De: Accès à l'information - Montérégie

Envoyé: 3 juillet 2024 10:11

À:

Objet: RE: 200872421_Demande d'accès - Document Fiche GTC# 11791

Pièces jointes: Fiche GTC #11791.pdf; Avis de recours.pdf

Bonjour,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 28 juin dernier, concernant la fiche GTC du 580, boulevard Lionel-Boulet, Varennes.

Vous trouverez, en pièce jointe, le document visé 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 Montérégie /XP

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

-9-					
Collaboration	Expertise	Rigueur	Leadership	Innovation	Passion



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC: **ANCIEN NO GTC:** 11791 **NO LIEU:** X2171784

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Terrain d'une ancienne station-service

NOM DE LA FICHE GTC: P-272-1, P-271-2 et P-271

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé 332439 Fab. d'autres contenants en métal

> 447 Stations-service

811199 Tous les autres services de R&E, véhicule auto.

Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

<u>MUNICIPALITÉ</u> **CODE POSTAL ADRESSE MRC**

580, boulevard Lionel-Boulet Varennes Marguerite-D'Youville J3X 1P7 Varennes (Québec)

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ... **CADASTRE**

P-271 Varennes, Village de P-271-2 Varennes, Village de P-272-1 Varennes, Village de

CADASTRE DU QUÉBEC

6224342

COORDONNÉES

DEG.DEC.NAD83 NO MATRICULE:

> LATITUDE : 45,652222222 LONGITUDE: -73,4180555556

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

MUNICIPALITÉ CODE POSTAL ADRESSE

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR: Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M3

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		1990	
TRAITÉS / EXCAVÉS		1640	
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 33 010

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M2 · 1 513

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION: > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS: REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M:

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS EAU SOUTERRAINE

Chlorure de vinyle (chloroéthène) (seringue) Hydrocarbures aromatiques monocycliques * (pot) Hydrocarbures aromatiques polycycliques* Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Métaux*

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS **FICHE TECHNIQUE**

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 11791	NO LIEU : X2171784	ANCIEN NO GTC :
EAU SOUTERRAINE		
PHASE LIBRE PROGRAMME DE SUIVI Aucun EN COU EAU SOUT. RÉHABILITÉE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'E DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POU DÉPASSEMENT DU S TRAITEMENT DU DOSSIER	Irs Terminé EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT :	Non Non
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 : 2017 F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION TECHNIQUES DE RÉHABILITATION		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2021 2023 RESPONSABLES DU DOSSIER Marjoua, Ahmed
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITE DES SOLS DE CHA AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉA	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Des travaux de réhabilitation ont eu lieu entre 6 février et	t 1er mars 2023 et le rapport de fin de	es travaux de réhabilitation daté du 10 mai 2023 a été soumis

au ministère.

AM: 23 mai 2023

DATE DE CRÉATION : 2018-09-04 DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2023-05-23 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2024-07-03