

Rubénovitch, Robert

De: Rubénovitch, Robert

Envoyé: 28 juillet 2015 11:08

À:

Objet: Demande LAD

Bonjour Madame

Voici notre accusé de réception 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.

Robert Rubénovitch

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de l'Estrie et de la Montérégie

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

robert.rubenovitch@mddelcc.gouv.qc.ca



Devez-vous vraiment imprimer ce courriel ? Pensons à l'environnement !

Avis de confidentialité:

Le présent courriel peut contenir des renseignements confidentiels en vertu de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels. Ils ne peuvent être utilisés que par la ou le destinataire mentionné à l'en-tête. Si ce courriel vous est parvenu par erreur, vous êtes avisé que tout usage (copie, distribution, divulgation ou autre) de ce courriel est strictement interdit. Vous êtes prié de signaler cette erreur dans les meilleurs délais en communiquant avec l'expéditeur et de détruire ce courriel de votre ordinateur. Merci de votre collaboration.

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4143

NO LIEU : X2004055

ANCIEN NO GTC : 16534

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : 9056-1366 Québec inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Projet de Bâtisse Commerciale - anciennement Pétroles Irving ou Jean-Louis Gagné

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

| ADRESSE | MUNICIPALITÉ | MRC | CODE POSTAL |
|--|--------------|--------------------|-------------|
| 1301, boulevard Curé-Poirier Ouest Longueuil (Québec) | Longueuil | Ville de Longueuil | J4K 2G6 |

LOCALISATION CADASTRALE

| LOT | RANG, CONCESSION ... | CADASTRE |
|-----------|----------------------|---|
| 146-320 | | Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de |
| 146-321 | | Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de |
| 146-322 | | Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de |
| 146-323-6 | | Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de |

CADASTRE DU QUÉBEC

| | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 2629567 | 2629568 | 2629569 | 2629570 |
| 2629571 | 2629572 | 2629573 | 4303912 |

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,512222222

LONGITUDE : -73,493333333

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 | 310 | 105 | 415 |
| RÉSIDUELS (*) | | | |

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 4 195

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS : Silt et sable très fi

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M : 1

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Benzène
Éthylbenzène

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Manganèse (Mn)

Toluène

Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

EAU SOUTERRAINE

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4143

NO LIEU : X2004055

ANCIEN NO GTC : 16534

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 : Non

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 : 4143

NO LIEU : X2004055

ANCIEN NO GTC : 16534

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1997

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2009

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"/> 1996 |
| RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 1996 |
| CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 2008 |

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Bioventilation
Enfouissement (à préciser)

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Leduc, Gilles
Marchand, Mathieu

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

Élément déclencheur: Suite à l'enlèvement des équipements pétroliers, une étude de caractérisation a été complétée pour déterminer la sévérité du sol contaminé.

Nature des contaminant: réf. décembre 1996.

Propriétaire: réf. 25 juillet 2001.

Réalisation des travaux de réhabilitation: les sols des critères A-B et ont été utilisés pour remblayer les excavations et les sols dépassant le critère C ont été acheminés au centre de traitement Eau-Air-Sol (2 décembre 1996)

Technique de réhabilitation: Voir réalisation des travaux de réhabilitation.

Volumes de sols excavés: le volume total de sols contaminés (ABC) 660 m³.

À JOUR LE 25 JUILLET 2001 PAR K.F ET AUTRE.

=====

janvier 2009, Changement d'usage du terrain pour construire une propriété commerciale. Étude attestée selon section IV.2.1 LQE. Aucune contamination supérieure à C n'a été retrouvée. La réhabilitation faite en 1996 avait été bien faite.

Mathieu Marchand, Chimiste M.Sc.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2009-03-06

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-28