Ministère
du Développement durable,
de l'Environnement
et de la Lutte contre les
changements climatiques

Québec

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de l'Estrie et de la Montérégie

PAR COURRIEL

Le 19 juillet 2017

Objet : Demande d'accès nº 2006 28770 - Réponse

Monsieur,

Nous donnons suite à votre demande d'accès, reçue le 4 juillet dernier, concernant la fiche GTC #4774 à Saint-Hyacinthe. Vous trouverez en pièce jointe le document visé par votre demande. Il s'agit de :

Fiche GTC # 4774, 9 août 2001 (2 pages).

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, en pièce jointe, une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 450 928-7607, poste 224.

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

Original signé par

Isabelle Lavoie Répondante régionale

p. j. (2)

Édifice Montval 201, place Charles-Le Moyne, 2e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone: (450) 928-7607, poste 224

Télécopieur : (450) 928-7625

Courriel : <u>isabelle.lavoie@mddelcc.gouv.qc.ca</u> Internet : www.mddelcc.gouv.qc.ca Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

	NO LIEU: 19113414	ANCIEN NO GTC: 161271
DOSSIER		
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Collège d'Ense		Hyacinthe
NOM DE LA FICHE GTC : Cégep de Sair TYPES DE PROPRIÉTAIRE SEC Parapublic	t-Hyacinthe <u>Teurs d'activité économique</u>	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s) : Sol		
OCALISATION		
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION		
ADRESSE MUNICIP	ALITÉ MRC	CODE PO
8000-3100, avenue Boullé Saint-Hya Saint-Hyacinthe (Québec)	cinthe Les Ma	askoutains J2S 1H
OCALISATION CADASTRALE		
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE Notre-Dame-de-Saint-Hyacinthe, Paroiss
	3104687 3244458	
5457493 COORDONNÉES		
		DEG.DEC.NAD83
IO MATRICULE : SALVE SAL	LATITUDE : LONGITUDE :	45,6183333333 -72,9758333333
ADRESSE	MUNICIPALITÉ	CODE POS
CARACTÉRISTIQUES		
20-21 12 10 10 10 100 10		
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste		
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste VOLUMES DES SOLS EN M°		
VOLUMES DES SOLS EN M°		TOTALE DU TERRAIN EN M² :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS	SU	PERFICIE AFFECTÉE EN M² :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS /	su	PERFICIE AFFECTÉE EN M² : LS AVANT RÉHABILITATION :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS	SU QUALITÉ DES SO	PERFICIE AFFECTÉE EN M² : LS AVANT RÉHABILITATION :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS /	SU QUALITÉ DES SO	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)	SU QUALITÉ DES SO	PERFICIE AFFECTÉE EN M² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS :
VOLUMES DES SOLS EN M° PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*)	SU QUALITÉ DES SO	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS	SU QUALITÉ DES SO QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50	SU QUALITÉ DES SO QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (1) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIC	SU QUALITÉ DES SO QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANICE EAU SOUTERRAINE	SU QUALITÉ DES SO QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIC EAU SOUTERRAINE PHASE LIBRE Aucune Présente	SU QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE E	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANICE EAU SOUTERRAINE PHASE LIBRE Aucune Présente	SU QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE EJ	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS INITIAUX TRAITÉS / EXCAVÉS RÉSIDUELS (*) NATURE DES CONTAMINANTS SOLS Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIC EAU SOUTERRAINE PHASE LIBRE Aucune Présente [PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours [QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUE E/ DUE Éliminée Terminé DE SURFACE ET D'ÉGOUT :	PERFICIE AFFECTÉE EN M ² : LS AVANT RÉHABILITATION : LS APRÈS RÉHABILITATION : TYPES DE SOLS : REMBLAI HÉTÉROGÈNE : ÉPAISSEUR EN M :

Québec 🖁 🕏

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC: 4774	NO LIEU : 19113414	ANCIEN NO GTC: 161271	
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS ENQ RECOURS ADMINISTRATIF OU C		
	NON-NÉCESSAIRE ÉTAPI	E INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABIL			
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER	
		Fortin, Pierre	
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	ÉCHEC AU TRAITEM DÉBUT RÉEL :	UX SUR LE TERRAIN MENT:	
	FIN RÉELLE : DURÉE :	Jour(s)	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉALISEÉS PAR:		
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			
Élément déclencheur: déversement de quantité inconnue or proximité (réf.25 août 1978)	de mazout #2 qui a contaminé le sol et s'e	st infiltré jusqu'au ruisseau Plein-Champs situé à	
Propriétaire: réf. 8 août 2001			

À JOUR AU 8 AOÛT 2001 PAR MGT.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01 DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-08-09 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2017-07-19