



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

PAR COURRIEL

Le 14 octobre 2015

V/Réf :

N/Réf : 2004 38858

Objet : Demande d'accès concernant :
Lot 2 928 165 du cadastre du Québec, dans l'arrondissement de
Saint-Hubert à Longueuil

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 18 septembre dernier, concernant l'objet précité.

Tel que discuté lors de notre conversation téléphonique d'aujourd'hui, vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

1. fiche technique des terrains contaminés # 4703, 6 septembre 2001 (2 pages);
2. lettre, 19 décembre 2008 (1 page);
3. fiche d'accident technologique, 18 juillet 1994 (2 pages).

Vous noterez que dans certains 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 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. Vous trouverez en pièce jointe une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

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

Édifice Montval
201, place Charles-Le Moyne, 2e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Téléphone : (450) 928-7607, poste 224
Télécopieur : (450) 928-7625
Courriel : isabelle.lavoie@mddelcc.gouv.qc.ca
Internet : www.mddelcc.gouv.qc.ca

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

p. j. (4)

original signé par
Isabelle Lavoie
Répondante régionale

MONTÉRÉGIE

**SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE**

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4703

NO LIEU : 90394669

ANCIEN NO GTC : 161185

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Aéroport de Saint-Hubert

NOM DE LA FICHE GTC : Aéroport de Saint-Hubert Transports Canada

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Gouvernement du Canada

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE	MUNICIPALITÉ	MRC	CODE POSTAL
5700, route de l'Aéroport Saint-Hubert (Québec)	Longueuil	Ville de Longueuil	J3Y 8Y9

LOCALISATION CADASTRALE

LOT	RANG, CONCESSION ...	CADASTRE
13P à 22P		Saint-Hubert, Paroisse de
32P à 41P		Saint-Hubert, Paroisse de
<u>CADASTRE DU QUÉBEC</u>		
2875402	2928165	2928357
		2928358

COORDONNÉES

NO MATRICULE :	DEG.DEC.NAD83
	LATITUDE : 45,518888889
	LONGITUDE : -73,412222222

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	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 : 4703

NO LIEU : 90394669

ANCIEN NO GTC : 161185

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1994

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 checked="" 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

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

Élément déclencheur: numéro séquentiel Urgence : 169. Rapport d'urgence du 1994-07-18. Enlèvement d'un réservoir souterrain d'huile à chauffage qui a contaminé les sols

Caractérisation et réalisation des travaux: rapport du 18 juillet 1994

Propriétaire : réf. 20 avril 2001

À JOUR LE 26 AVRIL 2001 PAR MT ET AUTRE

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-09-06

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-09-18



Longueuil, le 19 décembre 2008

Monsieur Robert Marier, géo.
Biogénie S.R.D.C. inc.
1140, rue Lévis
Lachenais (Québec) J6W 5S6

N/Réf. : 7610-16-01-0529700
300476352

Objet : Autorisation à éliminer des sols contaminés en vertu de l'article 4.1°c) du
Règlement sur l'enfouissement des sols contaminés [Q-2, r.6.01]

Monsieur,

Nous avons bien reçu par courriel les 12 et 19 décembre 2008, votre demande d'autorisation relativement à l'élimination d'environ 600 tonnes métriques de sols contaminés au-delà des normes de l'annexe I du Règlement sur l'enfouissement des sols contaminés (RESC). Ces sols, contaminés principalement en plomb, proviennent du terrain de l'Aéroport de St-Hubert.

Compte tenu qu'il n'existe pas présentement de méthode pour le traitement des métaux dans les sols, nous vous accordons l'autorisation d'éliminer ces sols dans un centre d'enfouissement de sols contaminés autorisé par le Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs. Par ailleurs, nous vous demandons de nous faire parvenir une copie des preuves d'élimination

Pour toute question, n'hésitez pas à contacter M. Mathieu Marchand, au (450) 928-7607, poste 284.

Veuillez recevoir, Monsieur, nos salutations les meilleures.

Le directeur régional,

Pierre Paquin

PP/mm

c.c. : Robert Bertrand, Service des lieux contaminés

Direction régionale
201, place Charles-Le Moyne, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Téléphone : 450 928-7607, p. 284
Télécopieur : 450 928-7755

Internet : <http://www.mddep.gouv.qc.ca>

Courriel : mathieu.marchand@mddep.gouv.qc.ca

Ce papier contient 20% de fibres recyclées après consommation.

Bureau régional de Sherbrooke
770, rue Goretti
Sherbrooke (Québec) J1E 3H4
Téléphone : 819 820-3882
Télécopieur : 819 820-3958

Bureau régional de Bromont
101, rue du Ciel, bureau 1.08
Bromont (Québec) J2L 2X4
Téléphone : 450 534-5424
Télécopieur : 450 534-5479

Bureau régional de Valleyfield
900, rue Léger
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 5A3
Téléphone : 450 370-3085
Télécopieur : 450 370-3088

URGENCE

ENVIRONNEMENT QUÉBEC

ACCIDENT TECHNOLOGIQUE

T-16-940718 169

Date de l'événement : 940718 Heure : h min

Catégorie d'urgence : 3 X 2 1

Org. impl. : TRANSPORTS CANADA

Tél. :

Adresse :

Endroit de l'acc. : AEROPORT DE ST-HUBERT
(GARAGE)

N° de Ville : 58020

Ville : SAINT-HUBERT

Produit en cause <u>MAZOUT</u>	État du produit L/S/G (<u>L</u>)			QUANTITÉS <u> </u>	
	Non classifié	Classification <u>3.2</u>	ONU(UN)NA- <u>1202</u>	Imp. : <u> </u>	Dév. : <u>100</u>
				Rec. : <u> </u>	Sans dév. : <u> </u>
			ORGANISMES AVISÉS (O/N) <u> </u>		
			DGSC <u> </u> USP <u> </u> AUTRES <u> </u>		

CONTAMINATION			Explications : <u>FUITE D'UN RÉSERVOIR DE</u> <u>1000 GALLONS D'HUILE À CHAUFFAGE</u>		
Eau	Air	Sol			
		<u>X</u>			

Type d'acc. : Route : Ferro : Marit : Aérien : Réser : X Dév. sauvages : Autres :

Explications : ENLEVEMENT D'UN RESERVOIR SOUTERRAIN

art. 53-54

Signalé par :

Appel reçu à : 14h 50min

Organisme : TRANSPORTS CANADA

Tél. : art. 53-54 Date : 940718

PERSONNES PRÉSENTES SUR LES LIEUX

Sortie (O/N) (N) Émission d'un certificat d'urgence (O/N) ()

Urgence-Environnement Québec : Rendu sur les lieux à h min
Quitte les lieux à h min

Représentant de la cie impliquée :

Responsables municipaux :

Autres :

Transféré à : <u>ENV. CAN.</u>	N° de circulation : <u> </u>	ZONE : <u> </u>	PÉRIODE DE TRAITEMENT
	X : <u> </u> Y : <u> </u>		Int. <u>X</u> Ext. <u> </u> Comb. <u> </u>

COMPTE RENDU DE L'ÉVÉNEMENT : Demande notre avis sur l'opportunité
d'installer des puits d'observations.

Signature : Joelyne Auger Date : 940718

Le réservoir a été enlevé, la contamination
recupérée. Le Consultant art. 23-24
propose l'installation de 2 puits d'observation
à proximité et d'une membrane géotextile
pour isoler la contamination (C+) demeurant
sous la fondation du garage.

Les autres parois sont conformes, le fond est
constitué d'argile, cependant la fondation du
garage est constituée de pierres concassées où
l'huile aurait pu facilement s'infiltrer.

Je suggère un forage d'exploration à proximité
de la contamination à l'intérieur du garage.

art. 53-54

d'Environnement Canada
va référer le dossier à art. 53-54
spécialiste en sol et déchets.

Signature :

Joelyne Auger

Date :

940710

URGENCE

ENVIRONNEMENT QUÉBEC