

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

PAR COURRIEL

Le 2 décembre 2015

N/Réf: 2004 43751

Objet : Demande d'accès concernant :

Fiches GTC 8756 et 3857 à Longueuil

Monsieur,

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

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

- 1. fiche GTC # 8756, 13 avril 2010 (2 pages);
- 2. fiche GTC # 3857, 2 octobre 2003 (3 pages);

Vous noterez que dans ces 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.

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

original signé par Isabelle Lavoie Répondante régionale

p. j. (4)

Édifice Montval 201, place Charles-Le Moyne, 2e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone : (450) 928-7607, poste 224

Télécopieur : (450) 928-7625

Courriel: <u>isabelle.lavoie@mddelcc.gouv.qc.ca</u> Internet: www.mddelcc.gouv.qc.ca Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC: 3857 **NO LIEU**: X2003895 **ANCIEN NO GTC**: 16192

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Gouvernement fédéral (Gouv. du Canada)

NOM DE LA FICHE GTC : Gouvernement Fédéral Ministère des Transports

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Gouvernement du Canada

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE MUNICIPALITÉ MRC CODE POSTAL

6767, route de l'Aéroport Longueuil Ville de Longueuil J3Y 8Y9
Saint-Hubert (Québec)

LOCALISATION CADASTRALE

LOTRANG, CONCESSION ...CADASTRE13-PSaint-Hubert, Paroisse de14-PSaint-Hubert, Paroisse de15-PSaint-Hubert, Paroisse de16-PSaint-Hubert, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3444871

COORDONNÉES

NO MATRICULE : DEG.DEC.NAD83

LATITUDE: 45,5166666667 **LONGITUDE**: -73,38888888889

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE MUNICIPALITÉ CODE POSTAL

<u>CARACTÉRISTIQUES</u>

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	50	50	100
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 168 000

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

Composés phénoliques* Cadmium (Cd)

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

Cuivre (Cu)
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Phénol
Plomb (Pb)

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION					
NO FICHE GTC: 385	3857 NO LIEU : X2003895		ANCIEN NO GTC: 16192		
EAU SOUTERRAI	NE_				
PHASE LIBRE PROGRAMME DE SUIVI	✓ Aucune ☐	Présente Éliminée En cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE DÉPASSEMENT DES CRI		OUR L'EAU DE SURFACE E	T D'ÉGOUT : Oui		
DÉPASSEMENT DES		GE POUR L'EAU DE CONSC ENT DU SEUIL D'ALERTE SE			

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 3857	NO LIEU :	X2003895	4	ANCIEN NO GTC: 16192
TRAITEMENT DU DOSSIER				
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	RECOURS	SOU ADMINISTRAT	S ENQUÊTE	ANNÉE D'OUVERTURE : 1990 ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT				
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		IÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>		•	ABLES DU DOSSIER educ, Gilles
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU				
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES	SOLS DE CH	AQUE CATÉGOR	IE DE CONTAMINANT
	AVANT	TRAITEMENT	APRÈS	TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		DURÉE DES 1 ÉCHEC AU TE DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	:	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :		TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :				
ANNOTATION DE LA FICHE				
Élément déclencheur: Contamination des sols suite aux activit (lettre 30 janvier 1991). La technique de réhabilitation in-situ pa				futur site de l'agence spatiale à Saint-Huber
Contamination eau souterraine eaux de surface et eaux d'ég eaux de consommation: cadmium, plomb (rapport échantillon,			, cuivre, plomb , pl	nénols (rappor <mark>art. , 20 juillet 1990)</mark>
Nature des contaminants sols: H&G minérales, (rapport d'ar	nalyse <mark>art.</mark>	30 janvier 1991), phénols (rappo	rt 17 décembre 1990)
Nom du propriétaire, 20-07-98 KS:-)				
Adresse, 20-07-98 KS:-)				
Chargé de projet avant 20-07-98: Serge Rainville KS:-)				
Chargé de projet jusqu'au 1er août 1998 : Jacques Tremblay C	BL.			
À JOUR LE 22 MAI 2001 PAR MT ET AUTRE.				

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2003-10-02

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-12-02

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

		<u> </u>			
IDENTIFICATION					
NO FICHE GTC: 875	56	NO LIEU :	X2003895	ANCIEN NO GTC :	
DOSSIER					
NOM LÉGAL DU LIEU I	D'INTERVENTION : Gouv	vernement fédéral (Gouv.	du Canada)		
	DE LA FICHE GTC : Parce				
TYPES DE PROPRIÉTAIF Gouvernement du Canada		SECTEURS D'ACTI	VITÉ ÉCONOMIQUE		
Gouvernement du Canada					
Milieu(x) recepteur(s) a	ffecté(s): Sol et eau so	outerraine			
LOCALISATION					
ADRESSE CIVIQUE	DU LIEU D'INTERVI	ENTION			
<u>ADRESSE</u>		<u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC	-	CODE POSTAL
6767, route de l'Aéroport Saint-Hubert (Québec)		Longueuil	Ville	de Longueuil	J3Y 8Y9
LOCALISATION CAL	DASTRALE				
LOT RANG	G, CONCESSION			CADASTRE	
13-P				Saint-Hubert, Paroisse de	
14-P				Saint-Hubert, Paroisse de	
15-P				Saint-Hubert, Paroisse de	
16-P				Saint-Hubert, Paroisse de	
CADASTRE DU QUÉBEC 3444871					
COORDONNÉES					
NO MATRICULE:				DEG.DEC.NAD83	
			LATITUDE :	45,5166666667	
			LONGITUDE :	-73,3888888889	
AUTRES ADRESSES	S AFFECTÉES PAR	LA CONTAMINATI	ON		
<u>ADRESSE</u>		MUNIC	<u>IPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQ	UES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEU	JR : Réhabilitation volont	aire			
VOLUMES DES SOI	_S EN M³				
PLAGE	B-C >C >B	(TOTAL)	SUPERFICI	E TOTALE DU TERRAIN EN I	M² : 168 000
CONTAMINÉS 180	0 2783	4583		SUPERFICIE AFFECTÉE EN I	
INITIAUX TRAITÉS /				OLS AVANT RÉHABILITATIO	
EXCAVÉS 747	2 3225 1	0697 QU	ALITE DES SOLS RESIDU	ELS APRÈS RÉHABILITATIO	
RÉSIDUELS (*)	0	0		REMBLAI HÉTÉROGÈN	. S :Sable silteux (SM) I F · ✓
				ÉPAISSEUR EN	
NATURE DES CO	NTAMINANTS				
SOLS		EAU SOUTERRAINE			
Hydroca	rbures aromatiques polycy	/cliques*	Hydrocar	bures aromatiques polycycliqu	es*
TYPE DE CONTAMINATI	Métaux* ON POUR LES SOLS : 1	MIXTE		Métaux*	
EAU SOUTERRA	<u>INE</u>				
DUASELIDDE	✓ Aucune Pr	ésente Éliminée			
PHASE LIBRE PROGRAMME DE SUIVI	Aucun Er	cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉ DÉPASSEMENT DES CR		R L'EAU DE SURFACE E	ET D'ÉGOUT : Oui		

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 8756	NO LIEU : X2003895	ANCIEN NO GTC:	
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2010 ANNÉE DE FERMETURE : 2010	
ETAPES D'AVANCEMENT	NON NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		□	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER	
		Henri, Jean-François	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU			
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	TRAVAUX SUR LE TERRAIN RAITEMENT: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M ³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			
Une nouvelle fiche GTC a été créée pour la portion du lot 3 44	4 871 nommé parcelle B qui à é	été réhabilité en 2006 à 2008 (bande de terrain de 168 000 n	n2).
La fiche GTC no.3857 contient toujours de l'info par rapport au	ı reste du terrain de l'agence spa	atiale (ex: étang des pompiers).	
Les volumes de sols contaminés initiaux indiqués à la fiche G	ΓC proviennent de l'étude art.	2005.	
Les derniers résultats d'eau souterraine rejetée à l'environnem rapport art 2008 (tableau XV et XVI). Aucun suivi de la qualit retirée .	ent disponible indiquent des dé é de l'eau souterraine n'a été ex	passements du critère de consommation et de résurgence, vigée puisque la source principale de contamination à été	voir

DATE DE CRÉATION :2010-03-29DERNIÈRE DATE DE SAISIE :2010-04-13DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE :2015-12-02