

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de Montréal et de Laval

Par courriel

Montréal, le 11 avril 2023

Objet: Demande d'accès concernant la fiche GTC #3077 N/Réf: 200826835

V/Réf : Art 23-24

Madame Art 53-54

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 8 mars 2023, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande;

Conformément à l'article 51 de la Loi, vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Si vous désirez plus de renseignements, vous pouvez vous adresser à nous par courriel à l'adresse suivante : dr06acces@environnement.gouv.qc.ca.

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

L'équipe de l'accès à l'information Direction régionale de Montréal 5199 rue Sherbrooke Est, bureau 3860 Montréal (Québec) H1T 3X9 www.environnement.gouv.qc.ca

Courriel dr06acces@environnement.gouv.qc.ca

Internet: www.mddelcc.gouv.qc.ca



MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 3077	NO LIEU : 90446394	ANCIEN NO GTC: 06498		
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : 3218465 CAN	IADA INC.			
NOM DE LA FICHE GTC: 3218465 Cana				
TYPES DE PROPRIÉTAIRE Privé	TEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE			
Tive				
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
<u>LOCALISATION</u>				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION	I			
ADRESSE MUNICIPAL MUNICIPA	PALITÉ MRC	CODE POSTAL		
400, rue St-Jacques Ouest Montréal Montréal (Québec)	Ville de	Montréal H2Y 1S1		
LOCALISATION CADASTRALE				
LOT RANG, CONCESSION		<u>CADASTRE</u>		
CADASTRE DU QUÉBEC 1179764				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :		DEG.DEC.NAD83		
	LATITUDE : LONGITUDE :	45,5017062603 -73,5595409571		
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CON		-13,3353405311		
ADRESSE MUNICIPALITÉ CODE POSTAL				
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir s	souterrains (VS Règlementproduits pétroliers	5)		
VOLUMES DES SOLS EN M ³	SUDEDEICIE:	TOTALE DIL TEDDAM EN M2 ·		
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS 7 7		SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 10		
INITIAUX ' '		QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :		
EXCAVÉS	QUALITE DES SOLS RESIDUEI	QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS :		
RÉSIDUELS (*) 3 3	1	REMBLAI HÉTÉROGÈNE :		
		ÉPAISSEUR EN M :		
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS	EA	AU SOUTERRAINE		
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50				
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIC	QUE			
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				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :				

Environnement,
Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec

MONTRÉAL

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 3077	NO LIEU : 90446394		ANCIEN NO GTC: 064	98
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 : ANNÉE DE FERMETURE :	
-	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
CARACTÉRISATION			✓ 1996	
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION			✓ 1996	
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	TATION			
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSA	ABLES DU DOSSIER	
Enfouissement (à préciser)	Valiquette, Yves			
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 RÉ	ALISEÉS PAR:		
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :				
ANNOTATION DE LA FICHE				

DATE DE CRÉATION: 1990-01-01
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2006-05-15
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2023-04-11