

PAR COURRIEL

Le 23 avril 2018

Objet : Demande d'accès n° 2006 52321 - Réponse

Madame,

Nous donnons suite à votre demande d'accès, reçue le 16 avril dernier, concernant la fiche GTC 7588. Vous trouverez en pièce jointe le document visé par votre demande. Il s'agit de :

- Fiche GTC 7588, 6 octobre 2009 (2 pages).

Vous noterez que dans ce document 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 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.

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

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

original signé par

Isabelle Lavoie
Répondante régionale

p. j. (4)

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7588

NO LIEU : X2093676

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : André Jacques

NOM DE LA FICHE GTC : Transport André Jacques

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Milieu(x) receptr(eur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

757, chemin de la Beauce
Calixa-Lavallée (Québec)

MUNICIPALITÉ

Calixa-Lavallée

MRC

Marguerite-D'Youville

CODE POSTAL

J0L 1A0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

4833856

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,7477444444

LONGITUDE : -73,2794277778

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	664	665	1329
TRAITÉS / EXCAVÉS	664	665	1329
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 475

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage B-C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Benzène (pot)

Toluène (pot)

Xylènes (o,m,p) (pot)

EAU SOUTERRAINE

Benzène

Toluène

Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

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 :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7588

NO LIEU : X2093676

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2007

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"/> 2007
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

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Elzahabi, Malak

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 réhabilitation environnementale " Surveillance environnementale de l'excavation du sol contaminé" datée du mois d'avril 2008 et réalisée par la firme art. 23-24 les résultats analytiques des échantillons de sol prélevés sur les fonds et parois de l'excavation finale ont généralement présenté des concentrations en hydrocarbures pétroliers et en BETX inférieures ou égales aux critères B de la Politique de protection et de réhabilitation des terrains contaminés (PPSRTC) à l'exception de certains échantillons prélevés sur les parois N-1, N-3, S-2, E-2, E-4 et W-1 qui ont présenté des concentrations en hydrocarbures pétroliers et/ou en BTEX supérieures aux critères B de la PPSRTC. Or, ces parois n'ont pas fait l'objet d'une surexcavation afin de ne compromettre à l'intégrité du chemin de la Beauce et du bâtiment présent.

Il est à noter que les excavations ont été remblayés par du sol propre. Une toile de polythène a été placée afin d'éviter tout contact entre le sol propre et le sol contaminé sur place.

Cette information a été révisée et incluse dans la présente banque de donnée du Système de gestion des terrains contaminés du ministère suite à la demande du propriétaire.

DATE DE CRÉATION : 2007-01-29

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2009-10-06

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-04-23