

PAR COURRIEL

Le 27 juin 2016

Objet : Demande d'accès n° 2004 56280 - Réponse

Monsieur,

Nous avons bien reçu, le 11 mai dernier, votre demande concernant les fiches GTC # 8080 et 7731.

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

1. Fiche technique des terrains contaminés # 8080, 3 octobre 2008 (2 pages);
2. Fiche technique des terrains contaminés # 7731, 28 février 2008 (2 pages).

Vous noterez que dans ces documents des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23, 24 et/ou 53 et 54 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, nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 450 928-7607, poste 224.

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

Original signé par

Isabelle Lavoie
Répondante régionale

p. j. (4)

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7731

NO LIEU : X2082085

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Solum Environnement (2010) inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Groupe Ste-Croix inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

530, rue Bourgeois Nord
Saint-Amable (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Amable

MRC

Marguerite-D'Youville

CODE POSTAL

JOL 1N0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

213 pties
213-10 ptie
213-11 ptie
213-52 ptie
213-65
213-9 ptie
213-96

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de
Sainte-Julie, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,6447222222
LONGITUDE : -73,31

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	200	200	400
TRAITÉS / EXCAVÉS	169	111	280
RÉSIDUELS (*)	0	0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

MONTÉRÉGIE
SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7731

NO LIEU : X2082085

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 : 2006

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2006

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"/> 2006
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2006
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Bioventilation

Élimination dans un L.E.S./L.E.T/L.E.E.T/L.E.D.C.D.

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Leduc, Gilles

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

DATE DE CRÉATION : 2007-04-16

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2008-02-28

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-06-27

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8080

NO LIEU : X2078162

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Service de location Ste-Croix

NOM DE LA FICHE GTC : Service de location Ste-Croix

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

441120 - Marchands d'automobiles d'occasion

441310 - Magasins de pièces & d'accessoires, véh. auto.

418110 - Grossistes de métaux recyclables

Milieu(x) receteur(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

567, rue Charbonneau
Saint-Amable (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Amable

MRC

Marguerite-D'Youville

CODE POSTAL

JOL 1N0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,6455833333

LONGITUDE : -73,3103888889

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

567, rue Charbonneau à St-Amable (Groupe-Ste-Croix)

MUNICIPALITÉ

Saint-Amable

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		675	675
TRAITÉS / EXCAVÉS	20	64	84
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 450

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

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 :

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8080

NO LIEU : X2078162

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2008

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"/> 2006
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2006
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Marjoua, Ahmed

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

- Selon l'étude de caractérisation Phase II (2006): Le forage exploratoire PU-10-1 a montré un dépassement du critère C de la PPSRTC relativement aux C10-C50 sur une profondeur de 0 à 1, 1 m. Le forage exploratoire PU-1-1 a montré un dépassement du critère C de la PPSRTC relativement aux HAP sur une profondeur de 0 à 0,8 m.

- Un volume total d'environ 675 m³ de sols en place non foisonnés, couvrant une superficie d'environ 450 m² dans le coin sud-ouest du site, excédant le critère C a été estimé sur le site.

- Aucune caractérisation de l'eau souterraine n'a été réalisée durant la Phase II.

- Les recommandations ont été soumises sous pli séparé au client.

- Un rapport a été soumis par le client en date du 10 avril 2008. Le rapport est intitulé ' Rapport final - Réhabilitation environnementale - 567, rue Charbonneau à Saint-Amable, #art. 23-24, 18 juillet 2006'

Un addenda du rapport a également été soumis et il est daté du 30 novembre 2006.

Selon le rapport et l'addenda, un volume de 36,84 tonnes métriques de sols excavés (Pile D1) dans la plage B-C a été éliminé le 20 juin 2006 au site art. 23-24 (les manifestes de transport ne sont pas fournis), un volume de 115,45 tonnes métriques de sols supérieurs à C (Pile D5) ont été déposés chez art. 23-24 en date du 29 septembre au 2 octobre 2006. 545 tonnes métriques de sols de qualité inférieure à A ou dans la plage A-B ont été utilisés comme matériaux de remblai ailleurs sur le site à l'étude (talus). Selon le rapport, les sols en place dans l'excavation, localisée à l'intérieur des limites de la propriété, respectent les critères applicables pour un zonage industriel léger.

DATE DE CRÉATION : 2008-02-25

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2008-10-03

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-06-27