitain (REM).	CDPQ infra inc.	16-août-18	01-nov-18	401752323	9420	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	797 571,84 \$
Montréal	Travaux en rive et littoral du fleuve St-Laurent pour l'aménagement de l'aire de baignade de la plage de Verdun.	Ville de Montréal	15-août-18	07-nov-18	401753365	3745	N		
Montréal	Travaux d'abattage de frênes et d'arbres dangereux en milieux humides et hydriques au parc-nature du Bois-de-Saraguay.	Ville de Montréal	09-nov-18	21-déc-18	401768037	0	N		
Montréal	Implantation d'un système de gestion des eaux pluviales pour le site industriel d'AIM.	La Compagnie Américaine de Fer & Métaux inc.	26-juin-18	21-janv-19	401771979	0	N		
Montréal	Travaux en rive et en littoral du lac Saint-Louis pour le remplacement de quais flottants et de brise-lames au port de plaisance de Lachine.	Ville de Montréal	19-juil-18	28-janv-19	401776677	88	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 353,10 \$
<b>11</b>						<b>60391</b>			<b>5 805 817,13 \$</b>
Outaouais	Réseaux d'aqueduc et d'égoûts - Domaine du Ruisseau Chelsea.	Les Développements Ruisseau Chelsea inc.	07-nov-17	11-avr-18	401678825	100	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 895,00 \$
Outaouais	Remblai d'un milieu humide - Projet Rapibus - Station et stationnement Lorrain.	Société de transport de l'Outaouais	08-nov-17	16-avr-18	401680200	85	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 352,34 \$
Outaouais	Installation septique pour un nouveau restaurant.	JOCHE Construction inc.	19-oct-17	18-mai-18	401696427	19	N		
Outaouais	Construction d'un pont.	Municipalité de Denholm	21-mars-18	22-mai-18	401695857	160	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Outaouais	Contrôle du myriophylle à épi.	L'Association pour la protection de l'environnement du Lac-des-Plages	15-févr-18	22-mai-18	401696259	0	N		
Outaouais	Remplacement du pont d'accès de la centrale hydroélectrique 1GS-Hull.	Hydro Chaudière Nord S.E.C.	18-mai-18	24-mai-18	401697467	267	N		
Outaouais	Remblai de milieux humides.	3962202 Canada inc.	16-août-17	01-juin-18	401700726	1206	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	84 672,67 \$
Outaouais	Réfection de la centrale hydroélectrique 1GS-Hull.	Hydro Chaudière Nord S.E.C.	23-févr-18	13-juin-18	401704744	586	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	28 766,12 \$
Outaouais	Réfection du barrage Dufferin.	Énergie la Lièvre S.E.C.	03-avr-18	22-juin-18	401708468	189	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 913,86 \$
Outaouais	Installation septique pour l'agrandissement de la mairie.	La municipalité de Val-des-Monts	27-juil-17	27-juin-18	401705080	40	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	838,02 \$
Outaouais	Drainage des rues Poirier, Virgilier et Paquin.	Ville de Gatineau	30-nov-17	29-juin-18	401709862	495	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	58 585,03 \$
Outaouais	Réfection d'une rampe de mise à l'eau.	Municipalité de Messines	21-déc-17	05-juil-18	401711921	19,8	N		
Outaouais	Travaux de réfection du sentier des Voyageurs.	Commission de la Capitale nationale	19-avr-18	06-juil-18	401713105	0	N		
Outaouais	Projet de réfection/stabilisation du chemin de la Rivière-Noire.	Municipalité de Waltham	29-mai-18	11-juil-18	401713300	300	N		
Outaouais	Réfection du boulevard Hurtubise, entre les rues Sabourin et Versailles.	Ville de Gatineau	21-juin-18	17-juil-18	401716205	450	N		
Outaouais	Réfection de l'égout pluvial canalisant le cours d'eau de la rue Pilon.	Municipalité de Chénéville	29-mai-18	19-juil-18	401715099	70	N		
Outaouais	Réfection de l'égout pluvial canalisant le cours d'eau de la rue Pilon.	Municipalité de Chénéville	29-mai-18	19-juil-18	401715099	70	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Outaouais	Poste de Thurso-Papineau- Intervention en milieux humides et hydriques.	Hydro-Québec	23-mars-18	24-juil-18	401719969	2867,6	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	88 367,67 \$
Outaouais	Remblai de milieux humides - Carré Philippe, phase 3.	104048 Canada limitée	29-août-17	03-août-18	401726827	13332	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	559 395,40 \$
Outaouais	Réfection de ponceaux.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	12-avr-18	10-août-18	401715417	130	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 349,44 \$
Outaouais	Construction d'un nouveau pavillon au parc des Cèdres.	Ville de Gatineau	21-juin-18	22-oct-18	401748672	0	N		
Outaouais	Aménagement d'un cours d'eau.	Municipalité de Cantley	08-août-18	06-nov-18	401751790	11,67	N		
Outaouais	Restauration des aménagements fauniques Grande Presqu'île et Petite Presqu'île.	Canards Illimités Canada	17-sept-18	19-nov-18	401757041	0	N		
Outaouais	Centre de tri de CRD.	Démolition et excavation L. Piché & Fils inc.	28-juil-17	10-déc-18	401749232	650	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	33 962,50 \$
Outaouais	Stabilisation d'un talus - chemin Donaldson.	Ville de Gatineau	05-sept-18	10-déc-18	401763297	320	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	23 047,75 \$
Outaouais	Reconstruction des lignes à 120 kV entre les postes Vignan, de Templeton et de l'Interconnexion-Maclaren.	Hydro-Québec	13-juil-18	23-janv-19	401765956	318	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 440,16 \$
Outaouais	Remblai d'un milieu humide.	9899596 Canada inc.	28-déc-17	24-janv-19	401775472	642,26	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	28 744,50 \$
Outaouais	Réfection de sentiers.	Société des établissements de plein air du Québec	18-déc-18	29-janv-19	401776468	13,92	N		
Outaouais	Remplacement du ponceau P-05555 par le nouveau ponceau P-18689.	Ministère des Transports	11-mai-18	14-févr-19	401779558	1530	N		
Outaouais	Aménagement de quais et d'une plage.	9295-2985 Québec inc.	11-janv-18	21-févr-19	401783328	99	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
30						23971,25			937/330/46\$
Abitibi-Témiscamingue	Empiétement en cours d'eau et en marécage - Aéroport régional de Rouyn-Noranda.	Ville de Rouyn-Noranda	24-janv-18	19-avr-18	401675366	4912	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	106 510,60 \$
Abitibi-Témiscamingue	Stabilisation du talus de la rivière Chevreuil - Municipalité de Moffet.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	06-déc-17	09-mai-18	401680703	1474	N		
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'un carrefour giratoire à l'intersection de la route 101 et de l'avenue Davy - Rouyn-Noranda.	Ville de Rouyn-Noranda	27-févr-18	14-mai-18	401679900	905,09	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 840,26 \$
Abitibi-Témiscamingue	Creusage en cours d'eau et milieu humide (décharge) - 2 sites - MRC d'Abitibi - CS Amos.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	21-mars-18	31-mai-18	401697779	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	A-3 - Travaux de terrassement / Construction de la route 117 contournant la ville de Rouyn-Noranda / Construction des carrefours giratoires et de la piste cyclable. Travaux, drainage et structure de chaussée.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	08-févr-18	06-juin-18	401713999	6350	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	77 420,00 \$
Abitibi-Témiscamingue	Creusage en cours d'eau et en milieu humide (décharges) 8 sites - MRC d'Abitibi-Ouest - CS de Macamic.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	26-mars-18	14-juin-18	401699204	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement de chemins - Camping municipal de Preissac.	Municipalité de Preissac	31-août-17	18-juin-18	401644489	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Creusage en cours d'eau et en milieu humide (décharges) - 13 sites - CS de Rouyn-Noranda.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	27-mars-18	22-juin-18	401701177	0	N		

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Abitibi-Témiscamingue	Creusage en cours d'eau et en milieu humide (décharges) 10 sites - MRC de Témiscamingue - CS de Ville-Marie.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	27-mars-18	11-juil-18	401713466	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Excavation de sols contaminés en milieux humides et hydriques - Site de brûlage dans le secteur de la mine Preissac Molybdénite.	Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	06-mars-18	23-juil-18	401684877	640	N		
Abitibi-Témiscamingue	Installation d'un quai flottant - Camping Rémigny.	9312-7983 Québec inc.	25-mai-18	07-août-18	401722866	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Installation d'un quai flottant - Camping Rémigny.	9312-7983 Québec inc.	25-mai-18	07-août-18	401722866	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'une nouvelle halde à stériles	Mines Agnico Eagle limitée	20-mars-18	16-août-18	401713509	2000	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	41 754,11 \$
Abitibi-Témiscamingue	Prolongement d'un réseau électrique aérien - Route 113 (rivière Pascal) - Senneterre Paroisse.	Hydro-Québec	26-avr-18	07-sept-18	401735652	15,72	N		
Abitibi-Témiscamingue	Développement domiciliaire - Prolongement de la rue David.	9289-2223 Québec inc.	03-mai-18	02-oct-18	401733002	1200	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 504,20 \$
Abitibi-Témiscamingue	Installation d'estacades et de bouées avec ancrage au barrage Témiscamingue.	Ministère des travaux publics et services gouvernementaux Canada	10-juil-18	04-oct-18	401729998	350	N		
Abitibi-Témiscamingue	Excavation à des fins d'inspection d'une conduite de gaz naturel - Rouyn-Noranda.	Corporation Champion Pipe Line limitée	26-juil-18	04-oct-18	401741916	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Réfection de la rampe de mise à l'eau et installation d'un quai (rivière Kinojévis) - Rang Sainte-Agnès, quartier Bellecombe.	Ville de Rouyn-Noranda	10-avr-18	22-nov-18	401743589	0	N		
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement et exploitation de la halde à mort-terrain du PAR1.	Lithium Amérique du Nord inc.	19-juin-18	30-nov-18	401753732	9891	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	67 562,45 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'une ligne électrique à 25kV en vue d'alimenter le site minier Eldorado.	Hydro-Québec	01-nov-18	04-déc-18	401761366	33	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	92,21 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement de quais publics avec rampe de mise à l'eau - Rivière Bellefeuille.	Municipalité d'Authier-Nord	04-mai-18	05-févr-19	401776865	28	N		
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement et exploitation de la halde à stériles # 3.	Lithium Amérique du Nord inc.	18-mai-18	21-févr-19	401782584	32525	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	222 168,52 \$
22						60323,81			544 852,35 \$
Côte-Nord	Conversion de la ligne KLA-041 à Schefferville et Matimekosh.	Hydro-Québec	07-mars-18	17-mai-18	401685189	0,363	N		
Côte-Nord	Construction d'une surface de travail avec remblai et enrochement.	Cargill limitée	02-août-17	31-mai-18	401699129	350	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 162,23 \$
Côte-Nord	Prélèvement d'eau et réaménagement de son installation - Réparation de la conduite de la prise d'eau existante.	Centre Sylvicole Forestville inc.	22-févr-18	07-juin-18	401701109	19	N		
Côte-Nord	Stabilisation du talus en rive gauche de l'évacuateur de crue - Outardes-4.	Hydro-Québec	23-mars-18	20-juin-18	401707504	48	N		
Côte-Nord	Déplacement ligne de distribution électrique et télécommunication.	Hydro-Québec	12-avr-18	05-juil-18	401710331	9	N		
Côte-Nord	Remplacement et déplacement d'une ligne de distribution.	Hydro-Québec	28-déc-17	20-juil-18	401708785	30,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	639,08 \$
Côte-Nord	Romaine 3 - Aménagement d'un fossé en bande riveraine.	Hydro-Québec	17-mai-18	27-juil-18	401720665	20	N		
Côte-Nord	Remplacement d'un pont sur la rivière McDonald.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	20-juil-17	03-août-18	401722803	180	N		
Côte-Nord	Prolongement de l'aire d'accumulation de minerai Puyjalon Sud.	Rio Tinto Fer et Titane inc.	03-mai-17	09-août-18	401713888	79371,2	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 652 182,96 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Côte-Nord	Remplacement de poutrelles de 3 pertuis et réparation d'un joint roc-béton en aval du barrage RSP-2.	Société en commandite Boralex Énergie	03-août-17	14-août-18	401729557	20000	N		
Côte-Nord	Forage sur barge pour étude géotechnique.	Bande indienne des Montagnais de Mingan	07-déc-17	29-août-18	401732864	10	N		
Côte-Nord	Réfection d'un ponceau au point milliaire 16,4 de la voie ferrée QNS&L.	Compagnie de chemin de fer du littoral Nord de Québec et du Labrador inc.	25-mai-18	31-août-18	401731040		N		
Côte-Nord	Forages géotechniques dans la rivière Musquaro.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	06-août-18	04-sept-18	401733861	0,05	N		
Côte-Nord	Aménagement de traverses à gué dans le cadre d'un projet de recherche.	Hydro-Québec	16-août-18	01-oct-18	401741676	202,8	N		
Côte-Nord	Programme de compensation - Aménagement de récifs artificiels - Baie des Molson.	Société des traversiers du Québec	11-sept-18	15-oct-18	401745297	28	N		0,00 \$
Côte-Nord	Relocalisation d'un cours d'eau - secteur Boston.	Boisaco inc.	04-oct-18	24-oct-18	401748209	17	N		
Côte-Nord	Stabilisation des berges à Unamen Shipu.	Bande indienne des montagnais de La Romaine	13-avr-18	28-nov-18	401757498	3432	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	27 561,36 \$
Côte-Nord	Réparation de la rampe de mise à l'eau à la rivière Sheldrake.	Municipalité de la Rivière-au-Tonnerre	16-janv-18	07-déc-18	401760796	22,89	N		
Côte-Nord	Raccordement du poste Cargill au pylône 51.	Société en commandite hydroélectrique Manicouagan	18-oct-18	18-déc-18	401765616	701	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 028,43 \$
Côte-Nord	Remplacement de trois ponts sur le sentier principal, à Port-Cartier.	Club de Motoneigistes Odanak inc.	17-sept-18	10-janv-19	401769660	98	N		
Côte-Nord	Usine de traitement des eaux temporaires et usine de traitement des eaux permanente UT-HS-2.	ArcelorMittal Exploitation Minière Canada s.e.n.c.	17-juil-18	22-janv-19	401771891	9859,28	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Côte-Nord	Protection temporaire des berges de la plage Rochelois.	Ville de Port-Cartier	14-mai-18	11-févr-19	401776892	0	N		
Côte-Nord	Rélargissement du chemin de la Pointe-Ouest - Île d'Anticosti.	Ministère des Transports	13-juil-17	15-févr-19	401781080	0	N		
Côte-Nord	Tronçon à 161 kV de la ligne de raccordement de Natashquan à Unamen Shipu.	Hydro-Québec	28-juin-18	19-févr-19	401780401	4577	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 548,31 \$
<b>24</b>						<b>118976,283</b>			<b>1 693 122,37 \$</b>
Nord-du-Québec	Construction d'un nouveau CHSLD sur la 3e Rue à Chibougamau.	Société québécoise des Infrastructures	16-nov-17	25-avr-18	401663235	600	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 195,00 \$
Nord-du-Québec	Redressement de 14 portiques en milieu humide sur la ligne électrique 612 (69 kV) entre les postes Nemiscau et Muskeg, gouvernement régional d'Eeyou Istchee Baie-James.	Hydro-Québec	22-janv-18	01-févr-18	401657987	0	N		
Nord-du-Québec	Aménagement d'une rampe de mise à l'eau au PK 223 de la rivière Rupert.	La Nation Crie de Nemaska	10-nov-17	23-août-18	401729715	140	N		
Nord-du-Québec	Forages en rive et littoral - Propriété Cancet.	Metals Tech Limited	26-janv-18	03-oct-18	401683232	0	N		
Nord-du-Québec	Forages sur barge et sur glace en littoral du lac Barry (71 sites) - Nord-du-Québec.	BonTerra Resources Inc.	31-août-18	07-nov-18	401750230	1300	N		
Nord-du-Québec	Réfection de rampes de mise à l'eau au lac Opémiska.	Festival du Doré Baie James	06-juin-18	29-nov-18	401750130	28	N		
Nord-du-Québec	Redressement de poteaux en bois sur la ligne électrique 1625 (161 kV) - Chibougamau - Mine Troilus.	Hydro-Québec	20-nov-18	31-janv-19	401776972	256	N		
Nord-du-Québec	Forages sur glace en littoral (20 sites) et en rive (20 sites) - Propriété du groupe des Niobium Claims.	Saville Resources inc.	14-déc-18	11-févr-19	401779065	70	N		
Nord-du-Québec	Construction de la cellule 7 du parc à résidus (agrandissement du parc à résidus).	Hecla Québec inc.	30-nov-18	27-févr-19	401784975	534000	N		
<b>9</b>						<b>536394</b>			<b>18 195,00 \$</b>



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Restauration du lit naturel de deux embranchements d'une rivière.	Ville de New Richmond	13-avr-18	03-mai-18	401684894	0	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Aménagement de cours d'eau en aval de deux ponceaux.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	30-avr-18	01-juin-18	401700129	105	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Excavation de sédiments - Embouchure du ruisseau Rivière de Manche-d'Épée.	Municipalité régionale de comté de La Haute-Gaspésie	21-févr-18	20-juin-18	401695302	160	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Installation de palapas sur 3 plages publiques.	Ville de Chandler	29-mai-18	10-juil-18	401713923	2,2	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Installations temporaires sur la rive et le littoral de la baie des Chaleurs pour le Festi-Plage de Cap-d'Espoir.	Les fêtes de la plage de Cap-d'Espoir 2005	07-juin-18	12-juil-18	401714892	3486	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Demande de CA concernant le Programme décennal de dragage d'entretien du chenal de Mines Seleine à Grande-Entrée, Îles-de-la-Madeleine.	K+S Sel Windsor Itée	07-mars-18	16-juil-18	401717701	50000	O	Compensation exigée par MPO	0,00 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Rivière-Nouvelle - Stabilisation riveraine du chemin du Sud-de-la-Rivière.	Municipalité de Nouvelle	17-juil-17	17-juil-18	401716439	1085	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Travaux de forages géotechniques dans des milieux humides et hydriques - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	15-mai-18	23-juil-18	401718814	1344	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	27 976,57 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Stabilisations riveraines - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	17-juil-18	01-août-18	401722392	3408,17	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	70 058,17 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Nivellement du littoral dans le bassin d'une marina de Havre-aux-Maisons.	Club nautique du Chenal inc.	05-juin-18	07-août-18	401727385	500	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Stabilisation riveraine - Rivière du Gros Morne.	Municipalité de Saint-Maxime-du-Mont-Louis	03-juil-18	12-oct-18	401746247	297	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE), Une superficie de 105 m2 a fait l'objet d'une compensation exigée par le MFFP pour la perte d'un habitat faunique.	4 767,49 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Restauration et mise en valeur de milieux côtiers.	Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine	03-août-18	02-nov-18	401751683	1500	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Travaux en milieux humides.	Hydro-Québec	26-oct-18	13-nov-18	401754746	0	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Travaux correctifs au barrage Mont-Louis.	Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques	22-juin-18	18-déc-18	401761175	248,5	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 717,00 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Construction d'un émissaire pluvial.	Municipalité de Maria	22-mai-18	21-déc-18	401765157	7	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Aménagements en rive.	Corporation de développement économique du Territoire du Rocher-Percé	17-sept-18	01-févr-19	401773726	30	N		
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Reconstruction de deux ponts ferroviaires - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports	19-nov-18	27-févr-19	401779655	8365	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE) à laquelle on déduit un montant de 75 733,63 \$ pour la compensation exigée par le MFFP pour la perte de 3050 m2 d'habitats fauniques.	121 625,24 \$
<b>17</b>						<b>70537,87</b>			<b>228 144,47 \$</b>

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux d'enlèvement d'un remblai et d'une clôture - Rive du cours d'eau Décharge Michel.	Ville de Lévis	14-févr-18	05-avr-18	401676857	62	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remplacement d'un pont - Rivière du Moulin - Saint-Paul-de-Montminy.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	19-déc-17	17-avr-18	401679918	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remplacement d'un pont - Rivière Ouelle - Municipalité de Tourville.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	29-janv-18	17-avr-18	401679925	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides dans le cadre d'un développement résidentiel - Prolongement de la rue des Turquoises à Saint-Apollinaire.	9262-5961 Québec inc.	19-avr-17	17-avr-18	401680039	5679	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	155 005,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un espace public dans la plaine inondable de la rivière Chaudière - Phase 1 - Ville de Saint-Georges.	Ville de Saint-Georges	30-août-17	18-avr-18	401680292	2903	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	32 466,37 \$
Chaudière-Appalaches	Prolongement des infrastructures d'égout domestique pour le raccordement du poste de pompage PP-5 (secteur Saint-Étienne) au poste de pompage SN-M (secteur Saint-Nicolas).	Ville de Lévis	22-sept-17	18-avr-18	401680715	4098,51	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	160 460,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de démolition du barrage X0003829 - Lac de la Ville - Ville de Saint-Joseph-de-Beauce.	Ville de Saint-Joseph-de-Beauce	16-juin-17	23-avr-18	401681720	2,4	N		
Chaudière-Appalaches	Réfection d'émissaires d'égout pluvial.	Municipalité de la paroisse de Saint-Damien-de-Buckland	28-juin-17	24-avr-18	401681027	22	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	494,00 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux de remplacement d'un pont (P-2233) - Rivière des Abénaquis - Municipalité de Saint-Prosper.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	18-janv-18	25-avr-18	401682338	240	N		
Chaudière-Appalaches	Contrôle du myriophylle à épi - Lac des Abénaquis.	Municipalité de Sainte-Aurélie	08-mars-18	07-mai-18	401685284	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de stabilisation de deux segments des rives des rivières Beaurivage et Bras d'Henri.	Municipalité de Saint-Gilles	06-sept-17	17-mai-18	401686642	1035	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage pour un développement résidentiel - Phase 300 - Ville de Lévis.	Quartier Beau-Rivage inc.	29-janv-18	17-mai-18	401695504	2730,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	85 633,85 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un site de mise à l'eau - Rivière Beaurivage.	Ville de Lévis	27-déc-17	22-mai-18	401695353	54	N		
Chaudière-Appalaches	Agrandissement du Moulin des Abénakis - Municipalité de Sainte-Claire.	Moulin Lacoste inc.	12-avr-18	24-mai-18	401697165	20	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de modification d'un brise-lame dans le littoral - Fleuve Saint-Laurent - Marina Saint-Jean-Port-Joli.	Parc nautique Saint-Jean Port-Joli	14-févr-18	24-mai-18	401697198	717	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	22 095,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de dragage au quai de l'Isle-aux-Grues - Année 2018 - Fleuve Saint-Laurent - Municipalité de Saint Antoine-de-l'Isle-aux-Grues.	Société des traversiers du Québec	03-avr-18	30-mai-18	401699006	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un quai flottant dans le littoral - Fleuve Saint-Laurent.	Municipalité de Cap-Saint-Ignace	25-avr-18	05-juin-18	401701194	5	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de prolongement d'une conduite de gaz naturel - Traverses de milieux humides et hydriques - Ville de Thetford Mines et municipalités d'Adstock, de Sainte-Clotilde-de-Beauce et de Saint Éphrem-de-Beauce.	Énergir, s.e.c.	16-oct-17	07-juin-18	401698510	449	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	9 294,96 \$
Chaudière-Appalaches	Agrandissement dans un milieu humide du poste de Sainte-Croix à 69-25 kV - Lot 4 964 630 - Municipalité de Sainte-Croix.	Hydro-Québec	26-mars-18	07-juin-18	401703121	527	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	25 660,35 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'une ligne de distribution souterraine d'électricité dans un milieu humide - Poste Chaudière.	Hydro-Québec	22-févr-18	08-juin-18	401702250	75	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un immeuble de 60 logements en bordure de la rue de l'Attisée - Lot 2 158 789 - Ville de Lévis.	Gestion Étude N.R.C. inc.	15-janv-18	08-juin-18	401702257	348	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 709,49 \$
Chaudière-Appalaches	Aménagement d'un sentier et d'autres aménagements - Littoral, rive et zones inondables - Rivière du Chêne et fleuve Saint-Laurent - Parc de l'Île de Leclercville.	Municipalité de Leclercville	19-déc-17	21-juin-18	401707892	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour le développement domiciliaire Lessard - Phase 1 - Ville de Saint-Joseph-de-Beauce.	Lessard, Raynald	24-août-17	21-juin-18	401708202	2300	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	50 787,62 \$
Chaudière-Appalaches	Construction d'infrastructures d'aqueduc et d'égouts - Prolongement des 131e et 132e Rues - Ville de Saint-Georges.	Gestions G. Rancourt inc.	26-avr-18	04-juil-18	401711720	160,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 383,49 \$
Chaudière-Appalaches	Remblayage de milieux humides pour le développement du Bourg Petit-Saint-Jean - Ville de Lévis.	2969-5210 Québec inc.	19-déc-17	10-juil-18	401713382	3461,07	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	162 152,03 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de construction d'une passerelle et d'un sentier cyclable en rive, littoral et en plaine inondable - Rivière Aulneuse et Fleuve Saint-Laurent.	Ville de Lévis	07-sept-17	16-juil-18	401715961	97	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 006,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux correctifs au Barrage du Canard - Municipalité de Saint-Théophile.	Centre d'expertise hydrique du Québec	15-juin-18	20-juil-18	401718362	465,36	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un segment du cours d'eau du Marais - Parc Nature du Domaine Taschereau - Ville de Sainte-Marie.	Municipalité régionale de comté de La Nouvelle-Beauce	08-sept-17	26-juil-18	401721082	0	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Construction des infrastructures d'aqueduc et d'égouts sous la rue du Versant et le prolongement de l'avenue du Ramier.	Ville de Saint-Joseph-de-Beauce	18-déc-17	27-juil-18	401721366	200	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de démolition de deux bâtiments dans la rive et la plaine inondable de la Rivière-du-Sud.	Ville de Montmagny	03-juil-18	07-août-18	401727342	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de prolongement d'une conduite de gaz naturel - Traverses de milieux humides et hydriques - Municipalités d'Adstock, de Sainte-Clotilde-de-Beauce et de Saint-Éphrem-de-Beauce.	Énergir, s.e.c.	18-juil-18	09-août-18	401728324	200	N		
Chaudière-Appalaches	Agrandissement d'un bâtiment commercial - Rive du cours d'eau de La Décharge - Ville de Sainte-Marie.	Fair-Play AP inc.	08-août-18	21-août-18	401731464	60	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remplacement de structures de type portique en bois dans des milieux humides - Municipalités de Saint-Évariste de-Forsyth et Courcelles.	Hydro-Québec	04-juil-18	31-août-18	401734196	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Secteur Boutin phase 2 - Ville de Lévis (secteur Breakeyville).	B.A.M.K.S Investissement inc.	10-août-17	19-sept-18	401739096		N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de détournement d'une section d'un cours d'eau - Tributaire sans nom de ruisseau Rouge - Ville de Lévis.	Gestion immobilière CSB inc.	22-mars-18	19-sept-18	401738609	190	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	116 153,38 \$
Chaudière-Appalaches	Remplacement d'une section de canalisation existante - Cours d'eau sans nom - Ville de Saint-Georges.	Municipalité régionale de comté de Beauce-Sartigan	24-juil-18	04-oct-18	401743908	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de stabilisation des rives - Ruisseau de la Savane - Ville de Lévis.	Ville de Lévis	11-mai-18	24-oct-18	401747893	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un sentier dans un milieu humide - Ville de Lévis.	Immovec inc.	23-août-18	24-oct-18	401749072	88	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 649,04 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Projet commercial - Ville de Lévis.	9156-6901 Québec inc.	16-mai-18	25-oct-18	401749741	4970	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	242 832,00 \$
Chaudière-Appalaches	Remblayage d'un milieu humide pour un projet commercial (concessionnaire automobile Volkswagen de Lévis) - Ville de Lévis.	Les Immeubles Saint-Nicolas inc.	03-août-18	25-oct-18	401749420	4481	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	218 807,23 \$
Chaudière-Appalaches	Détournement d'un cours d'eau dans une nouvelle conduite - Tributaire innommé du ruisseau Dubois.	Ville de Lévis	15-mai-18	09-nov-18	401751917	112	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 077,35 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Poste Chaudière - Ville de Lévis.	Hydro-Québec	23-août-18	20-déc-18	401766813	5891	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	193 406,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux d'excavation dans un milieu humide et en rive d'un tributaire de la rivière Aulneuse pour l'inspection d'une conduite de gaz naturel - Municipalité de Saint-Apollinaire.	Énergir, s.e.c.	05-oct-18	20-déc-18	401766164	0	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de relocalisation d'une section d'un cours d'eau innommé dans son lit d'origine - Municipalité de Saint-Raphaël.	Municipalité régionale de comté de Bellechasse	03-août-18	23-janv-19	401774595	0	N		
Chaudière-Appalaches	Mise en place d'installations de traitement des eaux usées d'origine domestique provenant d'une usine - Municipalité de Sainte-Claire.	Les Industries et Équipements Laliberté Itée	27-juil-18	30-janv-19	401775902	24	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux d'installation de deux serres pour recouvrir des étangs d'élevage de truites dans la rive de la rivière Gabriel - Municipalité de Saint-Paul-de-Montminy.	Pisciculture des Appalaches inc.	04-sept-18	20-févr-19	401782662	88	N		
Chaudière-Appalaches	Travaux de canalisation d'un tronçon d'un tributaire innommé de la rivière Chaudière - Municipalité de Notre-Dame-des-Pins.	Excavation Notre-Dame inc.	02-oct-18	28-févr-19	401783560	267	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	443,45 \$
<b>47</b>						<b>42022,74</b>			<b>1 502 516,61 \$</b>

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laval	Remblayage de milieux humides pour un développement industriel dans le cadran sud-ouest de l'autoroute 13 et du boulevard Cléroux.	9186-2052 Québec inc.	09-mai-17	05-avr-18	401677603	42020	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 734 992,42 \$
Laval	Remblayage partiel d'une tourbière boisée et remblayage complet d'un marécage pour l'aménagement d'un complexe aquatique.	Ville de Laval	21-nov-17	30-avr-18	401681117	824	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	243 803,77 \$
Laval	Remblayage de deux marécages et un marais dans le cadre d'un développement commercial entre le boulevard Robert-Bourassa et l'autoroute 440, près de l'autoroute 19 à Laval.	Calloway Reit (Laval E) inc.	04-mai-17	04-mai-18	401685324	3724	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	628 225,00 \$
Laval	Remblayage de deux marécages sur les lots 5 064 191 et 6 032 133 pour la construction d'une école.	Commission scolaire de Laval	17-juil-17	14-mai-18	401682669	420	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	64 947,01 \$
Laval	Remblayage partiel d'un marais pour un projet d'entrepôt de matériaux à l'intersection de la montée Saint-François et du rang Saint-Elzéar.	Matériaux Paysagers Savaria ltée	04-juil-17	20-juil-18	401716857	1707	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	104 066,50 \$
Laval	Prolongement des réseaux d'aqueduc et d'égouts sous la voie de desserte de l'autoroute 13.	Investissements Elmag inc.	03-août-18	26-sept-18	401739633	70	N		
Laval	Travaux en littoral de la rivière des Mille Îles à la berge des Goélands.	Ville de Laval	20-août-18	10-oct-18	401744111	0	N		
Laval	Remblayage partiel d'un marécage pour un développement commercial près de la place Paul-Kane à Laval.	Les Immeubles 440-Paul Kane inc.	15-mai-18	07-nov-18	401753821	907	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	66 319,84 \$
Laval	Remblayage de marais et marécages pour un développement résidentiel dans le secteur nord-ouest du Bois de l'Équerre.	Groupe Immobilier Beau Vallon inc.	19-juin-17	13-déc-18	401765287	13312	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	973 373,44 \$
Laval	Stabilisation de la rive de la rivière des Mille Îles face au 7060, boulevard des Mille-Îles.	Ville de Laval	28-sept-18	06-févr-19	401777162	115	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 995,93 \$



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laval	Travaux d'inspection et d'entretien du réseau de pipeline en rive et littoral de la rivière des Mille Îles aux sites MP-15.25-2018 et MP-15.28-2018.	Pipelines Trans-Nord inc.	19-juil-18	11-févr-19	401780924	0	N		
11						63099			4 822 723,91 \$
Lanaudière	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Terrebonne	28-déc-17	10-avr-18	401652850	0	N		
Lanaudière	Travaux dans des milieux humides.	Coopérative de solidarité Camping Saint-Ignace	20-sept-17	25-avr-18	401632431	19,8	N		
Lanaudière	Travaux dans un milieu humide et hydrique.	Ville de Terrebonne	18-août-17	23-mai-18	401624954	409,3	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 197,51 \$
Lanaudière	Travaux en milieux humides.	Ville de Terrebonne	14-févr-18	25-mai-18	401664463	0	N		
Lanaudière	Travaux en milieu hydrique.	Ville de Repentigny	18-janv-18	04-juin-18	401656290	103	N		
Lanaudière	Travaux en littoral.	Club Quad moto M.A.N. inc.	09-mai-17	21-juin-18	401683963	163	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 267,69 \$
Lanaudière	Interventions dans le littoral.	Lac St-Pierre chasse et pêche inc.	24-avr-18	10-juil-18	401684446	8753	N		
Lanaudière	Travaux en milieux hydriques.	Municipalité régionale de comté d'Autray	29-mai-18	12-juil-18	401702823	0	N		
Lanaudière	Travaux en littoral, en rive et en plaine inondable.	Municipalité de Rawdon	02-mai-18	02-août-18	401694113	4	N		
Lanaudière	Aménagement et exploitation d'un lieu de prélèvement d'eau de surface.	Municipalité de Saint-Charles-Borromée	05-avr-18	11-sept-18	401677737	34,3	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 372,00 \$
Lanaudière	Travaux en milieu hydrique.	Municipalité régionale de comté Les Moulins	18-déc-17	18-sept-18	401650750	428	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	22 517,96 \$
Lanaudière	Travaux en milieux humides.	Municipalité de La Visitation-de-l'Île-Dupas	07-mai-18	26-sept-18	401694123	0	N		
Lanaudière	Travaux dans un milieu hydrique.	GBI Experts-Conseils inc.	09-mai-18	28-sept-18	401694206	21,98	N		
Lanaudière	Travaux en littoral et en rive.	Municipalité régionale de comté de L'Assomption	04-mai-18	29-oct-18	401694103	62100	N		

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Lanaudière	Travaux en littoral, en rives et en milieux humides.	Ville de Saint-Lin-Laurentides	12-mars-18	31-oct-18	401669905	9,59	N		
Lanaudière	Travaux en milieu hydrique.	Municipalité de Lanoraie	29-mai-18	12-nov-18	401699929	10,5	N		
Lanaudière	Travaux en milieux hydriques.	9195-7399 Québec inc.	29-mai-18	14-nov-18	401702792	130,08	N		
Lanaudière	Travaux en littoral et en rive.	Municipalité régionale de comté Les Moulins	05-juil-18	15-nov-18	401713585	778	N		
Lanaudière	Travaux dans un milieu hydrique et un milieu humide.	Ville de Mascouche	05-juil-18	16-nov-18	401713355	0	N		
Lanaudière	Travaux en milieux humides.	9191-2352 Québec inc.	21-févr-18	21-nov-18	401665421	4024	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	66 235,04 \$
Lanaudière	Travaux dans un milieu hydrique.	Ville de Terrebonne	02-mars-18	21-nov-18	401668179	2382,53	N		
Lanaudière	Travaux en rive et littoral.	Municipalité de Saint-Donat	19-sept-18	04-déc-18	401739731	40	N		
Lanaudière	Travaux en littoral.	Société de développement des parcs régionaux de la Matawinie	26-juin-18	07-déc-18	401709736	0,48	N		
Lanaudière	Extension des réseaux d'aqueduc, d'égouts domestiques et pluviaux avec un émissaire pluvial en rive et littoral.	Municipalité de Saint-Paul	20-déc-11	10-déc-18	401595519	0	N		
Lanaudière	Travaux en milieu hydrique.	Municipalité de Saint-Calixte	17-sept-18	18-déc-18	401739962	0	N		
Lanaudière	Travaux en rive et littoral.	Hydro-Québec	20-juil-18	07-janv-19	401720008	0	N		
Lanaudière	Travaux dans un milieu hydrique.	Municipalité régionale de comté de Matawinie	06-avr-18	29-janv-19	401678722	0	N		
Lanaudière	Travaux en milieux humide pour le prolongement d'une rue.	Invexa Immobilier inc.	17-sept-18	12-févr-19	401739863	104	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 781,84 \$
Lanaudière	Travaux en littoral à des fins de contrôle de la Brasénie de Schreber au lac Stevens.	Municipalité de Saint-Alphonse-Rodriguez	17-oct-17	21-févr-19	401636874	0	N		
29						79515,56			114 372,04 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Travaux en marécage arbustif.	Ville d'Estérel	07-nov-17	11-avr-18	401641401	138,99	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	6 531,00 \$
Laurentides	Travaux dans un milieu humide.	9067-3823 Québec inc.	08-févr-18	25-avr-18	401661132	233	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	14 594,73 \$
Laurentides	Travaux en bande riveraine et littoral du lac Louisa.	Canton de Wentworth	05-mars-18	01-mai-18	401669238	0	N		
Laurentides	Travaux en marécage arborescent.	Lalonde, Chantal	18-janv-18	01-mai-18	401655059	77,5	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 804,49 \$
Laurentides	Travaux en milieu hydrique (rivière des Outaouais - Centrale de Carillon).	Hydro-Québec	20-déc-17	02-mai-18	401650948	38	N		
Laurentides	Travaux en rives et en littoral.	Ville de Brownsburg-Chatham	02-août-17	07-mai-18	401621557	31,9	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	971,70 \$
Laurentides	Travaux en rive et littoral du lac des Sables.	Ville de Sainte-Agathe-des-Monts	13-juil-17	22-mai-18	401615672	0	N		
Laurentides	Travaux de restauration d'une tourbière, d'un marécage et d'une bande riveraine.	9214-5812 Québec inc.	08-déc-17	22-mai-18	401648765	0	N		
Laurentides	Travaux en marécages et en tourbière (aménagement d'une piste cyclable).	Ville de Blainville	28-août-17	24-mai-18	401626477	0	N		
Laurentides	Remblayage d'un marécage.	Construction P. M. inc.	10-mai-17	08-juin-18	401600922	614	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	28 805,33 \$
Laurentides	Travaux en bande riveraine et en marécage.	Énergir, s.e.c.	25-avr-18	20-juin-18	401685187	0	N		0,00 \$
Laurentides	Remblayage partiel d'un marécage pour l'implantation d'un projet domiciliaire.	Vision Nature Tremblant inc.	22-sept-17	19-juil-18	401631985	845	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	88 028,93 \$
Laurentides	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Sainte-Anne-des-Plaines	25-oct-17	20-juil-18	401638808	8,75	N		
Laurentides	Travaux en marécage arborescent (développement Le Locus).	9198-7354 Québec inc.	09-mars-18	09-août-18	401670456	880	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	79 200,00 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Travaux en littoral (rivière des Outaouais).	9353-4386 Québec inc.	28-mai-18	13-août-18	401699938	69,11	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 020,79 \$
Laurentides	Travaux en rives et littoral du ruisseau Clair pour l'aménagement d'un canal de dérivation.	Ville de Mont-Tremblant	23-mars-18	22-août-18	401674942	51	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 041,21 \$
Laurentides	Travaux en bande riveraine, en littoral et en milieu humide (rivière aux Chiens).	Énergir, s.e.c.	09-juil-18	23-août-18	401720578	0	N		
Laurentides	Travaux en littoral.	Canton de Harrington	03-juil-18	27-août-18	401714154	0	N		
Laurentides	Travaux en marécage et en zone inondable 0-20 ans et 20-100 ans de la rivière du Nord pour l'aménagement d'un stationnement.	9348-0580 Québec inc.	13-déc-17	28-août-18	401650861	110,46	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 508,14 \$
Laurentides	Travaux en zone inondable.	Pipelines Trans-Nord inc.	18-juin-18	13-sept-18	401711426	0	N		
Laurentides	Implantation du poste de transformation électrique de l'Achigan à 120 kV et travaux en milieux humides et hydriques pour l'installation d'une ligne électrique à 120 kV.	Hydro-Québec	13-mars-18	17-sept-18	401671073	1494,5	N		
Laurentides	Travaux de stabilisation en bande riveraine et en littoral (rivière du Nord).	Municipalité régionale de comté des Pays-d'en-Haut	08-juin-18	19-sept-18	401704450	0,026	N		
Laurentides	Travaux en zone inondable et sous la cote de récurrence 0-2 ans de la rivière des Mille-Îles.	Pipelines Trans-Nord inc.	18-juin-18	19-sept-18	401711816	0	N		
Laurentides	Travaux en littoral du lac Quenouille et sur la rive et en littoral de son cours d'eau exutoire pour la réfection du barrage X0005372.	Municipalité de Val-des-Lacs	04-mai-18	19-sept-18	401695151	277	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 411,67 \$
Laurentides	Travaux en littoral du lac des Deux-Montagnes.	Pipelines Trans-Nord inc.	18-mai-18	19-sept-18	401697647	102	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 163,22 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Travaux de restauration d'un complexe de marais et de marécage ainsi qu'en bande riveraine de deux cours d'eau.	Auto Direct Montréal inc.	26-févr-18	02-oct-18	401686024	0	N		
Laurentides	Travaux en bandes riveraines et en littoraux (prises d'eau sèche).	Municipalité Régionale de Comté d'Antoine-Labelle	03-juil-18	11-oct-18	401714772	6,4	N		
Laurentides	Construction d'un chemin de plus d'un km et remblayage de marais.	Immeubles 2121 Tupper inc.	21-févr-18	13-nov-18	401665173	349	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	12 099,83 \$
Laurentides	Travaux en littoral et en bande riveraine (remplacement d'une prise d'eau sèche au lac Joseph).	Municipalité de Val-des-Lacs	27-août-18	20-nov-18	401734677	7,8	N		
Laurentides	Travaux en plaine inondable, en rive et en littoral de la rivière des Outaouais pour l'installation de deux câbles sous-marins.	Cogeco Connexion inc.	03-juil-18	20-nov-18	401715157	80	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	642,46 \$
Laurentides	Travaux en milieu humide et en zone inondable (passerelle piétonne - parc de la Frayère).	Ville de Sainte-Marthe-sur-le-Lac	12-oct-18	03-déc-18	401748787	1,28	N		
Laurentides	Travaux en milieu humide.	Turcotte, Raynold	30-août-18	11-janv-19	401740739	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 576,72 \$
Laurentides	Travaux en rives et littoral (lac Charest).	Municipalité Régionale de Comté d'Argenteuil	15-août-18	16-janv-19	401730659	300	N		
Laurentides	Construction d'un chemin de plus d'un kilomètre.	Lemay, Gilles	25-juil-18	23-janv-19	401726619	0	N		
Laurentides	Travaux en bande riveraine.	9130-7835 Québec inc.	09-juil-18	31-janv-19	401720822	216	N		
Laurentides	Travaux en bande riveraine pour l'élargissement d'un accès véhiculaire.	Lester, Ken	09-avr-18	04-févr-19	401679997	475	N		
Laurentides	AM - Aménagement de tronçons de digues d'immunsation - Ville de Deux-Montagnes.	Ville de Deux-Montagnes	15-nov-18	07-févr-19	401781932	488	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	29 685,38 \$
Laurentides	Travaux en marais pour l'aménagement d'un stationnement (rue Amboise-Lafortune).	G2 Développement inc.	10-sept-18	07-févr-19	401740548	1897	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	108 527,37 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Travaux en milieux humides et hydriques pour l'inspection d'un gazoduc.	Gazoduc Trans Québec & Maritimes inc.	25-oct-18	12-févr-19	401752066	0	N		
Laurentides	Travaux en milieux humides à des fins de développement domiciliaire.	BBD Constructions inc.	06-juil-18	19-févr-19	401720223	5448	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	90 062,16 \$
Laurentides	Travaux en milieu humide pour la construction d'un bâtiment et l'aménagement d'un stationnement et du terrain.	Larivière, Bruno	30-août-18	21-févr-19	401740522	358	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 381,88 \$
<b>41</b>						<b>15133,716</b>			<b>493 057,01 \$</b>
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement domiciliaire à Granby.	9278-2713 Québec inc.	12-avr-17	04-avr-18	401675759	390	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	8 141,31 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le forage de deux puits explorateurs dans un milieu humide, à Hudson.	Ville d'Hudson	17-janv-18	06-avr-18	401672686	0	N		
Montréal	Installation de deux produits commerciaux de traitement des eaux pluviales et construction d'un nouvel émissaire pluvial.	Municipalité de Verchères	18-sept-17	16-avr-18	401679714	10	N		
Montréal	Remblayage de milieux humides pour le prolongement des rues André et Laura.	Ville de Bromont	26-juin-17	16-avr-18	401676131	987	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	20 423,22 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet industriel, à Châteauguay.	6755577 Canada inc.	26-mars-18	16-avr-18	401679737	800	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	48 729,77 \$
Montréal	Intervention en littoral du lac Saint-François pour l'aménagement de jeux gonflables, à Saint-Zotique.	9319-2466 Québec inc.	15-févr-18	19-avr-18	401681522	0,13	N		
Montréal	Intervention dans le littoral et la rive des rivières Châteauguay et Trout pour l'implantation de quais flottants.	Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay inc.	10-août-17	30-avr-18	401668978	80	N		

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m³)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Intervention en milieux humides et hydriques pour la réalisation de travaux d'émondage et d'abattage d'arbres et d'arbustes dans les corridors de visibilité d'aides à la navigation dans le secteur du canal de Beauharnois, à Saint-Louis-de-Gonzague.	Ministère des Pêches et Océans Canada	18-janv-18	30-avr-18	401682942	29000	N		
Montréal	Intervention en rive et littoral pour l'aménagement de sites d'exposition au soleil pour la tortue géographique, rivière des Outaouais.	Nature-Action Québec inc.	06-avr-18	04-mai-18	401685554	0	N		
Montréal	Intervention en littoral pour l'entretien de la plage de Longueuil.	Ville de Longueuil	21-mars-18	09-mai-18	401683537	0	N		
Montréal	Interventions en milieux humides, rive et littoral du lac des Fées pour l'implantation d'une fontaine flottante et le contrôle du roseau commun.	Ville de Saint-Constant	03-janv-18	29-mai-18	401675807	1819	N		
Montréal	Intervention en milieux humides et hydriques pour des travaux d'entretien d'un gazoduc, à Saint-Lazare.	TransCanada Pipelines limited	06-févr-18	07-juin-18	401702225	0	N		
Montréal	Intervention en milieu hydrique pour le faucardage des plantes aquatiques dans les canaux de navigation, à Saint-Zotique.	Municipalité de Saint-Zotique	01-mai-18	20-juin-18	401705122	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides et en rive pour réaliser des activités de contrôle de la flottabilité d'un pipeline de 24 po. à Dunham.	Les Pipe-lines Montréal limitée	09-mars-18	09-juil-18	401709673	0	N		
Montréal	Intervention en milieu hydrique pour le faucardage des plantes aquatiques dans les canaux de navigation, à Saint-Anicet.	Municipalité de Saint-Anicet	20-avr-18	10-juil-18	401713909	0	N		
Montréal	Intervention en rive et en littoral pour le remplacement de la canalisation de l'embranchement Charbonneau-Bernard, à Otterburn Park.	Ville d'Otterburn Park	09-mars-18	13-juil-18	401714472	72,71	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	12 514,24 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Aménagement d'une usine de production d'éthanol et de méthanol de seconde génération par voie thermochimique.	Éthanol Cellulosique Varennes S.E.C.	12-juin-17	19-juil-18	401704778	95,89	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 913,84 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour la réalisation d'un projet commercial et résidentiel.	4132637 Canada inc.	05-mars-18	23-juil-18	401703488	700	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	47 882,46 \$
Montréal	Stabilisation d'une rive - rivière Sutton.	9154-6192 QUÉBEC INC.	12-avr-18	31-juil-18	401722692	0	N		
Montréal	Stabilisation de la rive de la rivière Saint-Jacques en bordure du rang Saint-Marc à Saint-Philippe.	Ville de Saint-Philippe	21-déc-17	14-août-18	401710417	100	N		
Montréal	Reconstruction pour mise aux normes du barrage du Lac Gale à Bromont.	Ville de Bromont	18-déc-17	15-août-18	401730483	0	N		
Montréal	Intervention en littoral et plaine inondable de la rivière Richelieu pour l'entretien d'un gazoduc, à Saint-Jean-sur-Richelieu et Sainte-Anne-de-Sabrevois.	TransCanada Pipelines limited	01-mai-18	17-août-18	401730243	0	N		
Montréal	Intervention en milieu humide pour l'implantation d'un centre de distribution Exceldor, à Beloeil.	Distribution Excel, S.E.N.C.	10-août-18	17-août-18	401730495	2534	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	172 595,88 \$
Montréal	Intervention en milieu humides et l'entretien d'un gazoduc, à Vaudreuil-Dorion.	TransCanada Pipelines limited	28-mai-18	20-août-18	401725372	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides et l'entretien d'un gazoduc, à Vaudreuil-Dorion.	TransCanada Pipelines limited	28-mai-18	20-août-18	401725372	0	N		
Montréal	Entretien du cours d'eau Brunelle, à Granby.	Services Matrec inc.	09-août-17	30-août-18	401734544	4,2	N		
Montréal	Intervention en rive pour la stabilisation du talus de la rivière Saint-Jacques, sur la route Edouard VII, à Saint-Philippe.	Ville de Saint-Philippe	22-mai-18	31-août-18	401734895	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement commercial sur le lot 3 001 529, à Vaudreuil-Dorion.	Centres commerciaux Jeunes Vaudreuil Itée	01-févr-18	07-sept-18	401686163	2570	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	359 818,59 \$



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet résidentiel et commercial, à Farnham.	9108-7999 Québec inc.	28-févr-18	07-sept-18	401685423	811	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	40 251,88 \$
Montréal	Intervention en rive pour le remplacement de conduites de carburant au Port de plaisance Réal-Bouvier, à Longueuil.	Ville de Longueuil	10-août-18	11-sept-18	401737080	0	N		
Montréal	Intervention en littoral pour la réfection d'un quai, à Beauharnois.	Ville de Beauharnois	13-avr-18	18-sept-18	401738627	20	N		
Montréal	Intervention en rive et littoral pour la réparation du pont P-14193 sur la route 203, ruisseau Norton, à Saint-Chrysostome.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	03-mai-18	18-sept-18	401737694	8400	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour l'implantation d'une entreprise dans le parc scientifique de Bromont.	Ville de Bromont	13-juin-17	19-sept-18	401661107	19237	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	398 900,03 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de l'avenue Lecompte, à Salaberry-de-Valleyfield.	Ville de Salaberry-de-Valleyfield	20-nov-17	19-sept-18	401698903	478	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	30 591,89 \$
Montréal	Intervention en tourbière pour la construction d'un sentier sur pilotis.	Cécile Deschênes et Robert Fortin	08-déc-17	26-sept-18	401741209	1,5	N		
Montréal	Travaux correctifs au barrage Émilieville, à Saint-Pie.	Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques	15-août-18	25-sept-18	401740946	0	N		
Montréal	Intervention en tourbière pour la construction d'un sentier sur pilotis.	Cécile Deschênes et Robert Fortin	08-déc-17	26-sept-18	401741209	1,5	N		
Montréal	Entretien du cours d'eau Delvan, à Les Cèdres.	Municipalité Régionale de Comté de Vaudreuil-Soulanges	15-août-18	24-oct-18	401749410	980	N		
Montréal	Intervention en milieu humide pour le prolongement des rues Leclerc et du Chêne Blanc, à Saint-Roch-de-Richelieu.	Leclerc, Bruno	03-mai-17	02-nov-18	401752479	193	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 989,57 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Intervention en milieu humide pour l'implantation d'un projet immobilier, à Brossard.	Investissements ClaricPur Brossard Inc.	23-juil-18	02-nov-18	401750143	241	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	15 397,49 \$
Montréal	Intervention en milieu humide pour le prolongement des rues Leclerc et du Chêne Blanc, à Saint-Roch-de-Richelieu.	Leclerc, Bruno	03-mai-17	02-nov-18	401752479	193	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 989,57 \$
Montréal	Intervention en rive et littoral pour la reconstruction du pont P-07339 remplacé par le P-18312 sur la 67e Avenue, au-dessus du cours d'eau du Marais du Village, à Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix.	Ministère des Transports	03-juil-17	15-nov-18	401755859	220	N		
Montréal	Intervention en rive pour la réfection et l'aménagement de sentier pédestre et de vélos, à Bromont.	Ville de Bromont	03-nov-17	15-nov-18	401746313	110	N		
Montréal	Intervention en rive et littoral pour la reconstruction du pont P-07339 remplacé par le P-18312 sur la 67e Avenue, au-dessus du cours d'eau du Marais du Village, à Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix.	Ministère des Transports	03-juil-17	15-nov-18	401755859	200	N		
Montréal	Intervention en rive pour la réfection et l'aménagement de sentier pédestre et de vélos, à Bromont.	Ville de Bromont	03-nov-17	15-nov-18	401746313	100	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour la mise en valeur à des fins résidentielles d'une partie du lot 2 068 119, à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot.	Hobden, Christian	08-août-18	28-nov-18	401760029	76	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 472,88 \$
Montréal	Intervention en rive et en littoral du fleuve Saint-Laurent pour la réfection d'une descente de mise à l'eau au parc de la Pointe-aux-Pins, à Saint-Joseph-de-Sorel.	Ville de Saint-Joseph-de-Sorel	22-nov-17	03-déc-18	401754660	79	O	Plantation d'arbustes, tel que demandé par le MFFP	0,00 \$
Montréal	Intervention en rive et en littoral pour l'amélioration des installations ou pourtour du bâtiment de location nautique au parc national de la Yamaska, à Roxton Pond.	Société des établissements de plein air du Québec	04-mai-18	07-déc-18	401738922	0	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Intervention en milieux humides pour le développement résidentiel Place Sylvianne.	Sélect Mont Shefford inc.	05-mars-18	12-déc-18	401739453	153	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 478,93 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet domiciliaire Destination Le B, à Bromont.	Développement GLC inc.	16-févr-18	14-déc-18	401712670	930	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	25 724,25 \$
Montréal	Intervention en littoral et bande riveraine d'un cours d'eau pour un projet d'aménagement d'une passerelle sur pilotis, à Lac-Brome.	Syndicat de copropriété des colibris et des pic bois	04-sept-18	20-déc-18	401754477	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement du boulevard du Quartier.	9356-0274 Québec inc.	22-juin-18	21-déc-18	401764796	1110	O		39 658,45 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet domiciliaire sur le boulevard Albert-Einstein, à Châteauguay.	9073-1092 Québec inc.	21-sept-17	11-janv-19	401770524	1335	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	67 707,35 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue de la Tourterelle, à Saint-Jean-sur-Richelieu.	3092-3114 Québec inc.	31-oct-17	15-janv-19	401770455	371	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 313,80 \$
Montréal	Intervention en milieux humides et hydriques pour un prolongement d'un réseau en triphasé d'Hydro-Québec, à Bromont.	Hydro-Québec	22-août-18	16-janv-19	401772811		N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour la restauration de l'aménagement faunique Fraser Point segment II - Digue-aux-Aigrettes.	Canards Illimités Canada	01-nov-18	16-janv-19	401766860	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides et hydriques pour la restauration des zones dénaturées du lot 4 516 467.	Hydro-Québec	28-sept-18	29-janv-19	401776965	0	N		
Montréal	Stabilisation du talus de la rivière Yamaska, au 177, rang Haut-de-la Rivière Sud.	Ville de Saint-Césaire	12-oct-18	31-janv-19	401777547	1964,8	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 793,34 \$
Montréal	Travaux de stabilisation riveraine et aménagement de seuils dans le ruisseau Sabrevois à Boucherville.	Ville de Boucherville	11-avr-18	11-févr-19	401779461	235	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	19 630,26 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Stabilisation de la rive de quatre haltes riveraines de la Ville de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot.	Ville de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot	28-sept-18	14-févr-19	401778081	0	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour la construction d'une nouvelle caserne de pompiers.	Ville de Lac-Brome	12-déc-18	19-févr-19	401782149	2400	N		
Montréal	Intervention en littoral afin de permettre le dragage de l'embouchure du canal de la Marina Bouée-E514, à St-Paul-de-l'Île-aux-Noix.	Gestion immobilière Gamache Inc.	28-mai-18	20-févr-19	401777682	711	N		
Montréal	Prolongement des réseaux d'aqueduc, d'égout pluvial et d'égout sanitaire dans le cadre du projet de développement Habitations nature.	9303-4825 Québec inc.	12-avr-18	25-févr-19	401784459	460	N		
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue Ducharme dans le cadre du Développement Croteau.	Cogecro inc.	15-oct-18	26-févr-19	401784402	10	N		
64						80183,73			1 345 919,00 \$
Centre-du-Québec	Travaux d'aménagement d'un cours d'eau.	Municipalité Régionale de Comté de Nicolet-Yamaska	26-juin-17	30-avr-18	401683115	3	N		
Centre-du-Québec	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts et de deux postes de surpression.	Municipalité de Sainte-Perpétue	06-déc-17	10-mai-18	401686709	0	N		
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Bécancour	05-juin-17	24-mai-18	401697781	4157	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	138 350,75 \$
Centre-du-Québec	Prolongement de la conduite d'adduction d'eau à la prise d'eau de la ville.	Ville de Bécancour	21-nov-17	28-mai-18	401696106	186	O	Compensation financière de 7353\$ au MFFP	0,00 \$
Centre-du-Québec	Augmentation de la capacité des postes de pompage Seigneurie-Godefroy, Sainte-Angèle-de-Laval, Plateau Laval et remplacement du PP Nicolas-Perrot et sa conduite de refoulement de celui-ci.	Ville de Bécancour	07-déc-17	08-juin-18	401700630	2	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m³)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Centre-du-Québec	Travaux de reconstruction d'un pont.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	24-janv-18	12-juin-18	401695474	371	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 432,70 \$
Centre-du-Québec	Travaux de consolidation de la structure de retenue.	Ville de Victoriaville	07-avr-17	13-juin-18	401704877	295	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	8 850,00 \$
Centre-du-Québec	Travaux de stabilisation.	Municipalité de Pierreville	18-janv-18	20-juin-18	401707781	572	N		
Centre-du-Québec	Installation de conduite d'égout pluvial et aménagement d'un émissaire.	Municipalité de Chesterville	25-sept-17	27-juin-18	401706787	15	N		
Centre-du-Québec	Agrandissement d'une cannebergère.	Pampev inc.	08-août-17	04-juil-18	401705567	53200	N		
Centre-du-Québec	Travaux d'aménagement de cours d'eau.	Municipalité régionale de comté d'Arthabaska	24-janv-18	06-juil-18	401711314	50	N		
Centre-du-Québec	Implantation d'un pont roulant dans un milieu humide.	Bétons préfabriqués Trans-Canada inc.	27-oct-17	13-juil-18	401708206	1378	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	43 250,79 \$
Centre-du-Québec	Travaux d'aménagement de l'habitat de la perchaude.	Groupe de concertation des bassins versants de la Zone Bécancour (GROBEC)	27-oct-17	16-juil-18	401707412	2825	N		
Centre-du-Québec	Remplacement d'un émissaire pluvial.	Ville de Victoriaville	27-déc-17	30-juil-18	401718497	5,85	N		
Centre-du-Québec	Prolongement d'une conduite des effluents liquides dans le fleuve Saint-Laurent aux installations de Gentilly-2, MRC de Bécancour.	Hydro-Québec	23-mars-18	02-août-18	401712067	110	N		
Centre-du-Québec	Travaux dans le littoral.	Énergir, s.e.c.	09-juin-17	22-août-18	401729115	43	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 404,61 \$
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Victoriaville	27-déc-17	28-août-18	401732419	250	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	9 135,86 \$
Centre-du-Québec	Travaux d'aménagement de cours d'eau.	Municipalité régionale de comté d'Arthabaska	10-avr-18	06-sept-18	401733455	5640	N		

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 89**  
**ANNEXE 1**  
**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Centre-du-Québec	Prélèvement d'eau.	Cran-Québec II, S.E.N.C.	24-sept-18	01-oct-18	401741192	0	N		
Centre-du-Québec	Travaux de ré-abandon des puits de Leclercville et Sainte-Françoise.	SOQUIP Énergie inc.	10-août-18	17-oct-18	401733597		N		
Centre-du-Québec	Travaux dans le littoral.	Ministère de la Défense Nationale	30-juil-18	30-oct-18	401748475	0	N		
Centre-du-Québec	Interventions en milieux humides.	Ville de Kingsey Falls	25-avr-17	19-nov-18	401659966	7950	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	117 021,00 \$
Centre-du-Québec	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts, d'un bassin de rétention et d'un émissaire pluvial.	Ville de Bécancour	08-janv-18	19-nov-18	401755483	60	N		
Centre-du-Québec	Travaux d'aménagement de cours d'eau et projet de dragage.	Municipalité régionale de comté d'Arthabaska	26-janv-18	19-nov-18	401757361	1250	N		
Centre-du-Québec	Travaux d'entretien du cours d'eau Surprenant.	Ville de Drummondville	31-janv-18	16-janv-19	401771037		N		
Centre-du-Québec	Démolition d'une passerelle.	Ville de Nicolet	02-mai-18	22-janv-19	401769448	0	N		
Centre-du-Québec	Travaux d'entretien du cours d'eau Surprenant.	Ville de Drummondville	31-janv-18	06-févr-19	401771037	746	N		
Centre-du-Québec	Remplacement de l'émissaire pluvial.	Gestion André Desharnais inc.	04-avr-18	28-févr-19	401763256	6	N		
<b>28</b>						<b>79114,85</b>			<b>329 445,71 \$</b>

1363560,96

21962673,05

**État de situation, au 31 mars 2019, sur le suivi des dossiers du Ministère pour déterminer les superficies par type de mesures de compensation associées aux dossiers.**

---

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019 (pour des demandes reçues avant le 16 juin 2017), le MELCC a délivré 65 autorisations ministérielles pour des projets avec des impacts sur des milieux humides dont 34 avec des mesures de compensation selon la *Loi concernant des mesures de compensation pour la réalisation de projets affectant un milieu humide ou hydrique* (M.11.4). Ce qui représente 52% des autorisations délivrées. Pour cette même période, les superficies données en guise de compensation représentent 639 ha et les pertes autorisées représentent 307 hectares.

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019 (pour des demandes reçues le 16 juin 2017 et après), le MELCC a délivré 455 autorisations ministérielles pour des projets avec des impacts sur des milieux humides et hydriques dont 181 avec une contribution financière en vertu de l'article 57 de Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques (LCMH) et de l'article 46.0.5 de la *Loi sur la qualité de l'environnement* (entré en vigueur le 20 septembre 2018). Ce qui représente 39% des autorisations délivrées. Pour cette période, les contributions financières reçues en guise de compensation représentent 21 962 673.05\$ et les pertes autorisées représentent 136 hectares (1 363 551 m<sup>2</sup>).

Les annexes 1 et 1-Section V.1 de la question 99 présentent une brève description des mesures de compensation associées aux autorisations délivrées.





**Fournir une ventilation des sommes engagées en 2018-2019 pour la Stratégie d'intervention pour l'avenir du lac Saint-Pierre.**

---

La participation des ministères à la Stratégie d'intervention pour l'avenir du lac Saint-Pierre (SIALSP) se fait à même les crédits réguliers des ministères.

La Table de concertation régionale (TCR) du lac Saint-Pierre a poursuivi ses activités de concertation, avec l'aide financière du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

Dans le cadre du suivi des pesticides dans le lac Saint-Pierre, le MELCC a investi 57 000 \$ en fonctionnement pour de l'échantillonnage sur le terrain et la réalisation d'analyses en laboratoire.

Le Plan économique du Québec 2017-2018 a prévu une aide de 14 M\$ sur cinq ans afin de soutenir la restauration de milieux prioritaires au lac Saint-Pierre. Cette aide financière permettra la mise en œuvre de mesures visant notamment la restauration des rives en milieu agricole ainsi que des milieux humides de la zone littorale

Le gouvernement a annoncé le 16 mars 2018 un plan financé à même la mesure budgétaire de 14 M\$ et s'articulant en deux volets. Le premier volet consiste à mettre en œuvre le Programme pour la conservation du lac Saint-Pierre, un programme d'aide financière destiné aux acteurs du milieu qui souhaitent mener des initiatives de conservation ou de restauration de la biodiversité et de la qualité de l'eau du lac Saint-Pierre. Il est administré par la Fondation de la faune du Québec. À cette fin, le MELCC lui a octroyé une subvention de 9 545 000 \$ au cours des exercices financiers 2017-2018 à 2021-2022, dont un montant de 1 950 000\$ en 2018-2019.

Le second volet consiste en la création d'un pôle d'expertise multidisciplinaire en gestion durable du littoral du lac Saint-Pierre visant à définir et promouvoir une agriculture durable en zone littorale et compatible avec l'écosystème.

À cette fin, le MELCC a octroyé une subvention de 2,66 M\$ à l'Université du Québec à Trois-Rivières, à l'Université McGill et à l'Université Laval au cours des exercices financiers 2018-2019 à 2021-2022, dont 665 000 \$ en 2018-2019.

Le plan d'action 2018-2023 de la Stratégie québécoise de l'eau 2018-2030, annoncée le 27 juin 2018, inclut une sous-mesure visant à soutenir les travaux du Pôle d'expertise multidisciplinaire en ce qui a trait à l'évaluation de la performance environnementale globale de certaines pratiques culturelles en expérimentation.



**État de situation, au 31 mars 2019, de la mise en œuvre des orientations gouvernementales en matière de diversité biologique (OGDB), notamment :**

- a. l'élaboration d'outils économiques favorables au maintien de la diversité biologique;**
  - b. la protection des espèces menacées ou vulnérables et de leurs habitats;**
  - c. la prise en compte de la diversité biologique par les entreprises;**
  - d. la protection des écosystèmes afin de maintenir la production des services écologiques essentiels;**
  - e. la restauration et l'aménagement des écosystèmes pour optimiser les services écologiques rendus;**
  - f. l'acquisition de connaissances pour soutenir une prise de décision éclairée;**
  - g. la sensibilisation, l'information et l'éducation relatives à l'importance de conserver la diversité biologique et à la valeur des services écologiques.**
- 

Les orientations gouvernementales en matière de diversité biologique (OGDB) ont été adoptées en 2013. Les sept orientations proposées s'articulent autour de trois enjeux reflétant chacune des dimensions du développement durable (environnementale, économique et sociale) et visent la prise en compte de la biodiversité lors de la planification et la mise en œuvre des actions du gouvernement du Québec. Les OGDB sont également des lignes directrices pour la prise en compte de certains principes de la Loi sur le développement durable, notamment ceux sur la préservation de la biodiversité, le respect de la capacité de support des écosystèmes et l'internalisation des coûts.

Les OGDB répondent aux engagements internationaux du gouvernement du Québec à l'égard de la mise en œuvre de la Convention sur la diversité biologique (CDB) et constituent un premier geste concret afin d'atteindre les Objectifs d'Aichi pour la biodiversité, prévus au Plan stratégique 2011-2020 de CDB. Elles offrent en effet un cadre flexible pour agir dans l'ensemble des champs d'action prévus aux Objectifs d'Aichi. Elles permettent également au Québec de consolider son rôle de leader à l'échelle canadienne en matière de diversité biologique dans le cadre de ses compétences constitutionnelles.

La mise en œuvre des OGDB relève de chacun des ministères et organismes (MO). Chaque MO concerné est responsable, selon ses champs de compétences, ses échéanciers et ses ressources, des activités qu'il entend mener pour mettre en œuvre les OGDB. Ces derniers doivent se doter de cibles et d'indicateurs ainsi que réaliser une reddition de comptes appropriée, idéalement dans les rapports annuels de gestion.

Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) exerce un rôle-conseil auprès des MO dans la prise en compte des OGDB et des principes de développement durable. À l'instar d'autres ministères, le MELCC réalise des actions diverses en lien avec les orientations gouvernementales et sa mission notamment en ce qui concerne la sauvegarde des espèces floristiques menacées ou vulnérables, la mise en place d'un réseau représentatif d'aires protégées, la protection des milieux humides, l'acquisition de connaissances et la valorisation des connaissances écologiques dans la prise de décision, etc. Le MELCC fait état de sa prise en compte des OGDB dans divers documents de planification stratégique, dont son plan d'action de développement durable pour la période 2015-2020. Le Ministère dressera un bilan global de la mise en œuvre des OGDB d'ici 2020.

La mise en place d'un Comité directeur sur la diversité biologique (CDDB) constitue l'élément central pour assurer une concertation interministérielle adéquate. Un groupe de travail relevant du CDDB est à préparer un portrait des actions du Québec au regard des Objectifs d'Aichi et des OGDB et à identifier des actions complémentaires potentielles afin qu'il puisse contribuer activement à l'atteinte de ces objectifs de conservation et d'utilisation durable de la biodiversité.



**Ventilation de toutes les aires protégées créées et en cours de réalisation pour atteindre les engagements internationaux de la Convention sur la diversité biologique :**

- a. nom de l'aire protégée créée en 2018-2019;
  - b. désignation;
  - c. superficie ajoutée en km<sup>2</sup>;
  - d. superficie en pourcentage du territoire;
  - e. le cas échéant, l'état d'avancement;
  - f. le cas échéant, la date et un descriptif de la prochaine étape.
- 

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 31 mars 2019, 6 réserves naturelles ont été reconnues, représentant une superficie totale de 5,4 km<sup>2</sup>. La réserve naturelle est un statut de protection en milieu privé, dont la gestion est assurée par le propriétaire des terres concernées, en collaboration avec le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques. De plus, 14 nouveaux milieux naturels de conservation volontaire ont été inscrits au Registre des aires protégées.

Pour la même période, 5 réserves de biodiversité permanentes ainsi que 2 réserves aquatiques et 2 réserves de biodiversité projetées ont été créées au Québec, représentant une superficie totale de plus de 10 000 km<sup>2</sup>. Également, 3 écosystèmes forestiers exceptionnels ont été créés au Québec, représentant une superficie totale de 1,5 km<sup>2</sup>. L'écosystème forestier exceptionnel est un statut de protection dont la gestion est assurée par le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP).

En mars 2019, on compte au Québec :

- 78 réserves de biodiversité projetées, couvrant une superficie totale de 62 447 km<sup>2</sup>;
- 10 réserves de biodiversité permanentes, couvrant une superficie totale de 4 088 km<sup>2</sup>;
- 12 réserves aquatiques projetées, couvrant une superficie totale de 12 747 km<sup>2</sup>;
- 1 réserve aquatique permanente, couvrant une superficie de 1,6 km<sup>2</sup>;
- 3 réserves écologiques projetées, couvrant une superficie totale de 616 km<sup>2</sup>;
- 72 réserves écologiques permanentes, couvrant une superficie totale de 964 km<sup>2</sup>;
- 230 réserves naturelles reconnues, couvrant une superficie totale de 221 km<sup>2</sup>.
- 31 habitats floristiques, couvrant une superficie de 36 km<sup>2</sup>;
- 4 réserves de territoire pour fin d'aire protégée, couvrant une superficie de 17 213 km<sup>2</sup>;
- ainsi que toutes les aires protégées relevant du MFFP (parcs nationaux, habitats fauniques, refuges biologiques, écosystèmes forestiers exceptionnels);
- et de nombreuses aires protégées créées et gérées par des acteurs externes.

Au total, le réseau d'aires protégées est d'une superficie de 167 200 km<sup>2</sup>, ce qui équivaut à 10,03 % du Québec.



**Fournir le rapport du groupe de travail en vue d'identifier les AMP potentielles qui devaient être remises en juin 2018. Fournir une liste des sites potentiels.**

---

Dans le golfe, huit sites d'intérêt écologique ont été identifiés pour la désignation d'une aire marine protégée conjointe du Québec et du Canada. Les ministères membres du Groupe bilatéral sur les aires marines protégées Canada/Québec ont convenu d'une double désignation, en l'occurrence une réserve aquatique projetée en vertu de la Loi sur la conservation du patrimoine naturel et une zone de protection marine en vertu de la Loi sur les océans. Ces sites totalisent environ 7 000 km<sup>2</sup>, ce qui représenterait une augmentation de 4,5 % de la superficie des aires marines protégées au Québec. L'aire marine protégée du golfe viserait la protection d'écosystèmes représentatifs d'importance pour les coraux et les éponges ainsi que certaines espèces marines en situation précaire.

Dans l'estuaire, sept sites d'intérêt écologique ont été identifiés pour la désignation d'une aire marine protégée conjointe du Québec et du Canada. Les statuts envisagés sont une réserve aquatique du MELCC, un habitat faunique du MFFP et une zone de protection marine de Pêches et Océans Canada. Ces sites totalisent environ 5 145 km<sup>2</sup>, ce qui représenterait une augmentation de 3,3 % de la superficie des aires marines protégées au Québec. L'aire marine protégée du golfe viserait la protection d'espèces de baleines (notamment le béluga) et de poissons menacées et de leur habitat.

Tous les sites identifiés dans le golfe et dans l'estuaire permettraient au Québec d'atteindre la cible de 10 % d'aires marines protégées en 2020. Ils feront l'objet d'une consultation publique prochainement.





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 95

**Fournir les scénarios étudiés par Dunsky Expertise, dans le cadre du mandat qui lui a été confié, afin de produire des scénarios de trajectoire des émissions de GES pour les horizons 2020 et 2030.**

---

Le mandat confié au consultant vise à développer des trajectoires de réduction d'émissions de gaz à effet de serre (GES) d'ici 2030 et 2050. L'horizon 2020 n'était pas inclus dans le mandat. L'étude vise à présenter les résultats d'un modèle de simulation qui considère l'ensemble des solutions technologiques et autres, connues ou prévisibles en date de 2018, afin d'atteindre la cible de 2030 et l'objectif de 2050 au plus bas coût et à l'intérieur de contraintes qui lui ont été imposées.

Le rapport final n'a pas encore été déposé.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 96

**Indiquer l'état d'avancement, au 31 mars 2019, des travaux de la phase 2 au Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques (PACC 2013-2020), et indiquer, le cas échéant, si différents programmes et actions du PACC 2013-2020 ont été évalués et pourraient être modifiés.**

---

Un bilan mi-parcours du PACC 2013-2020 a été rendu public le 23 mars 2018. Ce bilan vise notamment à formuler des constats sur la contribution observée et anticipée du PACC 2013-2020 aux objectifs du Québec en matière de lutte contre les changements climatiques. .

Le Conseil de gestion du Fonds vert (CGFV) a émis un avis sur ce bilan de mi-parcours. Il a par ailleurs rendu publiques, en décembre 2018, des recommandations sur des ajustements budgétaires au PACC 2013-2020.

De plus, le Comité-conseil sur les changements climatiques a formulé des recommandations sur la base du Bilan mi-parcours du Plan d'action sur les changements climatiques 2013-2020 (PACC 2013-2020).

Pour effectuer ses choix en regard des ajustements apportés au PACC 2013-2020 et aux investissements du Fonds vert annoncés dans le cadre du budget, le gouvernement a notamment tenu compte du bilan mi-parcours et des avis du CGFV.



**Depuis l'abandon de l'Ontario de rejoindre le protocole de crédits compensatoires, fournir la liste des rencontres entre le gouvernement du Québec et le gouvernement ontarien.**

---

Le marché du carbone de l'Ontario est entré en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2017 et s'est lié à celui du de la Western Climate Initiative (Québec-Californie) le 1<sup>er</sup> janvier 2018. Le 3 juillet 2018, le gouvernement de l'Ontario publiait une réglementation confirmant la révocation immédiate de la réglementation concernant la mise en œuvre du marché du carbone ontarien. Le 31 octobre 2018, la loi 4, The Cap-and-Trade Cancellation Act of 2018, était adoptée, officialisant la fin du SPEDE de l'Ontario.

En septembre 2015, une entente avait été conclue entre le Québec et l'Ontario pour l'adaptation conjointe de plusieurs protocoles de crédits compensatoires.

En juin 2018, l'Ontario a suspendu le projet, suite à son retrait du marché du carbone de la Western Climate Initiative (WCI). L'Ontario a formellement mis fin au contrat avec le consultant du projet en mars 2019, mettant donc aussi formellement fin au projet conjoint Québec-Ontario d'adaptation de protocoles.

Depuis la suspension du projet en juin 2018, il n'y a pas eu de rencontres entre le gouvernement du Québec et le gouvernement ontarien en lien avec le projet d'adaptation de protocoles de crédits compensatoires.

Plus de détails sur les travaux en cours sont fournis dans la fiche QP3-112 « Indiquer l'état d'avancement des travaux d'implantation de nouveaux protocoles de crédits compensatoires pour l'Ontario et le Québec ».



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 98

**Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des avis, les notes, rapport produit par le ministère ou tout autre organisme mandaté par le ministère concernant le marché du carbone en 2018-2019.**

---

La question n'est pas pertinente à l'étude des crédits.





**QUESTION PARTICULIÈRE N° 99**

**Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des actions posées par le ministère dans l'optique d'adopter une politique québécoise de l'air.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 113 des renseignements particuliers du troisième groupe d'opposition.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 100

**Ventiler, en date du 31 mars 2019, en fonction de la ventilation de l'article 15.4.40 de la Loi sur le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, les sommes annuelles portées aux crédits du Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État.**

---

Prévision de revenus 2018-2019 : 54 740,7 k\$



Ventilation des LET en activité au 31 mars 2019, en fonction :

- a. des émissions de GES de chaque LET (à jour);
- b. de la contribution d'émissions de GES pour chaque LET par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec.

a. des émissions de GES de chaque LET (à jour);

Voir annexe

b. de la contribution d'émissions de GES pour chaque LET par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec.

Contribution des émissions de gaz à effet de serre (GES) des lieux d'enfouissement technique (LET) en 2016 dans l'inventaire québécois des émissions de GES 1990-2016 :

L'inventaire 1990-2016 se base sur une compilation de données conforme aux Lignes directrices 2006 du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre, comme le requiert la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques dans la version révisée de ses directives pour la notification des inventaires, entérinée lors de la Conférence des Parties tenue à Varsovie en 2013.

Ainsi, les valeurs actualisées de potentiel de réchauffement planétaire (PRP) sont utilisées par les gouvernements dans la préparation de l'inventaire 2016 pour normaliser les émissions de tous les GES par rapport au gaz de référence, le CO<sub>2</sub>. Puisque ces PRP ne sont pas les mêmes que ceux utilisés par les entreprises pour la déclaration en vertu du Règlement sur la déclaration obligatoire de certaines émissions de contaminants dans l'atmosphère, le ministère a utilisé les données déclarées par contaminants (CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> et N<sub>2</sub>O) en tonnes, pour quantifier, à l'aide des nouveaux PRP, la contribution de chaque LET au total des émissions du sous-secteur de l'enfouissement des déchets dont les émissions sont égales à 4 249 267 tonnes en équivalent CO<sub>2</sub>, soit 5,4 % des émissions totales en 2016. Les émissions de CO<sub>2</sub> provenant de la biomasse (combustion et fermentation) ne sont pas comptabilisées dans l'inventaire québécois conformément aux normes internationales et n'ont donc pas été utilisées pour quantifier la contribution de chaque LET.

Lieux d'enfouissement technique (LET)	Contribution de chaque LET aux émissions de GES du sous-secteur de l'enfouissement des déchets solides en 2016
LET/Armagh	0,7 %
LET/Champlain	1,2 %
LET/Cowansville	2,1 %
LET/Drummondville	0,5 %
LET/Frampton	0,6 %
LET/Lachute	6,6 %
LET/L'Ascension-de-notre-Seigneur	0,1 %
LET/Montréal	0,4 %
LET/Neuville	1,0 %
LET/Rimouski	1,2 %
LET/Saguenay	1,7 %
LET/St-Côme-Linière	0,8 %
LET/Ste-Cécile-de-Milton	1,2 %
LET/Ste-Sophie	1,3 %
LET/St-Étienne-des-Grés	3,4 %
LET/St-Flavien	0,5 %
LET/St-Joachim	0,7 %
LET/St-Lambert-de-Lauzon	0,6 %
LET/St-Thomas	0,0 %
LET/Val-d'Or	0,5 %



**Annexe : Émissions de GES déclarées par les lieux d'enfouissement technique (LET) en vertu du Règlement sur la déclaration obligatoire de certaines émissions de contaminants dans l'atmosphère pour les années 2012 à 2017**

Lieux d'enfouissement technique (LET)	GES 2012 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2013 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2014 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2015 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2016 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2017 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>	
	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse
LET/Armagh	32 333	28 419	28 580	23 731	29 314	24 494	29 405	24 021	30 043	24 731	30 145	24 878
LET/Champlain	67 599	59 573	68 532	60 328	53 618	44 993	52 812	41 638	50 838	42 802	50 017	39 695
LET/Cowansville	75 086	60 200	74 674	59 176	82 761	62 878	88 141	67 441	95 449	74 054	64 245	43 846
LET/Drummondville	283 355	59 243	271 965	41 411	239 670	36 768	207 252	25 267	153 864	16 494	254 229	123 612
LET/Frampton	20 279	17 950	21 424	18 963	23 204	20 538	24 322	21 527	25 332	22 420	30 465	25 372
LET/Lachute	192 239	152 639	249 606	223 941	256 177	227 398	228 974	200 179	267 096	234 625	259 619	232 730
LET/L'Ascension-de-notre-Seigneur	16 971	15 030	20 790	18 412	8 689	7 464	760	492	3 525	3 112	3 348	2 961
LET/Montréal	28 205	23 083	27 230	21 614	102 090	33 330	81 605	25 150	77 842	16 684	55 938	14 032
LET/Neuveville	47 163	41 355	48 303	41 894	46 268	39 309	47 716	39 987	45 032	37 010	43 168	36 554
LET/Rimouski	44 845	39 669	46 236	40 918	46 630	40 987	47 820	41 382	50 061	43 559	47 709	40 565
LET/Saguenay	78 860	69 836	82 810	72 875	83 475	72 193	77 524	62 224	75 839	59 147	71 904	54 645
LET/St-Côme-Linière	40 263	35 445	39 570	34 805	39 802	35 188	31 739	28 627	31 787	28 551	31 303	28 695
LET/Ste-Cécile-de-Milton	90 762	79 195	51 446	45 330	50 897	46 717	56 310	48 573	55 078	43 956	78 587	62 295
LET/Ste-Sophie	135 888	32 336	136 280	28 856	200 117	59 107	189 911	59 895	115 455	46 892	168 597	89 356
LET/St-Étienne-des-Grés	98 959	65 313	105 819	70 409	127 173	91 555	148 759	113 767	157 797	122 707	103 203	57 707
LET/St-Flavien	24 048	21 290	24 287	21 489	24 707	21 868	25 069	22 188	21 478	17 854	15 019	11 676
LET/St-Joachim	11 307	9 469	12 328	10 903	13 742	12 154	15 583	13 782	28 041	24 801	34 956	31 500
LET/St-Lambert-de-Lauzon	28 419	14 030	28 101	14 022	31 851	18 238	35 721	21 379	36 109	21 162	36 765	20 337
LET/St-Thomas	93 894	81 528	64 945	56 900	69 975	62 453	123 492	110 676	4 660	1 699	17 896	13 115
LET/Val-d'Or	0	0	0	0	0	0	12 746	12 746	22 123	19 718	17 282	13 883
<b>Total LET</b>	<b>1 410 475</b>	<b>905 603</b>	<b>1 402 926</b>	<b>905 977</b>	<b>1 530 160</b>	<b>957 632</b>	<b>1 525 661</b>	<b>980 941</b>	<b>1 347 449</b>	<b>901 978</b>	<b>1 414 395</b>	<b>967 454</b>

<sup>1</sup> Le seuil de déclaration est de 10 000 tonnes en équivalent CO<sub>2</sub> en incluant le CO<sub>2</sub> attribuable à la combustion ou à la fermentation de la biomasse.





Ventilation des LES en activité au 31 mars 2019, en fonction :

- a. des émissions de GES de chaque LES (à jour);
- b. de la contribution d'émissions de GES pour chaque LES par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec;
- c. durée de vie estimée des dépôts en tranchée;
- d. durée de vie des dépôts de matériaux secs;
- e. durée de vie des dépotoirs et des sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés;

Fournir une ventilation par direction régionale avec le nombre de visites et le nombre d'infractions constatées.

a. des émissions de GES de chaque LES (à jour)

Voir annexe 1

b. de la contribution d'émissions de GES pour chaque LES par rapport au bilan total des émissions de GES du Québec

Contribution des émissions de gaz à effet de serre (GES) des lieux d'enfouissement sanitaire (LES) en 2016 dans l'inventaire québécois des émissions de GES 1990-2016

L'inventaire 1990-2016 se base sur une compilation de données conforme aux Lignes directrices 2006 du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre, comme le requiert la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques dans la version révisée de ses directives pour la notification des inventaires, entérinée lors de la Conférence des Parties tenue à Varsovie en 2013.

Ainsi, les valeurs actualisées de potentiel de réchauffement planétaire (PRP) sont utilisées par les gouvernements dans la préparation de l'inventaire 2016 pour normaliser les émissions de tous les GES par rapport au gaz de référence, le CO<sub>2</sub>. Puisque ces PRP ne sont pas les mêmes que ceux utilisés par les entreprises pour la déclaration en vertu du Règlement sur la déclaration obligatoire de certaines émissions de contaminants dans l'atmosphère, le ministère a utilisé les données déclarées par contaminants (CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> et N<sub>2</sub>O) en tonnes, pour quantifier, à l'aide des nouveaux PRP, la contribution de chaque LES au total des émissions du sous-secteur de l'enfouissement des déchets dont les émissions sont égales à 4 249 267 tonnes en équivalent CO<sub>2</sub>, soit 5,4 % des émissions totales en 2016. Les émissions de CO<sub>2</sub> provenant de la biomasse (combustion et fermentation) ne sont pas comptabilisées dans l'inventaire québécois conformément aux normes internationales et n'ont donc pas été utilisées pour quantifier la contribution de chaque LES.

Lieux d'enfouissement sanitaire (LES)	Contribution de chaque LES aux émissions de GES du sous-secteur de l'enfouissement des déchets solides en 2016
LES/Chibougamau	0,3 %
LES/Gatineau	0,8 %
LES/L'Ascension-de-Notre-Seigneur	0,4 %
LES/Magog	1,2 %
LES/Sherbrooke	1,4 %
LES/St-Tite-des-Caps	N/A
LES/Terrebonne	1,9 %

**c. durée de vie estimée des dépôts en tranchée**

Le terme « dépôt en tranchée » a été remplacé en 2006 par «lieux d'enfouissement en tranchée». Pour connaître la liste des lieux d'enfouissement en tranchée en exploitation vous pouvez vous référer à l'annexe 1 de la question particulière 124B.

L'information quant à la durée de vie de chacun de ces lieux n'est pas comptabilisée par le Ministère. Lorsqu'on autorise ce type de lieu, on autorise une superficie. Des tranchées d'une profondeur variable y sont aménagées pour l'enfouissement des matières résiduelles. L'achalandage à ces lieux peut être très variable d'une année à l'autre. Bien que les exploitants de ces lieux doivent tenir un registre d'exploitation, la pesée des matières résiduelles qui y sont acheminées n'est pas exigée. Aucun relevé d'arpentage périodique n'est effectué.

**d. durée de vie des dépôts de matériaux secs**

La durée de vie des dépôts de matériaux secs est estimée à partir des capacités résiduelles qui sont basées sur des renseignements commerciaux et techniques, de nature confidentielle, de l'entreprise ou de l'organisme public, qui ne peuvent être divulgués en vertu de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels*.

Direction régionale	Nom du lieu	Durée de vie estimée
02 - Saguenay-Lac-Saint-Jean	Excavation Dolbeau	Non disponible
	Jean Tremblay et fils	Non disponible
04 - Mauricie	Sables des Forges	Non disponible
06 - Montréal	Les entreprises environnementales de Pierrefonds (LEEP)	Non disponible
07 - Outaouais	Thibault démolition	Non disponible
14- Lanaudière	Sainte Julienne	Non disponible
	Gestion intégrée des matériaux secs de Lanaudière	Non disponible
16-Montérégie	Éco Service Tria	Fermé
17- Centre du Québec	Lemay-Bec	Non disponible

**e. durée de vie des dépotoirs et des sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés**

La durée de vie des est estimée à partir des renseignements commerciaux et techniques, de nature confidentielle, de l'entreprise ou de l'organisme public, qui ne peuvent être divulgués en vertu de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels*.

Dépotoirs :

Les dépotoirs sont des anciens lieux d'élimination qui pouvaient être en exploitation avant l'entrée en vigueur du Règlement sur les déchets solides (adopté en 1978) et qui a été remplacé par le Règlement sur l'enfouissement et l'incinération de matières résiduelles entré en vigueur en 2006. Ces lieux (dépotoirs) ne sont donc plus en exploitation.

Sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés

Direction régionale	Nom du lieu	Durée de vie
02 - Saguenay-Lac-Saint-Jean	Services Matrec inc. (Larouche)	Non disponible

Direction régionale	Nom du lieu	Durée de vie
04 - Mauricie	Horizon Environnement inc. 120, route 155 Grandes-Piles	Non disponible
06 - Montréal	Cintec Environnement inc. 5505, rue Irwin Montréal	Fermé
	Cintec Environnement inc. 5505, rue Irwin Montréal	Fermé
09 - Côte-Nord	Alcoa Canada cie	Non disponible
14 - Lanaudière	Signaterre Environnement inc. (anciennement Écolosol inc.) 155 boul. Labelle Bureau 101 Rosemère	Non disponible
	Vitaliterre inc. 1410, rang St-Charles L'Épiphanie	Non disponible
15 - Laurentides	Stablex Canada inc. 760, boulevard Industriel Blainville	Non disponible
16 - Montérégie	ArcelorMittal Montréal inc div. Contrecoeur-Ouest 2050, route des Aciéries Contrecoeur (décret 747-2006)	Non disponible
	ArcelorMittal Montréal inc. div. Contrecoeur 3900, route des Aciéries Contrecoeur (décret 504-2008)	Non disponible
	Axiall Canada inc. – Cellule d'enfouissement #12 Case postale 2010 Beauharnois	Non disponible
17 - Centre-du-Québec	Enfoui-bec inc. 18055, rue Gauthier Bécancour	Non disponible

**Ventilation par direction régionale avec le nombre de visites et le nombre d'infractions constatées**

Voir les annexes suivantes :

Annexe 2

- Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Annexe 3

- Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Annexe 4

- Avis de réclamation de SAP sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Annexe 5

- Inspections de contrôle sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Annexe 6

- Avis de non-conformités sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Annexe 7

- Avis de réclamation de SAP sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Il est à noter qu'aucune condamnation n'est survenue entre le 1<sup>er</sup> avril 2018 et le 28 février 2019 pour les lieux demandés.

**Annexe 1 : Émissions de GES déclarées par les lieux d'enfouissement sanitaire (LES) en vertu du Règlement sur la déclaration obligatoire de certaines émissions de contaminants dans l'atmosphère pour les années 2012 à 2017**

Lieux d'enfouissement sanitaire (LES)	GES 2012 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2013 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2014 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2015 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2016 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>		GES 2017 (t éq. CO <sub>2</sub> ) <sup>1</sup>	
	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Incluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse	Excluant le CO <sub>2</sub> attribuable à la biomasse
LES/Chibougamau	15 979	14 133	15 061	13 320	14 202	12 561	13 389	11 842	12 624	11 166	11 904	10 528
LES/Gatineau	37 588	34 217	35 075	31 860	33 851	30 828	34 482	30 419	31 396	28 159	29 547	26 521
LES/L'Ascension-de-Notre-Seigneur	28 171	25 549	14 518	13 167	14 362	12 698	14 933	13 706	15 676	14 382	13 692	12 593
LES/Magog	63 014	52 325	59 530	49 433	56 225	46 688	53 110	44 101	50 167	41 657	66 556	57 426
LES/Sherbrooke	58 744	39 610	59 662	42 338	62 528	47 423	62 064	48 205	62 738	50 394	59 873	48 302
LES/St-Tite-des-Caps	62 649	55 209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LES/Terrebonne	545 549	226 772	579 984	292 348	427 892	233 107	115 645	71 750	92 913	67 284	107 245	81 448
<b>Total LES</b>	<b>811 694</b>	<b>447 815</b>	<b>763 830</b>	<b>442 466</b>	<b>609 060</b>	<b>383 305</b>	<b>293 623</b>	<b>220 023</b>	<b>265 514</b>	<b>213 042</b>	<b>288 817</b>	<b>236 818</b>

<sup>1</sup> Le seuil de déclaration est de 10 000 tonnes en équivalent CO<sub>2</sub> en incluant le CO<sub>2</sub> attribuable à la combustion ou à la fermentation de la biomasse.



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
dépôt de matériaux secs	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Dépôt de matériaux secs (2944-7828 Québec inc.)	90256926	2
		DEPOT DE MATERIAUX SECS (2962-2016 QUEBEC INC.)	90226549	1
		Dépôt de matériaux secs (Entreprises Jean Tremblay & Fils inc.)	90164484	4
		Dépôt de matériaux secs (Excavation de Chicoutimi inc.)	12460754	1
		Dépôt de matériaux secs (Léon Lavoie entrepreneur général)	90076134	1
				S.-total région: 9
	03 - Capitale-Nationale	DMS St-Alban	X0303339	2
		Régie régionale de gestion des matières résiduelles de Portneuf (DMS Neuville)	X0300800	1
		Veolia Es matières résiduelles inc. (D.M.S. Sainte-Foy)	90390261	5
				S.-total région: 8
	04 - Mauricie	Jean-François Ayotte	18421222	2
				S.-total région: 2
	07 - Outaouais	2332-4197 Québec inc.	23324197	48
				S.-total région: 48
	12 - Chaudière-Appalaches	DMS Lévis	X1200159	1
				S.-total région: 1
	14 - Lanaudière	Les Entreprises Daniel Pimparé inc.	23266141	6
				S.-total région: 6
	15 - Laurentides	Recyclage Ste-Adèle inc.	13481288	6
				S.-total région: 6
	16 - Montérégie	9060-5460 Québec inc.	29531746	4
		Gestion Matrec inc.	28644730	1
		Les Entreprises Antoine Stabile & Fils inc.	18426239	4
		Les Entreprises Armand Dufour et fils inc.	90118274	2
				S.-total région: 11

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

**Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
				S.-total type de lieu: 91
dépôt en tranchée	01 - Bas-Saint-Laurent	DET Municipalité de Saint-Médard	X0101074	1
				S.-total région: 1
	05 - Estrie	Dépôt en tranchée (Canton de Potton)	90306036	2
				S.-total région: 2
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Dépôt en tranchée de Laforce (Exploitation terminée)	X0800101	1
				S.-total région: 1
				S.-total type de lieu: 4
dépotoir à ciel ouvert	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Ferme Gaston Morin & Fils (lot 4, rang VII)	X0202229	1
				S.-total région: 1
	04 - Mauricie	9334-0313 Québec inc. (rue Fauteux)	X2002974	1
		Ville de Louiseville	X0401896	1
				S.-total région: 2
dépotoir à ciel ouvert	09 - Côte-Nord	DÉPOTOIR DU CAP BLANC	X0900129	3
		Dépotoir municipal (avant 1976)	X2002014	3
		Dépotoir municipal (Kégaska)	X0900920	1
				S.-total région: 7
	12 - Chaudière-Appalaches	Ancien Dépotoir à ciel ouvert de la municipalité de Saint-Gédéon-de-Beauce	90266164	1
				S.-total région: 1
	16 - Montérégie	9148-6811 Québec inc. (Mélimax)	52982113	2
		Dépotoir à ciel ouvert (Canton de Hinchinbrooke)	90339060	1
				S.-total région: 3
	17 - Centre-du-Québec	Arseneault, Serge (Excavations St-Célestin) Lot 212 Saint-Célestin	90471426	2



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
		Demers Express inc.	11883840	2
				S.-total région: 4
				S.-total type de lieu: 18
lieu d'enfouissement de débris de construction ou démolition	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	LEDCD (Excavation Dolbeau inc.)	90357096	3
				S.-total région: 3
	04 - Mauricie	9052-6757 Québec inc. (LEDCD Pointe-du-Lac)	90572629	9
		Sable des Forges inc.	90552878	19
				S.-total région: 28
	06 - Montréal	Services Matrec	90563644	4
				S.-total région: 4
	07 - Outaouais	Thibault Démolition ltée	90148883	3
				S.-total région: 3
	14 - Lanaudière	2845-5103 Québec inc.	90202961	19
		Gestion intégrée de Matériaux secs Lanaudière inc	90250655	10
				S.-total région: 29
	16 - Montérégie	Dépôt de matériaux secs (Danis Construction inc.)	90140658	2
		Écoservices Tria inc. (LEDCD)	28550051	2
				S.-total région: 4
	17 - Centre-du-Québec	Lemay-Bec inc	90371634	10
				S.-total région: 10
				S.-total type de lieu: 81
lieu d'enfouissement en milieu nordique (dépôt milieu nord)	09 - Côte-Nord	DÉPÔT EN MILIEU NORDIQUE (KÉGASKA)	90228180	1
		DEPOT EN MILIEU NORDIQUE (LA TABATIERE)	90354853	1

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

**Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
		Lieu d'enfouissement en milieu nordique, ancien dépôt en tranchée (Ville de Schefferville)	90339938	1
		lieu d'enfouissement en milieu nordique (Conseil des montagnais de la Romaine)	X0900791	2
		Lieu d'enfouissement en milieu nordique (La Tabatière)	X2104479	2
				S. total région: 7
lieu d'enfouissement en milieu nordique (dépôt milieu nord)				S. total type de lieu: 7
lieu d'enfouissement en tranchée	04 - Mauricie	LEET - canton Bardy (Lac Flamand)	X2102972	6
		LEET - Opitciwan	X2161300	4
		LEET - RELAIS 22, R0450, Km 56.6, La Tuque	X0401668	7
		LEET - Secteur de la Baie Jean-Pierre, KM 38,4 R0400, La Tuque	X2010586	7
		LEET - Secteur lac Chateauvert, R0457, La Tuque	X0401460	7
		LEET - Secteur Parent, R0450 La Tuque	X2101608	9
		LEET - Wemotaci	90487323	8
				S. total région: 48
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Lieu d'enfouissement en tranchée de Lebel-sur-Quévillon (LEET)	90153776	5
				S. total région: 5
	09 - Côte-Nord	Dépôt en tranchée (Arcelormittal Mines Canada inc. - 2en LEET	90026261	4
		Lieu d'enfouissement en tranchée (campement Caribou)	X2091042	3
		Lieu d'enfouissement en tranchée (Complexe Romaine-2)	X2118713	4
		Lieu d'enfouissement en tranchée de Natashquan (LEET)	X2072505	5
		Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) (Camp Brooch)	X2122972	7
		Lieu d'enfouissement en tranchée (lot 230) Anticosti (LEET)	90403015	5
		Lieu d'enfouissement en tranchée (ouest de la Minganie)	90228198	6
				S. total région: 34
	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement en tranchée de Némiscau (HQ)	X2094101	2

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
		Lieu d'enfouissement en tranchée Eastmain-1 (SEBJ)	X2008536	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée La Sarcelle (SEBJ) (Exploitation terminée)	X2102100	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Propriété Éléonore	X2145709	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Site Renard	X2159853	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Site Troilus	X2159876	3
		Lieu d'enfouissement en tranchée LG-4 (HQ)	90457334	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Matagami	90164377	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Miquelon	X0800164	5
		Lieu d'enfouissement en tranchée Radisson	X0800244	3
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Eastmain (Km 10)	X0007819	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Mistissini	90373135	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Nemaska	X0800381	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Oujé-Bougoumou	90312752	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée VVB	X0800165	2
				S.-total région: 35
				S.-total type de lieu: 122
lieu d'enfouissement sanitaire	01 - Bas-Saint-Laurent	LES par atténuation Ville de Rimouski	90028523	3
		LES Paroisse de Saint-Philippe-de-Néri	90033481	2
lieu d'enfouissement sanitaire	01 - Bas-Saint-Laurent	LES Ville de Cabano	90271172	2
		LES Ville de Rivière-du-Loup	90095530	1
				S.-total région: 8
	03 - Capitale-Nationale	Lieu d'enfouissement sanitaire de la MRC de Charlevoix.	90356890	1
		Lieu d'enfouissement sanitaire de St-Tites des Caps	90502394	3
		Régie régionale de gestion des matières résiduelle de Portneuf (LES Saint-Alban)	90226168	1
				S.-total région: 5

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

**Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
	04 - Mauricie	Lieu d'enfouissement sanitaire (LES) de Ville de La Tuque	X0400111	7
				S.-total région: 7
	05 - Estrie	Comité intermunicipal de la gestion des déchets de la région de Lac-Mégantic	90005984	2
		Lieu d'enfouissement sanitaire et compostage (Ville de Sherbrooke)	90332115	1
		Lieu d'enfouissement sanitaire (F. & M. Bessette inc.)	15079031	8
		Lieu d'enfouissement sanitaire (MRC Les Sources)	90206699	1
				S.-total région: 12
	06 - Montréal	Complexe environnemental Saint-Michel (CESM)	54202395	2
				S.-total région: 2
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Lieu d'enfouissement sanitaire La Sarre (Exploitation terminée)	90043241	1
				S.-total région: 1
	09 - Côte-Nord	Enfouissement sanitaire (Ville de Port-Cartier)	90111311	1
				S.-total région: 1
	11 - Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Enfouissement sanitaire (Régie intermunicipale de gestion des déchets solides des Anses)	90109208	1
		Lieu d'enfouissement sanitaire - MRC de La Haute-Gaspésie	90027988	1
				S.-total région: 2
	12 - Chaudière-Appalaches	LES de Beaulac-Garthby (ville de Disraeli)	X1200320	1
		LES de Saint-François-ouest (Beauceville)	90329889	1
				S.-total région: 2
	14 - Lanaudière	L.E.S. St-Jean-de-Matha Anciennement Construction Bérou inc.	55161723	4
				S.-total région: 4
	16 - Montérégie	CENTRE D'ENFOUISSEMENT SANITAIRE ST-ATHANASE INC.	21496716	1
		Les Enfouissements de Saint-Valérien inc.	23198229	1
		Roland Thibault inc. (LES)	13294384	1

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
				S.-total région: 3
	17 - Centre-du-Québec	WM Québec inc. L.E.S. Bécancour	90202474	1
				S.-total région: 1
				S.-total type de lieu: 48
lieu d'enfouissement technique.	01 - Bas-Saint-Laurent	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Dégelis	X2109656	3
		Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Matane	X2080874	4
lieu d'enfouissement technique	01 - Bas-Saint-Laurent	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Rimouski	X2080807	2
		Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Rivière-du-Loup (Cacouna)	X2110298	8
				S.-total région: 17
	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Lieu d'enfouissement technique de L'Ascension	X2110042	2
1		Lieu d'enfouissement technique (Services Matrec inc. - Division Centre technologiques AES)	90497538	1
		Lieu enfouissement technique, Hébertville-Station	X2123455	2
				S.-total région: 5
	03 - Capitale-Nationale	Lieu d'enfouissement Technique de la MRC de Charlevoix-Est (LET Clermont)	X0300091	4
		Lieu d'enfouissement technique de Saint-Joachim	X2017901	2
		Régie régionale de gestion des matières résiduelles de Portneuf (LET Neuville)	90114273	5
				S.-total région: 11
	04 - Mauricie	Lieu enfouissement technique de Champlain	21964465	35
		Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie - LET Saint-Étienne-des-Grès	X0400149	64
				S.-total région: 99

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
	05 - Estrie	Lieu d'enfouissement sanitaire (Municipalité régionale du comté de Val-Saint-François)	90291907	1
		Lieu d'enfouissement technique (Régie interm. de gestion des déchets solides de Coaticook)	90126921	15
		Régie inter. de valorisation des mat. rés. du Haut-St-François et Sherbrooke	90153370	7
				S.-total région: 23
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Lieu d'enfouissement technique Amos	90284266	4
		Lieu d'enfouissement technique Rouyn-Noranda	X0800970	6
		Lieu d'enfouissement technique Vallée-de-l'Or	X2093322	4
				S.-total région: 14
	09 - Côte-Nord	Lieu d'enfouissement technique (Ville de Sept-Îles)	90129305	29
		Régie de gestion des matières résiduelles de Manicouagan	90234279	24
				S.-total région: 53
	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement technique (LET) de Chibougamau	X2103364	2
				S.-total région: 2
	11 - Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Lieu d'enfouissement technique de Gaspé (secteur Wakeham)	X2008515	9
		Lieu d'enfouissement technique de Saint-Alphonse	X2082213	5
				S.-total région: 14
	12 - Chaudière-Appalaches	Écocentre et LET de Saint-Édouard-de-Frampton	90255340	1
		LET de Armagh	90292129	2
		LET de Saint-Côme-Linière	90285628	3
		LET de Saint-Flavien	X1200157	2
		LET de Saint-Lambert-de-Lauzon	90356635	3
				S.-total région: 11

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 2**

**Inspections de contrôle sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'inspections de contrôle
	14 - Lanaudière	Complexe Enviro Connexions Ltée	90234220	81
		Dépôt Rive-Nord inc. (Saint-Thomas)	X2020596	25
				S.-total région: 106
	15 - Laurentides	Lieu d'enfouissement technique (Régie intermunicipale des déchets de la Rouge)	90210865	10
		lieu d'enfouissement technique (RIDL)	90213000	3
		Lieu d'enfouissement technique (WM Québec inc.)	19032028	17
		Régie intermunicipale Argenteuil-Deux-Montagnes (RIADM)	28283505	22
				S.-total région: 52
	16 - Montérégie	Régie intermunicipale de gestion des matières résiduelles de Brome-Missisquoi	27674142	22
		Services Matrec inc. (LET)	X2109574	25
				S.-total région: 47
	17 - Centre-du-Québec	Olin Produits de chloralcalis - LET	X2107177	14
		Société de développement durable d'Arthabaska inc. Lieu d'enfouissement technique	X2093344	8
		WM Québec inc. Drummondville	90192055	34
		Gestion 3 L B inc. - Lieu d'enfouissement technique MRI Bécancour	90267857	2
				S.-total région: 58
				S.-total type de lieu: 512
		Nombre d'inspection de contrôle total : 883		





**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 3**

**Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
dépôt de matériaux secs	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Dépôt de matériaux secs (Léon Lavoie entrepreneur général)	90076134	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	03 - Capitale-Nationale	DMS St-Alban	X0303339	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	13 - Laval	DEPOT DE MATERIAUX SECS (VILLE DE LAVAL)	90234493	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	14 - Lanaudière	Les Entreprises Daniel Pimparé inc.	23266141	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	15 - Laurentides	Recyclage Ste-Adèle inc.	13481288	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	16 - Montérégie	9060-5460 Québec inc.	29531746	2
			S.-total région: 1	S.-total région: 2
			S.-total type: 6	S.-total type: 7
dépôt en tranchée	08 - Abitibi-Témiscamingue	Dépôt en tranchée de Laforce (Exploitation terminée)	X0800101	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
			S.-total type: 1	S.-total type: 1

QUESTION PARTICULIÈRE N° 102  
ANNEXE 3

Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
dépotoir à ciel ouvert	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Ferme Gaston Morin & Fils (lot 4, rang VII)	X0202229	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	16 - Montérégie	9148-6811 Québec inc. (Mélimax)	52982113	2
			S-total région: 1	S-total région: 2
			S-total type: 2	S-total type: 3
lieu d'enfouissement de débris de construction ou démolition	04 - Mauricie	Sable des Forges inc.	90552878	4
			S-total région: 1	S-total région: 4
	07 - Outaouais	Thibault Démolition ltée	90148883	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	16 - Montérégie	Dépôt de matériaux secs (Danis Construction inc.)	90140658	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	17 - Centre-du-Québec	Lemay-Bec inc	90371634	2
			S-total région: 1	S-total région: 2
			S-total type: 4	S-total type: 8
lieu d'enfouissement en milieu nordique (dépôt milieu nord)	09 - Côte-Nord	DÉPÔT EN MILIEU NORDIQUE (KÉGASKA)	90228180	1
		DEPOT EN MILIEU NORDIQUE (LA TABATIERE)	90354853	1

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 3**

**Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019**

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
		Lieu d'enfouissement en milieu nordique (La Tabatière)	X2104479	1
			S.-total région: 3	S.-total région: 3
			S.-total type: 3	S.-total type: 3
lieu d'enfouissement en tranchée	04 - Mauricie	LEET - Opitciwan	X2161300	1
		LEET - Wemotaci	90487323	1
			S.-total région: 2	S.-total région: 2
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Lieu d'enfouissement en tranchée de Lebel-sur-Quévillon (LEET)	90153776	1
lieu d'enfouissement en tranchée	08 - Abitibi-Témiscamingue		S.-total région: 1	S.-total région: 1
	09 - Côte-Nord	Dépot en tranchée (Arcelormittal Mines Canada inc. - 2en LEET)	90026261	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée (campement Caribou)	X2091042	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée de Natashquan (LEET)	X2072505	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée (lot 230) Anticosti (LEET)	90403015	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée (ouest de la Minganie)	90228198	1
			S.-total région: 5	S.-total région: 6
	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement en tranchée Miquelon	X0800164	2
		Lieu d'enfouissement en tranchée Radisson	X0800244	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Eastmain (Km 10)	X0007819	1
			S.-total région: 3	S.-total région: 4

QUESTION PARTICULIÈRE N° 102  
ANNEXE 3

Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
			S-total type: 11	S-total type: 13
lieu d'enfouissement sanitaire	01 - Bas-Saint-Laurent	LES par atténuation Ville de Rimouski	90028523	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	04 - Mauricie	Lieu d'enfouissement sanitaire (LES) de Ville de La Tuque	X0400111	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	12 - Chaudière-Appalaches	LES de Beaulac-Garthby (ville de Disraeli)	X1200320	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
	16 - Montérégie	Les Enfouissements de Saint-Valérien inc.	23198229	1
			S-total région: 1	S-total région: 1
			S-total type: 4	S-total type: 4
lieu d'enfouissement technique	01 - Bas-Saint-Laurent	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Rivière-du-Loup (Cacouna)	X2110298	2
			S-total région: 1	S-total région: 2
	03 - Capitale-Nationale	Lieu d'enfouissement Technique de la MRC de Charlevoix-Est (LET Clermont)	X0300091	1
		Régie régionale de gestion des matières résiduelles de Portneuf (LET Neuville)	90114273	1
			S-total région: 2	S-total région: 2

QUESTION PARTICULIÈRE N° 102  
ANNEXE 3

Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
	04 - Mauricie	Lieu enfouissement technique de Champlain	21964465	2
		Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie - LET Saint-Étienne-des-Grès	X0400149	3
			S.-total région: 2	S.-total région: 5
	09 - Côte-Nord	Lieu d'enfouissement technique (Ville de Sept-Îles)	90129305	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement technique (LET) de Chibougamau	X2103364	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	11 - Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine	Lieu d'enfouissement technique de Gaspé (secteur Wakeham)	X2008515	2
			S.-total région: 1	S.-total région: 2
	12 - Chaudière-Appalaches	LET de Saint-Côme-Linière	90285628	1
		LET de Saint-Lambert-de-Lauzon	90356635	2
lieu d'enfouissement technique	12 - Chaudière-Appalaches		S.-total région: 2	S.-total région: 3
	14 - Lanaudière	Complexe Enviro Connexions Ltée	90234220	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	17 - Centre-du-Québec	Olin Produits de chloralcalis - LET	X2107177	1
		Société de développement durable d'Arthabaska inc. Lieu d'enfouissement technique	X2093344	5
		WM Québec inc. Drummondville	90192055	1

QUESTION PARTICULIÈRE N° 102  
ANNEXE 3

Avis de non-conformités sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
		Gestion 3 L B inc. - Lieu d'enfouissement technique MRI Bécancour	90267857	1
			S-total région: 3	S-total région: 8
			S-total type 14	S-total type: 25
				Nombre d'ANC total: 64

**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 4**

Avis de réclamation de SAP sur les DMS, LEMN (DMN), DET, DCO, LES, LET, LEET et LEDCD du 1er avril 2018 au 28 février 2019

Type de lieu	Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre de SAP
dépôt de matériaux secs	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Dépôt de matériaux secs (Léon Lavoie entrepreneur général)	90076134	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
			S.-total type: 1	S.-total type: 1
dépotoir à ciel ouvert	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Ferme Gaston Morin & Fils (lot 4, rang VII)	X0202229	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
			S.-total type: 1	S.-total type: 1
lieu d'enfouissement de débris de construction	17 - Centre-du-Québec	Lemay-Bec inc., Bécancour	90371634	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
			S.-total type: 1	S.-total type: 1
lieu d'enfouissement en tranchée	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement en tranchée Miquelon	X0800164	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée Radisson	X0800244	1
		Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Eastmain (Km 10)	X0007819	1
			S.-total région: 3	S.-total région: 3
			S.-total type: 3	S.-total type: 3
lieu d'enfouissement technique	04 - Mauricie	Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie - LET Saint-Étienne-des-Grès	X0400149	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
	10 - Nord-du-Québec	Lieu d'enfouissement technique (LET) de Chibougamau	X2103364	1
			S.-total région: 1	S.-total région: 1
			S.-total type: 2	S.-total type: 2
				Nombre de SAP totale : 8





**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 5**

**Inspections de contrôle sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

<b>Région</b>	<b>Nom du lieu</b>	<b>No du lieu</b>	<b>Nombre d'inspections de contrôle</b>
02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Services Matrec inc. (Larouche)	X0200242	6
			S.-total région: 6
04 - Mauricie	Horizon environnement inc.	90364407	10
			S.-total région: 10
06 - Montréal	Cintec Environnement	26450494	3
			S.-total région: 3
09 - Côte-Nord	Alcoa Canada Cie	90202292	6
			S.-total région: 6
14 - Lanaudière	Signaterre Environnement inc. (ancien Écolosol inc.)	X2075381	2
	Vitaliterres inc.	X2131508	5
	Stablex Canada inc.	16888273	2
			S.-total région: 9
16 - Montérégie	ArcelorMittal Montréal inc.	X2082912	1
	ArcelorMittal Montréal inc.	X2118959	1
			S.-total région: 2
17 - Centre-du-Québec	Enfoui-bec inc.	X2010997	3
			S.-total région: 3
			Nombre d'inspection de contrôle total : 39



QUESTION PARTICULIÈRE N° 102  
ANNEXE 6

Avis de non-conformités sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019

Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre d'ANC
02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Services Matrec inc. (Larouche)	X0200242	1
			S.-total région: 1
04 - Mauricie	Horizon environnement inc.	90364407	1
			S.-total région: 1
17 - Centre-du-Québec	Enfoui-bec inc.	X2010997	1
			S.-total région: 1
			Nombre d'inspection d'ANC total : 3



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 102**  
**ANNEXE 7**

**Avis de réclamation de SAP sur les sites d'enfouissement de matières dangereuses et de sols contaminés du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019**

Région	Nom du lieu	No du lieu	Nombre de SAP
02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Services Matrec inc. (Larouche)	X0200242	1
			S.-total région: 1
			Nombre d'inspection de SAP totale : 1



**État de situation, au 31 mars 2019, du bannissement de l'enfouissement papier/carton/bois. Spécifier l'échéancier d'adoption de révision du Règlement sur l'enfouissement et l'incinération de matières résiduelles pour 2018-2019.**

---

Le gouvernement maintient toujours son intention de valoriser l'ensemble de la matière organique. Le Ministère entend présenter à court terme la voie privilégiée pour augmenter le détournement de l'élimination de la matière organique dans une stratégie, en prévision de 2020. Le projet de stratégie reposera sur une approche progressive et une responsabilisation partagée des intervenants. Elle visera à favoriser d'abord la mise en place des infrastructures de traitement des matières organiques adaptées au contexte régional et des services de collecte, ce qui est amplement débuté.

Des consultations ciblées sont prévues au printemps 2019. Celles-ci viendront assurer une plus grande adhésion de la part des générateurs de matières organiques et les commentaires des acteurs impliqués dans le domaine bonifieront le contenu.





**État de situation, au 31 mars 2019, des débouchés du verre au Québec. Fournir les avis et les études produites par le ministère ou commandées par le ministère afin :**

- a) d'améliorer le traitement et le recyclage du verre au Québec;**
  - b) la possibilité de consigner tous les contenants de verre.**
- 

Cette question sera répondue par RECYC-QUÉBEC.



**Sommes dépensées en 2018-2019 pour favoriser le traitement et le recyclage de verre ainsi que les sommes prévues pour 2019-2020.**

---

Cette question sera répondue par RECYC-QUÉBEC.



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 106**

**État de situation, au 31 mars 2019, de la mise en place d'une stratégie de modernisation des systèmes de récupération de contenants de boissons en fin de vie au Québec.**

---

Cette question sera répondue par RECYC-QUÉBEC.



**Depuis le 18 octobre 2018, les mesures mises en place par le ministère afin de bonifier l'offre de service des centres de tri et d'augmenter l'efficacité de ceux-ci. Fournir les prévisions budgétaires liées aux coûts de ces mesures pour la mise en place et pour la pérennisation des actions.**

---

Cette question sera répondue par RECYC-QUÉBEC.





**Fournir la ventilation des compensations versées aux municipalités en 2018-2019.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux.



**Fournir, pour 2018-2019, le montant des frais de gestion et des autres dépenses liés au régime de compensation ainsi que ceux de Recyc-Québec.**

---

Le montant des frais de gestion et des autres dépenses liés au régime de compensation des organismes municipaux ainsi que ceux de RECYC-QUÉBEC sont calculés sur la base d'une année civile. Ce sont les entreprises contributrices au régime de compensation qui assument ces coûts.

Les municipalités se sont vues accorder une indemnisation de 11,3 M\$ en 2018 pour les frais de gestion et les autres dépenses connexes encourus en 2017. Quant à RECYC-QUÉBEC, le montant équivaut à 2,95 M\$, soit tout près du maximum prévu par règlement de 3 M\$.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 110

**Fournir l'évaluation du pourcentage de matières orphelines, récupérées par les services municipaux et indiquer les démarches de Recyc-Québec et du ministère pour élargir le régime à d'autres matières orphelines. Fournir les résultats de l'étude produite en 2018 concernant le taux de matière non visée dans la collecte sélective.**

---

Les matières orphelines, ou non visées, représentaient en 2018, 13,2 % des matières récupérées par la collecte sélective municipale, en baisse par rapport à 15 % en 2014.

Une nouvelle étude de caractérisation des matières visées et non visées par le régime de compensation pour la collecte sélective municipale a été complétée en 2018. À la lumière de cette étude, le taux de matières non visées passerait de 13,2 % à 12,9 %, soit une baisse de 0,3 %.



**Depuis le 18 octobre 2018, les actions par le ministère pour la mise en place d'un système de traçabilité des sols contaminés.**

---

Depuis la publication de la Politique de protection des sols et de réhabilitation des terrains contaminés et son Plan d'action 2017-2021 en avril 2017, le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (Ministère) travaille activement à sa mise en œuvre.

Le gouvernement s'est engagé à offrir davantage d'options de valorisation des sols traités ou faiblement contaminés dans le Plan d'action 2017-2021 de la Politique. Il est important de mieux contrôler la provenance, le mouvement et la destination de tels sols.

Le gouvernement a annoncé la mise en œuvre d'un plan d'action visant à mieux prévenir et sanctionner les infractions environnementales dont les axes visent notamment le développement d'une traçabilité obligatoire et performante, un programme d'inspection renforcé et une réglementation plus coercitive.

Le gouvernement a publié sur son site Internet un document présentant les bonnes pratiques en matière de traçabilité des sols contaminés excavés, à l'intention de tout intervenant qui entend utiliser ou développer un système de traçabilité.

Le gouvernement a ajouté des clauses dans les cadres normatifs du programme d'aide financière ClimatSol-Plus, dans l'entente pour l'octroi d'une subvention de 75 M\$ à la Ville de Montréal pour la réhabilitation des terrains contaminés et dans l'entente de 5 M\$ pour la restauration des sédiments du projet de la Plage de l'Est par la Ville de Montréal afin d'exiger que les bénéficiaires utilisent un système de traçabilité des sols contaminés excavés qui satisfera aux exigences du Ministère.

Le gouvernement a sensibilisé des ministères et organismes du gouvernement du Québec concernés à intégrer de bonnes pratiques en matière de traçabilité des sols contaminés dans le cadre des appels d'offres sous leur responsabilité.

Le gouvernement participe actuellement à deux projets pilotes sur la traçabilité des sols contaminés, en partenariat avec la Ville de Montréal et Réseau Environnement. Les projets pilotes sont mis en œuvre à Montréal et servent notamment à préciser les caractéristiques auxquelles doit répondre un système de traçabilité, dans l'optique de les requérir éventuellement dans un contexte réglementaire. Ce recours à un système de traçabilité, qui avait été souligné dans la Politique, devrait contribuer à éviter les situations de disposition illégale et à contrôler de manière plus efficace les mouvements de sols au Québec.

Le gouvernement travaille actuellement à la rédaction d'un projet de règlement sur la traçabilité des sols contaminés, lequel exigera le recours à un système de traçabilité pour tout projet impliquant la gestion de sols contaminés.





Liste des urgences environnementales qui ont nécessité l'intervention du Ministère.  
Ventiler par type d'activité :

- a. liste des cas;
- b. date;
- c. coûts cumulés de l'intervention pris en charge par l'État au 31 mars 2019;
- d. montants réclamés aux fautifs pour 2018-2019;
- e. articles de loi et/ou de règlement impliqués;
- f. cas ayant nécessité l'intervention de la Santé publique.

Liste des cas apparaissant au Registre des interventions d'Urgence-Environnement sur le site Web du MELCC:

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
31 mars 2019	<u>Gatineau - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
31 mars 2019	<u>Compton - Déversement d'eaux usées</u>	1		
31 mars 2019	<u>Notre-Dame-des-Neiges - Accident routier</u>	1	X	
30 mars 2019	<u>Trois-Rivières - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
29 mars 2019	<u>Magog - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 mars 2019	<u>Ville de Léry - Accident routier</u>	1		
26 mars 2019	<u>Saint-Faustin-Lac-Carré - Odeurs d'hydrocarbures</u>	1		
26 mars 2019	<u>Montebello - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 mars 2019	<u>Shawinigan - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 mars 2019	<u>Sainte-Catherine - Fuite de gaz</u>	1		
22 mars 2019	<u>Baie-Comeau - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
21 mars 2019	<u>Sainte-Catherine - Déversement de matières solides</u>	1		
20 mars 2019	<u>Sainte-Brigitte-des-Saults - Dépôt illicite de matières résiduelles</u>	1		
19 mars 2019	<u>Trois-Rivières - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 mars 2019	<u>Saint-Rosaire - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 mars 2019	<u>Ville de Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
14 mars 2019	<u>Waterloo - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
14 mars 2019	<u>Thurso - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
14 mars 2019	<u>Bromont - Signalement d'une coloration sur un cours d'eau</u>	1		
14 mars 2019	<u>Rouyn-Noranda - Déversement de produits pétroliers</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
13 mars 2019	<u>Saint-Bernard - Déversement de déjections animales</u>	1		
5 mars 2019	<u>Rimouski - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
5 mars 2019	<u>Granby - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
5 mars 2019	<u>Portneuf - Accident routier</u>	1		
4 mars 2019	<u>Repentigny - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
3 mars 2019	<u>Trois-Rivières - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
1 mars 2019	<u>Mont-Valin - Présence d'un véhicule dans un cours d'eau</u>	1		
28 février 2019	<u>Montréal (arrondissement Saint-Léonard) - Incendie</u>	1		
26 février 2019	<u>Saint-Moïse - Accident routier</u>	1		
25 février 2019	<u>Saint-Mathieu - Accident routier</u>	1		
21 février 2019	<u>Waterloo - Incendie impliquant des matières dangereuses</u>	1		
19 février 2019	<u>Laval (Ste-Dorothée) - Incendie</u>	1		
18 février 2019	<u>Sainte-Anne-de-la-Pérade - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		
18 février 2019	<u>Charlemagne - Accident routier</u>	1		
15 février 2019	<u>Sherbrooke - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
13 février 2019	<u>Laval - Accident routier</u>	1		
12 février 2019	<u>Ville de Québec - Arrondissement Sainte-Foy-Sillery-Cap-Rouge - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
11 février 2019	<u>Municipalité de l'Isle-Verte - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
11 février 2019	<u>Trois-Rivières - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
11 février 2019	<u>La Tuque - Déversement de matières dangereuses</u>	1	X	
5 février 2019	<u>Sept-Îles - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
31 janvier 2019	<u>Sherbrooke (secteur Lennoxville) - Incendie</u>	1		
30 janvier 2019	<u>Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
28 janvier 2019	<u>Municipalité de Campbell's bay - Dépôt de neiges usées</u>	1		
28 janvier 2019	<u>Trois-Rivières - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 janvier 2019	<u>Saint-Jean-sur-Richelieu - Signalement d'une coloration sur un cours d'eau</u>	1		
22 janvier 2019	<u>Montréal-Est - Émission de gaz</u>	1	X	
21 janvier 2019	<u>Roberval - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
21 janvier 2019	<u>Québec - Arrondissement Les Rivières - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
21 janvier 2019	<u>Mascouche - Déversement de produits pétroliers</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
19 janvier 2019	<u>Saint-Jean-sur-Richelieu - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
18 janvier 2019	<u>Coaticook - Accident routier</u>	1		
18 janvier 2019	<u>Saint-Germain-de-Grantham - Incendie</u>	1		
15 janvier 2019	<u>Saint-Antonin - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
15 janvier 2019	<u>Sherbrooke - Déversement de produits pétroliers</u>	1	X	
10 janvier 2019	<u>Rouyn-Noranda - Bris d'équipement</u>	1		
10 janvier 2019	<u>Rouyn-Noranda - Bris d'équipement</u>	1		
9 janvier 2019	<u>McMasterville - Rejet dans un réseau d'égout municipal</u>	1		
7 janvier 2019	<u>Québec (arrondissement Sainte-Foy-Sillery-Cap-Rouge) - Déversement d'eaux usées</u>	1		
31 décembre 2018	<u>Saint-Tite - Déversement d'eaux usées</u>	1		
28 décembre 2018	<u>Lac-des-Écorces - Accident routier</u>	1		
28 décembre 2018	<u>Danville - Déversement d'eaux de procédé</u>	1		
24 décembre 2018	<u>Saint-Jean-Sur-Richelieu - Bris d'équipement</u>	1		
22 décembre 2018	<u>Beauceville - Incendie impliquant des matières résiduelles</u>	2	X	*
21 décembre 2018	<u>Gatineau - Déversement de produits pétroliers</u>	2		
21 décembre 2018	<u>Lévis - Déversement de produits pétroliers</u>	1		*
21 décembre 2018	<u>Saint-Honoré - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 décembre 2018	<u>Val-Joli - Incendie</u>	1		
13 décembre 2018	<u>Bécancour - Émission de poussières</u>	1		
10 décembre 2018	<u>Ville de Saguenay (secteur Arvida) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
8 décembre 2018	<u>Saint-Pie - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
3 décembre 2018	<u>Howick - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 novembre 2018	<u>Saint-Félix-d'Otis - Dépôt illicite de matières dangereuses</u>	1		
26 novembre 2018	<u>Ville de Québec - Incendie d'un véhicule</u>	1		
26 novembre 2018	<u>Sherbrooke - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 novembre 2018	<u>Ville de Québec (arrondissement Les Rivières) - Nappes d'hydrocarbures</u>	1		
23 novembre 2018	<u>Saint-Adolphe-d'Howard - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 novembre 2018	<u>Sainte-Angèle-de-Monnoir - Accident routier</u>	1		
22 novembre 2018	<u>Salaberry-de-Valleyfield - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 novembre 2018	<u>Sainte-Lucie-de-Beauregard - Accident routier</u>	1		
21 novembre 2018	<u>TNO Belle-Rivière - Accident routier</u>	1		
20 novembre 2018	<u>Saint-Jean-sur-Richelieu - Déversement de déjections animales</u>	1		
18 novembre 2018	<u>Longueuil - Accident routier</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
15 novembre 2018	<u>Neuveville - Présence d'un véhicule dans un cours d'eau</u>	1		
14 novembre 2018	<u>Ville de Québec (arrondissement Les Rivières) - Nappes d'hydrocarbures</u>	1		
13 novembre 2018	<u>Lac-Jacques-Cartier - Accident routier</u>	1		
13 novembre 2018	<u>Drummondville - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
12 novembre 2018	<u>Pike River - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
12 novembre 2018	<u>Saint-Valérien-de-Milton - Écoulement d'eaux de ruissellement chargées de matières en suspension</u>	1		
7 novembre 2018	<u>Trois-Rivières - Odeurs d'hydrocarbures</u>	1		
7 novembre 2018	<u>Route 175 Sud - kilomètre 90 - Accident routier</u>	1		
6 novembre 2018	<u>Notre-Dame-du-Mont-Carmel - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		
29 octobre 2018	<u>Rimouski - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
29 octobre 2018	<u>Gatineau - Présence de sols contaminés</u>	1		
27 octobre 2018	<u>Coaticook - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
27 octobre 2018	<u>Lingwick - Accident routier</u>	1		
26 octobre 2018	<u>Gaspé (secteur Douglastown) - Accident routier</u>	1		8 765,30 \$
26 octobre 2018	<u>Henryville - Dépôt illicite de matières résiduelles</u>	1		
25 octobre 2018	<u>Québec - Déversement de matières liquides</u>	1		
23 octobre 2018	<u>Montréal - Accident routier</u>	1		
23 octobre 2018	<u>Rimouski - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 octobre 2018	<u>Val-d'Or (secteur Dubuisson) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 octobre 2018	<u>Lévis - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 octobre 2018	<u>Notre-Dame-Des-Neiges - Accident routier</u>	1		
20 octobre 2018	<u>Ham-Nord - Épandage de déjections animales</u>	1		
18 octobre 2018	<u>Saint-Denis-de-Brompton - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
18 octobre 2018	<u>Bécancour - Bris d'équipement</u>	1		
17 octobre 2018	<u>Québec (arrondissement Charlesbourg) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
17 octobre 2018	<u>Lyster - Rejet dans un réseau d'égout municipal</u>	1		
17 octobre 2018	<u>Sainte-Catherine - Émission de poussières</u>	1		
17 octobre 2018	<u>Wickham - Épandage de déjections animales</u>	1		
16 octobre 2018	<u>Québec (arrondissement La Cité-Limoilou) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 octobre 2018	<u>Trois-Rives - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 octobre 2018	<u>Alma - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
9 octobre 2018	<u>Saint-Agapit - Déversement de matières solides</u>	1		
8 octobre 2018	<u>Saint-Tite-des-Caps - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
7 octobre 2018	<u>Saint-Hippolyte - Incendie</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
6 octobre 2018	<u>Saint-Lucien - Écoulement d'eaux de ruissellement chargées de matières en suspension</u>	1		
4 octobre 2018	<u>Saguenay, arrondissement de Jonquière - Incendie</u>	1		
3 octobre 2018	<u>Ville de Québec - Signalement d'odeur</u>	1		
3 octobre 2018	<u>Ville de Québec - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
3 octobre 2018	<u>Rimouski - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		
3 octobre 2018	<u>Notre-Dame-du-Bon-Conseil (p) - Déversement d'eaux usées</u>	1		
1 octobre 2018	<u>Waterville - Accident routier</u>	1		
28 septembre 2018	<u>Territoire non organisé, Lac Ashuapmushuan - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
26 septembre 2018	<u>Ville de Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 septembre 2018	<u>Ville de Québec - Déversement d'eaux usées</u>	1		
24 septembre 2018	<u>Luskville (Pontiac) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
24 septembre 2018	<u>Luskville (Pontiac) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 septembre 2018	<u>Stoke - Accident routier</u>	1		
21 septembre 2018	<u>Sainte-Anne-des-Monts - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
19 septembre 2018	<u>Saint-Agapit - Déversement de déjections animales</u>	2		
18 septembre 2018	<u>Saint-Alphonse-Rodriguez - Bris d'équipement</u>	1		
17 septembre 2018	<u>Coaticook - Déversement d'huile végétale</u>	1		
17 septembre 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'odeur</u>	1		
16 septembre 2018	<u>Montréal (l'Île-des-Sœurs) - Abaissement du niveau de l'eau</u>	1		
14 septembre 2018	<u>Ville de Saguenay (arrondissement La Baie) - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
14 septembre 2018	<u>Rimouski - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
13 septembre 2018	<u>Saint-Denis-sur-Richelieu - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
13 septembre 2018	<u>Lévis - Déversement d'huile de cuisson</u>	1		
13 septembre 2018	<u>Marsoui - Incendie</u>	1		
12 septembre 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'odeur</u>	1		
12 septembre 2018	<u>Québec - Déversement de matières liquides</u>	1		
12 septembre 2018	<u>Saguenay (arrondissement Jonquière) - Déversement de matières liquides</u>	1		
11 septembre 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'odeur</u>	1		
7 septembre 2018	<u>Saint-Guillaume - Épandage de déjections animales</u>	1		
7 septembre 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'odeur</u>	1		
7 septembre 2018	<u>Sainte-Anne-des-Monts - Déversement de matières dangereuses</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
7 septembre 2018	<u>Bromont - Accident routier</u>	1		
6 septembre 2018	<u>Baie-Comeau - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	2		
5 septembre 2018	<u>Pohénégamook - Incendie</u>	1		
4 septembre 2018	<u>Upton - Déversement de déjections animales</u>	1		
2 septembre 2018	<u>Rosemère - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
1 septembre 2018	<u>Lévis (Saint-Romuald) - Nappes d'hydrocarbures</u>	1		
1 septembre 2018	<u>Shawinigan - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
31 août 2018	<u>Saint-Frédéric - Accident routier</u>	1		
31 août 2018	<u>Sainte-Cécile-de-Milton - Rejet de matières en suspension</u>	1		
31 août 2018	<u>Rimouski - Présence de mousse sur un cours d'eau</u>	1		
31 août 2018	<u>Bécancour - Bris d'équipement</u>	1		
30 août 2018	<u>Québec - Nappes d'hydrocarbures</u>	1		
28 août 2018	<u>Lévis - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
28 août 2018	<u>Québec (arrondissement de la Haute-Saint-Charles) - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
27 août 2018	<u>Saint-Jean-sur-Richelieu - Déversement d'eaux usées</u>	1		
25 août 2018	<u>Sainte-Sophie - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
24 août 2018	<u>Saguenay (secteur d'Arvida) - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
22 août 2018	<u>Rouyn-Noranda - Accident routier</u>	1		
20 août 2018	<u>Mascouche - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
20 août 2018	<u>Ville de Québec - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
19 août 2018	<u>Ville de Saguenay (Secteur du lac Kénogami) - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
18 août 2018	<u>Salaberry-de-Valleyfield - Émission de gaz</u>	1		
16 août 2018	<u>Québec (arrondissement Les Rivières) - Émission de poussières</u>	1		
16 août 2018	<u>Ville de Saguenay, secteur du lac Kénogami - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
14 août 2018	<u>Farnham - Accident routier</u>	1		
14 août 2018	<u>Saguenay - Émission de poussières</u>	1		
14 août 2018	<u>Saint-Jean-sur-Richelieu - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
13 août 2018	<u>Berthier-sur-Mer - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
10 août 2018	<u>Saint-Anselme - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
10 août 2018	<u>Bromont - Accident routier</u>	1		
9 août 2018	<u>Métabetchouan - Déversement d'eaux usées</u>	1		
9 août 2018	<u>Ville de Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
8 août 2018	<u>Donncona - Présence de mousse sur un cours d'eau</u>	1		
8 août 2018	<u>Ville de Québec (Limoilou) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
8 août 2018	<u>Sherbrooke - Rejet de matières en suspension</u>	1		
6 août 2018	<u>La Présentation - Incendie impliquant des matières résiduelles</u>	1		
5 août 2018	<u>Roxton Pond - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
4 août 2018	<u>Ville de Québec - Mortalité de poissons</u>	1		
3 août 2018	<u>Val-des-Monts - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
2 août 2018	<u>Shawinigan - Bris d'équipement</u>	1		
2 août 2018	<u>Roxton Pond - Déversement de matières liquides</u>	1		
1 août 2018	<u>Saint-Christine-d'Auvergne - Phénomène naturel (fleur d'eau)</u>	1		
31 juillet 2018	<u>Waterville - Accident routier</u>	1		
27 juillet 2018	<u>Mont-Saint-Hilaire - Déversement d'eaux usées</u>	1		
27 juillet 2018	<u>Sept-Îles - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
26 juillet 2018	<u>Ville de Saguenay, arrondissement de La Baie - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 juillet 2018	<u>Gatineau - Présence de réservoir sur un cours d'eau</u>	1		
25 juillet 2018	<u>Rimouski - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 juillet 2018	<u>Mirabel - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
25 juillet 2018	<u>La Minerve - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 juillet 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'odeur</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Ville de Québec (arrondissement La Cité - Limoilou) - Déversement d'huile végétale</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Les Méchins - Rejet de résidus de sablage au jet de sable</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Saint-Georges - Déversement d'eaux usées</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Municipalité de Saint-Fulgence - Accident routier</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Ville de Saguenay - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Ville de Saguenay - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
24 juillet 2018	<u>Lebel-sur-Quévillon - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
20 juillet 2018	<u>Saint-Christophe-d'Arthabaska - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
20 juillet 2018	<u>Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
19 juillet 2018	<u>Réserve faunique La Vérendrye - Réservoir Dozois - Accident routier</u>	1		*
18 juillet 2018	<u>Saint-Ferdinand - Accident routier</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
18 juillet 2018	<u>La Rédemption - Incendie impliquant des matières dangereuses</u>	1		
17 juillet 2018	<u>Saint-Alban - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
16 juillet 2018	<u>Saint-Polycarpe - Déraillement de train</u>	2		2 308,60 \$
16 juillet 2018	<u>Saint-Lin-Laurentides - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
16 juillet 2018	<u>Territoire Rivière-aux-Outardes - Déversement de matières liquides</u>	1		
16 juillet 2018	<u>Saint-Jean-Sur-Richelieu - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
16 juillet 2018	<u>Municipalité de Saint-Félix-d'Otis - Accident routier</u>	1		
15 juillet 2018	<u>Saint-Georges - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 juillet 2018	<u>Rimouski - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
15 juillet 2018	<u>Magog - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
13 juillet 2018	<u>Saint-Léonard-D'Aston - Mortalité de poissons</u>	1		
13 juillet 2018	<u>Laval - Accident routier</u>	1		
12 juillet 2018	<u>Saint-Pie-de-Guire - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
12 juillet 2018	<u>Saint-Léonard-d'Aston - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
11 juillet 2018	<u>Ville de Québec - Rejet de matières en suspension</u>	1		
10 juillet 2018	<u>Saint-Henri - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
9 juillet 2018	<u>Montréal (Anjou) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
7 juillet 2018	<u>Drummondville - Bris d'équipement</u>	1		
6 juillet 2018	<u>Saint-Narcisse - Incendie</u>	1		
6 juillet 2018	<u>Saguenay, arrondissement Jonquière - Présence d'hydrocarbures dans un puits d'excavation</u>	1		
4 juillet 2018	<u>Ville de Québec - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
4 juillet 2018	<u>Longueuil - Rejet dans un réseau d'égout municipal</u>	1		
3 juillet 2018	<u>Shawinigan - Explosion d'un transformateur</u>	1		
2 juillet 2018	<u>Sainte-Clotilde-de-Horton - Mortalité de poissons</u>	1		
28 juin 2018	<u>Papineauville - Accident routier</u>	1		
28 juin 2018	<u>Saint-Gabriel - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 juin 2018	<u>Saint-Donat - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 juin 2018	<u>Fossambault-sur-le-Lac - Bateau coulé</u>	1		
27 juin 2018	<u>Sainte-Élizabeth-de-Proulx - Déversement de produits pétroliers</u>	1		



Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
26 juin 2018	<u>Territoire de Rivière-aux-Outardes - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
24 juin 2018	<u>Sainte-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud - Bris d'équipement</u>	1		
24 juin 2018	<u>Alma - Déversement de déjections animales</u>	1		
24 juin 2018	<u>Ville d'Alma - Déversement de déjections animales</u>	1		
23 juin 2018	<u>Saint-Hyacinthe - Déversement de déjections animales</u>	1		
22 juin 2018	<u>Saint-Maxime-du-Mont-Louis - Bateau coulé</u>	1		2 059,19 \$
22 juin 2018	<u>Ville de Québec - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 juin 2018	<u>Saint-Félix-d'Otis - Explosion et incendie d'un bateau de plaisance</u>	1		
21 juin 2018	<u>Bonsecours - Épandage de déjections animales</u>	1		
20 juin 2018	<u>Saguenay - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
19 juin 2018	<u>Saint-Gédéon - Bateau coulé</u>	1		
19 juin 2018	<u>Trois-Rivières - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
14 juin 2018	<u>Saint-Malo - Explosion d'un transformateur</u>	1		
14 juin 2018	<u>Municipalité de Sacré-Cœur - Accident routier</u>	1		
11 juin 2018	<u>Saint-Antoine-de-Tilly - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
11 juin 2018	<u>Près de Schefferville - Rejet de matières en suspension</u>	2		*
11 juin 2018	<u>Saint-Prosper - Signalement d'odeur</u>	1		
10 juin 2018	<u>Beauharnois - Déversement d'huile biodégradable</u>	1		
9 juin 2018	<u>Venise-en-Québec - Déversement d'eaux usées</u>	1		
8 juin 2018	<u>Saint-Denis-sur-Richelieu - Déversement d'huile biodégradable</u>	1		
8 juin 2018	<u>Gaspé - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
6 juin 2018	<u>Gatineau - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
6 juin 2018	<u>Lévis (secteur Saint-Étienne) - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
5 juin 2018	<u>Baie-Comeau - Bris d'équipement</u>	1		
4 juin 2018	<u>Saint-Eustache - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
4 juin 2018	<u>Nicolet - Présence de mousse sur un cours d'eau</u>	1		
2 juin 2018	<u>Sept-Îles - Rejet d'eaux contaminées par du minerai de fer</u>	2		
2 juin 2018	<u>Rimouski - Rejet dans un réseau d'égout municipal</u>	1		
1 juin 2018	<u>Fermont - Rejet d'eaux contaminées par du minerai de fer</u>	1		*

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
1 juin 2018	<u>Champlain - Déversement de déjections animales</u>	1		
31 mai 2018	<u>Notre-Dames-des-Prairies - Incendie impliquant des produits pétroliers</u>	1		
31 mai 2018	<u>Laval - Présence de matières inconnues</u>	1		
30 mai 2018	<u>Blainville - Accident routier</u>	2		
30 mai 2018	<u>Gatineau - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
30 mai 2018	<u>Gatineau - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
29 mai 2018	<u>Municipalité de Saint-Gédéon - Bateau coulé</u>	1		
29 mai 2018	<u>Gatineau - Signalement d'odeur</u>	1		
28 mai 2018	<u>Baie-Comeau - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 mai 2018	<u>Tadoussac - Accident routier</u>	2		*
26 mai 2018	<u>Gatineau - Déversement de matières dangereuses</u>	1		
26 mai 2018	<u>Saint-Côme - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 mai 2018	<u>Rouyn-Noranda - Bris d'équipement</u>	1		
25 mai 2018	<u>Mont-Saint-Grégoire - Épandage de pesticides</u>	1		
24 mai 2018	<u>Municipalité de Lemieux - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
24 mai 2018	<u>Lévis - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 mai 2018	<u>Yamachiche - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		
22 mai 2018	<u>Mascouche - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
22 mai 2018	<u>Sherbrooke - Incendie d'un véhicule</u>	1		
22 mai 2018	<u>Sept-Îles - Présence d'un véhicule dans un cours d'eau</u>	1		
21 mai 2018	<u>Irlande - Déversement de déjections animales</u>	1		
21 mai 2018	<u>Mont-Saint-Hilaire - Déversement d'eaux usées</u>	1		
18 mai 2018	<u>Métabetchouan-Lac-à-la-Croix - Présence d'un véhicule dans un cours d'eau</u>	1		
17 mai 2018	<u>Cowansville - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
15 mai 2018	<u>Municipalité de Desbiens - Déversement de produits pétroliers</u>	1		2 244,65 \$
14 mai 2018	<u>Saint-Jérôme - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
14 mai 2018	<u>Longueuil - Déversement de matières solides</u>	1		
12 mai 2018	<u>Saint-Henri - Déversement de déjections animales</u>	1		
11 mai 2018	<u>Saint-André D'Argenteuil - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
11 mai 2018	<u>Québec (Val-Bélair) - Déversement de matières liquides</u>	1		
11 mai 2018	<u>Saint-Dominique - Déversement de déjections animales</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
10 mai 2018	<u>Saints-Martyrs-Canadiens - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
10 mai 2018	<u>Montréal - Déversement de pesticides</u>	2	X	
9 mai 2018	<u>Wickham - Déversement de déjections animales</u>	1		
8 mai 2018	<u>Lac-Beauport - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
8 mai 2018	<u>Newport - Déversement de déjections animales</u>	1		
6 mai 2018	<u>Ville de Saguenay, secteur de Jonquière - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
5 mai 2018	<u>Saint-Hippolyte - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
4 mai 2018	<u>Trois-Rivières - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
3 mai 2018	<u>La Minerve - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
3 mai 2018	<u>Montréal - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
2 mai 2018	<u>Ville de Québec (arrondissement Les Rivières) - Signalement d'une matière sur un lieu sensible</u>	1		
27 avril 2018	<u>Terrebonne - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
27 avril 2018	<u>Gatineau (secteur Hull) - Dépôt de neiges usées</u>	1		
25 avril 2018	<u>Saint-Vallier - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
25 avril 2018	<u>Lévis - Déversement de produits pétroliers</u>	1	X	
25 avril 2018	<u>Municipalité de La Doré - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
25 avril 2018	<u>Municipalité de Saint-Bruno - Déversement de produits pétroliers</u>	1	X	
25 avril 2018	<u>Fermont - Écoulement d'eaux de ruissellement chargées de matières en suspension</u>	2		*
24 avril 2018	<u>Havre-Saint-Pierre - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
23 avril 2018	<u>Saint-Rosaire - Bris d'équipement</u>	1		
23 avril 2018	<u>Sept-Iles - Écoulement d'eaux de ruissellement chargées de matières en suspension</u>	1		
22 avril 2018	<u>Saint-Valère - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		
20 avril 2018	<u>Plessisville (paroisse) - Rejet de matières en suspension</u>	1		
19 avril 2018	<u>Rimouski (quartier LeBic) - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
18 avril 2018	<u>Saint-Albert - Accident routier</u>	1		
18 avril 2018	<u>Saguenay, arrondissement de Jonquière - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
17 avril 2018	<u>Bromont - Déversement de produits pétroliers</u>	1		
14 avril 2018	<u>Sainte-Brigide-d'Iberville - Brûlage de matières résiduelles</u>	1		

Date	Événement	Catégorie	Intervention de la santé publique	Montants réclamés
13 avril 2018	<u>Saint-Esprit - Déversement de déjections animales</u>	1		
13 avril 2018	<u>Ville d'Alma - Déversement de matières liquides</u>	1		
13 avril 2018	<u>Ville d'Alma - Déversement d'huile de cuisson</u>	1		
12 avril 2018	<u>Ville de Lévis - Déversement d'huile végétale</u>	1		
12 avril 2018	<u>Lévis - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
12 avril 2018	<u>Saguenay, arrondissement de Chicoutimi - Signalement de bruit</u>	1		
11 avril 2018	<u>Rimouski - Accident routier</u>	1		
10 avril 2018	<u>Beauharnois - Incendie</u>	2		*
6 avril 2018	<u>Lévis - Présence de mousse sur un cours d'eau</u>	1		
4 avril 2018	<u>Trois-Rivières - Dépôt de neiges usées</u>	1		
3 avril 2018	<u>Saint-Denis-sur-Richelieu - Déversement d'eaux contaminées aux hydrocarbures</u>	1		
3 avril 2018	<u>Saguenay, secteur de Jonquière - Signalement d'hydrocarbures</u>	1		
1 avril 2018	<u>Ange-Gardien - Travaux en milieu hydrique</u>	1		
Total	<b>340 inscriptions au registre</b>	12	6	15 377,74 \$

\* Ces réclamations sont en préparation

Les situations d'urgence sont classées selon trois catégories qui reflètent la gravité et l'ampleur de l'événement. La définition des catégories se trouve sur le site Web du Ministère.

En 2018-2019, on dénombre 12 interventions de catégorie 2, les autres étant toutes de catégorie 1.

Total des interventions d'urgence impliquant une intervention terrain et ne nécessitant pas une inscription au registre : 172 interventions.

- Note : Les événements impliquant un accident routier qui aurait pour conséquences uniquement le déversement des liquides nécessaires au fonctionnement d'un véhicule ne sont pas inscrits au Registre.

Total : 512 interventions terrain

#### Coûts de l'intervention :

Conformément à la procédure de compilation des frais d'intervention et de suivi découlant d'une situation d'urgence environnementale (application de l'article 115.0.1 de la *Loi sur la qualité de l'environnement* [LQE]), aucun montant n'est réclamé aux fautifs si la facture s'élève à moins de 1 000 \$. Tous les autres frais engendrés par des travaux de décontamination sont assumés par le pollueur.

#### Articles de la loi et/ou du règlement impliqués :

*Loi sur la qualité de l'environnement* (L.R.Q., c.Q-2), article 21 :  
Quiconque est responsable d'un rejet accidentel dans l'environnement d'un contaminant visé à l'article 20 doit, sans délai, faire cesser le rejet et aviser le ministre.

## QUESTION PARTICULIÈRE N° 113

**Nombre de certificats d'autorisation délivrés par le MELCC concernant l'exploration ou l'exploitation de pétrole conventionnel et de gaz non conventionnel au Québec. Liste des entreprises et/ou personnes à qui ils ont été délivrés. Ventilation par entreprise ou par personne et par région. Fournir la date de chacun des certificats octroyés.**

---

Il n'y a eu aucune autorisation délivrée en 2018-2019.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 114

**Nombre d'avis de non-conformité à la Loi sur la qualité de l'environnement émis par le ministère pour les travaux de recherche d'hydrocarbures depuis 2010. Ventiler par puits.**

---

En 2018-2019, le MELCC a émis le 2 novembre 2018 un (1) avis de non-conformité en vertu de l'article 20 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) pour des activités reliées à la recherche d'hydrocarbure, concernant le site de forage Chaloupe n°1.





**Programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (Phase II) : liste des investissements, montants et bénéficiaires en 2017-2018 et 2018-2019. Nombre de tonnes de GES réduites, ventilé par projet.**

---

L'objectif principal du Programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (PTMOBC) est de réduire la quantité de matières organiques destinée à l'élimination afin de favoriser la réalisation des objectifs environnementaux prévus dans la Politique québécoise de gestion des matières résiduelles (PQGMR).

Le PTMOBC permet également de réduire les émissions québécoises de gaz à effet de serre (GES) afin de contribuer aux objectifs québécois en matière de lutte contre les changements climatiques.

Le Programme est financé entièrement par le Fonds vert, principalement par les redevances supplémentaires exigibles pour l'élimination de matières résiduelles. Plus en détail, le financement est réparti ainsi :

- redevances pour l'élimination de matières résiduelles (43,6 %);
- fédéral (24,5 %);
- autres sources autorisées, mais à déterminer plus tard (18,2 %);
- PACC (13,7 %).

Pour de plus amples descriptions des projets, veuillez consulter le site Web du Ministère au <http://www.environnement.gouv.qc.ca/programmes/biomethanisation/liste-projets.htm>, qui comprend notamment les informations suivantes :

- le territoire couvert;
- la date de mise en exploitation une fois que celle-ci est attestée par un certificat d'ingénieur;
- leur localisation;
- la description de la matière organique entrante ainsi que la prévision de quantité traitée par an;
- les quantités de digestat et de compost maximales prévues au certificat d'autorisation;
- la prévision de la quantité générée de biométhane;
- la prévision de réduction de GES par an;
- les aides financières et investissements totaux;
- les contributions de l'État pour l'atteinte des objectifs environnementaux soit la réduction de la quantité de matières organiques destinée à l'élimination et la réduction des émissions de GES.

Le tableau 1 à la page 2 présente les aides financières attribuées ainsi que les versements en 2017-2018 et 2018-2019, les bénéfices environnementaux attendus et matières organiques traitées des projets pour lesquels une subvention a été octroyée dans le cadre du PTMOBC.

TABLEAU 1 INFORMATIONS RELATIVES SUR LES PROJETS POUR LESQUELS UNE SUBVENTION A ÉTÉ OCTROYÉE DANS LE CADRE DU PTMOBC

Projets	Volet *	Subventions octroyées ou engagements au 31 mars 2019 (incluant la part fédérale) (\$)	Aide financière attribuée ou versements entre le 1 <sup>er</sup> avril 2017 et le 31 mars 2018 (\$)	Aide financière attribuée ou versements entre le 1 <sup>er</sup> avril 2018 et le 31 mars 2019 (\$)	Réduction annuelle d'émissions de GES** (CO <sub>2</sub> éq)	Quantité traitée** (t)	Aide financière maximale / Quantité traitée sur 20 ans (\$/t)
MRC du Rocher-Percé	C	1 659 869	324 348 (versement)	10 664 (versement)	5 758	4 060	20
Multitech Environnement (Rouyn-Noranda)	C	268 600	111 602 (versement)		9 006	6 000	2
Régie d'assainissement des eaux de la Vallée-du-Richelieu (RAEVR)	B	7 938 339	2 381 502 (versement)		1 243	7 560	53
Régie intermunicipale de valorisation des matières organiques de Beauharnois-Salaberry et de Roussillon (Couronne sud-ouest)	B et C	27 876 589			7 744	33 900	41
Société d'économie mixte de l'est de la Couronne sud (SEMECS) Couronne sud-est	B	30 502 000			8 528	35 000	44
Société d'économie mixte d'énergie renouvelable de la région de Rivière-du-Loup (SEMER)	B	15 539 660			8 816	25 742	30
Ville de Québec	B	60 209 970			9 512	182 600	16
Ville de Rimouski	C	3 145 785			1 467	8 117	19
Ville de St-Hyacinthe (les 2 phases)	B	53 565 459			49 121	206 850	13
Régie intermunicipale des déchets solides de la Lièvre (Mont-Laurier)	C	1 387 000	300 868 (versement)		5 507	4 430	16
MRC d'Abitibi	C	705 244			2 507	3 200	11
Régie intermunicipale de gestion des déchets solides de la région de Coaticook (RIGDSC)	C	1 677 915	559 305 (versement)		825	6 983	12
Régie intermunicipale des déchets de La Rouge	C	1 460 361	1 460 361 (aide financière)		515	2 914	25
Régie intermunicipale de gestion des matières résiduelles de Brome-Missisquoi	C	4 020 895		4 020 895 (aide financière) 1 340 298 (versement)	3 041	18 230	11
Ville de Laval	B	65 550 000		65 550 000 (aide financière)	14 736	123 156	27
TOTAL		257 507 686	Versements 3 677 625 Aide financière 1 460 361	Versements 1 350 962 Aide financière 69 570 895	128 326	668 742	

\* B : biométhanisation et C : compostage  
\*\* Pour ces calculs, sont considérées les quantités de m.o. traitées et les réductions de GES à la cinquième année d'exploitation, lorsque le projet sera à pleine capacité.

PROJET APPROUVÉ HORS PTMOBC							
Régie d'assainissement des eaux du bassin de La Prairie (RAEBL)	B	9 138 112		2 741 434 (versement)	1 196	16 560	28

**Le nombre d'entreprises assujetties au système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES du Québec (SPEDE) en 2018-2019.**

---

Le SPEDE fonctionne sur des années civiles (1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre).

La liste des établissements et des distributeurs de carburants et combustibles assujettis au SPEDE est publiée sur le site Internet du ministère à l'adresse suivante (dernière mise à jour 15 mars 2019):  
<http://www.environnement.gouv.qc.ca/changements/carbone/etablissements-SPEDE.pdf>

Le nombre exact d'émetteurs visés par le SPEDE en 2018 et en 2019 sera connu uniquement suite au dépôt des déclarations d'émission de GES des distributeurs de carburants et combustibles des années 2018 et 2019 attendues le 1<sup>er</sup> juin 2019 et le 1<sup>er</sup> juin 2020.



**Le budget et les effectifs relatifs à la gestion du système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de gaz à effet de serre du Québec (SPEDE) pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020.**

---

***Budget et effectifs 2018-2019***

La Direction du marché du carbone du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) est responsable du développement, de la mise en œuvre et de la gestion des opérations du Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de gaz à effet de serre. Au cours de l'exercice financier 2018-2019, cette direction était composée de 27 effectifs autorisés, incluant le directeur.

En date du 28 février 2019, des dépenses totales de 2,64 M\$ ont été effectuées pour la mise en œuvre du marché du carbone. De ce montant, 2,52 M\$ a été dépensé en rémunération et 127 k\$ en fonctionnement. À ces coûts de fonctionnement s'ajoutent 1,16 M\$ en subvention (contribution du gouvernement du Québec à WCI Inc. pour l'année budgétaire 2019 de l'organisme).



**Combien d'entreprises se sont vu accorder gratuitement des unités d'émission dans le cadre du Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES du Québec (SPEDE) en 2018-2019.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 15 des renseignements particuliers du deuxième groupe d'opposition.





**Nombre d'entreprises ayant émis des GES en deçà de la quantité d'allocations reçue et qui ont pu vendre leurs unités excédentaires à d'autres entreprises sur le marché du carbone en 2018-2019.**

---

La quantité d'allocation gratuite versée à chaque entreprise annuellement étant confidentielle, il n'est pas possible de répondre à cette question. L'information relative aux unités vendues ou achetées par une entreprise est aussi confidentielle.

Les émissions de GES déclarées par chaque établissement industriel visé par le Règlement sur le système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de GES (RSPÉDE) et les émissions de GES totales attribuables à l'utilisation de carburants et combustibles distribués au Québec sont disponibles sur le site Internet du MELCC à l'adresse suivante :

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/changements/carbone/documentation.htm> sous le titre « Couverture des émissions ».

La quantité totale d'allocations gratuites versées annuellement ainsi que la liste des émetteurs en ayant bénéficié sont disponibles à l'adresse suivante :

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/changements/carbone/documentation.htm> sous le titre « Allocation gratuite d'unités d'émission ».

De plus, le nom des entreprises qui se sont inscrites aux ventes aux enchères est disponible dans chacun des rapports des résultats des ventes aux enchères à l'adresse suivante :

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/changements/carbone/ventes-encheres/avis-resultats.htm>



Toutes ententes avec la Ville de Montréal et la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM) concernant l'inspection et la surveillance de la qualité de l'atmosphère. Indiquer :

- a. les sommes allouées pour l'année 2018-2019 et les prévisions 2019-2020;
  - b. l'état de situation au 31 mars 2019.
- 

**A) Les sommes allouées pour l'année 2018-2019 et les prévisions pour 2019-2020**

Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) a octroyé une aide financière annuelle de 3,3 M\$ (décret 1040-2018) pour les exercices financiers 2018-2019, 2019-2020 et 2020-2021 à la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM).

**B) État de situation au 31 mars 2019**

La contribution annuelle du MELCC à la CMM est de 3,3 M\$ depuis 2009 pour la surveillance et la préservation de la qualité de l'atmosphère sur l'ensemble de son territoire.

Hors du territoire de l'île de Montréal, le MELCC est responsable de l'application de la réglementation sur la qualité de l'atmosphère par le biais du Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère.



Liste d'achat de tous les véhicules zéro émission et hybrides pour chaque ministère, pour l'année 2018-2019, indiquer :

- a. le ministère acquéreur;
- b. le nombre de véhicules achetés par ministère;
- c. le coût par véhicule;
- d. la marque des véhicules;
- e. le nombre de véhicules ministériels hybrides.

Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques			
ANNÉE	NOMBRE	MARQUE	COÛTS MOYENS
2011-2012	4	FORD ESCAPE	36 738,00 \$
	4	TOYOTA PRIUS	28 045,00 \$
	2	TOYOTA CAMRY	28 144,00 \$
2012-2013	1	CHEVROLET SILVERADO	37 289,00 \$
	5	FORD FUSION	28 799,00 \$
	1	TOYOTA HIGHLANDER	40 730,00 \$
	7	TOYOTA PRIUS	24 989,00 \$
2013-2014	5	CHEVROLET VOLT	36 993,00 \$
	3	FORD FUSION	25 619,00 \$
	1	TOYOTA HIGHLANDER	40 695,00 \$
	8	TOYOTA PRIUS	25 931,00 \$
2014-2015*	0		
2015-2016*	0		
2016-2017	2	TOYOTA HIGHLANDER	43 465,00 \$
2017-2018*	0		
2018-2019*	0		

\*Étant donnée la révision de la « Politique sur la gestion et l'utilisation des moyens de transport », aucun véhicules hybrides ou électriques n'a été acquis par le MELCC au cours des années financières 2014-2015, 2015-2016, 2017-2018 et 2017-2019. Les quelques véhicules à essence qui ont été acquis lors de cette période visaient essentiellement à remplacer des véhicules en fin de vie utile pour des considérations de sécurité.



**Programme « Climatsol plus » : liste des investissements, montants et bénéficiaires pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 13 des renseignements particuliers.





## QUESTION PARTICULIÈRE N° 123

**Liste des groupes environnementaux ayant reçu du financement du MELCC pour 2018-2019 et prévision pour 2019-2020. Indiquer:**

- a) le nom du groupe;**
  - b) le montant alloué par groupe;**
  - c) liste des groupes ayant été exclus du financement pour 2018-2019.**
- 

Veillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux et à la réponse de la question particulière 13.



**Liste des sites d'enfouissement au Québec. Indiquer :**

- a. lieu géographique;**
  - b. type de déchets et matières résiduelles;**
  - c. volume de stockage.**
- 

**Liste des lieux d'élimination des matières résiduelles pour chacune des directions régionales du MELCC**

Voir ANNEXE I – Liste des lieux autorisés et en exploitation par type soit, dépôts de matériaux secs (DMS), lieux d'enfouissement de débris de construction et démolition (LEDCCD), lieux d'enfouissement en milieu nordique (LEMN), dépôts en tranchée (DET), lieux d'enfouissement en tranchée (LEET), lieux d'enfouissement sanitaire (LES) et technique (LET) et par région, par MRC, par municipalité.

Le type de matières résiduelles est celui défini à l'article 1 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) :

« 1, (...) »

*« matière résiduelle » : tout résidu d'un processus de production, de transformation ou d'utilisation, toute substance, matériau ou produit ou plus généralement tout bien meuble abandonné ou que le détenteur destine à l'abandon; (...) »*

À l'exclusion des matières résiduelles précisées au REIMR. À titre d'exemple d'exclusion : matières dangereuses, matières liquides, sols contaminés, pneus hors d'usage, fumier, etc.

**Capacité de stockage des lieux d'enfouissement sanitaire et des lieux d'enfouissement technique au Québec**

Voir ANNEXE II – Synthèse des capacités des lieux d'enfouissement autorisés.



Question 124 Annexe I

Lieux d'enfouissement (DMS, LEMN (DMN), DET, LES, LET, LEET et LEDCD) exploités et autorisés

Type de lieu	Région	MRC	Municipalité	Nom du lieu	No du lieu
dépôt de matériaux secs	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Le Domaine-du-Roy	Saint-Félicien	Dépôt de matériaux secs (Entreprises Jean Tremblay & Fils inc.)	90164484
		Ville de Saguenay	Saguenay	Dépôt de matériaux secs (Léon Laviole entrepreneur général)	90076134
					S.-total région: 2
	15 - Laurentides	Les Pays-d'en-Haut	Sainte-Adèle	Recyclage Ste-Adèle inc.	13481288
					S.-total région: 1
					S.-total type de lieu: 3
lieu d'enfouissement de débris de construction ou démolition	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Maria-Chapdelaine	Dolbeau-Mistassini	LEDCD (Excavation Dolbeau inc.)	90357096
					S.-total région: 1
	04 - Mauricie	Ville de Trois-Rivières	Trois-Rivières	Sable des Forges inc.	90552878
					S.-total région: 1
	06 - Montréal	Ville de Montréal	Montréal	Services Matrec	90563644
					S.-total région: 1
	07 - Outaouais	Les Collines-de-l'Outaouais	Val-des-Monts	Thibault Démolition ltée	90148883
					S.-total région: 1
	14 - Lanaudière	Matawinie	Saint-Félix-de-Valois	Gestion intégrée de Matériaux secs Lanaudière inc	90250655
		Montcalm	Sainte-Julienne	2845-5103 Québec inc.	90202961
					S.-total région: 2
	17 - Centre-du-Québec	Bécancour	Bécancour	Lemay-Bec inc	90371634
					S.-total région: 1
					S.-total type de lieu: 7
lieu d'enfouissement en milieu nordique (dépôt milieu nord)	09 - Côte-Nord	Caniapiscau	Schefferville	Lieu d'enfouissement en milieu nordique, ancien dépôt en tranchée (Ville de Schefferville)	90339938
		Le Golfe-du-Saint-Laurent	Blanc-Sablon	Dépôt en milieu nordique (Blind Cliff) Blanc-Sablon	90218439
			Bonne-Espérance	Dépôt en milieu nordique (Salmon Bay)	90218496
			Côte-Nord-du-Golfe-du-Saint-Laurent	DÉPÔT EN MILIEU NORDIQUE (CHEVERY)	90226630
				DÉPÔT EN MILIEU NORDIQUE (KÉGASKA)	90228180
				lieu d'enfouissement en milieu nordique (Conseil des montagnais de la Romaine)	X0900791
				LIEU D'ENFOUISSEMENT EN MILIEU NORDIQUE (HARRINGTON HARBOUR)	90218488
				Lieu d'enfouissement en milieu nordique (ouest du village - Tête-à-la-Baleine)	X2085639
			Gros-Mécatina	DEPOT EN MILIEU NORDIQUE (BAIE-DES-MOUTONS)	90354887
				DEPOT EN MILIEU NORDIQUE (LA TABATIERE)	90354853
				Lieu d'enfouissement en milieu nordique (La Tabatière)	X2104479
			Saint-Augustin	Lieu d'enfouissement en milieu nordique de PaKuashipi	90379843
		Le Golfe-du-Saint-Laurent	Saint-Augustin	Lieu d'enfouissement en milieu nordique (Saint-Augustin)	X0900095
					S.-total région: 13

Question 124 Annexe I

Lieux d'enfouissement (DMS, LEMN (DMN), DET, LES, LET, LEET et LEDCD) exploités et autorisés

Type de lieu	Région	MRC	Municipalité	Nom du lieu	No. du lieu
Lieu d'enfouissement en milieu nordique (dépôt milieu nord)	10 - Nord-du-Québec	Administration régionale Kativik	Akulivik	Dépôt en milieu nordique (Akulivik)	X0801772
			Aupaluk	Dépôt en milieu nordique (Aupaluk)	X0801773
			Inukjuak	Dépôt en milieu nordique (Inukjuak)	X0801774
			Ivujivik	Dépôt en milieu nordique (Ivujivik)	X0801609
			Kangiqsualujuaq	Dépôt en milieu nordique (Kangiqsualujuaq)	X0801775
			Kangiqsujuaq	Dépôt en milieu nordique (Kangiqsujuaq)	X0801776
			Kangiqsujuaq	Dépôt en milieu nordique (Kangiqsujuaq)	X0801776
			Kangirsuk	Dépôt en milieu nordique (Kangirsuk)	X0801777
			Kuujuaq	Lieu d'enfouissement en milieu nordique (Kuujuaq)	X0801778
			Puvirnituq	Dépôt en milieu nordique (Puvirnituq)	X0801782
			Quaqtaq	Dépôt en milieu nordique (Quaqtaq)	X0801783
			Salluit	Lieu d'enfouissement en milieu nordique (Salluit)	X0801784
			Tasiujaq	Dépôt en milieu nordique (Tasiujaq)	X0801785
			Umiujaq	Dépôt en milieu nordique (Umiujaq)	X0801786
					S.-total région: 13
					S.-total type de lieu: 26
Lieu d'enfouissement en tranchée	04 - Mauricie	La Tuque	La Tuque	LEET - canton Bardy (Lac Flamand)	X2102972
				LEET - RELAIS 22, R0450, Km 56.6, La Tuque	X0401668
				LEET - Secteur de la Baie Jean-Pierre, KM 38,4 R0400, La Tuque	X2010586
				LEET - Secteur lac Chateauvert, R0457, La Tuque	X0401460
				LEET - Wemotaci	90487323
					S.-total région: 5
	08 - Abitibi-Témiscamingue	La Vallée-de-l'Or	Senneterre	Lieu d'enfouissement en tranchée de Lebel-sur-Quévillon (LEET)	90153776
					S.-total région: 1
	09 - Côte-Nord	Canapiscou	Fermont	Dépot en tranchée (Arcelormittal Mines Canada inc. - 2en LEET)	90026261
		Minganie	Lac-Jérôme	Lieu d'enfouissement en tranchée de Natashquan (LEET)	X2072505
				Lieu d'enfouissement en tranchée (lot 230) Anticosti (LEET)	90403015
				Lieu d'enfouissement en tranchée (ouest de la Minganie)	90228198
					S.-total région: 4
	10 - Nord-du-Québec	Jamésie (terr. conventionné)	G.R. d'Eeyou Istchee Baie-James	Lieu d'enfouissement en tranchée de Némiscau (HQ)	X2094101
				Lieu d'enfouissement en tranchée Eastmain-1 (SEBJ)	X2008536
				Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Propriété Éléonore	X2145709
	10 - Nord-du-Québec	Jamésie (terr. conventionné)	G.R. d'Eeyou Istchee Baie-James	Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Site Renard	X2159853
				Lieu d'enfouissement en tranchée (LEET) - Site Troilus	X2159876
				Lieu d'enfouissement en tranchée LG-4 (HQ)	90457334
				Lieu d'enfouissement en tranchée Matagami	90164377

Question 124 Annexe I

Lieux d'enfouissement (DMS, LEMN (DMN), DET, LES, LET, LEET et LEDCD) exploités et autorisés

Type de lieu	Région	MRC	Municipalité	Nom du lieu	No du lieu
Lieu d'enfouissement en tranchée	10 - Nord-du-Québec	Jamésie (terr. conventionné)	G.R. d'Eeyou Istchee Baie-James	Lieu d'enfouissement en tranchée Miquelon	X0800164
				Lieu d'enfouissement en tranchée Radisson	X0800244
				Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Eastmain (Km 10)	X0007819
				Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Mistissini	90373135
				Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Nemaska	X0800381
				Lieu d'enfouissement en tranchée Village Cri Oujé-Bougoumou	90312752
				Lieu d'enfouissement en tranchée VVB	X0800165
					S.-total région: 14
					S.-total type de lieu: 24
Lieu d'enfouissement technique	01 - Bas-Saint-Laurent	La Matanie	Matane	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Matane	X2080874
		Rimouski-Neigette	Rimouski	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Rimouski	X2080807
		Rivière-du-Loup	Cacouna	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Rivière-du-Loup (Cacouna)	X2110298
		Témiscouata	Dégelis	Lieu d'enfouissement technique (LET) Ville de Dégelis	X2109656
					S.-total région: 4
	02 - Saguenay--Lac-Saint-Jean	Lac-Saint-Jean-Est	Hébertville-Station	Lieu enfouissement technique, Hébertville-Station	X2123455
		Ville de Saguenay	Saguenay	Lieu d'enfouissement technique (Services Matrec inc. - Division Centre technologiques AES)	90497538
					S.-total région: 2
	03 - Capitale-Nationale	Charlevoix-Est	Clermont	Lieu d'enfouissement Technique de la MRC de Charlevoix-Est (LET Clermont)	X0300091
		La Côte-de-Beaupré	Saint-Joachim	Lieu d'enfouissement technique de Saint-Joachim	X2017901
		Portneuf	Neuville	Régie régionale de gestion des matières résiduelles de Portneuf (LET Neuville)	90114273
					S.-total région: 3
	04 - Mauricie	Les Chenaux	Champlain	Lieu enfouissement technique de Champlain	21964465
		Maskinongé	Saint-Étienne-des-Grès	Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie - LET Saint-Étienne-des-Grès	X0400149
					S.-total région: 2
	05 - Estrie	Coaticook	Coaticook	Lieu d'enfouissement technique (Régie interm. de gestion des déchets solides de Coaticook)	90126921
		Le Haut-Saint-François	Bury	Régie inter. de valorisation des mat. rés. du Haut-St-François et Sherbrooke	90153370
					S.-total région: 2
	06 - Montréal	Ville de Montréal	Montréal-Est	Lieu d'enfouissement technique (LET) Communauté urbaine de Montréal	90236977
					S.-total région: 1
	08 - Abitibi-Témiscamingue	Abitibi	Amos	Lieu d'enfouissement technique Amos	90284266
		La Vallée-de-l'Or	Val-d'Or	Lieu d'enfouissement technique Vallée-de-l'Or	X2093322

Question 124 Annexe I

Lieux d'enfouissement (DMS, LEMN (DMN), DET, LES, LET, LEET et LEDCD) exploités et autorisés

Type de lieu	Région	MRC	Municipalité	Nom du lieu	No du lieu
Lieu d'enfouissement technique	08 - Abitibi-Témiscamingue	Ville de Rouyn-Noranda	Rouyn-Noranda	Lieu d'enfouissement technique Rouyn-Noranda	X0800970
					S.-total région: 3
	09 - Côte-Nord	Manicouagan	Ragueneau	Régie de gestion des matières résiduelles de Manicouagan	90234279
		Sept-Rivières	Sept-Îles	Lieu d'enfouissement technique (Ville de Sept-Îles)	90129305
					S.-total région: 2
	10 - Nord-du-Québec	Jamésie (terr. conventionné)	Chibougamau	Lieu d'enfouissement technique (LET) de Chibougamau	X2103364
					S.-total région: 1
	11 - Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Bonaventure	Saint-Alphonse	Lieu d'enfouissement technique de Saint-Alphonse	X2082213
		La Côte-de-Gaspé	Gaspé	Lieu d'enfouissement technique de Gaspé (secteur Wakeham)	X2008515
					S.-total région: 2
	12 - Chaudière-Appalaches	Beauce-Sartigan	Saint-Côme-Linière	LET de Saint-Côme-Linière	90285628
		Bellechasse	Armagh	LET de Armagh	90292129
		La Nouvelle-Beauce	Frampton	Écocentre et LET de Saint-Édouard-de-Frampton	90255340
			Saint-Lambert-de-Lauzon	LET de Saint-Lambert-de-Lauzon	90356635
		Lotbinière	Saint-Flavien	LET de Saint-Flavien	X1200157
					S.-total région: 5
	14 - Lanaudière	D'Autray	Sainte-Geneviève-de-Berthier	Dépôt Rive-Nord inc. (Saint-Thomas)	X2020596
		Joliette	Saint-Thomas	Dépôt Rive-Nord inc. (Saint-Thomas)	X2020596
		Les Moulins	Terrebonne	Complexe Enviro Connexions Ltée	90234220
					S.-total région: 2
	15 - Laurentides	Antoine-Labelle	Mont-Laurier	lieu d'enfouissement technique (RIDL)	90213000
			Rivière-Rouge	Lieu d'enfouissement technique (Régie intermunicipale des déchets de la Rouge)	90210865
		Argenteuil	Lachute	Régie intermunicipale Argenteuil-Deux-Montagnes (RIADM)	28283505
		La Rivière-du-Nord	Sainte-Sophie	Lieu d'enfouissement technique (WM Québec inc.)	19032028
					S.-total région: 4
	16 - Montérégie	Brome-Missisquoi	Cowansville	Régie intermunicipale de gestion des matières résiduelles de Brome-Missisquoi	27674142
		La Haute-Yamaska	Granby	Services Matrec inc. (LET)	X2109574
			Sainte-Cécile-de-Milton	Services Matrec inc. (LET)	X2109574
					S.-total région: 2
	17 - Centre-du-Québec	Arthabaska	Saint-Rosaire	Société de développement durable d'Arthabaska inc. Lieu d'enfouissement technique	X2093344
		Bécancour	Bécancour	Olin Produits de chloralcalis - LET	X2107177
				Gestion 3 L B - Lieu d'enfouissement technique mat. Résiduelles industriels	90267857
		Drummond	Drummondville	WM Québec inc. Drummondville	90192055
					S.-total région: 4
					S.-total type de lieu: 39
					Décompte des valeurs distinctes: 99



SYNTHÈSE DES CAPACITÉS DES LIEUX D'ENFOUISSEMENT AUTORISÉS

	Municipalité régionale de comté	Propriétaire Exploitant	Capacité autorisée volume (m³)
Région administrative : Bas-Saint-Laurent (01)			
1	Matane (080)	Ville de Matane Ville de Matane	1 346 000
2	Rimouski-Neigette (100)	Ville de Rimouski Ville de Rimouski	3 713 750
3	Rivière-du-Loup (120)	Ville de Rivière-du-Loup (Cacouna) Ville de Rivière-du-Loup	2 340 000
4	Témiscouata (130)	Régie intermunicipale de déchets de Témiscouata (Dégelis) Régie intermunicipale de déchets de Témiscouata	532 956
Région administrative : Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)			
5	Lac St-Jean Est (930)	Régie de gestion des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean (Hébertville-Station) Régie de gestion des matières résiduelles du Lac-Saint-Jean	2 500 000
6	Le Fjord du Saguenay (940)	Service Matrec inc. (Chicoutimi) Service Matrec inc.	1 876 434
Région administrative : Capitale-Nationale (03)			
7	Charlevoix-Est (150)	MRC de Charlevoix-Est MRC de Charlevoix-Est	532 000
8	La-Côte-de-Beaupré (210)	Ville de Québec Ville de Québec	6 669 065
9	Portneuf (340)	Régie régionale des matières résiduelles de Portneuf (Neuville) Régie régionale des matières résiduelles de Portneuf	2 940 000
Région administrative : Mauricie (04)			
10	Les Chenaux (372)	Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie (Champlain) Service Matrec inc.	1 490 000
11	Maskinongé (510)	Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie (Saint-Étienne-des-Grès) Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie	10 400 000
Région administrative : Estrie (05)			
12	Coaticook (440)	Régie intermunicipale de gestion des déchets solides de la région de Coaticook Régie intermunicipale de gestion des déchets solides de la région de Coaticook (R.I.G.D.S.C.)	900 000
13	Le Haut-Saint-François (410)	MRC du Haut-Saint-François (Bury) MRC du Haut-Saint-François	1 300 000
Région administrative : Montréal (06)			
14	Ville de Montréal (660) (hors MRC)	Ville de Montréal Ville de Montréal	1 720 000
Région administrative : Outaouais (07)			
---	Aucun lieu	---	---
Région administrative : Abitibi-Témiscamingue (08)			
15	Abitibi (880)	Ville d'Amos Ville d'Amos	1 055 440
16	Ville de Rouyn-Noranda (860) (hors MRC)	Multitech Environnement (3766063 Canada inc.) Multitech Environnement (3766063 Canada inc.)	1 400 000
17	Vallée-de-l'Or (890)	MRC Vallée de l'Or MRC Vallée de l'Or	1 219 000

	Municipalité régionale de comté	Propriétaire Exploitant	Capacité autorisée volume (m³)
Région administrative : Côte-Nord (09)			
18	Manicouagan (960)	Régie intermunicipale d'enfouissement sanitaire de Manicouagan (RIESM) (Ragueneau)	1 499 800
		Régie intermunicipale d'enfouissement sanitaire de Manicouagan (RIESM)	
19	Sept-Rivières (971)	Ville de Sept-Îles	1 253 500
		Ville de Sept-Îles	
Région administrative : Nord-du-Québec (10)			
20	Jamésie (991)	Ville de Chibougamau	300 000
		Ville de Chibougamau	
Région administrative : Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11)			
21	La Côte-de-Gaspé (030)	Ville de Gaspé (Wakeham)	920 000
		Ville de Gaspé	
22	Bonaventure	Municipalité de Saint-Alphonse	1 420 544
		Municipalité de Saint-Alphonse	
Région administrative : Chaudière-Appalaches (12)			
23	Beauce-Sartigan (290)	Régie intermunicipale du comté de Beauce-Sud (Saint- Côme)	2 779 000
		Régie intermunicipale du comté de Beauce-Sud	
24	Bellechasse (190)	MRC de Bellechasse (Armagh)	1 113 000
		MRC de Bellechasse	
25	Lotbinière (330)	MRC de Lotbinière (Saint-Flavien)	785 000
		MRC de Lotbinière	
26	La Nouvelle-Beauce (260)	MRC de La Nouvelle-Beauce (Frampton)	1 161 388
		MRC de La Nouvelle-Beauce	
27	La Nouvelle-Beauce (260)	Régie intermunicipale de gestion des déchets des Chutes- de-la-Chaudière (Saint-Lambert)	2 778 000
		Régie intermunicipale de gestion des déchets des Chutes- de-la-Chaudière	
Région administrative : Laval (13)			
---	Aucun lieu	---	---
Région administrative : Lanaudière (14)			
28	Les Moulins (640)	Complexe Environ Connexions Ltée / Usine de triage Lachenaie Itée	23 892 000
		Complexe Environ Connexions Ltée	
29	D'Autray (520)	Dépôt Rive-Nord inc. (Saint-Thomas)	12 7580 000
		Dépôt Rive-Nord inc.	
Région administrative : Laurentides (15)			
30	Antoine-Labelle (790)	Régie intermunicipale de déchets de la Lièvre (Mont- Laurier)	1 750 000
		Régie intermunicipale de déchets de la Lièvre	
31	Antoine-Labelle (790)	Régie intermunicipale de déchets de la Rouge	1 200 000
		Régie intermunicipale de déchets de la Rouge	
32	Argenteuil (760)	Régie intermunicipale Argenteuil/Deux-Montagnes (Lachute)	12 400 000
		WM Québec inc	
33	La Rivière-du-Nord (750)	WM Québec inc (Sainte-Sophie)	17 400 000
		WM Québec inc	

	Municipalité régionale de comté	Propriétaire	Capacité autorisée volume (m³)
		Exploitant	
Région administrative : Montréal (16)			
34	Brome-Missisquoi (460)	Régie intermunicipale d'élimination des déchets solides de Brome-Missisquoi (Cowansville)	3 787 000
		Régie intermunicipale d'élimination des déchets solides de Brome-Missisquoi	
35	La Haute-Yamaska (470)	GFL Environmental inc. (Sainte-Cécile-de-Milton)	6 840 000
		GFL environmental inc. inc	
Région administrative : Centre-du-Québec (17)			
36	Drummond (490)	WM Québec inc./Drummondville	8 300 000
		WM Québec inc	
37	Bécancour (380)	Olin Canada ULC	252 000
		Olin Canada ULC	
38	Arthabaska (390)	Société de développement durable d'Arthabaska	5 995 075
		Société de développement durable d'Arthabaska	
39	Bécancour (380)	Gestion 3 LB	1 114 202
		Gestion 3 LB	



Pour chaque certificat d'autorisation délivré en vertu de l'article 22 de la Loi sur la qualité de l'environnement pour l'année 2018-2019 et nécessitant une compensation proportionnelle à la valeur écologique du milieu humide détruit ou perturbé en vertu du document « Traitement des demandes d'autorisation des projets dans les milieux humides », nous désirons obtenir; le numéro de référence du certificat d'autorisation, le nom du demandeur, la date de la demande, la date de délivrance, le type de compensation (versement au Fonds vert, acquisition de terrain, aménagement de terrain, etc.), l'emplacement du site choisi pour compenser, sa superficie ainsi que son lien hydrologique avec le bassin versant.

---

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019 (pour des demandes reçues avant le 16 juin 2017), le MELCC a délivré 65 autorisations ministérielles pour des projets avec des impacts sur des milieux humides dont 34 avec des mesures de compensation selon la *Loi concernant des mesures de compensation pour la réalisation de projets affectant un milieu humide ou hydrique* (M.11.4). Ce qui représente 52% des autorisations délivrées. Pour cette même période, les superficies données en guise de compensation représentent 639 ha et les pertes autorisées représentent 307 hectares.

Du 1<sup>er</sup> avril 2018 au 28 février 2019 (pour des demandes reçues le 16 juin 2017 et après), le MELCC a délivré 455 autorisations ministérielles pour des projets avec des impacts sur des milieux humides et hydriques dont 181 avec une contribution financière en vertu de l'article 57 de Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques (LCMHH) et de l'article 46.0.5 de la *Loi sur la qualité de l'environnement* (entré en vigueur le 20 septembre 2018). Ce qui représente 39% des autorisations délivrées. Pour cette période, les contributions financières reçues en guise de compensation représentent 21 962 673.05\$ et les pertes autorisées représentent 136 hectares (1 363 551 m<sup>2</sup>).

Les annexes 1 et 1-Section V.1 présentent une brève description des mesures de compensation associées aux autorisations délivrées.



QP 125 Autorisations ministérielles délivrées entre le 1<sup>er</sup> avril 2018 et le 28 février 2019 pour des demandes reçues avant le 16 juin 2017 (entrée en vigueur de la LCMHH)

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Bas-Saint-Laurent	Destruction d'un milieu humide pour des fins agricoles.	C.G. Thériault inc.	15-nov-16	16-mai-18	401694957	0,86	O	Le site de l'extraction ne sera pas restauré en tourbière. L'excavation sera comblée avec des sols de classe 3 ou 4 tel qu'exigé par la CPTAQ. Le site sera reboisé par le propriétaire qui fait partie d'un groupement forestier.	0,86	Sur le site
Bas-Saint-Laurent	Aménagement d'un terrain à vocation industrielle dans un milieu humide.	9166-3161 Québec inc.	14-oct-16	10-oct-18	401743174	1,06	O	Il s'agit d'un étang localisé sur le même lot que la tourbière à détruire.	0,64	Sur le site et sur un site adjacent
<b>2</b>						<b>1,92</b>			<b>1,5</b>	
Saguenay-Lac Saint-Jean	Travaux en milieux humides pour l'aménagement d'une cannebergère.	Canneberges Bieler inc.	08-mai-17	05-avr-18	401676157	72,9	O	Restauration à l'état initial.	72,9	Sur le site
<b>1</b>						<b>72,9</b>			<b>72,9</b>	
Capitale-Nationale	Remblayage de 6,80 ha de milieux humides pour la réalisation d'un développement résidentiel à Boischatel.	Groupe McKeet inc.	22-août-16	20-avr-18	401679657	6,8	O	Conservation d'un milieu humide de 3,49 ha à l'intérieur du développement. Conservation de 2,11 ha de MH d'intérêt en périphérie du développement (un autre complexe). Conservation de 4,69 ha de milieu écotone terrestre, à l'intérieur du développement et en périphérie; Tous les terrains de compensation seront cédés à la municipalité et visés par un zonage de conservation.	10,31	Sur le site
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide et construction d'une voie de contournement à Portneuf.	Ville de Portneuf	24-févr-17	28-août-18	401732998	0,967	O	Protection d'un terrain par la ville de Portneuf.	4,178	Sur un site adjacent
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction de 3 résidences sur le chemin Wexford à Shannon.	Développement S.C. inc.	22-janv-13	11-déc-18	401764288	0,45	O	Cession d'un terrain au MELCC pour qu'il soit annexé au site d'une réserve écologique.	1,158	Sur un site adjacent
<b>3</b>						<b>8,217</b>			<b>15,646</b>	

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Outaouais	Remblai d'un milieu humide - Belvédère du Golf.	8789622 Canada inc.	26-janv-17	01-août-18	401575945	0,29	O	Marécage riverain d'un cours d'eau permanent avec sa rive et une partie terrestre.	1,2468	Autre
Outaouais	Projet de développement résidentiel.	7875983 Canada inc.	06-févr-17	04-févr-19	401776418	0,083	O	Compensation payée à la ville de Gatineau en 2017 en vertu de sa réglementation.	0,083	Autre
2						0,373			1,3298	
Abitibi-Témiscamingue	Exploitation d'un Centre de tri et de traitement de matériaux secs.	La Société d'entreprises générales Pajula ltée	08-mars-16	13-avr-18	401674496	2,4	O	La bande riveraine de 10 m sera élargie à 15 m sur 147 m de longueur, et cette zone en friche agricole dominée par l'alpestris roseau sera revégétée par une firme spécialisée par la plantation de 90 arbres d'espèces indigènes et une dizaine de plants de sorbier d'Amérique et/ou de cerisier de Pennsylvanie.	0,221	Sur le site
Abitibi-Témiscamingue	Canalisation d'une section d'un cours d'eau intermittent.	Municipalité de Saint-Mathieu-d'Harricana	30-nov-16	26-avr-18	401681841	0,032	O	Reboiser les rives dégradées.	0,032	Sur le site et sur un site adjacent
Abitibi-Témiscamingue	Exploitation et restauration d'une tourbière - Paroisse de Senneterre (BEX 1628).	Tourbières Lambert inc.	02-déc-15	07-juin-18	401682530	167	O	Restauration de la zone de récolte de 167 ha à la fin de l'exploitation autour des années 2050. Conservation d'une superficie de 67 ha.	67	Sur le site, sur un site adjacent et ailleurs
Abitibi-Témiscamingue	Travaux d'exploration avancée du projet Odyssey, zone Sud.	Canadian Malartic GP	01-août-18	21-déc-18	401766109	24,77	O	Selon le plan de compensation d'avril 2018 approuvé par le MELCC pour le projet d'extension de la mine Canadian Malartic. Les projets touchent à la fois des milieux humides et des milieux hydriques.	152,39	Sur le site et sur un site adjacent
4						194,202			219,643	
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un développement à Charny - Ville de Lévis.	Groupe Dallaire inc.	19-mai-17	24-avr-18	401681114	10,92	O	Servitude de conservation	11,83	Site adjacent



Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un développement commercial - Ville de Lévis.	Gestion Pierre Couture inc.	18-avr-17	08-juin-18	401702931	0,55	O	Servitude de conservation	0,55	Site adjacent
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides pour un développement commercial - Ville de Lévis.	Jean Carrier inc.	15-févr-16	20-juin-18	401707278	1,23	O	Servitude de non construction pour un terrain de 12993,9m <sup>2</sup> dans le plan de gestion des milieux naturels de la ville de Lévis	1,23	Sur le site et ailleurs
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Développement domiciliaire - Ville de Lévis.	Gestion T.R.I. inc.	24-févr-17	21-juin-18	401707351	0,486	O	Compensation sur un autre lot.	0,486	Ailleurs que sur le site
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides pour un développement résidentiel - Municipalité de Saint-René.	Construction E.J. Bilodeau inc.	28-mars-17	22-août-18	401731753	8,95	O	Cession à la municipalité de St-Renée et modification du zonage dans l'année suivante.	17,7	Sur le site
5						22,136			31,796	
Lanaudière	Travaux en milieu humide.	9047-6730 Québec inc.	13-juin-17	07-juin-18	401605740	4,474	O	Restauration des deux marécages à la fin de l'exploitation de la bleuetière.	4,474	Sur le site
1						4,474			4,474	
Laurentides	Construction de chemins d'une longueur de plus d'un kilomètre et remblayage de tourbière, de marécages et d'étangs pour l'implantation d'un projet domiciliaire.	Les Entreprises Proment (2011) ltée	11-août-16	27-avr-18	401381154	1,11	O	Création d'une zone de conservation d'une superficie de 4,27 hectares située à l'intérieur d'une des zones de parc. La zone de conservation englobe des milieux humides d'une superficie totale de 1,16 hectare et des massifs forestiers terrestres d'une superficie totale de 3,11 hectares. La superficie totale de compensation représente un ratio de compensation de 3,8:1.	4,27	Sur le site
Laurentides	Remblayage en marais et travaux en rives et en littoral.	9290-1859 Québec inc.	04-avr-17	22-mai-18	401591756	0,858	O	Servitude de non-construction et à des fins de conservation.	3,496	Sur le site

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Laurentides	Remblayage d'un marais et d'un marécage.	Pavage Ste-Adèle ltée	23-févr-17	29-mai-18	401571092	0,261	O	Servitude de non-construction comprenant une zone de protection de largeur variable en bordure de la rivière au Mulet et d'un milieu humide adjacent et restauration par plantation de cette zone de protection car elle est dénudée actuellement.	0,167	Sur un site adjacent
Laurentides	Remblayage de marécages.	Ville de Sainte-Anne-des-Plaines	22-mars-17	12-oct-18	401579669	0,61	O	Servitude de conservation récréoforestière.	2,8	Sur un site adjacent
Laurentides	Travaux en milieux humides, rives et littoral d'un cours d'eau avec compensation environnementale (parc Cavaland).	Le Haras Laurentien inc.	05-juil-16	10-janv-19	401377517	0,514	O	Servitude de non-construction et à des fins de conservation sur le lot 6 211 636.	5,301	Sur un site adjacent
5						3,353			16,034	
Montréal	Intervention en milieux humides et cours d'eau pour un projet de mise en pile de pierre stérile.	Graymont (Qc) inc.	05-déc-16	26-avr-18	401677009	5,6	O	Protection d'une superficie de 25,9 ha de milieux naturels dont 10 ha de milieu humide.	25,9	Sur un site adjacent
Montréal	Intervention en milieux humides pour le développement Pure Bromont phase II, à Bromont.	Société en commandite Bromont I	08-nov-16	27-avr-18	401660337	6,98	O	La perte de milieux humides est compensée par la conservation réelle et perpétuelle de 26,4 ha de milieux humides, 7,79 ha de milieux hydriques (littoral et rive) et 7,00 ha de milieux terrestres à l'aide d'une servitude de non construction et à des fins de conservation.	41,19	Sur le site
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement commercial, à Sorel-Tracy.	Canac Immobilier inc.	25-oct-16	28-juin-18	401709477	1,56	O	La perte de 1,56 ha de milieux humides est compensée par la conservation d'une superficie de 1,56 ha de milieux humides et de 1,57 ha de milieux terrestres d'une superficie totale de 3,13 ha de milieux naturels de bonne valeur écologique dans la municipalité de Sorel-Tracy.	3,13	Sur un site adjacent

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj.	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Montréal	Intervention en milieux humides pour l'agrandissement d'un centre de distribution.	Alta Industriel Ltée	16-sept-16	18-juil-18	401714466	5,97	O	25,37 ha de milieux humides et terrestres et friche aménagés (2,68 ha) sur le bord de la rivière Delisle.	28,05	Sur le site
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet de développement commercial - lot 2 234 037, à Granby.	Le groupe immobilier Roban inc.	01-nov-16	31-juil-18	401713184	4,23	O	La perte de milieux humides est compensée sur le site par la conservation de 4,5 ha de milieux terrestres adjacents à 16,5 ha de milieux humides, plus 0,62 ha de littoral et rive hors milieux humides, pour former une grande zone de conservation d'une superficie totale de 21,62 ha.	21	Sur le site
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement résidentiel, à Salaberry-de-Valleyfield.	9435514 Canada inc.	09-déc-16	19-sept-18	401699187	0,2091	O	La compensation est conservée de manière réelle et perpétuelle par une servitude de conservation.	0,8364	Sur le site
Montréal	Exploitation d'un centre de concassage et de production d'agrégats de béton et d'asphalte, exploitation d'un centre de production de terreau tout usage et restauration d'un milieu humide.	Location d'Angelo inc.	05-avr-17	12-déc-18	401704323		O	Travaux non autorisés, remblais de 14133 m <sup>2</sup> en milieu humide. 6000 m <sup>2</sup> restauré.	2	Sur le site
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue Paul-Pauzé, à Sorel-Tracy.	Ville de Sorel-Tracy	01-avr-15	16-janv-19	401771078	1,24	O	Servitude de conservation située ailleurs dans la ville de Sorel-Tracy.		Sur un site adjacent
8						25,7891			125,1064	
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Développement Charles-Mont inc.	07-juil-15	15-mai-18	401684584	2,55	O	Zone de conservation de 14,42 ha, incluant 7,96 ha de milieux humides.	13,42	Sur le site
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Drummondville	16-déc-16	24-août-18	401714537	14,255	O	Mise en conservation (SADR+zonage municipal) d'une zone de 76,3879 ha incluant 24,755 ha de MH et d'un autre lot de 27,4 ha, incluant 4.8 ha de milieux humides.	103,788	Sur le site, sur un site adjacent

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte de MH autorisée (ha)	Comp proj	Description de la compensation	Sup. Compensée (ha)	Localisation
Centre-du-Québec	Travaux dans un milieu humide.	9232-1025 Québec inc.	05-août-16	05-déc-18	401761558	5,42	O	Mise en place d'une servitude de conservation de 33,16 ha, incluant 21,52 ha de milieux humides.	33,16	Sur le site
3						22,225			150,368	
Total:										
34						876,33			638,8	

QP 125 Autorisations ministérielles délivrées entre le 1er avril 2018 et le 28 février 2019 (demandes reçues après le 16 juin 2017).

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Bas Saint-Laurent	Destruction de milieux humides pour un développement industriel.	Premier Tech ltée	25-juil-17	30-mai-18	401695471	2981,14	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	59 928,09 \$
Bas Saint-Laurent	Empiètement dans un marécage pour le réaménagement d'une route.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	07-févr-18	08-juin-18	401703406	336,42	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 002,89 \$
Bas Saint-Laurent	Construction d'un réseau d'égout pluvial et prolongement du réseau d'égout sanitaire.	Municipalité de la paroisse de Saint-Narcisse-de-Rimouski	07-août-17	31-juil-18	401722588	122,08	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 541,21 \$
Bas Saint-Laurent	Construction d'un pont au-dessus de la rivière Bleue.	Claveau concassage & granulats ltée	20-mars-18	01-août-18	401722868	260	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	5 221,05 \$
Bas Saint-Laurent	Construction d'un réseau pluvial sur la route 132.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	04-mai-18	15-août-18	401729865	22,5	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	468,36 \$
Bas Saint-Laurent	Travaux réalisés en milieux humides et hydriques pour la réfection d'un tronçon d'une route.	Municipalité de la paroisse de Saint-Mathieu-de-Rioux	12-avr-18	23-août-18	401732202	872,22	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 528,49 \$
Bas Saint-Laurent	Réfection de l'enrochement, réfection du plan incliné et ajout d'une prise d'eau pour le quai.	Société des traversiers du Québec	17-mai-18	19-sept-18	401740768	327,8	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 765,45 \$
Bas Saint-Laurent	Destruction d'un milieu humide pour l'agrandissement d'installations agricoles existantes.	Ferme Chouinard (2015) inc.	17-janv-18	26-nov-18	401758942	4528	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	29 115,04 \$
Bas Saint-Laurent	Construction d'une passerelle au-dessus du ruisseau Providence.	Club Trans-Témis	24-nov-17	09-janv-19	401768032	258	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 074,92 \$
9						9708,16			130 645,50 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Programme de stabilisation des berges du lac Saint-Jean - Travaux dans le littoral du lac Saint-Jean (Saint-Félicien).	Rio Tinto Alcan inc.	27-févr-18	13-mars-18	401670239	58	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 742,92 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux dans le littoral de la rivière Saguenay pour l'installation de pontons.	Ville de Saguenay	23-avr-18	10-juil-18	401713982	368	O	Compensation en vertu de la LCMVF supérieure à la LCMHH	0,00 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux dans le littoral et la rive de la rivière Belle-Rivière pour la relocalisation de son embouchure.	Saint-Gédéon	05-juil-18	29-oct-18	401750716	7660	O	Versement d'une somme de 225 000 \$ au plus tard le 17 janvier 2019 (condition 4 du décret 6-2018)	
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Travaux en milieux humides et hydriques pour le déplacement d'une ligne électrique.		09-nov-17	22-nov-18	401756198	340	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	281,86 \$
<b>4</b>						<b>8426</b>			<b>2 024,78 \$</b>
Capitale-Nationale	Réaménagement de l'échangeur des autoroutes Henri IV (A-73) et Félix-Leclerc (A-40), partie ouest, dans la ville de Québec.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	14-nov-17	30-mai-18	401662423	9600	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	391 832,64 \$
Capitale-Nationale	Réhabilitation du déversoir-voûte du barrage de Saint-Alban sur la rivière Sainte-Anne.	Algonquin Power (Canada) Holdings inc.	23-nov-16	04-juin-18	401701072	492	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	15 161,42 \$
Capitale-Nationale	Stabilisation d'une section du ruisseau près de l'escalier 8 - Promenade Samuel-de-Champlain Sentier des Grèves.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	02-mars-18	15-juin-18	401705023	245	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	10 462,36 \$
Capitale-Nationale	Canalisation et aménagement de cours d'eau - Élargissement de l'autoroute Laurentienne Sud, phase 2.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	28-févr-18	15-juin-18	401706575	1635	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	103 558,61 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour le réaménagement de l'échangeur des autoroutes Henri IV (73)/ Félix-Leclerc (A73) - Partie est.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	04-août-17	06-juil-18	401712392	11918,68	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	486 471,65 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation du développement résidentiel Aube Pont-Rouge.	Aube Pont-Rouge inc.	22-févr-18	09-juil-18	401708491	448,06	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 213,45 \$
Capitale-Nationale	Construction d'une piste cyclable comportant des travaux dans un milieu humide.	Ville de Québec	27-mars-18	20-juil-18	401717627	447	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 666,60 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de 29 879 m2 de milieux humides et 3 588 m2 de milieux hydriques pour la réalisation d'un projet de développements résidentiel et commercial, arrondissement de Charlesbourg, ville de Québec.	Investissements Doneraillée.	05-juil-17	02-août-18	401718432	33456,63	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 912 158,84 \$
Capitale-Nationale	Prolongement d'une conduite de gaz naturel à Saint-Marc-des-Carrières.	Énergir, s.e.c.	13-août-18	12-sept-18	401737335	60	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 821,69 \$
Capitale-Nationale	Réhabilitation et mise aux normes des ouvrages de retenue - Barrage de Clermont.	PF Résolu Canada inc.	05-janv-18	19-sept-18	401739606	50	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 117,01 \$
Capitale-Nationale	Remplacement du pont P-01685 à Notre-Dame-des-Monts.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	25-janv-18	19-sept-18	401739605	30,43	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	610,18 \$
Capitale-Nationale	Détournement d'un cours d'eau pour la construction d'une route d'accès.	Complexe Hôtelier Massif de Charlevoix s.e.c.	02-août-18	18-oct-18	401748126	366	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 526,16 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction d'une résidence à Saint-Gabriel-de-Valcartier.	Lemay, Mathieu	24-mai-18	22-oct-18	401748841	150	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 811,00 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Capitale-Nationale	Remblai d'une partie d'un milieu humide et mise en place d'un ponceau - rue J.-A.-Pélisson - Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.	Développement Habitania inc.	09-août-17	30-nov-18	401754539	259	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 853,66 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de 390 m2 de milieux humides pour la réalisation d'un développement domiciliaire.	Les Immeubles J.P.L. Ltée	11-mai-18	30-nov-18	401751571	390	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 572,40 \$
Capitale-Nationale	Remblai d'une partie d'un milieu humide et mise en place d'un ponceau - rue J.-A.-Pélisson - Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.	Développement Habitania inc.	09-août-17	14-déc-18	401754539	259	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 853,66 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour le développement résidentiel Boisé Falardeau, phases 2 et 3.	9184-3730 Québec inc.	06-juil-18	14-déc-18	401765200	83	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 041,42 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de 536 m2 de milieu humide, de type marais, pour la construction d'un développement résidentiel.	Les gestions F.L.L. inc.	23-nov-18	17-déc-18	401761544	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 068,24 \$
Capitale-Nationale	Aménagement d'une prise d'eau dans la rivière aux Chiens.	Ville de Sainte-Anne-de-Beaupré	12-avr-18	14-janv-19	401771460	350	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	11 056,50 \$
Capitale-Nationale	Construction d'un réservoir d'eau potable à Portneuf.	Ville de Portneuf	18-juin-18	01-févr-19	401776191	700	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 472,36 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation d'un développement résidentiel - Place des Cascades.	Les gestions F.L.L. inc.	23-nov-18	01-févr-19	401761544	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 068,24 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'un milieu humide pour la construction d'une résidence.	Crépault, Jean-Sébastien	04-déc-18	05-févr-19	401771071	550	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 307,00 \$
Capitale-Nationale	Remblayage de milieux humides pour la réalisation d'un projet de stationnement.	GESTION CREIT, SEC	16-juil-18	06-févr-19	401769580	708	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	23 179,92 \$
Capitale-Nationale	Remblayage d'une partie d'un milieu humide pour la construction d'une résidence et d'un garage.	Jean, Pierre	24-oct-18	11-févr-19	401764411	532	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 383,52 \$
<b>24</b>						<b>63801,8</b>			<b>3 052 268,53 \$</b>



QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Mauricie	Travaux dans le littoral pour le remplacement d'un pont.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	31-janv-18	07-mai-18	401679033	90	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 831,67 \$
Mauricie	Travaux de réfection du pont P-14579S.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	30-janv-18	11-mai-18	401682440	1710	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	52 695,19 \$
Mauricie	Installation d'un poste de pompage.	Municipalité de Saint-Paulin	30-mai-18	04-juil-18	401704381	100	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 131,54 \$
Mauricie	Remplacement du pont Marc Trudel (P-07413).	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	08-juin-18	17-sept-18	401721636	128,92	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 972,90 \$
Mauricie	Travaux dans les rives et le littoral pour l'aménagement d'une marina et d'un parc riverain.	Ville de Shawinigan	18-juin-18	11-oct-18	401737797	309	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	7 672,69 \$
Mauricie	Installation de conduites d'aqueduc et d'égouts.	Ville de Shawinigan	18-juin-18	26-oct-18	401749314	71	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 415,35 \$
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	Croteau, Pascal	18-déc-17	30-oct-18	401744865	180	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 168,20 \$
Mauricie	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Trois-Rivières	20-avr-17	28-janv-19	401746632	1222,3	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	42 383,22 \$
8						3811,22			114 270,76 \$
Estrie	Intervention en milieux humides pour la construction d'un parc solaire.	Université de Sherbrooke	13-avr-18	07-mai-18	401685607	1456,1	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	54 093,96 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Estrie	Travaux en milieux humides relatifs à l'agrandissement du centre mère-enfant du CIUSSS-CHUS de l'Estrie.	Société québécoise des Infrastructures	09-févr-18	25-mai-18	401697220	3279,1	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	105 740,80 \$
Estrie	Travaux en milieux humides et l'intégration du poste d'Hydro-Coaticook au réseau à 120 kV d'Hydro-Québec.	Ville de Coaticook	18-avr-18	25-juil-18	401715580	114	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 740,00 \$
Estrie	Mise aux normes de la digue en rive droite de la centrale hydroélectrique de Hydro Bromptonville inc. - Barrage Larocque.	Hydro Bromptonville inc.	28-juin-18	15-août-18	401730287	1543	O	montant au MFFP de 43 000\$. Aucune contribution pour le MDDELCC car inférieure à ce montant.	0,00 \$
Estrie	Relocalisation d'un cours d'eau dans le cadre du projet d'agrandissement de la station piscicole de Baldwin - Coaticook.	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	07-août-18	07-sept-18	401736098	4520	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	94 087,87 \$
Estrie	Projet de développement commercial au Plateau St-Joseph - Implantation d'un COSTCO.	Société de développement Plateau St-Joseph S.E.N.C.	14-sept-17	18-sept-18	401738227	12033	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	356 179,90 \$
Estrie	Travaux dans un milieu humide pour le développement résidentiel Les Sommets du Village phase III.	9243-4695 Québec inc.	01-mai-18	22-oct-18	401745300	2791	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	17 304,20 \$
Estrie	Canalisation d'une portion du cours d'eau Napoléon-Bibeau, en bordure du chemin Lemire.	Ville de Sherbrooke	20-juil-18	23-oct-18	401738155	552	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 694,40 \$
Estrie	Travaux dans un milieu humide pour l'agrandissement d'un stationnement.	Université de Sherbrooke	18-mai-18	05-nov-18	401752363	2147	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	97 924,67 \$
Estrie	Intervention en milieux humides pour le projet résidentiel Orangérouge, phase IV.	9204-5822 Québec inc.	11-sept-18	20-nov-18	401744036	4133	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	80 314,30 \$
Estrie	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue l'Espérance - Développement du Verger.	Développement du Verger inc.	13-juil-17	17-déc-18	401765395	1459	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	12 372,32 \$
Estrie	Interventions en milieux humides dans le cadre d'un développement résidentiel à Stoke.	9377-8587 Québec inc.	14-déc-18	18-déc-18	401766335	500	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 515,00 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
<b>12</b>						<b>34527,2</b>			<b>827 967,42 \$</b>
Montréal	Remblayage de deux marécages pour la construction d'un bâtiment commercial et l'agrandissement des espaces de stationnement au 9135, Henri-Bourassa Est.	Entreposage Leaseholds inc.	17-oct-17	09-avr-18	401678122	2240	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	283 803,12 \$
Montréal	Agrandissement d'une usine de recyclage de métaux.	La Compagnie Américaine de Fer & Métaux inc.	07-févr-18	31-août-18	401734886	31380	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 439 413,55 \$
Montréal	Aménagement d'un centre de recyclage de véhicules hors d'usage (VHU).	La Compagnie Américaine de Fer & Métaux inc.	16-janv-18	29-oct-18	401749990	13518	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 279 675,52 \$
Montréal	DM-CA2 - Travaux de surcharge et installation de ponceaux temporaires / Antenne Deux Montagnes / Projet de réseau express métropolitain (REM).	CDPQ infra inc.	16-août-18	01-nov-18	401752323	9420	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	797 571,84 \$
Montréal	Travaux en rive et en littoral du lac Saint-Louis pour le remplacement de quais flottants et de brise-lames au port de plaisance de Lachine.	Ville de Montréal	19-juil-18	28-janv-19	401776677	88	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 353,10 \$
<b>5</b>						<b>56646</b>			<b>5 805 817,13 \$</b>
Outaouais	Réseaux d'aqueduc et d'égoûts - Domaine du Ruisseau Chelsea.	Les Développements Ruisseau Chelsea inc.	07-nov-17	11-avr-18	401678825	100	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 895,00 \$
Outaouais	Remblai d'un milieu humide - Projet Rapibus - Station et stationnement Lorrain.	Société de transport de l'Outaouais	08-nov-17	16-avr-18	401680200	85	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	7 352,34 \$
Outaouais	Remblai de milieux humides.	3962202 Canada inc.	16-août-17	01-juin-18	401700726	1206	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	84 672,67 \$
Outaouais	Réfection de la centrale hydroélectrique 1GS-Hull.	Hydro Chaudière Nord S.E.C.	23-févr-18	13-juin-18	401704744	586	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	28 766,12 \$
Outaouais	Réfection du barrage Dufferin.	Énergie la Lièvre S.E.C.	03-avr-18	22-juin-18	401708468	189	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 913,86 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Outaouais	Installation septique pour l'agrandissement de la mairie.	La municipalité de Val-des-Monts	27-juil-17	27-juin-18	401705080	40	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	838,02 \$
Outaouais	Drainage des rues Poirier, Virgilier et Paquin.	Ville de Gatineau	30-nov-17	29-juin-18	401709862	495	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	58 585,03 \$
Outaouais	Poste de Thurso-Papineau- Intervention en milieux humides et hydriques.	Hydro-Québec	23-mars-18	24-juil-18	401719969	2867,6	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	88 367,67 \$
Outaouais	Remblai de milieux humides - Carré Philippe, phase 3.	104048 Canada limitée	29-août-17	03-août-18	401726827	13332	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	559 395,40 \$
Outaouais	Réfection de ponceaux.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	12-avr-18	10-août-18	401715417	130	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 349,44 \$
Outaouais	Centre de tri de CRD.	Démolition et excavation L. Piché & Fils inc.	28-juil-17	10-déc-18	401749232	650	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	33 962,50 \$
Outaouais	Stabilisation d'un talus - chemin Donaldson.	Ville de Gatineau	05-sept-18	10-déc-18	401763297	320	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	23 047,75 \$
Outaouais	Reconstruction des lignes à 120 kV entre les postes Vignan, de Templeton et de l'Interconnexion-Maclaren.	Hydro-Québec	13-juil-18	23-janv-19	401765956	318	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 440,16 \$
Outaouais	Remblai d'un milieu humide.	9899596 Canada inc.	28-déc-17	24-janv-19	401775472	642,26	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	28 744,50 \$
<b>14</b>						<b>20960,86</b>			<b>937 330,46 \$</b>
Abitibi-Témiscamingue	Empiètement en cours d'eau et en marécage - Aéroport régional de Rouyn-Noranda.	Ville de Rouyn-Noranda	24-janv-18	19-avr-18	401675366	4912	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	106 510,60 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'un carrefour giratoire à l'intersection de la route 101 et de l'avenue Davy - Rouyn-Noranda.	Ville de Rouyn-Noranda	27-févr-18	14-mai-18	401679900	905,09	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 840,26 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Abitibi-Témiscamingue	A-3 - Travaux de terrassement / Construction de la route 117 contournant la ville de Rouyn-Noranda / Construction des carrefours giratoires et de la piste cyclable. Travaux, drainage et structure de chaussée.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	08-févr-18	06-juin-18	401713999	6350	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	77 420,00 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'une nouvelle halde à stériles	Mines Agnico Eagle limitée	20-mars-18	16-août-18	401713509	2000	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	41 754,11 \$
Abitibi-Témiscamingue	Développement domiciliaire - Prolongement de la rue David.	9289-2223 Québec inc.	03-mai-18	02-oct-18	401733002	1200	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 504,20 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement et exploitation de la halde à mort-terrain du PAR1.	Lithium Amérique du Nord inc.	19-juin-18	30-nov-18	401753732	9891	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	67 562,45 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement d'une ligne électrique à 25kV en vue d'alimenter le site minier Eldorado.	Hydro-Québec	01-nov-18	04-déc-18	401761366	33	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	92,21 \$
Abitibi-Témiscamingue	Aménagement et exploitation de la halde à stériles # 3.	Lithium Amérique du Nord inc.	18-mai-18	21-févr-19	401782584	32525	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	222 168,52 \$
<b>8</b>						<b>57816,09</b>			<b>544 852,35 \$</b>
Côte-Nord	Construction d'une surface de travail avec remblai et enrochement.	Cargill limitée	02-août-17	31-mai-18	401699129	350	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 162,23 \$
Côte-Nord	Remplacement et déplacement d'une ligne de distribution.	Hydro-Québec	28-déc-17	20-juil-18	401708785	30,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	639,08 \$
Côte-Nord	Prolongement de l'aire d'accumulation de minerai Puyjalon Sud.	Rio Tinto Fer et Titane inc.	03-mai-17	09-août-18	401713888	79371,2	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 652 182,96 \$
Côte-Nord	Stabilisation des berges à Unamen Shipu.	Bande indienne des montagnais de La Romaine	13-avr-18	28-nov-18	401757498	3432	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	27 561,36 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Côte-Nord	Raccordement du poste Cargill au pylône 51.	Société en commandite hydroélectrique Manicouagan	18-oct-18	18-déc-18	401765616	701	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 028,43 \$
Côte-Nord	Tronçon à 161 kV de la ligne de raccordement de Natashquan à Unamen Shipu.	Hydro-Québec	28-juin-18	19-févr-19	401780401	4577	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 548,31 \$
6						88461,9			1 693 122,37 \$
Nord-du-Québec	Construction d'un nouveau CHSLD sur la 3e Rue à Chibougamau.	Société québécoise des Infrastructures	16-nov-17	25-avr-18	401663235	600	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	18 195,00 \$
1						600			18 195,00 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Demande de CA concernant le Programme décennal de dragage d'entretien du chenal de Mines Seleine à Grande-Entrée, Îles-de-la-Madeleine.	K+S Sel Windsor ltée	07-mars-18	16-juil-18	401717701	50000	O	Compensation exigée par MPO	0,00 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Travaux de forages géotechniques dans des milieux humides et hydriques - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	15-mai-18	23-juil-18	401718814	1344	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	27 976,57 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Stabilisations riveraines - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	17-juil-18	01-août-18	401722392	3408,17	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	70 058,17 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Stabilisation riveraine - Rivière du Gros Morne.	Municipalité de Saint-Maxime-du-Mont-Louis	03-juil-18	12-oct-18	401746247	297	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE), Une superficie de 105 m2 a fait l'objet d'une compensation exigée par le MFFP pour la perte d'un habitat faunique.	4 767,49 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Travaux correctifs au barrage Mont-Louis.	Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques	22-juin-18	18-déc-18	401761175	248,5	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 717,00 \$
Gaspésie et Îles-de-la-Madeleine	Reconstruction de deux ponts ferroviaires - Rivière Cascapédia.	Ministère des Transports	19-nov-18	27-févr-19	401779655	8365	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE) à laquelle on déduit un montant de 75 733,63 \$ pour la compensation exigée par le MFFP pour la perte de 3050 m2 d'habitats fauniques.	121 625,24 \$
6						63662,67			228 144,47 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides dans le cadre d'un développement résidentiel - Prolongement de la rue des Turquoises à Saint-Apollinaire.	9262-5961 Québec inc.	19-avr-17	17-avr-18	401680039	5679	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	155 005,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un espace public dans la plaine inondable de la rivière Chaudière - Phase 1 - Ville de Saint-Georges.	Ville de Saint-Georges	30-août-17	18-avr-18	401680292	2903	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	32 466,37 \$
Chaudière-Appalaches	Prolongement des infrastructures d'égout domestique pour le raccordement du poste de pompage PP-5 (secteur Saint-Étienne) au poste de pompage SN-M (secteur Saint-Nicolas).	Ville de Lévis	22-sept-17	18-avr-18	401680715	4098,51	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	160 460,00 \$
Chaudière-Appalaches	Réfection d'émissaires d'égout pluvial.	Municipalité de la paroisse de Saint-Damien-de-Buckland	28-juin-17	24-avr-18	401681027	22	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	494,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage pour un développement résidentiel - Phase 300 - Ville de Lévis.	Quartier Beau-Rivage inc.	29-janv-18	17-mai-18	401695504	2730,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	85 633,85 \$

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux de modification d'un brise-lame dans le littoral - Fleuve Saint-Laurent - Marina Saint-Jean-Port-Joli.	Parc nautique Saint-Jean Port-Joli	14-févr-18	24-mai-18	401697198	717	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	22 095,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de prolongement d'une conduite de gaz naturel - Traverses de milieux humides et hydriques - Ville de Thetford Mines et municipalités d'Adstock, de Sainte-Clotilde-de-Beauce et de Saint Éphrem-de-Beauce.	Énergir, s.e.c.	16-oct-17	07-juin-18	401698510	449	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	9 294,96 \$
Chaudière-Appalaches	Agrandissement dans un milieu humide du poste de Sainte-Croix à 69-25 kV - Lot 4 964 630 - Municipalité de Sainte-Croix.	Hydro-Québec	26-mars-18	07-juin-18	401703121	527	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	25 660,35 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour un immeuble de 60 logements en bordure de la rue de l'Attisée - Lot 2 158 789 - Ville de Lévis.	Gestion Étude N.R.C. inc.	15-janv-18	08-juin-18	401702257	348	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 709,49 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage d'un milieu humide pour le développement domiciliaire Lessard - Phase 1 - Ville de Saint-Joseph-de-Beauce.	Lessard, Raynald	24-août-17	21-juin-18	401708202	2300	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	50 787,62 \$
Chaudière-Appalaches	Construction d'infrastructures d'aqueduc et d'égouts - Prolongement des 131e et 132e Rues - Ville de Saint-Georges.	Gestions G. Rancourt inc.	26-avr-18	04-juil-18	401711720	160,7	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 383,49 \$
Chaudière-Appalaches	Remblayage de milieux humides pour le développement du Bourg Petit-Saint-Jean - Ville de Lévis.	2969-5210 Québec inc.	19-déc-17	10-juil-18	401713382	3461,07	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	162 152,03 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de construction d'une passerelle et d'un sentier cyclable en rive, littoral et en plaine inondable - Rivière Aulneuse et Fleuve Saint-Laurent.	Ville de Lévis	07-sept-17	16-juil-18	401715961	97	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 006,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de détournement d'une section d'un cours d'eau - Tributaire sans nom de ruisseau Rouge - Ville de Lévis.	Gestion immobilière CSB inc.	22-mars-18	19-sept-18	401738609	190	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	116 153,38 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux d'aménagement d'un sentier dans un milieu humide - Ville de Lévis.	Immovec inc.	23-août-18	24-oct-18	401749072	88	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 649,04 \$



**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Projet commercial - Ville de Lévis.	9156-6901 Québec inc.	16-mai-18	25-oct-18	401749741	4970	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	242 832,00 \$
Chaudière-Appalaches	Remblayage d'un milieu humide pour un projet commercial (concessionnaire automobile Volkswagen de Lévis) - Ville de Lévis.	Les Immeubles Saint-Nicolas inc.	03-août-18	25-oct-18	401749420	4481	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	218 807,23 \$
Chaudière-Appalaches	Détournement d'un cours d'eau dans une nouvelle conduite - Tributaire innommé du ruisseau Dubois.	Ville de Lévis	15-mai-18	09-nov-18	401751917	112	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	4 077,35 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de remblayage de milieux humides - Poste Chaudière - Ville de Lévis.	Hydro-Québec	23-août-18	20-déc-18	401766813	5891	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	193 406,00 \$
Chaudière-Appalaches	Travaux de canalisation d'un tronçon d'un tributaire innommé de la rivière Chaudière - Municipalité de Notre-Dame-des-Pins.	Excavation Notre-Dame inc.	02-oct-18	28-févr-19	401783560	267	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	443,45 \$
<b>20</b>						<b>39491,98</b>			<b>1 502 516,61 \$</b>
Laval	Remblayage de milieux humides pour un développement industriel dans le cadran sud-ouest de l'autoroute 13 et du boulevard Cléroux.	9186-2052 Québec inc.	09-mai-17	05-avr-18	401677603	42020	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 734 992,42 \$
Laval	Remblayage partiel d'une tourbière boisée et remblayage complet d'un marécage pour l'aménagement d'un complexe aquatique.	Ville de Laval	21-nov-17	30-avr-18	401681117	824	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	243 803,77 \$
Laval	Remblayage de deux marécages et un marais dans le cadre d'un développement commercial entre le boulevard Robert-Bourassa et l'autoroute 440, près de l'autoroute 19 à Laval.	Calloway Reit (Laval E) inc.	04-mai-17	04-mai-18	401685324	3724	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	628 225,00 \$
Laval	Remblayage de deux marécages sur les lots 5 064 191 et 6 032 133 pour la construction d'une école.	Commission scolaire de Laval	17-juil-17	14-mai-18	401682669	420	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	64 947,01 \$

## QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laval	Remblayage partiel d'un marais pour un projet d'entreposage de matériaux à l'intersection de la montée Saint-François et du rang Saint-Eizéar.	Matériaux Paysagers Savaria ltée	04-juil-17	20-juil-18	401716857	1707	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	104 066,50 \$
Laval	Remblayage partiel d'un marécage pour un développement commercial près de la place Paul-Kane à Laval.	Les Immeubles 440-Paul Kane inc.	15-mai-18	07-nov-18	401753821	907	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	66 319,84 \$
Laval	Remblayage de marais et marécages pour un développement résidentiel dans le secteur nord-ouest du Bois de l'Équerre.	Groupe Immobilier Beau Vallon inc.	19-juin-17	13-déc-18	401765287	13312	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	973 373,44 \$
Laval	Stabilisation de la rive de la rivière des Mille Îles face au 7060, boulevard des Mille-Îles.	Ville de Laval	28-sept-18	06-févr-19	401777162	115	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 995,93 \$
<b>8</b>						<b>63029</b>			<b>4 822 723,91 \$</b>
Lanaudière	Travaux dans un milieu humide et hydrique.	Ville de Terrebonne	18-août-17	23-mai-18	401624954	409,3	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	17 197,51 \$
Lanaudière	Travaux en littoral.	Club Quad moto M.A.N. inc.	09-mai-17	21-juin-18	401683963	163	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 267,69 \$
Lanaudière	Aménagement et exploitation d'un lieu de prélèvement d'eau de surface.	Municipalité de Saint-Charles-Borromée	05-avr-18	11-sept-18	401677737	34,3	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 372,00 \$
Lanaudière	Travaux en milieu hydrique.	Municipalité régionale de comté Les Moulins	18-déc-17	18-sept-18	401650750	428	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	22 517,96 \$
Lanaudière	Travaux en milieux humides.	9191-2352 Québec inc.	21-févr-18	21-nov-18	401665421	4024	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	66 235,04 \$
Lanaudière	Travaux en milieu humide pour le prolongement d'une rue.	Invexa Immobilier inc.	17-sept-18	12-févr-19	401739863	104	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	3 781,84 \$
<b>6</b>						<b>5162,6</b>			<b>114 372,04 \$</b>
Laurentides	Travaux en marécage arbustif.	Ville d'Estérel	07-nov-17	11-avr-18	401641401	138,99	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	6 531,00 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Travaux dans un milieu humide.	9067-3823 Québec inc.	08-févr-18	25-avr-18	401661132	233	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	14 594,73 \$
Laurentides	Travaux en marécage arborescent.	Lalonde, Chantal	18-janv-18	01-mai-18	401655059	77,5	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 804,49 \$
Laurentides	Travaux en rives et en littoral.	Ville de Brownsburg-Chatham	02-août-17	07-mai-18	401621557	31,9	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	971,70 \$
Laurentides	Remblayage d'un marécage.	Construction P. M. inc.	10-mai-17	08-juin-18	401600922	614	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	28 805,33 \$
Laurentides	Remblayage partiel d'un marécage pour l'implantation d'un projet domiciliaire.	Vision Nature Tremblant inc.	22-sept-17	19-juil-18	401631985	845	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	88 028,93 \$
Laurentides	Travaux en marécage arborescent (développement Le Locus).	9198-7354 Québec inc.	09-mars-18	09-août-18	401670456	880	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	79 200,00 \$
Laurentides	Travaux en littoral (rivière des Outaouais).	9353-4386 Québec inc.	28-mai-18	13-août-18	401699938	69,11	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	2 020,79 \$
Laurentides	Travaux en rives et littoral du ruisseau Clair pour l'aménagement d'un canal de dérivation.	Ville de Mont-Tremblant	23-mars-18	22-août-18	401674942	51	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 041,21 \$
Laurentides	Travaux en marécage et en zone inondable 0-20 ans et 20-100 ans de la rivière du Nord pour l'aménagement d'un stationnement.	9348-0580 Québec inc.	13-déc-17	28-août-18	401650861	110,46	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 508,14 \$
Laurentides	Travaux en littoral du lac Quenouille et sur la rive et en littoral de son cours d'eau exutoire pour la réfection du barrage X0005372.	Municipalité de Val-des-Lacs	04-mai-18	19-sept-18	401695151	277	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 411,67 \$
Laurentides	Travaux en littoral du lac des Deux-Montagnes.	Pipelines Trans-Nord inc.	18-mai-18	19-sept-18	401697647	102	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	4 163,22 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

**ANNEXE 1**

**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Laurentides	Construction d'un chemin de plus d'un km et remblayage de marais.	Immeubles 2121 Tupper inc.	21-févr-18	13-nov-18	401665173	349	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	12 099,83 \$
Laurentides	Travaux en plaine inondable, en rive et en littoral de la rivière des Outaouais pour l'installation de deux câbles sous-marins.	Cogeco Connexion inc.	03-juil-18	20-nov-18	401715157	80	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	642,46 \$
Laurentides	Travaux en milieu humide.	Turcotte, Raynold	30-août-18	11-janv-19	401740739	536	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	6 576,72 \$
Laurentides	AM - Aménagement de tronçons de digues d'immunisation - Ville de Deux-Montagnes.	Ville de Deux-Montagnes	15-nov-18	07-févr-19	401781932	488	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	29 685,38 \$
Laurentides	Travaux en marais pour l'aménagement d'un stationnement (rue Amboise-Lafortune).	G2 Développement inc.	10-sept-18	07-févr-19	401740548	1897	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	108 527,37 \$
Laurentides	Travaux en milieux humides à des fins de développement domiciliaire.	BBD Constructions inc.	06-juil-18	19-févr-19	401720223	5448	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	90 062,16 \$
Laurentides	Travaux en milieu humide pour la construction d'un bâtiment et l'aménagement d'un stationnement et du terrain.	Larivière, Bruno	30-août-18	21-févr-19	401740522	358	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 381,88 \$
<b>19</b>						<b>12585,96</b>			<b>493 057,01 \$</b>
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement domiciliaire à Granby.	9278-2713 Québec inc.	12-avr-17	04-avr-18	401675759	390	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	8 141,31 \$
Montréal	Remblayage de milieux humides pour le prolongement des rues André et Laura.	Ville de Bromont	26-juin-17	16-avr-18	401676131	987	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	20 423,22 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet industriel, à Châteauguay.	6755577 Canada inc.	26-mars-18	16-avr-18	401679737	800	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	48 729,77 \$
Montréal	Intervention en rive et en littoral pour le remplacement de la canalisation de l'embranchement Charbonneau-Bernard, à Otterburn Park.	Ville d'Otterburn Park	09-mars-18	13-juil-18	401714472	72,71	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	12 514,24 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Aménagement d'une usine de production d'éthanol et de méthanol de seconde génération par voie thermochimique.	Éthanol Cellulosique Varennes S.E.C.	12-juin-17	19-juil-18	401704778	95,89	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	3 913,84 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour la réalisation d'un projet commercial et résidentiel.	4132637 Canada inc.	05-mars-18	23-juil-18	401703488	700	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	47 882,46 \$
Montréal	Intervention en milieu humide pour l'implantation d'un centre de distribution Exceldor, à Beloeil.	Distribution Excel, S.E.N.C.	10-août-18	17-août-18	401730495	2534	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	172 595,88 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un développement commercial sur le lot 3 001 529, à Vaudreuil-Dorion.	Centres commerciaux Jeunes Vaudreuil Itée	01-févr-18	07-sept-18	401686163	2570	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	359 818,59 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet résidentiel et commercial, à Farnham.	9108-7999 Québec inc.	28-févr-18	07-sept-18	401685423	811	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	40 251,88 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour l'implantation d'une entreprise dans le parc scientifique de Bromont.	Ville de Bromont	13-juin-17	19-sept-18	401661107	19237	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	398 900,03 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de l'avenue Lecompte, à Salaberry-de-Valleyfield.	Ville de Salaberry-de-Valleyfield	20-nov-17	19-sept-18	401698903	478	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	30 591,89 \$
Montréal	Intervention en milieu humide pour le prolongement des rues Leclerc et du Chêne Blanc, à Saint-Roch-de-Richelieu.	Leclerc, Bruno	03-mai-17	02-nov-18	401752479	193	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 989,57 \$
Montréal	Intervention en milieu humide pour l'implantation d'un projet immobilier, à Brossard.	Investissements ClaricPur Brossard Inc.	23-juil-18	02-nov-18	401750143	241	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	15 397,49 \$
Montréal	Intervention en milieu humide pour le prolongement des rues Leclerc et du Chêne Blanc, à Saint-Roch-de-Richelieu.	Leclerc, Bruno	03-mai-17	02-nov-18	401752479	193	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	2 989,57 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour la mise en valeur à des fins résidentielles d'une partie du lot 2 068 119, à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot.	Hobden, Christian	08-août-18	28-nov-18	401760029	76	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	1 472,88 \$

**QUESTION PARTICULIÈRE 125**

**ANNEXE 1**

**SECTION V.1 LQE**

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Montréal	Intervention en rive et en littoral du fleuve Saint-Laurent pour la réfection d'une descente de mise à l'eau au parc de la Pointe-aux-Pins, à Saint-Joseph-de-Sorel.	Ville de Saint-Joseph-de-Sorel	22-nov-17	03-déc-18	401754660	79	O	Plantation d'arbustes, tel que demandé par le MFFP	0,00 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le développement résidentiel Place Sylvianne.	Sélect Mont Shefford inc.	05-mars-18	12-déc-18	401739453	153	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	5 478,93 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet domiciliaire Destination Le B, à Bromont.	Développement GLC inc.	16-févr-18	14-déc-18	401712670	930	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	25 724,25 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement du boulevard du Quartier.	9356-0274 Québec inc.	22-juin-18	21-déc-18	401764796	1110	O		39 658,45 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour un projet domiciliaire sur le boulevard Albert-Einstein, à Châteauguay.	9073-1092 Québec inc.	21-sept-17	11-janv-19	401770524	1335	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	67 707,35 \$
Montréal	Intervention en milieux humides pour le prolongement de la rue de la Tourterelle, à Saint-Jean-sur-Richelieu.	3092-3114 Québec inc.	31-oct-17	15-janv-19	401770455	371	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 313,80 \$
Montréal	Stabilisation du talus de la rivière Yamaska, au 177, rang Haut-de-la Rivière Sud.	Ville de Saint-Césaire	12-oct-18	31-janv-19	401777547	1964,8	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	10 793,34 \$
Montréal	Travaux de stabilisation riveraine et aménagement de seuils dans le ruiseau Sabrevois à Boucherville.	Ville de Boucherville	11-avr-18	11-févr-19	401779461	235	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	19 630,26 \$
<b>23</b>						<b>35166,4</b>			<b>1 345 919,00 \$</b>
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Bécancour	05-juin-17	24-mai-18	401697781	4157	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	138 350,75 \$
Centre-du-Québec	Prolongement de la conduite d'adduction d'eau à la prise d'eau de la ville.	Ville de Bécancour	21-nov-17	28-mai-18	401696106	186	O	Compensation financière de 7353\$ au MFFP	0,00 \$
Centre-du-Québec	Travaux de reconstruction d'un pont.	Ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports	24-janv-18	12-juin-18	401695474	371	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	11 432,70 \$

QUESTION PARTICULIÈRE 125

ANNEXE 1

SECTION V.1 LQE

Région administrative	Objet du document	Nom du demandeur	Date de réception	Date de délivrance	No du document	Perte MHH autorisée (m²)	Compensation	Description de la compensation	Contribution financière
Centre-du-Québec	Travaux de consolidation de la structure de retenue.	Ville de Victoriaville	07-avr-17	13-juin-18	401704877	295	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	8 850,00 \$
Centre-du-Québec	Implantation d'un pont roulant dans un milieu humide.	Bétons préfabriqués Trans-Canada inc.	27-oct-17	13-juil-18	401708206	1378	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	43 250,79 \$
Centre-du-Québec	Travaux dans le littoral.	Énergir, s.e.c.	09-juin-17	22-août-18	401729115	43	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	1 404,61 \$
Centre-du-Québec	Travaux dans des milieux humides.	Ville de Victoriaville	27-déc-17	28-août-18	401732419	250	O	Contribution financière (art. 57, LCMHH)	9 135,86 \$
Centre-du-Québec	Interventions en milieux humides.	Ville de Kingsey Falls	25-avr-17	19-nov-18	401659966	7950	O	Contribution financière (art. 46.0.5, LQE)	117 021,00 \$
8						14630			329 445,71 \$

1363560,96

21962673,05





**L'État d'avancement, les sommes dépensées, de chacun des grands axes (ou orientations) de la Stratégie maritime. Détail des actions entreprises, et le cas échéant des projets soutenus, par le ministère pour chacune de celles prévues au Plan d'action 2015-2020 :**

- 
1. Réaliser une révision des zones inondables liées au Saint-Laurent.
  2. Entreprendre des travaux de décontamination des terrains qui sont sous la responsabilité du gouvernement, afin de les rendre disponibles pour des investissements dans des zones industrialo-portuaires.
  3. Atteindre les engagements internationaux de la Convention sur la diversité biologique en créant, en collaboration et en concertation avec le gouvernement fédéral, un réseau représentatif d'aires marines protégées couvrant au moins 10 % de la superficie marine, entre autres, en ajoutant, au Québec, des aires marines protégées répondant, notamment, aux enjeux de biodiversité et d'espèces à statut précaire du Saint-Laurent, dont le béluga.
  4. Mener à terme les négociations avec le gouvernement fédéral devant conduire à la création d'une aire marine protégée au banc des Américains, en Gaspésie.
  5. Poursuivre les travaux d'analyse et entreprendre une démarche de concertation des différents acteurs des Îles-de-la-Madeleine, en vue de la désignation possible d'une aire marine protégée.
  6. Poursuivre les efforts de la stratégie d'intervention au lac Saint-Pierre visant à restaurer la qualité de l'écosystème et à assurer la durabilité des pêcheries qui y sont associées.
  7. Structurer une approche visant à doter le Québec d'une capacité d'intervention adéquate pour contrer les menaces posées par les espèces aquatiques envahissantes, notamment les carpes asiatiques en provenance des Grands Lacs. Cette approche inclut la prévention, la détection précoce et les actions de contrôle et d'éradication.
  8. Organiser un atelier de spécialistes sur la sécurité du transport maritime réunissant les principaux ministères provinciaux et fédéraux concernés par les efforts de préparation et de planification des interventions sur le territoire maritime du Québec.
  9. Soutenir la recherche et l'acquisition de connaissances et l'élaboration d'outils en soutien à l'expertise et à la prise de décision municipale et gouvernementale aux fins de préparation et d'intervention d'urgence à l'échelle locale, régionale et provinciale relativement au déversement des hydrocarbures sur le territoire maritime du Québec. À cet égard, l'appui du gouvernement sera de 3,4 millions de dollars au cours des cinq prochaines années.
  10. Poursuivre les travaux visant la mise en place d'une gestion intégrée des risques liés aux incidents maritimes potentiels, dans le respect de l'approche et des principes du système québécois de sécurité civile.
  11. Créer un centre d'expertise aux Îles-de-la-Madeleine, spécialisé dans la prévention, la préparation et les interventions d'urgence environnementale relativement au déversement maritime de matières dangereuses sur le Saint-Laurent.
  12. Accompagner les municipalités dans la mise à niveau de leur plan d'urgence, pour réduire les impacts d'un incident impliquant un navire de croisière, en favorisant le partage des responsabilités des divers intervenants interpellés.
  13. Soutenir les municipalités confrontées à l'érosion des côtes du Saint-Laurent au moyen d'un programme d'aide de 8 millions de dollars pour 2015-2016.
  14. S'assurer que la révision des plans de régularisation des niveaux des eaux du Saint-Laurent est conforme aux intérêts du Québec.
- 

La mise en œuvre de la Stratégie maritime se base sur l'utilisation des ressources humaines et matérielles disponibles au sein de l'appareil gouvernemental.

Pour quelques actions spécifiques des crédits supplémentaires ont été consentis.

Dans le cadre de la Stratégie maritime, le Plan économique 2015-2016 annonçait des crédits additionnels de 2,8 M\$ au ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) pour la mise en œuvre de l'action « Soutenir la recherche et l'acquisition de connaissances et l'élaboration d'outils en soutien à l'expertise et à la prise de décision municipale et gouvernementale aux fins de préparation et d'intervention d'urgence à l'échelle locale, régionale et provinciale relativement au déversement des hydrocarbures sur le territoire maritime du Québec ». Des crédits additionnels de 2,645 M\$ ont été alloués au MELCC sur 5 ans, dont 500 000 \$ en 2018-2019.

De plus, le Plan économique 2017-2018 a prévu une aide de 14 M\$ sur cinq ans afin de soutenir la restauration de milieux prioritaires au lac Saint-Pierre. Cette aide financière permet la mise en œuvre de mesures visant notamment la restauration des rives en milieu agricole ainsi que des milieux humides de la zone littorale. À cet égard, des crédits additionnels de 2 M\$ ont été alloués au MELCC en 2017-2018 et de 3 M\$ en 2018-2019 (voir question particulière n° 6).

À cela doivent s'ajouter les montants en fonctionnement dévolus à même la mise en œuvre de l'action 81 « Soutenir les municipalités confrontées à l'érosion des côtes du Saint-Laurent au moyen d'un programme d'aide de 8 M\$ pour 2015-2016 ». Ces sommes proviennent toutefois du Fonds vert dans le cadre de la priorité 2 du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, soit 5,5 M\$ pour le volet maritime et 2,5 M\$ pour le volet fluvial. Pour le volet maritime, 5,4 M\$ sont engagés d'ici 2021 avec l'Université du Québec à Rimouski pour le projet sur l'évaluation de la vulnérabilité et de la résilience côtière, dont 1,25 M\$ en 2018-2019.

S'ajoutent également 742 K\$ imputés au passif environnemental pour des travaux de décontamination de terrains dans des zones industrialo-portuaires sous la responsabilité du gouvernement de 2015-2016 à 2017-2018. Ces travaux sont financés à même une provision pour le passif environnemental inscrite aux états financiers du gouvernement (voir question particulière n° 2).

#### *1 - Réaliser une révision des zones inondables liées au Saint-Laurent.*

Cette action est mise en œuvre via la mesure 2.6 du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques destinée à « Soutenir les municipalités confrontées à l'érosion des côtes du Saint-Laurent au moyen d'un programme d'aide de 8 millions de dollars ». (Voir question 13)

#### *2 - Entreprendre des travaux de décontamination des terrains qui sont sous la responsabilité du gouvernement, afin de les rendre disponibles pour des investissements dans des zones industrialo-portuaires*

Cette action est sous la responsabilité du Secrétariat du conseil du trésor. Le MELCC agit en appui en fournissant son expertise et poursuit ses actions menant, à terme, à la réhabilitation de terrains contaminés inscrits à son passif environnemental, et ce, en suivant le plan d'action qu'il établit annuellement en fonction de ses priorités d'intervention selon un ordre de priorité qui prend notamment en compte des facteurs tels que les risques immédiats ou futurs à la santé et au bien-être de l'être humain, à la sécurité publique et à l'environnement. Des activités sont en cours pour certains terrains qui se trouvent dans les zones industrialo-portuaires de Bécancour et de Sorel-Tracy. Depuis le lancement de la Stratégie maritime en 2015, jusqu'au mois de mars 2018, une somme totale de 742 K\$ a été imputée au passif environnemental, soit 125 K\$ en 2015-2016, 265 K\$ en 2016-2017 et 352 K\$ en 2017-2018. Ce financement provient d'une provision pour le passif environnemental déjà inscrite aux états financiers du gouvernement.

#### *3 - Atteindre les engagements internationaux de la Convention sur la diversité biologique en créant, en collaboration et en concertation avec le gouvernement fédéral, un réseau représentatif d'aires marines protégées couvrant au moins 10 % de la superficie marine, entre autres, en ajoutant, au Québec, des aires marines protégées répondant, notamment, aux enjeux de biodiversité et d'espèces à statut précaire du Saint-Laurent, dont le béluga.*

Une entente de collaboration Canada-Québec pour l'établissement d'un réseau d'aires marines protégées au Québec entrée en vigueur le 19 mars 2018 et annoncée en juin 2018 permettra d'accélérer la désignation d'aires marines protégées et devrait permettre au Québec de répondre à l'engagement international de la Convention sur la diversité biologique de protéger au moins 10 % de sa superficie marine, d'ici 2020.

Un accord intergouvernemental relatif à la désignation conjointe d'une aire marine protégée au Banc-des-Américains, qui portera la superficie du milieu marin protégée à 2 %, est entré en vigueur le 6 mars 2019.

Le Groupe bilatéral sur les aires marines protégées au Québec (GBAMP) a identifié des territoires d'intérêt pour la création d'aires marines protégées conjointes dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent qui permettraient au Québec d'atteindre la cible internationale de 10 % d'ici 2020. Des rencontres seront organisées avec les différents intervenants durant l'hiver et le printemps 2019 pour les informer des projets d'aires marines protégées identifiés pour 2020 et recueillir leur point de vue.

*4 - Mener à terme les négociations avec le gouvernement fédéral devant conduire à la création d'une aire marine protégée au banc des Américains, en Gaspésie.*

Un accord intergouvernemental relatif à la désignation conjointe d'une aire marine protégée au Banc-des-Américains, qui portera la superficie du milieu marin protégée à 2 %, est entré en vigueur le 6 mars 2019. Le statut de réserve aquatique projetée du Québec sera désigné d'ici 2020.

*5 - Poursuivre les travaux d'analyse et entreprendre une démarche de concertation des différents acteurs des Îles-de-la-Madeleine, en vue de la désignation possible d'une aire marine protégée.*

Le MELCC et Parcs Canada sont en discussion au sujet de la réalisation d'une étude de faisabilité relativement à la création d'une aire marine protégée conjointe aux Îles-de-la-Madeleine.

*6 - Poursuivre les efforts de la Stratégie d'intervention au lac Saint-Pierre visant à restaurer la qualité de l'écosystème et à assurer la durabilité des pêcheries qui y sont associées.*

Le Plan économique 2017-2018 a prévu une aide de 14 M\$ sur cinq ans afin de soutenir la restauration de milieux prioritaires au lac Saint-Pierre. Le gouvernement a annoncé le 16 mars 2018 un plan financé à même cette mesure budgétaire, développé en concertation avec le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation. Ce dernier plan s'articule en deux volets :

- le premier volet du plan consiste à mettre en œuvre le Programme pour la conservation du lac Saint-Pierre, un programme d'aide financière destiné aux acteurs du milieu qui souhaitent mener des initiatives de conservation ou de restauration de la biodiversité et de la qualité de l'eau du lac Saint-Pierre. Il sera administré par la Fondation de la faune du Québec, dont la mission est la promotion de la conservation et la mise en valeur de la faune et de ses habitats. À cette fin, le MELCC lui a octroyé une subvention de 9 545 000 \$ au cours des exercices financiers 2017-2018 à 2021-2022, dont un montant maximal de 1 745 000 \$ au cours de l'année 2017-2018 et 1 950 000 \$ pour les quatre années suivantes.
- Le second volet consiste en la création d'un pôle d'expertise multidisciplinaire en gestion durable du littoral du lac Saint-Pierre visant à définir et à promouvoir une agriculture durable en zone littorale et compatible avec l'écosystème. À cette fin, le MELCC octroiera des subventions à l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR), l'Université McGill et l'Université Laval au cours des exercices financiers 2018-2019 à 2021-2022, à raison de 665 000 \$ par année. À cet investissement total de 2,66 M\$ s'ajoute une subvention du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation de 2 M\$.

Le Ministère poursuit également les efforts de la Stratégie d'intervention pour l'avenir du lac Saint Pierre à même ses crédits réguliers, notamment par sa participation et son financement des travaux de la Table de concertation régionale du lac Saint-Pierre devant mener à la production d'un Plan de gestion intégrée régionale. Le MELCC assure également un suivi des pesticides au lac Saint-Pierre. Le MELCC travaille avec les ministères partenaires et les partenaires régionaux à l'identification de solution.

*7 - Structurer une approche visant à doter le Québec d'une capacité d'intervention adéquate pour contrer les menaces posées par les espèces aquatiques envahissantes, notamment les carpes asiatiques en provenance des Grands Lacs. Cette approche inclut la prévention, la détection précoce et les actions de contrôle et d'éradication.*

Cette action est sous la responsabilité du MFFP. Celui-ci a la responsabilité des espèces fauniques aquatiques envahissantes, notamment des carpes asiatiques.

Toutefois le MELCC, qui a la responsabilité des espèces floristiques aquatiques envahissantes, a pu, dans le cadre de ses activités, avoir une certaine contribution à la mise en œuvre de cette action.

Le MELCC permet notamment de favoriser l'acquisition et le partage d'information et de données sur les espèces exotiques envahissantes grâce à son site web et à l'application Sentinelle. Cet outil permet d'identifier les espèces les plus préoccupantes, de signaler la présence de ces espèces et de consulter les signalements. Vous pouvez y accéder à l'adresse suivante : <http://www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/especes-exotiques-envahissantes/sentinelle.htm>.

De plus, le MELCC a annoncé le 18 juillet 2018 qu'il consacrait 8 M\$ sur 5 ans à la lutte contre les plantes exotiques envahissantes (PEE). De cette somme 6,25 M\$ ont été attribués à la Fondation de la faune du Québec pour la mise en place et la gestion du *Programme pour la lutte contre les plantes exotiques envahissantes* au cours des exercices financiers 2018-2019 à 2022-2023.

*8 - Organiser un atelier de spécialistes sur la sécurité du transport maritime réunissant les principaux ministères provinciaux et fédéraux concernés par les efforts de préparation et de planification des interventions sur le territoire maritime du Québec.*

Cette action complétée était sous la responsabilité du secrétariat à la Stratégie maritime. L'atelier s'est tenu en 2015 et le MELCC a participé et mis en valeur ses connaissances et expertises.

*9 - Soutenir la recherche et l'acquisition de connaissances et l'élaboration d'outils en soutien à l'expertise et à la prise de décision municipale et gouvernementale aux fins de préparation et d'intervention d'urgence à l'échelle locale, régionale et provinciale relativement au déversement des hydrocarbures sur le territoire maritime du Québec. À cet égard, l'appui du gouvernement sera de 3,4 millions de dollars au cours des cinq prochaines années.*

Dans le cadre de la Stratégie maritime, le Plan économique 2015-2016 annonçait des crédits additionnels de 2,8 M\$ au MELCC pour la mise en œuvre de cette action. Des crédits additionnels de 2,645 M\$ ont été alloués au MELCC sur 5 ans, dont 445 000 \$ en 2015-2016, 700 000 \$ en 2016-2017 et 2017-2018, et de 500 000 \$ en 2018-2019. En 2019-2020, les crédits à recevoir sont de 300 000 \$. Ce budget a permis la mise en œuvre du programme de recherche (prévu sur 5 ans) et comportant trois volets, soit :

- l'évaluation des risques écotoxicologiques (évaluation des effets des hydrocarbures sur les écosystèmes);
- l'amélioration des modèles hydrodynamiques;
- l'amélioration des connaissances sur les écosystèmes.

*10 - Poursuivre les travaux visant la mise en place d'une gestion intégrée des risques liés aux incidents maritimes potentiels, dans le respect de l'approche et des principes du système québécois de sécurité civile.*

Cette action est sous la responsabilité du ministère de la Sécurité publique et du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation.

*11 - Créer un centre d'expertise aux Îles-de-la-Madeleine, spécialisé dans la prévention, la préparation et les interventions d'urgence environnementale relativement au déversement maritime de matières dangereuses sur le Saint-Laurent.*

Cette action est sous la responsabilité du ministère de la Sécurité publique. La mission du Centre d'expertise en gestion des risques d'incidents maritimes (CEGRIM) est d'assurer un rôle d'expert-conseil auprès des intervenants en matière de prévention, de planification, d'intervention et de rétablissement en cas d'incidents maritimes dans le Saint-Laurent.

En 2018-2019, le MELCC a néanmoins contribué à la mise en place du CEGRIM, à la planification de ses actions d'ici 2020 et au développement de son expertise en acquisition de connaissances écosystémiques. Des professionnels du MELCC se sont joints à ses équipes d'expertise, dédiées aux urgences environnementales et à l'acquisition de connaissances écosystémiques.

*12 – Accompagner les municipalités dans la mise à niveau de leur plan d'urgence, pour réduire les impacts d'un incident impliquant un navire de croisière, en favorisant le partage des responsabilités des divers intervenants interpellés.*

Cette action est sous la responsabilité du ministère de la Sécurité publique et du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation.

*13- Soutenir les municipalités confrontées à l'érosion des côtes du Saint-Laurent au moyen d'un programme d'aide de 8 millions de dollars pour 2015-2016.*

Cette mesure correspond à la mesure 2.6 du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques (PACC 2013-2020) et est financé à l'aide d'une enveloppe de huit millions de dollars provenant du Fonds vert, soit 5,5 M\$ pour le volet maritime et 2,5 M\$ pour le volet fluvial.

Pour le volet maritime, 5,4 M\$ sont engagés d'ici 2021 avec pour le projet sur l'évaluation de la vulnérabilité et de la résilience côtière, soit 1,7 M\$ en 2016-2017, 900 000 \$ en 2017-2018 et 1,25 M\$ en 2018-2019.

Pour le volet maritime, 5,4 M\$ sont engagés d'ici 2021 relativement au projet sur l'évaluation de la vulnérabilité et de la résilience côtière, dont 1,25 M\$ en 2018-2019. Le MELCC assure le suivi de ce projet conduit par l'Université du Québec à Rimouski (UQAR) qui permet de compléter l'acquisition des données scientifiques et d'accompagner les municipalités pour évaluer la vulnérabilité des communautés et des écosystèmes côtiers liée à l'érosion dans un contexte de changements climatiques. L'UQAR développera aussi des outils pour améliorer la planification de l'aménagement et la protection du territoire côtier, puis formulera des recommandations sur les solutions d'adaptation potentielles. Elle effectuera également une caractérisation complète des écosystèmes côtiers et développera des outils de communication afin de mieux répondre aux besoins exprimés par les MRC lors des consultations. En décembre 2017, la couverture du projet a été étendue aux régions de la Capitale-Nationale et de Chaudière-Appalaches.

En 2018-2019, le MELCC a assisté à des ateliers tenus dans les nouvelles MRC touchées, soit Montmagny, l'Islet, Charlevoix et Charlevoix-Est.

Le volet fluvial s'articule en 3 sous-thèmes : l'érosion des berges, les zones inondables et réduction de la vulnérabilité future aux changements climatiques. Les travaux ont débuté pour ces trois thématiques en 2017-2018. Le MELCC est chargé de la coordination des différents volets de la mesure et du suivi des ententes conclues (notamment avec les Tables de concertation régionale, l'Université Laval et Ouranos).

*14 - S'assurer que la révision des plans de régularisation des niveaux des eaux du Saint-Laurent est conforme aux intérêts du Québec.*

Le Ministère a poursuivi ses activités régulières dans le dossier en vue de conclure une entente intergouvernementale concernant le plan de régularisation qui est le plus conforme possible aux intérêts du Québec. L'entente a été signée le 8 décembre 2016 et le Plan est en opération depuis le 7 janvier 2017.

Le MELCC est présent à deux comités techniques canado-américains : Le Conseil international Lac Ontario - Fleuve Saint-Laurent, chargé de mettre en œuvre ces plans de régularisation ainsi que le Comité de gestion adaptative des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent (GAGL) qui est chargé de l'évaluation des plans à moyen terme auprès de la CMI et du Conseil de contrôle.

Ainsi, en 2018-2019, le MELCC continue à s'assurer que les intérêts du Québec inclus dans le Plan 2014 sont respectés hebdomadairement dans un contexte de forte hydraulicité historique.



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 127**

**Le nombre d'effectifs (ETC) attitré à la gestion du Fonds vert en 2018-2019, ventilé par poste. Fournir la masse salariale totale.**

La gestion du Fonds vert comprend le coût lié à la réalisation des activités ainsi que celui lié à l'administration.

La réalisation des activités représente notamment la gestion de mesures du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques (PACC) par les ministères et organismes partenaires, l'élaboration de politiques, la gestion du marché du carbone, la gestion des matières résiduelles.

L'administration comprend la gestion des ressources humaines, financières, matérielles et informationnelles liée à la gestion du Fonds vert.

**Répartition des effectifs dédiés à la gestion du Fonds vert selon les états financiers (non audités) du Fonds vert au 31 mars 2018**

	Réal 2017-2018	
Effectifs affectés à la gestion	Nombre d'employés	Masse salariale en M\$
Liés à la réalisation des activités	292	22,2
Liés à l'administration	22	1,7





**La liste de tous les contrats avec des entreprises et/ou des consultants externes en lien avec la gestion ou relatif à des travaux de recherche ou d'analyse concernant le Fonds Vert en 2018-2019. Fournir :**

- a) le nom de l'entreprise ou du consultant;**
  - b) le montant du contrat;**
  - c) la date de signature du contrat;**
  - d) la durée du contrat;**
  - e) le détail du travail fourni et/ou du livrable déposé.**
- 

**Veillez vous référer à la réponse de la question 7 des renseignements généraux.**



Le montant total des sommes recueillies et déposées dans le Fonds vert au 31 mars 2019, ventilé par année, et selon:

- a) les sommes recueillies provenant des recettes du marché du carbone;
- b) les sommes recueillies provenant des redevances sur l'enfouissement;
- c) les sommes recueillies provenant des redevances sur les hydrocarbures;
- d) les sommes recueillies provenant des amendes et les sanctions administratives;
- e) les sommes recueillies provenant des autres sources de financement.

Revenus au Fonds vert en 2018-2019

Activités	Prévision au 31 mars 2019
Changements climatiques	941 012 243
Matières résiduelles	130 624 239
Eau	3 115 000
TOTAL (\$)	1 074 751 482



**Le total des sommes dépensées ou octroyées sous forme d'aides financières par l'entremise du Fonds vert en 2018-2019, ventilé par ministère.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux.



**Le total des sommes dépensées ou octroyées sous forme d'aides financières par l'entremise le Fonds vert en 2018-2019 ventilé par programme inscrit dans le cadre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, le cas échéant:**

- a) de la description du projet;**
- b) de l'entreprise, de l'organisme ou de l'institution bénéficiaires;**
- c) du ministère responsable de l'octroi de l'aide financière;**
- d) du programme concerné, le cas échéant;**
- e) du montant déboursé;**
- f) de la date du déboursement;**
- g) pour chacun des programmes, indiquer l'objectif de réduction des GES;**
- h) pour chacun de ces projets, fournir le cas échéant une copie de la décision rendue par le ministère, comprenant les critères de sélection et les exigences relatives.**

---

Veuillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux.





## **QUESTION PARTICULIÈRE N° 132**

**Fournir la ventilation de tous les contrats externes octroyés de gré à gré en 2018-2019 concernant la gouvernance du Fonds vert. Préciser :**

- a) la date de conclusion du contrat;**
  - b) la date de fin du contrat;**
  - c) la description du contrat;**
  - d) le nom du contractant;**
  - e) le montant du contrat initial;**
  - f) tout montant additionnel versé;**
  - g) la date de versement du montant additionnel.**
- 

Cette question sera répondue par le Conseil de gestion du Fonds vert.



**Concernant le Conseil de gestion du Fonds vert, fournir :**

- a) Tous les cadres de gestion relatifs au Fonds vert;**
  - b) Pour 2018-2019, la grille d'évaluation des projets;**
  - c) Pour 2019-2020, les objectifs poursuivis.**
- 

Cette question sera répondue par le Conseil de gestion du Fonds vert.



**Concernant le rapport du Conseil de gestion du Fonds vert sur les ajustements budgétaires à apporter au Fonds vert, publié à la fin 2018, préciser :**

- a) les recommandations retenues;**
  - b) les recommandations rejetées et la raison du rejet;**
  - c) les sommes prévues en 2019-2020 pour le suivi des mesures.**
- 

**Concernant le rapport du Conseil de gestion du Fonds vert (CGFV) sur les ajustements budgétaires à apporter au Fonds vert, publié à la fin 2018, préciser :**

- a) les recommandations retenues;**

Les mesures retenues ont été identifiées dans le cadre du budget. Les sommes consacrées à des mesures de lutte contre les changements climatiques dans le cadre du budget sont, en grande partie, de nouvelles sommes découlant d'une révision à la hausse des revenus réels et anticipés en provenance des ventes aux enchères du système de plafonnement et d'échange de droits d'émission (SPEDE) d'ici 2020. Certaines mesures moins porteuses ont également été arrêtées et des budgets ont été revus à la baisse. Pour effectuer ses choix, le gouvernement a tenu compte, notamment, des recommandations du CGFV.

- b) les recommandations rejetées et la raison du rejet;**

Voir la réponse donnée à la question a)

- c) les sommes prévues en 2019-2020 pour le suivi des mesures.**

Les prévisions ne sont pas visées par l'exercice de l'étude des crédits.



**État d'avancement des négociations avec le milieu concernant l'utilisation de motoneige dans les parcs nationaux du Québec et les sommes allouées pour 2018-2019 et prévisions pour 2019-2020.**

---

Cette question sera répondue par le Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs.





**QUESTION PARTICULIÈRE N° 136**

**Fournir les avis et études relatifs à l'application d'un BAPE pour les projets : Authier de Sayona Mining.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 137**

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Sayona Mining pour le projet Authier de mine de lithium à proximité de l'Esker Saint Mathieu-Berry. Détailler aussi les sujets et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 138

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les opposants au projet Authier de mine de lithium à proximité de l'Esker Saint MathieuBerry. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



**État de situation et suivi des processus quant au Projet pétrolier GALT en Gaspésie.**

---

Le 5 décembre 2018, la compagnie Cuda Pétrole et Gaz inc. (Cuda) a déposé un avis de projet concernant la mise en production du gisement Galt sud-ouest.

Le projet est assujéti à la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement en vertu du premier alinéa de l'article 13 (travaux liés à la production et au stockage d'hydrocarbures) et de l'article 9 (oléoduc et gazoduc) du Règlement relatif à l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement de certains projets (chapitre Q-2, r. 23.1). La mise en production du gisement de Galt sud-ouest est le premier projet de production d'hydrocarbures analysé au Québec dans le cadre de la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement.

Le Ministère a transmis, le 20 décembre 2018, une directive précisant les éléments devant être abordés dans l'étude d'impact.

À la suite de l'émission de la directive, une consultation publique sur les enjeux du projet a été réalisée entre le 2 janvier et le 2 février 2019. Les résultats de cette consultation ont été communiqués à l'initiateur du projet, le 22 février 2019, afin que les enjeux soulevés soient pris en compte dans l'étude d'impact. Ce document est également disponible sur le Registre des évaluations environnementales.

Les Mi'gmaqs ont été informés du dépôt du projet Galt au Ministère lequel entraîne le déclenchement de la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement. La consultation des Mi'gmaqs a débutée le 28 décembre 2018 par l'intermédiaire du processus de consultation général appliqué à la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement. Les Mi'gmaqs ont participé à la période de consultation sur les enjeux par l'entremise du canal de consultation du pôle d'expertise en consultation autochtone. Les enjeux qu'ils ont soulevés ont été communiqués à l'initiateur de projet en février 2019 afin que ce dernier en prenne compte dans l'élaboration de son étude d'impact.

L'initiateur déposera, au cours des prochains mois, l'étude d'impact de son projet. Le Ministère réalisera alors l'analyse de recevabilité de l'étude en collaboration avec les experts du gouvernement. Lorsque l'étude d'impact aura été jugée recevable (complète), le Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE) recevra le mandat de démarrer une période d'information publique pendant laquelle les citoyens pourront demander une audience publique. Le ministre pourrait également mandater directement le BAPE de tenir une audience publique s'il juge que la nature des enjeux soulevés par le projet rend la tenue d'une audience publique inévitable.

Au terme de l'application de la procédure d'évaluation environnementale du projet, la décision d'autoriser le projet ou non reviendra au gouvernement du Québec. Cette décision sera basée sur le rapport du BAPE et sur l'évaluation environnementale menée par le Ministère, en collaboration avec plusieurs experts gouvernementaux.





#### QUESTION PARTICULIÈRE N° 140

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les communautés autochtones résidant à proximité du site de forage dans le cadre du projet GALT en Gaspésie. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 141

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Junex ou les représentants de Utica Ressources dans le cadre du Projet GALT en Gaspésie. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 142

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants de Casella Waste System dans le cadre des négociations pour l'agrandissement du dépotoir du Coventry au Vermont. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.



## QUESTION PARTICULIÈRE N° 143

**Date, fréquence, nature et copie des échanges entre le ministre, son cabinet, le ministère et/ou ses organismes et les représentants des autorités vermontoises dans le cadre des négociations pour l'agrandissement du dépotoir de Coventry. Détailler aussi les rencontres et les personnes présentes à ces rencontres.**

---

Cette question ne semble pas pertinente à l'exercice de l'étude des crédits.





**Sommes prévues en 2019-2020 pour soutenir la MRC de Memphrémagog pour les analyses d'eau et l'ajout de mesures et/ou infrastructures pour le traitement des eaux usées, spécialement au lac Memphrémagog.**

---

Depuis plusieurs années, le Ministère réalise le suivi de la qualité de l'eau du lac Memphrémagog à 9 stations et pour maintenir des stations du Réseau rivière dans la rivière Magog à l'embouchure du lac et à l'embouchure de la rivière aux Cerises, tributaire important du lac. Il s'agit d'un engagement du ministère depuis 1996 dans le cadre de l'entente de coopération entre le Québec et l'état du Vermont relativement au lac Memphrémagog. Le ministère fournit habituellement 60 heures de laboratoire annuellement pour le suivi du lac, réalisé en partenariat avec l'organisme Memphremagog Conservation inc. en ce qui regarde l'échantillonnage, et 80 heures annuellement pour le suivi des deux stations du Réseau rivière.

Enfin, si une municipalité avait besoin d'un nouveau système de traitement d'eaux usées ou un réaménagement de son système, ces projets seraient admissibles aux programmes de subvention du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation.



**MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA  
LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES**

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2019-2020**

**RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS**

**Opposition officielle**

**Questions adressées aux autres ministères**

**AVRIL 2019**



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 52**  
**MAMH**

**État de la mise aux normes des infrastructures en eau potable au Québec en 2018-2019.  
Fournir les prévisions pour 2019-2020.**

---

La réponse à la question 52 MAMH apparaît dans les tableaux en annexe 1 et 2.



ANNEXE 2 - OPÉRATION 200 (EAU DE SURFACE)

LISTE DES 32 RÉSEAU MUNICIPAUX EN TRAITEMENT

Municipalité (réseau)	État de situation
<b>RÉGION : Bas-Saint-Laurent (01)</b>	
La Rédemption	Travaux en cours : Fin des travaux prévue juillet 2019.
Lac-au-Saumon	Recherche de solution : La municipalité désire vérifier l'alternative de s'approvisionner au Lac au Saumon.
Notre-Dame-du-Lac	Demande d'autorisation sous étude
Saint-Donat	Demande d'autorisation sous étude
Sainte-Félicité	Solution identifiée
Saint-Gabriel (Saint-Gabriel de Rimouski)	Travaux autorisés en aout 2018.
Saint-Ulric	Solution identifiée : la Municipalité a demandé un avis préliminaire de la CPTAQ pour changer la vocation des terrains
Sayabec	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
<b>RÉGION : Saguenay-Lac-Saint-Jean (02)</b>	
St-David-de-Falardeau	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
<b>RÉGION : Mauricie (04)</b>	
Grand-Mère	Travaux en cours
Lac-à-la-Tortue	Travaux en cours
Saint-Tite	Solution identifiée : Demande d'autorisation de prélèvement d'eau (puits) sous étude.
Shawinigan	Travaux en cours
<b>RÉGION : Abitibi-Témiscamingue (08)</b>	
Angliers	Solution identifiée
Belleterre	Solution identifiée : En attente d'une demande d'autorisation
<b>RÉGION : Côte-Nord (09)</b>	
Baie-Comeau (Mingan)	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
Baie-Comeau (Saint-Georges)	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
Baie-Comeau (McCormick)	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
Baie-Comeau (Sainte-Amélie)	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
Baie-Johan-Beetz	Recherche de solution
Chutes-aux-Outardes	Solution identifiée : DAO de présélection technologique et étude complémentaire, commentés par le MAMH, commentaires du MELCC en cours
Fermont	Travaux en cours
Grandes-Bergeronnes	Recherche de solution : Une proposition de la ville, transmise en février 2019 est à l'étude au MAMH au MELCC.
Les Escoumins	Recherche de solution : Résultats de recherche en eau non concluants
Schefferville	Une proposition de la ville, transmise en février 2019 est à l'étude au MAMH au MELCC.
<b>RÉGION : Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11)</b>	
Cloridorme	Recherche de solution.
Gaspé (Gaspé-Centre-Ville)	Travaux autorisés
Gaspé (Rivière-au-Renard)	Recherche de solution
Murdochville	Demande d'autorisation sous étude
Percé	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
<b>RÉGION : Lanaudière (14)</b>	
Rawdon	Travaux réalisés. En attente de l'attestation de conformité
<b>RÉGION : Laurentides (15)</b>	
Saint-Adolphe-d'Howard (Secteur village)	Travaux en cours : sur le point d'être terminés.





ANNEXE 1 - OPÉRATION 90

TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
<b>RÉGION : Bas-Saint-Laurent (01)</b>		
1	AQUEDUC DESCHENE (RIVIÈRE OUELLE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
2	AQUEDUC DU VILLAGE (RIVIÈRE OUELLE)	
3	AQUEDUC PARADIS-LACHANCE (RIVIÈRE OUELLE)	
4	SAINT-MOISE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
5	SAINT-SIMON	Travaux réalisés. Dossier réglé.
6	SAINT-ADELME	Travaux réalisés. Dossier réglé.
7	SAINT-VIANNEY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
8	SAINT-GODARD-DE-LEJEUNE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
9	LES MÉCHINS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
10	ÉCOLE LA TRINITÉ (PRIM. & SEC.)	Plus de distribution d'eau potable. École désaffectée. Dossier clos.
11	ÉCOLE LA COLOMBE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
12	ÉCOLE SAINT-JUSTE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Saguenay-Lac-Saint-Jean (02)</b>		
13	HÉBERTVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
14	SAINT-DAVID-DE-FALARDEAU	Travaux réalisés. Dossier réglé.
15	CANTON TREMBLAY (Ville de Saguenay)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
16	DESBIENS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
17	ST-PRIME (Aq. Municipal)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
18	ST-PRIME (Aq. Dufour)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
19	SAINT-EUGÈNE D'ARGENTENAY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
20	SAINT-HENRI-DE-TAILLON	Travaux réalisés. Dossier réglé.
21	L'ANSE-SAINT-JEAN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
22	CHAMBORD (Aq DES SABLES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
23	ST-ANDRÉ-DU LAC-ST-JEAN (AQ RGS 3 ET 4	Travaux réalisés. Dossier réglé.
24	ALBANEL (SECT. RG 6 ET 7 NORD)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Capitale Nationale (03)</b>		
25	SAINT-URBAIN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
26	LES ÉBOULEMENTS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
27	AQ. RIVIÈRE-BLANCHE (ST-ALBAN)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
28	AQ. RIV. LA MARE À LA TRUTE (BAIE-ST-PAUL)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
29	AQ DOM. CHAMPÊTRES (CHATEAU-RICHER)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
30	AQ DU QUAI (ST-JOSEPH-DE LA RIVE)	Travaux réalisés (remplacé par le réseau municipal). Dossier réglé.
31	LA MALBAIE (SOURCES JOYEUSES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
32	LA MALBAIE (POINTE-AU-PIC)	Travaux réalisés. Dossier réglé.

## TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
33	LA MALBAIE (SOURCE PAQUET)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
34	BAIE-ST-PAUL (AQ DOM. DE LA MONTAGNE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Mauricie (04)</b>		
35	PARENT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION: Estrie (05)</b>		
36	VILLAGE STANHOPE (COATICOOK-DIXVILLE)	Le réseau a été abandonné au profit de puits individuels. Dossier réglé.
37	VILLAGE DE HATLEY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
38	SAINTE-EDWIDGE-DE- CLIFTON	Dossier réglé.
39	MARTINVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
40	LA PATRIE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
41	SAWYERVILLE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
42	BURY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
43	SCOTSTOWN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
44	FONTAINEBLEAU	Travaux réalisés. Dossier réglé.
45	SAINT-ROMAIN	Travaux réalisés. Dossier réglé.
46	AUDET	Travaux réalisés. Dossier réglé.
47	ÉCOLE NOTRE-DAME-DE- TOUTE-AIDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Montréal (06)</b>		
48	SENNEVILLE (AQUEDUC PHILLIPS)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Abitibi-Témiscamingue (08)</b>		
49	LATULIPE ET GABOURY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Côte-Nord (09)</b>		
50	RIVIÈRE-PENTECÔTE	Le projet de mise aux normes soumis pour autorisation en janvier 2012 avec celui du remplacement complet du réseau s'avèrent trop coûteux. La Ville a retiré sa demande et opte pour la solution avec eau de surface. Ainsi, elle économisera quelques millions. Elle a complété la caractérisation de l'eau brute en prévision de l'appel d'offre (AO) de services professionnels qui viendra confirmer le traitement approprié aux eaux de surface. La Ville a réitéré sa demande au PRIMEAU 1 pour les travaux de mise aux normes. La demande sera analysée en fonction du projet qui sera défini dans le rapport préliminaire attendu en mars 2019.
51	AYLMER-SOUND	Dossier réglé.
52	HARRINGTON-HARBOUR	Travaux réalisés. Dossier réglé.
53	VIEUX-FORT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
54	RIVIÈRE-SAINT-PAUL	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11)</b>		
55	MARSOUI	Travaux réalisés. Dossier réglé.
56	LA MARTRE (SECTEUR OUEST)	Un avis sur l'acceptation de la proposition préliminaire retenue a été envoyé au MAMH le 17 août 2017. Un second avis concernant l'acceptation de la proposition a été envoyé à la municipalité le 23 novembre 2018.
57	LA MARTRE (SECTEUR EST)	Voir « LA MARTRE (SECTEUR OUEST) »
58	SAINT-ALPHONSE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
59	ASS. D'AQUEDUC DE MONT- SAINT-PIERRE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
60	ENTRY ISLAND INTERMEDIATE SCHOOL	Travaux réalisés. Dossier réglé.

## TRAVAUX PRÉVUS POUR LES 90 RÉSEAUX D'AQUEDUC

No	Nom du réseau	État de situation
61	SHIGAWAKE/PORT-DANIEL SCHOOL	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION: Chaudière-Appalaches (12)</b>		
62	AQUEDUC PHILIPPE LABRECQUE	Le réseau a été abandonné au profit de puits individuels. Dossier réglé.
63	AQUEDUC BON EAU ENR. (N.-D. DES PINS)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
64	SAINT-FRANCOIS-DE-LA-RIVIÈRE-DU-SUD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
65	SAINT-MAGLOIRE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
66	BERTHIER-SUR-MER (RÉSEAU DE L'ANSE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
67	SAINT-PAUL-DE-MONTMINY	Travaux réalisés. Dossier réglé.
68	BEAUMONT	Travaux réalisés. Dossier réglé.
69	SAINT-ADRIEN-D'IRLANDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
70	BEAULAC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
71	SAINT-LUC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
72	SAINT-FRÉDÉRIC	Travaux réalisés. Dossier réglé.
73	AQUEDUC POULIN (N.-D. DES PINS)	Autorisation de la cessation d'exploitation du réseau d'aqueduc. Dossier réglé.
	AQUEDUC RANG ST-FRANCOIS (LOTBINIÈRE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
75	AQUEDUC COTÉ-NORD (STE-CLOTILDE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
76	TECEAUSOL INC. (RES. ST-GEORGES EST)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
77	EAST BROUGHTON NORD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
78	SAINT-CÔME-LINIÈRE (DUMAS-POULIN)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
79	ÉCOLE SAINTE-CLOTILDE	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Lanaudière (14)</b>		
80	SAINT-MICHEL-DES-SAINTS	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Laurentides (15)</b>		
81	SAINT-HIPPOLYTE (DOMAINE CABANAC-Privé)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
82	L'ASCENSION	Travaux réalisés. Dossier réglé.
83	AMHERST	Travaux réalisés. Dossier réglé.
84	KIAMIKA	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Montérégie (16)</b>		
85	PORT DE VALLEYFIELD	Travaux réalisés. Dossier réglé.
86	AQUEDUC LAUZON (LES CÈDRES)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
87	CAMPING DU VIEUX FOYER	Travaux réalisés. Dossier réglé.
88	CAMPING GRAND AIR (SAINT-PIE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
<b>RÉGION : Centre-du-Québec (17)</b>		
89	COOP. DU CORDEAU (SAINTE-MONIQUE)	Travaux réalisés. Dossier réglé.
90	NOTRE-DAME-DE-HAM	Travaux réalisés. Dossier réglé.



**Pour les programmes financés dans le cadre des actions du Plan d'action sur les changements climatiques 2013-2020. Depuis le 18 octobre 2018, l'ensemble des nouveaux projets mis en place dans le cadre du Plan d'action. Fournir la ventilation suivante :**

- a) l'objectif de réduction ou d'évitement d'émissions de GES en 2018 – base annuelle (en Mt C0 2);**
  - b) le potentiel de réduction ou d'évitement d'émissions de GES en 2020 – base annuelle (en Mt C0 2);**
  - c) le nombre total d'analyses et de projets d'implantation acceptés par le ministre;**
  - d) la réduction annuelle potentielle des projets acceptés par le ministre (en kt de C0 2);**
  - e) les investissements totaux des projets (en milliers \$);**
  - f) les aides financières totales du ministère (en milliers \$);**
  - g) le coût moyen des projets sur la durée de vie (en \$/tonne);**
  - h) le nombre d'emplois créés ou maintenus par ces investissements.**
- 

Veuillez vous référer à la réponse de la question 64 des renseignements généraux.



**QUESTION PARTICULIÈRE N° 90**  
**MEI**

**La liste de tous les projets ayant bénéficié d'une aide financière par l'entremise du Fonds vert en 2018-2019. Fournir le total des sommes dépensées ou octroyées par le ministère par l'entremise du Fonds vert. Fournir les critères d'évaluation des projets ainsi que les objectifs poursuivis.**

---

Veillez vous référer à la réponse de la question 53 des renseignements généraux.

