



Menu des rapports et extractions de données

Aide-mémoire du système de suivi
environnemental (SENV)

Août 2018

Coordination et rédaction

La présente publication a été réalisée par la Direction du pilotage des systèmes et de l'assistance aux utilisateurs du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDELCC).

Renseignements

Pour toute question relative à l'utilisation du système de suivi environnemental (SENV), vous pouvez communiquer avec l'équipe de pilotage du système :

- Téléphone : 1 800 561-1616 (sans frais);
- Courriel : SENV@mddelcc.gouv.qc.ca.

Documents de soutien

Pour consulter tous les documents de soutien destinés aux utilisateurs du système SENV, vous pouvez visiter le site Web du MDELCC :

www.mddelcc.gouv.qc.ca/servicesenligne/index.htm

Référence à citer

MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES. *Menu des rapports et des extractions de données – Aide-mémoire du système de suivi environnemental (SENV)*, 2018, 7 p. [En ligne]. (Consulté le [jour/mois/année]).

Tous droits réservés pour tous les pays.

© Gouvernement du Québec – 2018

TABLE DES MATIÈRES

Menu des rapports et des extractions de données _____	1
Secteur minier _____	1
Secteur des pâtes et papiers _____	1
Gestion du profil _____	2
Extractions de données _____	3

MENU DES RAPPORTS ET DES EXTRACTIONS DE DONNÉES

Voici l'arborescence du menu illustrant les emplacements des différents rapports et extractions de données exploités par le système de suivi environnemental (SENV).

Secteur minier

Provincial

- Conformité
 - 3.1.3 Rapport des données brutes et conformité aspect eaux usées
 - 3.1.1 Sommaire de conformité en fréquence
 - 3.1.4 Sommaire des concentrations moyennes mensuelles eaux usées
 - 3.1.28 Rapport provincial de vérification journalière des normes et exigences pour le dioxyde de soufre
- Droits annuels
 - 3.5.10 Calcul des droits annuels

Secteur des pâtes et papiers

Provincial

- Caractérisation
 - 3.1.16 Rapport mensuel sur la composition des biphényles polychlorés des effluents
 - 3.1.13 Rapport mensuel sur les caractéristiques des effluents
 - 3.1.12 Rapport mensuel sur les caractéristiques des effluents finals
 - 3.1.17 Rapport mensuel sur la composition des dioxines et furanes chlorés des effluents
 - 3.1.18 Rapport mensuel sur la production quotidienne
 - 3.1.22 Rapport sur les caractéristiques des eaux souterraines des puits d'observation d'un lieu d'enfouissement
 - 3.1.19 Rapport mensuel sur l'évaluation du rendement en DBO₅ au traitement biologique
- Conformité
 - 3.1.3 Rapport des données brutes et conformité aspect eaux usées
 - 3.1.11 Rapport mensuel sur la conformité des autres eaux usées
 - 3.1.10 Rapport mensuel sur la conformité des effluents
 - 3.1.9 Rapport mensuel sur la conformité des effluents finals
 - 3.1.1 Sommaire de conformité en fréquence
 - 3.1.26 Rapport mensuel des exigences supplémentaires de rejet pour les MES et la DBO₅
 - 3.1.21 Rapport mensuel sur la gestion des matières résiduelles de fabrique
 - 3.1.23 Rapport mensuel des exigences supplémentaires de rejet

- 3.1.27 Rapport provincial de vérification des RPR 100 jours
- Bilan
 - 3.3.15 Conformité aux normes sur le pH, la température, la toxicité, les hydrocarbures et les BPC
 - 3.3.14 Dépassement aux normes en MES et en DBO₅ et conformité
 - 3.3.16 Dépassements aux normes de COHA et de dioxines et furanes chlorés
 - 3.3.10 Rapport détaillé de l'état de conformité des effluents et des effluents finals
 - 3.3.18 État sur la conformité des autres eaux usées
 - 3.3.17 Rapport détaillé de l'état de conformité des autres eaux usées
 - 3.4.9 Sommaire annuel des données, MES, DBO₅, COHA, DCO, débits
 - 3.4.10 Sommaire annuel des données de pH, température, hydrocarbures, dioxines et BPC
 - 3.1.24 Rapport annuel des exigences supplémentaires de rejet
 - 3.4.11 Sommaire annuel de la gestion des matières résiduelles de fabrique
- Droits annuels
 - 3.5.10 Calcul des droits annuels

Fédéral

- Caractérisation
 - 3.2.13 Homologues chlorés de dioxines et furanes
 - 3.2.9 Rapport d'utilisation des additifs antimousse
- Conformité
 - 3.2.17 Respect des fréquences de prélèvement
 - 3.2.14 Rapport sur les données de contrôle analytique pour les bioessais
 - 3.2.6 Rapport mensuel des rejets par station de mesure
 - 3.2.12 Rapport mensuel des rejets par lieu
 - 3.2.18 Rapport fédéral de vérification des RPR 100 jours
- Bilan
 - 3.2.15 Sommaire annuel des effluents des fabriques de pâtes et papiers par lieu
 - 3.2.7 Sommaire annuel des effluents des pâtes et papiers par station de mesure

Gestion du profil

Général

- 3.5.11 Liste des périodes d'ouverture temporaires pour la saisie
- 3.5.3 Profil de suivi environnemental des stations de mesure
- 3.5.4 Profil d'un lieu SENV

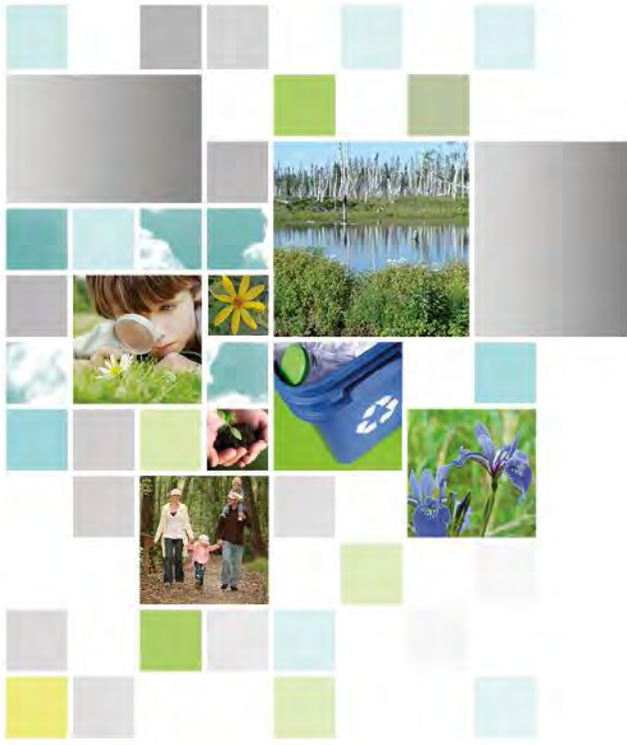
Extractions de données

Général

- 3.4.4 Extraction des données de débit et autres mesures en continu
- 3.4.6 Extraction des données relatives à la gestion des résidus
- 3.4.3 Extraction des données calculées d'eaux usées
- 3.4.1 Extraction de données relatives à des résultats d'analyse
- 3.4.2 Extraction de données relatives à des résultats de toxicité

Référentiel

- 3.4.14 Extraction des référentiels de données pour les fichiers XML



**Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques**

Québec 