

Sainte-Thérèse, le 15 juin 2021

PAR COURRIEL :

Objet : Demande d'accès aux documents concernant la propriété située au 305, Curé-
Labelle à Sainte-Thérèse

Madame,

Nous donnons suite à votre demande d'accès, datée du 4 juin dernier, concernant l'objet précité.

Vous trouverez ci-joint les documents demandés. Ce sont :

1. Fiche GTC numéro 2360, 2 pages
2. Fiche GTC numéro 10338, 2 pages

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 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, au numéro 450 433-2220, poste 225.

Nous vous prions d'agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Original signé par

Elena Ciocoiu
Répondante de la Loi sur
l'accès aux documents

p.j. (5)

LAURENTIDES

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC 2360

NO LIEU : 90515925

ANCIEN NO GTC : 15119

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Signature Aluminium Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Bon L (Canada) inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

332 Fab. de produits métalliques

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

305, boulevard du Curé-Labelle
Sainte-Thérèse (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sainte-Thérèse

MRC

Thérèse-De Blainville

CODE POSTAL

J7E 2X8

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

209-114

209-115

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Sainte-Thérèse-de-Blainville, Paroisse de

Sainte-Thérèse-de-Blainville, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3006697

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,6463804273

LONGITUDE : -73,8391100413

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir souterrains (VS Règlement...produits pétroliers)

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		250	350
TRAITÉS / EXCAVÉS		250	350
RÉSIDUELS (*)		0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 36 421

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage A-B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

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 :

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

LAURENTIDES

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC 2360

NO LIEU : 90515925

ANCIEN NO GTC : 15119

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1999

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2001

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"/> 2000
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2001
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Élimination dans un D.M.S.

Enfouissement dans lieu enfouiss. sols contaminés

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Dansereau, Yves

Hallé, Jacques

Proteau, Hélène

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

Anciennement ce terrain appartenait à Société Reynolds Metals inc. Décontamination jusqu'à < B.
Il y a un système de pompage de la phase libre d'huile dans les eaux souterraines. Système géré par Inspec-Sol inc.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2014-09-05

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-06-15

LAURENTIDES

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC :10338

NO LIEU : 90515925

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Signature Aluminium Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Signature Aluminium Canada inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

332 Fab. de produits métalliques

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

305, boulevard du Curé-Labelle
Sainte-Thérèse (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sainte-Thérèse

MRC

Thérèse-De Blainville

CODE POSTAL

J7E 2X8

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

209-114

209-115

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Sainte-Thérèse-de-Blainville, Paroisse de

Sainte-Thérèse-de-Blainville, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3006697

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,6463804273

LONGITUDE : -73,8391100413

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			9276
TRAITÉS / EXCAVÉS	9173	54413	63586
RÉSIDUELS (*)		0	

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 36 421

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 30 800

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Benzo(a)anthracène
Chrome total (Cr)
Chrysène
Cuivre (Cu)
Éthylbenzène (pot)
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Méthyl naphthalènes (chacun)
Nickel (Ni)
Phénanthrène
Tétrachloroéthène (pot)
Toluène (pot)
Xylènes (o,m,p) (pot)

EAU SOUTERRAINE

Aluminium (Al)
Benzo(a)pyrène
Chlorure de vinyle (chloroéthène)
Chrome total (Cr)
Cuivre (Cu)
Éthylbenzène
Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

LAURENTIDES

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC :10338

NO LIEU : 90515925

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 : Oui

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2010

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2014

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"/> 2010
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2014
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Enfouissement dans lieu enfouiss. sols contaminés

Oxydation chimique

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Guénette, Marc

Lavigne, Robert

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU

QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT

	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
HAP	> B (Total)	
Paramètres intégrateurs	> B (Total)	

CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION

Infrastructure empêchant l'accès (route, voie ferrée, bâtiment)

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :2013-10-24

FIN RÉELLE : 2014-02-06

DURÉE : 105 Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :30

TRAVAUX RÉALISÉS PAR: Services Enviro-Mart inc.

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ : 125

AUTORISATION DES TRAVAUX:

No DOCUMENT: 401074405

DATE DE DÉLIVRANCE: 2013-10-07

ANNOTATION DE LA FICHE

DATE DE CRÉATION : 2014-09-05

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2014-09-05

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-06-15