De: <u>Accès à l"information - Centre-du-Québec</u>

À:

Objet: RE: 200871075_Fiches GTC 10305 et 10306

 Date :
 17 juin 2024 09:27:00

 Pièces jointes :
 GTC 10305 10306.pdf

image002.png image003.png

Avis de recours 2020.pdf

V/Réf.:

Bonjour,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 13 juin 2024, concernant les fiches GTC 10305 et 10306.

Vous trouverez en pièce jointe 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 du Centre-du-Québec/MB

Direction de l'accès à l'information

Environnement, Lutte contre les changements climatiques, Faune et Parcs

www.environnement.gouv.qc.ca

CENTRE-DU-QUÉBEC

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICAT	<u> </u>						
NO FICHE GTC	: 10305	5	NO	LIEU : 5	55503916	ANCIEN N	O GTC :
DOSSIER							
NOM LÉGAL D	U LIEU D'INT	ERVENTION:	Hydro-Québec (Cen	tre admini	stratif)		
	NOM DE LA	FICHE GTC : 1	Hydro-Québec (Cen	tre admini	stratif) - Cour à poteaux		
TYPES DE PROP	TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE						
Parapublic 2211 Product. transport & distribution d'électricité							
			493190 A	∖utres acti	vités d'entreposage		
Milieu(x) recept	teur(s) affecté	é(s) : Sol et ea	au souterraine				
LOCALISAT	<u>ION</u>						
ADRESSE CIV	/IQUE DU I	LIEU D'INTE	RVENTION				
ADRESSE			MUNICIPALITÉ		MRC		CODE POSTAL
879, boulevard Pie Victoriaville (Québ			Victoriaville		Arthaba	aska	G6T 1A4
LOCALISATIO	N CADAS	TRALE					
LOT	RANG, CC	NCESSION				CADASTRE	
Ptie 491-21	4===					Sainte-Victoire, Pa	roisse de
CADASTRE DU C 2946069	<u> </u>						
COORDONNÉ	ES						
NO MATRICULE :						DEG.DEC.NAD83	
					LATITUDE :	46,0836481488	
					LONGITUDE :	-71,9493510767	
	ESSES AF	FECTEES PA	AR LA CONTAI				0005 000741
<u>ADRESSE</u>				WUNIC	<u>IPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉR	RISTIQUE	<u>s</u>					
ÉLÉMENT DÉCL	ENCHEUR :	Inconnu					
VOLUMES DI	ES SOLS E	N M³					
,	>C	>B (TOTAL)	SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M ² : 90 000 SUPERFICIE AFFECTÉE EN M ² : 9 000				
CONTAMINÉS INITIAUX	445	45	490				EE EN M² : 9 000 LITATION : Plage C-D
TRAITÉS /				QU	IALITÉ DES SOLS RÉSIDUE		
EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)						TYPES	DE SOLS : Sable (SW-SP)
KESIDOLES ()	<u>'I</u>					REMBLAI HÉTÉ	ROGÈNE : 🗹
						ÉPAISSE	EUR EN M : 2
NATURE DE	ES CONT	AMINANT:	<u>S</u>				
SOLS				EAU SOUTERRAINE			NE
Arsenic (As)					Biphe	ényles polychlorés (E	BPC)
		Dioxines (PCDD) Furanes (PCDF)					
		achlorophénol (F					
TYPE DE CONTA	AMINATION P	OUR LES SOLS	S: MIXTE				
EAU SOUTE	RRAINE						
PHASE LIBRE	Ī,	Aucune	Présente Éli	minée			
PROGRAMME D	E SUIVI	Aucun	En cours 🔲 Te	rminé			
EAU SOUT. RÉH	ABILITÉE						
			OUR L'EAU DE SU				
DEPASSEM	IEN I DES CR	…EKES D'USA	GE POUR L'EAU D	E CONSC	JIVIIVIAI IUN :		

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

Environnement,
Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec

CENTRE-DU-QUÉBEC

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>						
NO FICHE GTC: 10305	NO LIEU : 55503916		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 : ANNÉE DE FERMETURE :	2014		
	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE			
CARACTÉRISATION			✓ 2007			
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION						
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	ATION					
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSA	ABLES DU DOSSIER			
		Gai	udette, Gilles			
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU						
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORI	E DE CONTAMINANT			
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS '	TRAITEMENT			
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		TRAVAUX SUR LE	TERRAIN			
	ÉCHEC AU TRAITEMENT:					
	DÉBUT RÉEL					
		='	.)			
		•	')			
SUPERFICIE TRAITEE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉ	ALISEES PAR:				
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :						
ANNOTATION DE LA FICHE						
	FIN RÉELLE : DURÉE : TRAVAUX RÉ	: Jour(s ALISEÉS PAR :	s)			

DATE DE CRÉATION : 2014-07-25
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2022-04-19
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2024-06-17

CENTRE-DU-QUÉBEC

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

				•			
IDENTIFICAT	<u>TION</u>						
NO FICHE GTO	: 10306			NO LIEU : 5	55503916	ANCIEN NO	STC :
DOSSIER							
NOM LÉGAL D	U LIEU D'INTE	RVENTION :	Hydro-Québec	(Centre admini	istratif)		
	NOM DE LA	FICHE GTC :	Hydro-Québec	(centre adminis	stratif) - Ancien poste d'u	utilisateur	
TYPES DE PROP	PRIÉTAIRE		SECT	EURS D'ACTI	VITÉ ÉCONOMIQUE		
Parapublic			2211	Product. tr	ansport & distribution d'e	électricité	
			49319	∂0 Autres acti	ivités d'entreposage		
Milieu(x) recept	teur(s) affecté	(s): Sol et o	eau souterraine				
LOCALISAT	<u>ION</u>						
ADRESSE CIV	/IQUE DU L	IEU D'INT	ERVENTION				
ADRESSE			MUNICIPA	ALITÉ		MRC	CODE POSTAL
879, boulevard Pie Victoriaville (Québ			Victoriavil		_	Arthabaska	G6T 1A4
LOCALISATIO	N CADAST	RALE					
LOT	RANG. CO	NCESSION				CADASTRE	
Ptie 491-21	<u>,</u>		-			Sainte-Victoire, Parois	se de
CADASTRE DU 0 2946069	QUÉBEC						
COORDONNÉ	ES						
NO MATRICULE :	<u> </u>					DEG.DEC.NAD83	
					LATITU	JDE: 46,0836481488	
					LONGITU	JDE: -71,9493510767	
AUTRES ADR	ESSES AFF	ECTÉES	PAR LA CON	ITAMINATIO	ON		
<u>ADRESSE</u>				MUNIC	<u>CIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉR	RISTIQUES	<u> </u>					
ÉLÉMENT DÉCL	ENCHEUR:	Changement of	d'utilisation				
VOLUMES DI	ES SOLS E	N M³					
	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)		SUPER	FICIE TOTALE DU TERRAIN I	EN M²: 90 000
CONTAMINÉS	157		157		,	SUPERFICIE AFFECTÉE I	
INITIAUX TRAITÉS /	157	0	157	QL		ES SOLS AVANT RÉHABILITA SIDUELS APRÈS RÉHABILITA	•
EXCAVÉS							SOLS: Sable (SW-SP)
RÉSIDUELS (*)	0	0	0			REMBLAI HÉTÉRO ÉPAISSEUR	GÈNE : 🗹
NATURE DE	S CONTA	MINAN	<u>ΓS</u>				
		SOLS				EAU SOUTERRAINE	
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE				UE .	Ну	/drocarbures pétroliers C10 à	C50
EAU SOUTE			ee. Orto/tivid				
		٦ . '					
PHASE LIBRE		Aucune	Présente _	Éliminée			
PROGRAMME D	_	Aucun	En cours v	/ Terminé			
EAU SOUT. RÉH	_	S DUIG 4 0 5	DOUB LIEATE	E OUDEACE -	T DIÉCOUT		
DÉPASSEMENT DÉPASSEM	_		AGE POUR L'E				

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

Environnement,
Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec

CENTRE-DU-QUÉBEC

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>						
NO FICHE GTC: 10306	NO LIEU : 55503916		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 : ANNÉE DE FERMETURE :			
-	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE			
CARACTÉRISATION			✓ 2009			
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION			✓ 2014			
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT	TATION					
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSA	ABLES DU DOSSIER			
		Ga	udette, Gilles			
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		TRAVAUX SUR LE	TERRAIN			
	ÉCHEC AU T					
	DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE :	· -				
	FIN REELLE : DURÉE :	: Jour(s	3)			
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :		ALISEÉS PAR:	,			
	I KAVAUX KE	ALISEES PAK:				
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :						
ANNOTATION DE LA FICHE						

DATE DE CRÉATION : 2014-07-25
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2022-04-19
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2024-06-17