

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

Par courriel

Montréal, le 14 juin 2018

Art 53-54

Objet: Demande d'accès concernant les fiches GTC N° 11629, 11690, 11689, 10733, 11688 et 7888

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 13 juin dernier concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe les documents demandés. Il s'agit de :

- Fiche GTC N° 11629, 2 pages
- Fiche GTC N° 11690, 2 pages
- Fiche GTC N° 11689, 2 pages
- Fiche GTC N° 10733, 2 pages
- Fiche GTC N° 11688, 2 pages
- Fiche GTC N° 7888, 2 pages

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), 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.

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

Nezha Boumchagdidin Répondante régionale de l'accès aux documents

рj

Bureau de Montréal

5199, rue Sherbrooke Est, bureau 3860 Montréal (Québec) H1T 3X9 Téléphone: 514 873-3636 #241 Télécopieur: 514 873-5662

Bureau de Laval 850, boulevard Vanier Laval (Québec) Téléphone : 450 661-2008 Télécopieur : 450 661-2217 Bureau de Lanaudière 100, boulevard Industriel Téléphone : 450 654-4355

Repentigny (Québec) J6A 4X6 Télécopieur : 450 654-6131

Bureau des Laurentides 300, rue Sicard, bureau 80 Sainte-Thérèse (Québec) J7E 3X5 Téléphone: 450 433-2220 Télécopieur: 450 433-1315

Internet: www.mddelcc.gouv.gc.ca

Courriel Nezha.Boumchagdidin@mddelcc.gouv.qc.ca

## Québec 👯 🕏

### **MONTRÉAL**

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC :	7888	<b>NO LIEU</b> : X2092160	ANCIEN NO	GTC:
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU	J D'INTERVENTION : Jardin Commi	unautaire Baldwin		
_	DE LA FICHE GTC : Jardin Commi			
TYPES DE PROPRIÉTA Municipal	<u>SEC</u>	TEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIC	<u>QUE</u>	
Milieu(x) recepteur(s)	affecté(s): Sol			
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE	DU LIEU D'INTERVENTION	ı		
<u>ADRESSE</u>	MUNICIF		MRC	CODE POSTAL
	Montréal		Ville de Montréal	
LOCALISATION CA	DASTRALE			
LOT RA	NG, CONCESSION		CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBE 1424067	<u>c</u>			
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
			LATITUDE : 45,5348218189 DNGITUDE : -73,5635783486	
AUTRES ADRESSE	S AFFECTÉES PAR LA CON	NTAMINATION		
ADRESSE		MUNICIPALITÉ		CODE POSTAL
CARACTÉRISTI	QUES			
ÉLÉMENT DÉCLENCH				
VOLUMES DES SO	DLS EN M <sup>3</sup>			
	GE B-C >C >B (TOTAL)	] s	UPERFICIE TOTALE DU TERRAIN	
CONTAMINÉS INITIAUX		OHAL	SUPERFICIE AFFECTÉE ITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILI	
TRAITÉS / EXCAVÉS		1	S RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILI	-
RÉSIDUELS (*)		<u> </u>	TYPES DE	_
		-	REMBLAI HÉTÉR( ÉPAISSEUI	_
NATURE DES C			LI AIGGEO	x =13 m ·
HATORE DES C			F411 6617777	
	SOLS Arsenic (As)		EAU SOUTERRAIN	<u>E</u>
	Cuivre (Cu)	I		
	Plomb (Pb) Zinc (Zn)			
TYPE DE CONTAMINA	TION POUR LES SOLS : INORGAI	NIQUE		
EAU SOUTERRA	AINE			
PHASE LIBRE	Aucune Présente	Éliminée		
PROGRAMME DE SUIV	/I Aucun En cours	Terminé		
EAU SOUT. RÉHABILIT				
	RITÈRES D'USAGE POUR L'EAU LES CRITÈRES D'USAGE POUR L'			
DEFAGGEMENT D		L D'ALERTE SEULEMENT :		

Québec 👪

#### **MONTRÉAL**

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

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 7888	<b>NO LIEU</b> : X2092160	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	SOU RECOURS ADMINISTRATI	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2006  IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2007
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE  2006
<b>TECHNIQUES DE RÉHABILITATION</b>	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Vanier, Bruno
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES 1</u> ÉCHEC AU TR 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		
Avis de santé publique		

Voir références: http://www.santepub-mtl.qc.ca/Publication/pdfenvironnement/jardinbaldwinpreliminaire.pdf http://www.santepub-mtl.qc.ca/Publication/pdfenvironnement/jardinbaldwin.pdf

DATE DE CRÉATION : 2007-09-03 DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-09-30 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-06-14

## Québec

### **MONTRÉAL**

IDENTIFICATIO	<u>N</u>					
NO FICHE GTC :	10733	NO LIEU : X	X2144410	ANCIEN NO G	TC:	
DOSSIER						
NOM LÉGAL DU LIE	EU D'INTERVENTION : A	xnor Développements inc.				
NO <u>TYPES DE PROPRIÉ</u> Privé		xnor Développements inc. <u>SECTEURS D'ACT</u>	VITÉ ÉCONOMIQUE			
Milieu(x) recepteur(	s) affecté(s) : Sol et eau	u souterraine				
LOCALISATION	<u> </u>					
ADRESSE CIVIQU	IE DU LIEU D'INTER	VENTION				
ADRESSE		MUNICIPALITÉ	MRC		CODE POSTAL	
2250, rue Sherbrooke I Montréal (Québec)	≣st	Montréal	Ville de	Montréal	H2K 1E3	
LOCALISATION C	ADASTRALE					
<u>LOT</u> <u>R</u>	ANG, CONCESSION			CADASTRE		
CADASTRE DU QUÉE 1423791	BEC 1423792	1423859	1423860			
COORDONNÉES						
NO MATRICULE :				DEG.DEC.NAD83		
			LATITUDE :	45,5331140029		
			LONGITUDE :	-73,5618440483		
AUTRES ADRESS	SES AFFECTÉES PA	R LA CONTAMINATIO	N			
ADRESSE		MUNIC	<u>CIPALITÉ</u>		CODE POSTAL	
CARACTÉRIST	TIQUES					
<u> </u>	HEUR : Réhabilitation vo	Iontaire				
VOLUMES DES S	SOLS EN M <sup>3</sup>					
PI	AGE B-C   >C   :	>B (TOTAL)	SUPERFICIE 1	TOTALE DU TERRAIN E	:N M²: 2 112	
CONTAMINÉS	1188 4603	5791		PERFICIE AFFECTÉE E		
INITIAUX TRAITÉS /			QUALITÉ DES SOI IALITÉ DES SOLS RÉSIDUEL	LS AVANT RÉHABILITA S ADDÈS DÉHABILITA		
EXCAVÉS			ALITE DES SOLS RESIDUEL	TYPES DE		
RÉSIDUELS (*)				REMBLAI HÉTÉRO	BÈNE: ✓	
[				ÉPAISSEUR	EN M :	
NATURE DES	CONTAMINANTS					
	SOLS		EA	U SOUTERRAINE		
	ocarbures aromatiques po ydrocarbures pétroliers C		Hydrocarbur	res aromatiques polycyc	liques*	
	Métaux*	10 <b>u</b> 000				
TYPE DE CONTAMIN	ATION POUR LES SOLS	: MIXTE				
EAU SOUTER	RAINE					
PHASE LIBRE	PHASE LIBRE Aucune Présente Éliminée					
PROGRAMME DE SU	JIVI Aucun	En cours Terminé				
EAU SOUT. RÉHABILITÉE						
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Oui						
DEPASSEMENT	_	GE POUR L'EAU DE CONS NT DU SEUIL D'ALERTE SI				

### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 10733	<b>NO LIEU</b> : X2144410	ANCIEN NO GTC	:
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL	sou	S ENQUÊTE 🗌 ANNÉE D'OUVERTU	JRE: 2013
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS	RECOURS ADMINISTRAT	FOU CIVIL ANNÉE DE FERMETU	JRE:
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE			
NO GTE : GTE-			
ÉTAPES D'AVANCEMENT		<del>,</del>	
0.4D.4.0TÉDI0.4TI0.1	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / AN	
CARACTÉRISATION  RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION			13
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	[ATION		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Poon, Jia Lun	
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT	
CATEGORIE DE CONTAMINANTS TRAITES IN SITU	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT	
	,		
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	NUPÉE NES 1	TRAVAUX SUR LE TERRAIN	
	ÉCHEC AU TR		
	DÉBUT RÉEL	:	
	FIN RÉELLE :		
	DURÉE :	Jour(s)	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2:	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³:			
ANNOTATION DE LA FICHE			
A 1 11 11 11 11 11 11 11 15 15 15 15 15 1			

Ancien lieu d'élimination de matières résiduelles (Parc Baldwin)

DATE DE CRÉATION :2015-08-17DERNIÈRE DATE DE SAISIE :2018-03-22DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE :2018-06-14

## Québec

### **MONTRÉAL**

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 11629	<b>NO LIEU</b> : X2173755	ANCIEN NO GTC	:
DOSSIER			
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Terrain à	à proximité du parc Baldwin		
NOM DE LA FICHE GTC : Terrain à		ue.	
<u>TYPES DE PROPRIÉTAIRE</u> Privé	SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQ	<u>UE</u>	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol			
<u></u>			
LOCALISATION			
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVEN	TION		
ADRESSE MU	<u>NICIPALITÉ</u>	<u>MRC</u>	CODE POSTAL
2300, rue Sherbrooke Est Mo Montréal (Québec)	ntréal	Ville de Montréal	H2K 1E5
LOCALISATION CADASTRALE			
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC 1424055			
COORDONNÉES			
NO MATRICULE :		DEG.DEC.NAD83	
		<b>ATITUDE</b> : 45,5336381051 <b>NGITUDE</b> : -73,5616905044	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA		73,3010303044	
ADRESSE	<u>MUNICIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES			
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Situations problématiqu	ues (plaintes, accidents)		
VOLUMES DES SOLS EN M <sup>3</sup>			
PLAGE B-C >C >B (TC	OTAL) SU	PERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M	_
CONTAMINÉS INITIAUX	QUALIT	SUPERFICIE AFFECTÉE EN M TÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION	
TRAITÉS / EXCAVÉS	QUALITÉ DES SOLS	RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION TYPES DE SOLS	
RÉSIDUELS (*)		REMBLAI HÉTÉROGÈNI	_
		ÉPAISSEUR EN N	M:
NATURE DES CONTAMINANTS			
SOLS		EAU SOUTERRAINE	
Benzo(a)anthracène Benzo(b+j+k)fluoranthène			
Benzo(c)phénanthrène			
Dibenzo(a,i)pyrène Hydrocarbures pétroliers C10 à C5	50		
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORG	GANIQUE		
EAU SOUTERRAINE			
PHASE LIBRE Aucune Prése	ente Eliminée		
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En co	ours Terminé		
EAU SOUT. RÉHABILITÉE			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POI DÉPASSEMENT DU	UR L'EAU DE CONSOMMATION : SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :		

#### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 11629	<b>NO LIEU</b> : X2173755	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	SOU RECOURS ADMINISTRATI	IS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE: 2018 IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE:
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION  DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	<u>in situ</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER Peyrat, Yves
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT  APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES 1</u> ÉCHEC AU TR 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		

DATE DE CRÉATION: 2018-04-03
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2018-06-07
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2018-06-13

## Québec

### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION				
NO FICHE GTC: 11688	NO LIEU : >	K2175374	ANCIEN NO G	TC:
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : T	errain à proximité du parc Ba	adwin		
NOM DE LA FICHE GTC : T	errain à proximité du parc Ba	adwin		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE Privé	SECTEURS D'ACTI	<u>VITÉ ÉCONOMIQUE</u>		
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTER	RVENTION			
<u>ADRESSE</u>	<u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC		CODE POSTAL
2261, rue Sherbrooke Est Montréal (Québec)	Montréal	Ville o	de Montréal	H2K 1E4
LOCALISATION CADASTRALE				
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC 1423828				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
		LATITUDE LONGITUDE :	•	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PA	R LA CONTAMINATIO	N		
ADRESSE	MUNIC	<u>IPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Situations problé	ematiques (plaintes, accident	s)		
VOLUMES DES SOLS EN M <sup>3</sup>				
	>B (TOTAL)		TOTALE DU TERRAIN E	
CONTAMINÉS INITIAUX			UPERFICIE AFFECTÉE E	-
TRAITÉS /		QUALITÉ DES SI ALITÉ DES SOLS RÉSIDUI	OLS AVANT RÉHABILITA ELS ADDÈS DÉHABILITA	
EXCAVÉS		ALITE DEG GOLO REGIDOR	TYPES DE S	
RÉSIDUELS (*)			REMBLAI HÉTÉROG	ÈNE :
			ÉPAISSEUR I	ENM:
NATURE DES CONTAMINANTS	<u></u>			
SOLS			AU SOUTERRAINE	
Benzo(a)anthracèn	e			
Benzo(b+j+k)fluoranth		ı		
Benzo(c)phénanthrè				
Hydrocarbures pétroliers C Méthyl naphtalènes (cha				
Phénanthrène	30011)			
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 PO				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAG	GE POUR L'EAU DE CONSC	OMMATION :		

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 11688	NO LIEU: X2175374	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	SOU RECOURS ADMINISTRAT	IS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2018 IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION		
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	TATION	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
		Peyrat, Yves
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	DURÉE DES	TRAVAUX SUR LE TERRAIN
	ÉCHEC AU TR	RAITEMENT:
	DÉBUT RÉEL	· •
	FIN RÉELLE :	
	DURÉE :	Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M <sup>2</sup> :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		

DATE DE CRÉATION : 2018-06-07
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2018-06-07
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-06-14

## Québec

## **MONTRÉAL**

IDENTIFICATIO	<u>N</u>			
NO FICHE GTC :	11689	<b>NO LIEU</b> : X2175375	ANCIEN NO	GTC :
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIE	EU D'INTERVENTION : Terrain à prox	imité du parc Badwin		
	M DE LA FICHE GTC : Terrain à prox			
TYPES DE PROPRIÉT	·	TEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOM	IIQUE	
Privé				
Milieu(x) recepteur(	s) affecté(s) : Sol			
willeu(x) recepteur(	s) anecte(s).			
LOCALISATION	<u>N</u>			
ADRESSE CIVIQU	JE DU LIEU D'INTERVENTION	l		
<u>ADRESSE</u>	MUNICIP	<u>ALITÉ</u>	MRC	CODE POSTAL
2265, rue Sherbrooke E Montréal (Québec)	Est Montréal		Ville de Montréal	H2K 1E4
LOCALISATION C	ADASTRALE			
LOT R	ANG, CONCESSION		CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉE	BEC			
1423827 COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
			<b>LATITUDE</b> : 45,5334702564	
		L	ONGITUDE: -73,5625832275	
AUTRES ADRESS	SES AFFECTÉES PAR LA CON	ITAMINATION		
<u>ADRESSE</u>		<u>MUNICIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRIST	TIQUES			
	HEUR: Situations problématiques (pl	aintes, accidents)		
VOLUMES DES S	SOLS EN M <sup>3</sup>			
PL	AGE B-C >C >B (TOTAL)		SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN	I EN M <sup>2</sup> : 281
CONTAMINÉS	AGE B-C /C // // // // // // // // // // // //		SUPERFICIE AFFECTÉE	EN M2: 281
INITIAUX TRAITÉS /		1	LITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILI	
EXCAVÉS		QUALITE DES SO	LS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILI TYPES DE	
RÉSIDUELS (*)			REMBLAI HÉTÉR	_
			ÉPAISSEU	R EN M:
NATURE DES	CONTAMINANTS			
	SOLS		EAU SOUTERRAIN	 E
	Benzo(a)anthracène			
	Benzo(b+j+k)fluoranthène Benzo(c)phénanthrène	,		
Н	ydrocarbures pétroliers C10 à C50			
TVDE DE 001/T444/11	Phénanthrène	NIE.		
	IATION POUR LES SOLS : ORGANIC	JUE		
EAU SOUTER	<u>RAINE</u>			
PHASE LIBRE	Aucune Présente	Éliminée		
PROGRAMME DE SU	JIVI Aucun En cours	Terminé		
EAU SOUT. RÉHABIL	ITÉE 🗌			
DÉPASSEMENT DES	CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU I	DE SURFACE ET D'ÉGOUT :		
DÉPASSEMENT	DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'I	EAU DE CONSOMMATION :		
	DÉPASSEMENT DU SEUI	L D'ALERTE SEULEMENT :		

### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 11689	<b>NO LIEU</b> : X2175375	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	SOU RECOURS ADMINISTRATI	IS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2018 IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCESSAIRE	
CARACTÉRISATION		
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION		
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	TATION	
<b>TECHNIQUES DE RÉHABILITATION</b>	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
		Peyrat, Yves
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		TRAVAUX SUR LE TERRAIN
	ÉCHEC AU TF DÉBUT RÉEL	<del>-</del>
	FIN RÉELLE :	
	DURÉE :	Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		

DATE DE CRÉATION : 2018-06-07
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2018-06-07
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-06-14

Québec

#### **MONTRÉAL**

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

**IDENTIFICATION** 

NO FICHE GTC: **ANCIEN NO GTC:** 11690 **NO LIEU:** X2175379

**DOSSIER** 

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Terrain à proximité du parc Badwin

NOM DE LA FICHE GTC : Terrain à proximité du parc Badwin

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé

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

#### OCALISATION

#### ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

**ADRESSE MUNICIPALITÉ MRC CODE POSTAL** 

3400, rue Fullum H2K 3P6 Ville de Montréal Montréal

Montréal (Québec)

#### **LOCALISATION CADASTRALE**

<u>LOT</u> RANG, CONCESSION ... **CADASTRE** 

CADASTRE DU QUÉBEC

1423288 1423289 1423290 1423291 1423292 1423293 1423294 2153007

**COORDONNÉES** 

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

> LATITUDE : 45,5336884581 LONGITUDE: -73,5625039512

**AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION** 

**ADRESSE MUNICIPALITÉ CODE POSTAL** 

#### **CARACTÉRISTIQUES**

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Situations problématiques (plaintes, accidents...)

#### **VOLUMES DES SOLS EN M3**

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 324

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M2: 324

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > B (Total)

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

**TYPES DE SOLS:** REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

#### NATURE DES CONTAMINANTS

**SOLS EAU SOUTERRAINE** 

Arsenic (As) Benzo(a)anthracène Benzo(b+j+k)fluoranthène Benzo(c)phénanthrène Cuivre (Cu)

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Plomb (Pb)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION			
NO FICHE GTC: 11690	<b>NO LIEU</b> : X21753	<u></u>	ANCIEN NO GTC :
EAU SOUTERRAINE			
PHASE LIBRE Aucune PROGRAMME DE SUIVI Aucun EAU SOUT. RÉHABILITÉE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'US DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'US		ON:	
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	RECOURS ADMIN	SOUS ENQUÊTE 🗌 STRATIF OU CIVIL 🗍	ANNÉE D'OUVERTURE : 2018 ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCES:	SAIRE ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABIL CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI PO	ITATION  ST-RÉHABILITATION		
<u>TECHNIQUES DE RÉHABI</u>	<u>LITATION</u> <u>IN SITU</u>		ABLES DU DOSSIER
		I	Peyrat, Yves
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU			
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS	IN SITU QUALITÉ DES SOLS	DE CHAQUE CATÉGOR	LE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITI	EMENT APRÈS	TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	ÉCHE DÉBU	E DES TRAVAUX SUR L C AU TRAITEMENT: IT RÉEL : ÉELLE : E : Jour(	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVA	UX RÉALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			

DATE DE CRÉATION : 2018-06-07
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2018-06-07
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-06-14