De: Accès à l'information - Chaudière-Appalaches

Envoyé: 5 novembre 2024 10:50

À:

Objet: RE: 200883593_Demande accès fiches GTC - Réf.:

Pièces jointes: 200883593_Fiches GTC_St-Lambert-de-Lauzon.pdf; Avis de recours.pdf

V/Réf.:

Bonjour,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 1^{er} novembre dernier, concernant les fiches GTC #1867 et #7480 pour des sites localisés à Saint-Lambert-de-Lauzon.

Vous trouverez, en pièces jointes, les documents visés par votre demande.

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.

Veuillez agréer l'expression de nos sentiments les meilleurs.

L'équipe de l'accès à l'information Bureau de la Chaudière-Appalaches /XP

Direction de l'accès à l'information Environnement, Lutte contre les changements climatiques, Faune et Parcs www.environnement.gouv.qc.ca

Collaboration	Expertise	Rigueur	Leadership	Innovation	Passion



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 1867	NO LIEU : 16	3369050	ANCIEN NO GT	C: 1241
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Cer	ntre Métallurgique Saint-Lan	bert inc.		
NOM DE LA FICHE GTC : Cer	ntre Métallurgique St-Lambe	rt		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTIV	ITÉ ÉCONOMIQUE		
Privé				
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERV	ENTION			
<u>ADRESSE</u>	<u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC		CODE POSTAL
143, boulevard Léon-Vachon Saint-Lambert-de-Lauzon (Québec)	Saint-Lambert-de-Lauzon	La Nouv	/elle-Beauce	G0S 2W0
LOCALISATION CADASTRALE				
LOT RANG, CONCESSION			CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC				
2640077				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :		LATITUDE :	DEG.DEC.NAD83 46,5970781062	
		LONGITUDE :	-71,1889273186	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR	LA CONTAMINATION	I		
<u>ADRESSE</u>	MUNICI	<u>PALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste				
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
PLAGE B-C >C >E	3 (TOTAL)	SUPERFICIE T	OTALE DU TERRAIN EN	M ² :
CONTAMINÉS INITIAUX			PERFICIE AFFECTÉE EN	
TRAITÉS /	QUA	QUALITE DES SOL LITÉ DES SOLS RÉSIDUEL	.S AVANT RÉHABILITATI S APRÈS RÉHABILITATI	
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) TYPES DE SOLS :				
RESIDUEES ()			REMBLAI HÉTÉROGÈ	
[ÉPAISSEUR EN	N M :
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS		EA	U SOUTERRAINE	
Chrome total (Cr) Cuivre (Cu)				
Hydrocarbures pétroliers C10	à C50			
Plomb (Pb)				
Zinc (Zn) TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS :	MIXTE			
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucune F	Présente Éliminée			
	En cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE		,		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POU DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE			9	

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 1867	NO LIEU : 16369050	ANCIEN NO GTC: 1241	
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	JS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1989 TIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 1999	
	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	
		Perron, Stevens	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU			
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	HAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT	
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES 1</u> ÉCHEC AU TF 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			

Rapport de caractérisation - Consultant H.G.E. inc. - 17 décembre 1999

À l'origine, cette fiche GTC a été créée suite à la présence d'une pile de résidus de sablage sur le terrain présentant une contamination en métaux lourds. Suite à la disposition hors site de cette pile, une caractérisation du terrain a été réalisée. Tous les résultats d'analyses chimiques de cette caractérisation ont démontré des concentrations rencontrant le critère "A" de la Politique pour les sols et inférieurs aux critères "RESIE" pour l'eau souterraine.

DATE DE CRÉATION: 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 1999-11-02

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2024-11-05



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 7480	NO LIEU : X1200640	ANCIEN NO GTC :
DOSSIER		
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Ges		
NOM DE LA FICHE GTC : Pap		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE	SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE	
Privé	322 Fab. du papier	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol		
LOCALISATION		
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERV	ENTION	
ADRESSE	MUNICIPALITÉ MRC	CODE POSTAL
175, Rue Damase-Breton Saint-Lambert-de-Lauzon	Saint-Lambert-de-Lauzon La No	uvelle-Beauce G0S 2W0
LOCALISATION CADASTRALE		
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE
517-3		Saint-Lambert, Paroisse de
517-4		Saint-Lambert, Paroisse de
CADASTRE DU QUÉBEC		
2642882		
COORDONNÉES		
NO MATRICULE :		DEG.DEC.NAD83
	LATITUDE :	46,5960193017
	LONGITUDE :	•
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR	LA CONTAMINATION	
ADRESSE	<u>MUNICIPALITÉ</u>	CODE POSTAL
	<u></u>	
CADACTÉDISTIQUES		
CARACTÉRISTIQUES		
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Inconnu		
VOLUMES DES SOLS EN M ³		
PLAGE B-C >C >E	(IOIAL)	TOTALE DU TERRAIN EN M ² :
CONTAMINÉS 17		JPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 257
INITIAUX "		DLS AVANT RÉHABILITATION :
EXCAVÉS 26	QUALITE DES SOLS RESIDUE	ELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C TYPES DE SOLS :
RÉSIDUELS (*)		REMBLAI HÉTÉROGÈNE :
		ÉPAISSEUR EN M :
NATURE DES CONTAMINANTS		
SOLS	E	AU SOUTERRAINE
Hydrocarbures pétroliers C10		
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS :	ORGANIQUE	
EAU SOUTERRAINE		
PHASE LIBRE Aucune P	résente	
	n cours Terminé	
EAU SOUT. RÉHABILITÉE		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POU	R L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT :	
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE		
DÉPASSEMENT	DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :	



SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 7480	NO LIEU : X1200640	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 IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE	
ETAFES D'AVANCEMENT	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉ	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILI		□	_
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION Traitement biologique	IN SITU	RESPONSABLES DU DOSSIER Chaussé, Michel	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU			
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		•	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			

DATE DE CRÉATION: 2006-10-30
DERNIÈRE DATE DE SAISIE: 2006-11-01
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2024-11-05