

De : [Accès à l'information - Montérégie](#)
À :
Objet : 200868221_Demande d'accès à l'information
Date : 23 mai 2024 09:10:00
Pièces jointes : [Fiche_12918_biffé.pdf](#)
[image003.png](#)
[A- Art. 23 et 24_2020.pdf](#)
[Avis de recours .pdf](#)

Objet : Demande d'accès concernant la fiche GTC 12918

Bonjour,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 23 mai, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en pièce jointe le document visé par votre demande.

Vous noterez que des renseignements ont été masqués en vertu des articles 9, 23 et 24 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

Conformément à l'article 51 de la Loi, vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Si vous désirez plus de renseignements, vous pouvez vous adresser à la soussignée.

Veillez agréer l'expression de nos sentiments les meilleurs.

L'équipe de l'accès à l'information

Bureau de la Montérégie / JEM

Direction de l'accès à l'information

Environnement, Lutte contre les changements climatiques, Faune et Parcs

www.environnement.gouv.qc.ca



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 12918

NO LIEU : 11399847

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Énergie GEPR Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Grid Solution Canada ULC

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

335315 Fab. app. de commut., relais & contrôle indus.

Milieu(x) recepneur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1400, boulevard Industriel
La Prairie (Québec)

MUNICIPALITÉ

La Prairie

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

J5R 2E5

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

555-349

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Laprairie de La Madeleine, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3086401

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3999932607

LONGITUDE : -73,4995182971

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		480	
TRAITÉS / EXCAVÉS		665	
RÉSIDUELS (*)		0	

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 55 800

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 928

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > B (Total)

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS : Sable (SW-SP)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Chlorure de vinyle (chloroéthène) (seringue)

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Métaux*

Trichloroéthylène (seringue)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

EAU SOUTERRAINE

Cuivre (Cu)

EAU SOUTERRAINE

PHASE LIBRE Aucune Présente Éliminée

PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours Terminé

EAU SOUT. RÉHABILITÉE

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Oui

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : Non applicable

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 12918

NO LIEU : 11399847

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2019

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE :

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2019
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Centre de traitement au Québec

Enfouissement dans lieu enfouiss. sols contaminés

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Elzahabi, Malak

Thibodeau, Josée

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU

QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT

AVANT TRAITEMENT

APRÈS TRAITEMENT

CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :

FIN RÉELLE :

DURÉE : Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Études Phase I et II émises respectivement en 2018 et 2019, à la suite de la cessation des activités listées à l'annexe III du RPRT, soit les activités de fabrication d'appareillage de connexion, de commutation et de relais et commandes industrielles (disjoncteurs), code SCIAN 335315. Les activités de ^{art 23,} et art 23, 24 classées sous le code SCIAN 811310 se poursuivent sur le site à l'étude.

Les travaux de caractérisation des sols et de l'eau souterraine ont indiqué la présence de sols ayant des concentrations en HP C10-50, TCE, CV et métaux dans la plage des valeurs de l'annexe I et II du RPRT (plage B-C du Guide d'intervention). Cependant, le volume et la superficie affectées par les sols B-C n'ont pas été estimés.

JT-2022-10-17

DATE DE CRÉATION : 2022-10-17

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2022-10-17

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2024-05-23