

Sherbrooke, le 2 octobre 2015

Objet : Demande d'accès à l'information – Fiche GTC 4821, 4476 et 5744

Madame,

En réponse à votre demande reçue le 1^{er} octobre 2015 concernant l'objet précité, vous trouverez en annexe les documents demandés. Il s'agit de :

- Fiche GTC 4821, MDDELCC, 1990-01-01, 2 p
- Fiche GTC 4476, MDDELCC, 1990-01-01, 2 p.
- Fiche GTC 5744, MDDELCC, 2003-07-28, 2 p.

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), nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information.

Veillez recevoir, Madame, nos salutations distinguées.

Original signé par

Michèle Pinard
Répondante régionale de
l'accès aux documents

MP/ack

p. j.

Bureau régional de Sherbrooke
770, rue Gorette
Sherbrooke (Québec) J1E 3H4
Téléphone : 819 820-3882 poste 223
Télécopieur : 819 820-3958
Courriel : michele.pinard@mdelc.couv.qc.ca
Internet : www.mdelc.couv.qc.ca

MONTÉRÉGIE
SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4821

NO LIEU : 90347105

ANCIEN NO GTC : 161323

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Garage B. Lussier enr.

NOM DE LA FICHE GTC : Garage B. Lussier enr.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Milieu(x) recep-teur(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
 54-A, rue Aristide
 Canton de Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ
 Granby

MRC
 La Haute-Yamaska

CODE POSTAL
 J2G 8C8

LOCALISATION CADASTRALE

LOI **RANG, CONCESSION ...**

736-134

CADASTRE
 Granby, Canton de

CADASTRE DU QUÉBEC

5139756

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4127305556

LONGITUDE : -72,7583944444

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

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

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

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 :

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 : 4821

NO LIEU : 90347105

ANCIEN NO GTC : 161323

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1992

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE

CARACTÉRISATION

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Brisebois, Robert

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)

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Il y a un autre dossier avec la même adresse.

Dossier : 7610-16-01-0337900

Caractérisation : aucune

Historique : Lors d'une inspection une tâche d'huile a été constatée sur le sol. Il y a eu maximum 1 mètre cube de sol contaminé causé par des réservoirs qui coulaient. Il n'y a pas eu lieu d'excaver car la tâche s'est évaporée ou s'est biodégradée.

Mise à jour le 21 juillet 2000 par DN

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2000-08-02

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-10-02

MONTÉRÉGIE
SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4476

NO LIEU : 12456562

ANCIEN NO GTC : 16928

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Le Trianon automobile limitée

NOM DE LA FICHE GTC : Trianon Automobile limitée 158660 Canada inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

811199 - Tous les autres services de R&E, véhicule auto.

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
 922, rue Principale
 Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ
 Granby

MRC
 La Haute-Yamaska

CODE POSTAL
 J2G 2Z4

LOCALISATION CADASTRALE

LOT **RANG, CONCESSION ...**

732-213

CADASTRE

Granby, Canton de

CADASTRE DU QUÉBEC

1553661 4932567

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4141666667

LONGITUDE :

-72,754444444444

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		17	
TRAITÉS / EXCAVÉS		84	
RÉSIDUELS (*)		0	

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 9 079

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : Plage C-D

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage B-C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*
 Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

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 : Non

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT : Non

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4476

NO LIEU : 12456562

ANCIEN NO GTC : 16928

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1992

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2010
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2013
			<input checked="" type="checkbox"/> 2015

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION
Élimination dans un L.E.S./L.E.T./L.E.E./L.E.D./C.D.

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER
Brisebois, Robert
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

Caractérisation: réf. 5 janvier 1998, 25 octobre 1999, 14 juin 2000.
Contamination de l'eau souterraine: Hydrocarbures (14 juin 2000).
Élément déclencheur: Un déversement de 1000 litres de mazout est survenu causé par un réservoir souterrain percé.
Municipalité: Ville de Granby
Nature des contaminants: Mazout (27 septembre 1999).
Propriétaire: réf. 25 juillet 2000.

Réalisation des travaux de réhabilitation: Les sols ont été disposés et l'eau souterraine respecte les critères d'usage.
Techniques de réhabilitation: Roand Thibault inc a disposé des sols contaminés. (25 octobre 1999).
Volumés de sols excavés: réf. 25 octobre 1999.
À JOUR LE 16 AOÛT 2001 PAR DN ET K.F.

Les travaux de réhabilitation ont eu lieu à l'été 2012. Le rapport de réhabilitation attesté a été reçu le 10 mai 2013.
Selon les informations qu'il contient, un total d'environ 84 mètres cubes de sols contaminés en C10-C50 et en HAP dans la plage C-D de la politique ont été excavés et disposés dans un lieu approprié. Les échantillons prélevés suite aux excavations avaient des concentrations de contaminants inférieures au critère C di la politique. Le terrain peut donc être utilisé dans un usage commercial/industriel.
L'eau souterraine ne serait pas contaminé au-delà des critères du RESIE et de l'AFC.

E.G.P. 2 juin 2015

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-08-05

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-10-02

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 5744

NO LIEU : X2016718

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Shefford Chrysler Plymouth ltée

NOM DE LA FICHE GTC : Shefford Chrysler Plymouth ltée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

441110 - Marchands d'automobiles neuves

441120 - Marchands d'automobiles d'occasion

Privé

Milieu(x) recep-teur(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
947, rue Principale
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 2Z5

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION...

735-135ptie

735ptie

CADASTRE DU QUÉBEC

1648305 1651336

1651338

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4157857378

LONGITUDE :

-72,7559397773

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	7	13	20
TRAITÉS / EXCAVÉS	0	13	13
RÉSIDUELS (*)	7	0	7

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 8 300

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 8

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS : Silt-argile (OL)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M : 1

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 : 5744

NO LIEU : X2016718

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL
 ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS
 GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2003

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2003

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION
 RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION
 CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE

2003

2003

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

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)

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Caractérisation réalisée en 2010. L'eau souterraine n'a toujours pas été analysée, mais les HAM l'ont été. Le paramètre du manganèse >C ou B-C semble être un teneur de fond naturelle, quoique le propriétaire n'ait pas fait réaliser une évaluation des teneurs de fond naturelles dans les sols.

DATE DE CRÉATION : 2003-07-28

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2010-05-04

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-10-02