

Bourque, Laurence

De: Bourque, Laurence
Envoyé: 5 mai 2015 09:07
À:
Objet: demande fiche GTC

Bonjour,

Voici notre réponse à votre demande formulée dans le cadre de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels* (chapitre A-2.1).

Bonne fin de journée.

Laurence Bourque

Étudiante

Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

201 place Charles-LeMoyne

2e étage

Longueuil (Québec) J4K 2T5

Tél. : (450) 928-7607 poste 222

Télécopieur : (450) 928-7625

Courriel : laurence.bourque@mddelcc.gouv.qc.ca

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4200

NO LIEU : 90550856

ANCIEN NO GTC : 16599

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Ville de Tracy lots 44-29ptie, 40-30, 40-31ptie, 46-27ptie, 46-29.

NOM DE LA FICHE GTC : Tracy (Municipalité)

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Municipal

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

913910 - Autres administrations publiques municipales

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE	MUNICIPALITÉ	MRC	CODE POSTAL
Lots 44-29, 44-30, 44-31, 46-27, 46-28, 46-29 Sorel-Tracy (Québec)	Sorel-Tracy	Pierre-De Saurel	J3P 5N3

LOCALISATION CADASTRALE

LOT	RANG, CONCESSION ...	CADASTRE
44-28		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
44-29P		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
44-29-P		Saint-Joseph, Paroisse de
44-30		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
44-30		Saint-Joseph, Paroisse de
44-31P		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
44-31-P		Saint-Joseph, Paroisse de
46-27P		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
46-27-P		Saint-Joseph, Paroisse de
46-29		Saint-Pierre-de-Sorel, Paroisse de
46-29		Saint-Joseph, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

2932234

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 46,0226722222
LONGITUDE : -73,1557777778

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			
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Benzène
Éthylbenzène
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Toluène
Xylènes (o,m,p)

EAU SOUTERRAINE

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4200

NO LIEU : 90550856

ANCIEN NO GTC : 16599

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 :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1998

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 type="checkbox"/>
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

Fortin, Pierre

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

Annotation: Suite à une demande de la compagnie, il y a eu caractérisation du site le 9 novembre 1994. 5 échantillons de sol ont été prélevés sur l'ancienne station-service, près des anciens réservoirs, qui ont été enlevés durant l'été. Les réservoirs avaient de l'essence et du diesel selon les informations du client. (réf. 5 décembre 1994) Des échantillons d'eau ont également été prélevés. (réf. 27 janvier 1995-rapport)

Les échantillons de sol démontrent une contamination en huiles et graisses minérales (critère AB et BC). Les échantillons d'eau démontrent une concentration >C en benzène, toluène, xylène et huiles et graisses minérales (réf. 27 janvier et 16 juin 1995-rapports)

Le 10 mars 1998, appel de la ville de Tracy pour rapporter des odeurs de gaz dans la maison, qui proviennent probablement des égouts. Le 19 mars 1998, nettoyage des égouts par la ville. Caractérisation environnementale en juin 1998 par la firme Les Laboratoires Bétonsol inc. Creusage d'un trou sur le terrain vacant (4 camions de 10 roues) le 20 août 1998. Échantillonnage environnemental en décembre 1998 par la firme Les Laboratoires Bétonsol inc

Le 29 juin 1999, excavation de sols contaminés sans c.a. L'excavation en cours mesure environ 5m x 8m, à une profondeur maximale de 4m (~160m³ de sol). Aucune preuve de transport. (réf. 30 juin 1999)

À JOUR AU 4 SEPTEMBRE 2001, MC

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-09-04

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-05-15