

**De :** [Accès à l'information - Montérégie](#)  
**A :**  
**Objet :** Demande d'accès numéro 200757975 - TR  
**Date :** 6 mai 2021 15:20:00  
**Pièces jointes :** [image001.png](#)  
[Avis de recours.pdf](#)  
[fiche GTC 10411.pdf](#)  
[image004.png](#)  
[A- Art. 118.4 2020.pdf](#)  
**Importance :** Haute

---

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 3 mai dernier, concernant la fiche GTC numéro 10411, pour l'adresse 3210, rue Joseph-Simard à Sorel-Tracy.

Vous trouverez en pièce jointe le document demandé. Il s'agit de :

- Fiche GTC numéro 10411 du 8 janvier 2018.

Conformément à l'article 51 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1), vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez, en pièce jointe, une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse [dr16acc@environnement.gouv.qc.ca](mailto:dr16acc@environnement.gouv.qc.ca), en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

Veuillez agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.



**L'équipe de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels  
Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Montérégie**

201 place Charles-LeMoine, 2<sup>e</sup> étage  
Longueuil (Québec) J4K 2T5  
Téléphone : (450) 928-7607 poste 455  
Télécopieur 450) 928-7755  
[www.environnement.gouv.qc.ca](http://www.environnement.gouv.qc.ca)

## MONTÉRÉGIE

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

## FICHE TECHNIQUE

### IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10411

NO LIEU : 54562962

ANCIEN NO GTC :

### DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Les Entreprises Caneptha Itée (site de Sorel-Tracy)

NOM DE LA FICHE GTC : Les Entreprises Caneptha Itée (site de Sorel-Tracy)

#### TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

#### SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

324190 Fab. d'autres produits du pétrole & du charbon

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

### LOCALISATION

#### ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

##### ADRESSE

3210, rue Joseph-Simard  
Sorel-Tracy (Québec)

##### MUNICIPALITÉ

Sorel-Tracy

##### MRC

Pierre-De Saurel

##### CODE POSTAL

J3R 0E6

#### LOCALISATION CADASTRALE

##### LOT

42-4

44-2

45-5

##### RANG, CONCESSION ...

##### CADASTRE

Saint-Joseph, Paroisse de

Saint-Joseph, Paroisse de

Saint-Joseph, Paroisse de

##### CADASTRE DU QUÉBEC

3468056

#### COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 46,002222222

LONGITUDE : -73,1625

#### AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

##### ADRESSE

##### MUNICIPALITÉ

##### CODE POSTAL

### CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

#### VOLUMES DES SOLS EN M<sup>3</sup>

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	302		
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M<sup>2</sup> : 14 214

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup> : 1 428

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : Plage B-C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

### NATURE DES CONTAMINANTS

#### SOLS

Cobalt (Co)

Cuivre (Cu)

Hydrocarbures aromatiques polycycliques\*

Mercuré (Hg)

Nickel (Ni)

Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

#### EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures aromatiques polycycliques\*

## MONTÉRÉGIE

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

## FICHE TECHNIQUE

### IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10411

NO LIEU : 54562962

ANCIEN NO GTC :

### 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 :

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

### TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2014

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

### 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 M<sup>2</sup> :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M<sup>3</sup> :

### ANNOTATION DE LA FICHE

Infos tirées du rapport de caractérisation phase II :

« Une couche de résidus de fines de carbone s'étend sur une superficie d'environ 11 600 m<sup>2</sup> (82 % de la superficie totale du site) et sur une épaisseur moyenne d'environ 0,23 mètre, ce qui représente un volume d'environ 2 668 m<sup>3</sup>. » Le consultant recommande l'enlèvement de la couche de surface, pour enlever les fines de carbone

Le suivi des eaux souterraines à la suite des travaux d'enlèvement des fines de carbone est aussi recommandé par le consultant.

O. Picard 25-11-2014

DATE DE CRÉATION : 2014-11-25

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2018-01-08

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-05-06