Accès à l'information - Montérégie

De: Accès à l'information - Montérégie

Envoyé: 6 janvier 2022 16:21

À:

Objet: Demande d'accès 200781680 - Courriel réponse

Pièces jointes: A- Art. 118.4_2020.pdf; Avis de recours.pdf; 4629.pdf; 4627.pdf

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 15 décembre dernier, concernant les fiches GTC 4627 et 4629.

Les documents visés par votre demande sont accessibles.

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 et de la protection des renseignements personnels Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Montérégie

Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques 201 place Charles-LeMoyne, 2^e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5

Téléphone : (450) 928-7607 poste 455

Télécopieur 450) 928-7755 www.environnement.gouv.qc.ca



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>					
NO FICHE GTC: 4629 NO LIEU	: X2004331 ANCIEN NO GTC : 161104				
DOSSIER					
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Chapdelaine, Claude et Be	noit, Huguette				
NOM DE LA FICHE GTC : Chapdelaine, Claude et Be TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'AC	noit, Huguette CTIVITÉ ÉCONOMIQUE				
Privé					
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol					
LOCALISATION					
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION					
ADRESSE MUNICIPALITÉ	MRC CODE POSTAL				
2355, boulevard Industriel Chambly Chambly (Québec)	La Vallée-du-Richelieu J3L 4W3				
LOCALISATION CADASTRALE					
LOT RANG, CONCESSION	CADASTRE				
301-1-41	Saint-Joseph, Paroisse de				
CADASTRE DU QUÉBEC 2343300					
COORDONNÉES					
NO MATRICULE :	DEG.DEC.NAD83				
	LATITUDE: 45,429444444				
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINAT	LONGITUDE : -73,275555556				
ADRESSE MUN	NICIPALITÉ CODE POSTAL				
CARACTÉRISTIQUES					
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste					
VOLUMES DES SOLS EN M ³					
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M ² :				
CONTAMINÉS INITIAUX	SUPERFICIE AFFECTÉE EN M ² : 1 500				
TRAITÉS /	QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :				
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)	TYPES DE SOLS :				
	REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :				
NATURE DES CONTAMINANTS					
SOLS	EAU SOUTERRAINE				
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50	EAU SOUTERRAINE				
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE	I				
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 DE SURFACE ET D'ÉGOUT : DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION :					
DEPASSEMENT DES CRITERES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :					



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 4629	NO LIEU : X2004331	ANCIEN NO GTC: 161104
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOU RECOURS ADMINISTRATI	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1994 F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT TECHNIQUES DE RÉHABILITATION DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	AVANT TRAITEMENT <u>DURÉE DES 1</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉELLE : DURÉE :	:
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2:	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ : ANNOTATION DE LA FICHE		
Numéro séquentiel Urgence : 27 Date de l'événement : 1994-04-18 Date ouverture urgence : 1994-04-18 VIEUX BARILS DE 45 GALLONS (3) SANS BOUCHONS HUILES USÉES		
Élément déclencheur : Bidons sans bouchons, ce qui fait que	e l'eau de pluie fait déborder l'hui	le des bidons, contaminant ainsi les sols avoisinants.
Propriétaire : réf. : 10 juillet 2001		
Technique de réhabilitation : excavation		
À JOUR LE 11 SEPTEMBRE 2001 PAR PF ET MLÉ		

DATE DE CRÉATION: 1990-01-01
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2001-09-11
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2022-01-06



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 4627	NO LIEU	: X2003646	ANCIEN NO GT	C: 161102
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVEN	TION : Recyclage d'auto Montréal i	nc.		
NOM DE LA FICHE	GTC: Gestion G.T.M. inc.			
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	·	TIVITÉ ÉCONOMIQUE		
Privé	418110 Grossist	es de métaux recyclables		
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s) :	Sol			
<u>LOCALISATION</u>				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D	INTERVENTION			
ADRESSE	<u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC		CODE POSTAL
2352, boulevard Industriel Chambly (Québec)	Chambly	La Vallé	ée-du-Richelieu	J3L 3V2
LOCALISATION CADASTRALE	<u> </u>			
LOT RANG, CONCESS	SION		CADASTRE	
376			Saint-Joseph, Paroisse de	Э
CADASTRE DU QUÉBEC 2343325				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
		LATITUDE :	45,429444444	
		LONGITUDE :	-73,2769444444	
AUTRES ADRESSES AFFECTE	ES PAR LA CONTAMINATI	ON		
<u>ADRESSE</u>	MUN	<u>ICIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Rempla	cement de réservoir souterrains (V	S Règlementproduits pétroliers	\$)	
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
PLAGE B-C >	C >B (TOTAL)		TOTALE DU TERRAIN EN	
CONTAMINÉS INITIAUX			PERFICIE AFFECTÉE EN	
TRAITÉS /	ÉS / QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :			
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)	TYPES DE SOI S :			
TAZOIDOLLO ()		REMBLAI HÉTÉROGÈNE :		
NATURE REQ CONTACTOR	ANTO		ÉPAISSEUR EN	IVI:
NATURE DES CONTAMIN	ANIS			
SOL		EA	U SOUTERRAINE	
Hydrocarbures pét TYPE DE CONTAMINATION POUR LE				
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucu	ne Présente Éliminée			
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours Terminé				
EAU SOUT. RÉHABILITÉE				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'U				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :				
2517				



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

TICHE TECHNIQUE				
<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 4627	NO LIEU : X2003646	ANCIEN NO GTC : 161102		
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 : 1992 OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :		
ÉTAPES D'AVANCEMENT				
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILI	TATION	TAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER		
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Fortin, Pierre		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAC	QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT		
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	AVANT TRAITEMENT <u>DURÉE DES TR</u> ÉCHEC AU TRA DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE :	APRÈS TRAITEMENT AVAUX SUR LE TERRAIN ITEMENT:		
	DURÉE :	Jour(s)		
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉAL	. ,		
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :				
ANNOTATION DE LA FICHE				
Annotation: Le rapport mentionne le déversement d'environ une contamination dans un fossé. Puisque le rapport ne fait d'information ne sera faite. L'inscription du dossier au SGTC	allusion à aucune analyse ni rappo	rt, ce dossier ne peut être fermé et aucune demande		
Une représentante de la municipalité m'a précisé que le site est aujourd'hui occupé par un condo industriel portant les adresses 2350 à 2352 boul. Industriappartenant à : Gestion GTM inc.				
	871 boul. Demers Chambly J3L 1E4			

Élément déclencheur: Une citerne servant à l'entreposage de diesel aurait laissé écouler 1000 litres de diesel qui aurait contaminé le sol et un fossé avoisinant contenant de l'eau (voir photos) (réf. 29 Avril1992).

Propriétaire: réf. 10 Juillet 2001.

Technique de réhabilitation: 900 litres de diesel aurait été récupéré et l'excavation et le transport dans un L.E.S. du sol contaminé aurait eu lieu en 1992.

À JOUR AU 18 AVRIL 2000 PAR PF.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01 DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-07-11 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2022-01-06