De : Accès à l"information - Montérégie

A:

Objet : Demande d"accès à l"information n°200825766 - V/Réf.:E1745 - courriel réponse

Date: 29 mars 2023 10:54:00

Pièces jointes: Avis de recours.pdf
Fiche GTC n°8235.pdf

Madame.

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 28 mars dernier, concernant la fiche GTC n°8235.

Les documents visés par votre demande sont accessibles et joints au présent courriel.

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 ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse <u>dr16acces@environnement.gouv.qc.ca</u>, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

L'équipe de l'accès à l'information de la Montérégie

Direction de l'accès à l'information, de la qualité des services et de l'éthique Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs

201 place Charles-Le Moyne, 2^e étage

Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone : (450) 928-7607 Télécopieur 450) 928-7755 www.environnement.gouv.qc.ca Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

DENTIFICATION							
NO FICHE GTC: 82	235	NO LIEU : >	X1603364	ANCIEN NO G	iTC :		
DOSSIER							
	D'INTERVENTION : Klare		С.				
NOM D TYPES DE PROPRIÉTAIR			VITÉ ÉCONOMICUE				
			I <u>VITE ECONOMIQUE</u> res produits chimiques inorg. de	e base			
Milieu(x) recepteur(s) at	ffecté(s): Sol						
LOCALISATION							
ADRESSE CIVIQUE	DU LIEU D'INTERVI	ENTION					
ADRESSE	ADRESSE MUN		MRC		CODE POSTAL		
550, rue du Parc-Industriel Longueuil (Québec)		Longueuil	Ville de	Longueuil	J4H 3V6		
LOCALISATION CAD	ASTRALE						
LOT RANG	G, CONCESSION			CADASTRE			
CADASTRE DU QUÉBEC							
2006666	2006680	2361358	3599803				
3599804	4206515	4459039	4459040				
COORDONNÉES							
NO MATRICULE :				DEG.DEC.NAD83			
			LATITUDE :	45,543644868			
			LONGITUDE :	-73,4947550559			
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION							
ADRESSE		MUNIC	<u>CIPALITÉ</u>		CODE POSTAL		
CARACTÉRISTIQ	UES						
ÉLÉMENT DÉCLENCHEL	JR : Programme de cara	ctérisation industriel et co	ommercial				
VOLUMES DES SOL	S EN M ³						
PLAGE	B-C >C >B	(TOTAL)	SUPERFICIE T	TOTALE DU TERRAIN E	EN M ² : 46 595		
CONTAMINÉS INITIAUX	780		SUPERFICIE AFFECTÉE EN M²: 1 300				
TRAITÉS /	QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :						
EXCAVÉS PÉSIDUELS (*)	TYPES DE SOI S						
RÉSIDUELS (*)				REMBLAI HÉTÉRO	GÈNE :		
				ÉPAISSEUR	EN M :		
NATURE DES CO	NTAMINANTS						
	SOLS		EA	U SOUTERRAINE			
Hydrocar TYPE DE CONTAMINATIO	bures aromatiques polycy						
EAU SOUTERRA	<u>INE</u>						
DHASELIBRE	✓ A	éconto 🗆 Élimito /					
PHASE LIBRE PROGRAMME DE SUIVI		résente					
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours Terminé EAU SOUT. RÉHABILITÉE							
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Non							
	S CRITÈRES D'USAGE I						
	DÉDASSEMENT I	DII CEIIII D'AI EDTE CE	III EMENT ·				

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 8235	NO LIEU : X1603364		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 F OU CIVIL	ANNÉE D'OUVERTURE : ANNÉE DE FERMETURE :	2008
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT		ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>in situ</u>	•	BLES DU DOSSIER ortin, Pierre	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU				
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH. AVANT TRAITEMENT		E DE CONTAMINANT FRAITEMENT	
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				
Le terrain d'Unical fait l'obiet d'un proiet relocalisation afin de	permettre un développement rés	identiel englobant l	e terrain voisin abritant des ate	eliers

Le terrain d'Unical fait l'objet d'un projet relocalisation afin de permettre un développement résidentiel englobant le terrain voisin abritant des ateliers d'entretien et de réparation d'une flotte de camions appartenant à la Ville de Longueuil.

Une étude de caractérisation (phase I et II) réalisée en 2006 pour le compte de la Ville et d'Unical (rapport DDH de février 2007)a été soumise au Ministère pour consultation. La présente fiche a été créée suite à l'analyse sommaire de cette étude qui établit également la présence d'environ 4 500 m3 de matières résiduelles composées essentiellement de verre concassé. Des études attestées exigées en vertu de l'article 31.53 de la LQE devront être déposées au Ministère. Une analyse plus poussée de la problématique environnementale sera réalisée à ce moment.

Fiche créée par Pierre Fortin, chimiste, le 3 octobre 2008

DATE DE CRÉATION :2008-09-29DERNIÈRE DATE DE SAISIE :2008-10-03DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE :2023-03-29