

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de Montréal, de Laval, de Lanaudière et des Laurentides

Courriel

Montréal, le 15 avril 2016

Objet: Demande d'accès aux documents, fiches GTC No 3096 et 3615

Madame

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 12 avril dernier, concernant l'objet Précité.

Vous trouverez en annexe les documents demandés.

Conformément à l'article 51 de la Loi, nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée.

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

Original signé par : Répondante régionale de l'accès aux documents

p.j.

Québec

MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>

NO FICHE GTC: 3096 **ANCIEN NO GTC: 06517 NO LIEU: X2006635**

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Produits Shell Canada Itée 1190, boul. Décarie

NOM DE LA FICHE GTC: Produits Shell Canada Itée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

MUNICIPALITÉ CODE POSTAL ADRESSE MRC 1190, boulevard Décarie Montréal Ville de Montréal H4L 3M9

Saint-Laurent (Québec)

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ... **CADASTRE**

242-1152-1 Saint-Laurent. Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

COORDONNÉES

NO MATRICULE: **DEG.DEC.NAD83**

> LATITUDE : 45,5155011105

> LONGITUDE: -73,685258193

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	590	241	831
RÉSIDUELS (*)	0	0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 1 087

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M2:

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION:

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION: Plage A-B

TYPES DE SOLS:

REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M:

NATURE DES CONTAMINANTS

EAU SOUTERRAINE SOLS

Arsenic (As) Benzène Éthylbenzène

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Plomb (Pb)

Toluène Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 3096	NO LIEU : X2006635	ANCIEN NO GTC: 06517
EAU SOUTERRAINE		
PHASE LIBRE Aucune Présente PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU D DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'E DÉPASSEMENT DU SEUIL	AU DE CONSOMMATION :	
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS RECOURS ADMINISTRATIF	ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE: 1993 OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE: 2009
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION TECHNIQUES DE RÉHABILITATION		TAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 1993 2009 RESPONSABLES DU DOSSIER Boivin, Philippe Pépin, Guylaine
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Topin, Juylumo
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT		QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	AVANT TRAITEMENT <u>DURÉE DES TR</u> ÉCHEC AU TRA DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	APRÈS TRAITEMENT AVAUX SUR LE TERRAIN ITEMENT: Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉAL	ISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		

La recherche cadastrale a été effectuée par madame Sophie Lachance.

DATE DE CRÉATION: 1990-01-01
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2009-11-05
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2016-04-15

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

[:==::=::=:				
<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 3615	NO LIEU: X2001625	5 ANCIEN NO GT	C : 061104	
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Poste	d'incendie no 1 de Ville Saint-Laurent			
NOM DE LA FICHE GTC : Ville d	e Saint-Laurent-Poste d'incendie 1			
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE			
Municipal				
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVE	NTION			
ADRESSE N	<u>IUNICIPALITÉ</u>	MRC	CODE POSTAL	
820, rue Saint-Germain Naint-Laurent (Québec)	<i>N</i> ontréal	Ville de Montréal	H4L 3R8	
Saint-Laurent (Quebec)				
LOCALISATION CADASTRALE				
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE		
CADASTRE DU QUÉBEC 2190462				
COORDONNÉES				
		DEG.DEC.NAD83		
NO MATRICULE :	ı	ATITUDE : 45,5134610414		
		NGITUDE: -73,6779817152		
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR L	A CONTAMINATION			
ADRESSE	MUNICIPALITÉ		CODE POSTAL	
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de rés	servoir souterrains (VS Règlementpr	roduits pétroliers)		
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
		SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN	 FN M ² ·	
PLAGE B-C >C >B (1	>C >B (TOTAL) SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M²: SUPERFICIE AFFECTÉE EN M²:			
INITIAUX	• •	ALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITA	-	
TRAITÉS / 41	41 QUALITÉ DES SO	OLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITA	•	
RÉSIDUELS (*)		TYPES DE REMBLAI HÉTÉRO		
		ÉPAISSEUR		
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS		EAU SOUTERRAIN	IE .	
Hydrocarbures pétroliers C10 à TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : O				
EAU SOUTERRAINE				
	sente			
PROGRAMME DE SUIVI				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT :				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION :				
DÉPASSEMENT DI SELII D'AI ERTE SELII EMENT :				

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 3615	NO LIEU : X2001625	ANCIEN NO GTC : 061104
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOURS ADMINISTRAT	JS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2002 FIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2002
	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		□
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION Bioventilation	IN SITU	RESPONSABLES DU DOSSIER Boivin, Philippe
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH AVANT TRAITEMENT	HAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		

DATE DE CRÉATION: 2001-11-04
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2002-01-31
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2016-04-15