

De : [Accès à l'information - Montérégie](#)
A :
Objet : Demande d'accès numéro 200755478
Date : 16 avril 2021 10:34:00
Pièces jointes : [image002.png](#)
[A- Art. 23 et 24 2020.pdf](#)
[A- Art. 53 et 54 2020.pdf](#)
[Avis de recours.pdf](#)
[image004.png](#)
[Fiche 4152_biffé.pdf](#)
[Fiche 5446_biffé.pdf](#)
[image005.png](#)

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 12 avril dernier, concernant la demande d'accès pour les fiches 5446 et 4152.

Vous trouverez en pièce jointe les documents demandés. Il s'agit de :

1. Fiche 4152 – 7 août 2001
2. Fiche 5446 – 11 février 2002

Vous noterez que, dans certains documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23, 24, 53 et 54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

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 ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse dr16acces@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

Veillez agréer, Monsieur, 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**

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

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4152

NO LIEU : 55408538

ANCIEN NO GTC : 16545

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Unibéton (une Division de Ciment Québec inc) - La Prairie

NOM DE LA FICHE GTC : Unibéton-division Ciment Qc inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1250, chemin Saint-José
La Prairie (Québec)

MUNICIPALITÉ

La Prairie

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

J5R 6A9

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

555-456

555-48

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Laprairie de La Madeleine, Paroisse de

Laprairie de La Madeleine, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

1914401

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3983527778

LONGITUDE : -73,4928916667

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir souterrains (VS Règlement...produits pétroliers)

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			
TRAITÉS / EXCAVÉS	360		360
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage B-C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

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 :

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4152

NO LIEU : 55408538

ANCIEN NO GTC : 16545

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1996

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE :

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1996
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Élimination dans un LET/LEET/LEDCE/LEMN/LETI

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Vanier, Bruno

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

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :

FIN RÉELLE :

DURÉE : Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Annotation: En 1996, le [Articles 23 et 24 L.A.D.] a supervisé l'enlèvement d'un réservoir de diesel. Les sols contaminés ont été analysés, (parois et fond) pour le paramètre des hydrocarbures C10 à C50 et ont révélé des teneurs dans la plage B-C et >C. L'excavation a été creusée jusqu'au roc. (Voir rapports datés du juillet et août 1996). Le consultant confirme que les sols laissés en place sont <C.

200 t.m. dans la plage B-C auraient été disposés dans un L.E.S. [Articles 23 et 24 L.A.D.]. 485 t.m. plus contaminées que les 200 t.m. précédentes (plage non-spécifiée) dans un L.E.S. [Articles 23 et 24 L.A.D.] à Chambly). Nous n'avons pas reçu de détails et preuves à ce sujet. Il n'y a eu aucune évaluation de la qualité de l'eau souterraine.

Élément déclencheur: Lors de l'enlèvement d'un réservoir de diesel, les sols contaminés ont été analysés et on a constaté la contamination en hydrocarbures C10 à C50.

Nature des contaminants: (hydrocarbures pétroliers C10 à C50)

Propriétaire: réf. 15 juillet 1999

Qualité des sols: Plage B-C

Technique de réhabilitation: Élimination dans un L.E.S., excavation

Volume de sol: Traités/excavés: Plage B-C = 460m³, >C = 0m³, >B (total) = 460m³

À JOUR AU 7 AOUT 2001, BV, MC

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-08-07

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-04-16

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 5446

NO LIEU : X1605808

ANCIEN NO GTC : 162006

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Nortran inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Nortran inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

488990 Autres activités de soutien au transport

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1205, rue de Guise
La Prairie (Québec)

MUNICIPALITÉ

La Prairie

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

J5R 5W6

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

4421357

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3991055556

LONGITUDE : -73,4945861111

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir souterrains (VS Règlement...produits pétroliers)

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	0	90	90
TRAITÉS / EXCAVÉS	0	90	90
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures légers*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

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 :

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 5446

NO LIEU : X1605808

ANCIEN NO GTC : 162006

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2001

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE :

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2000
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2000
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Bioventilation

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Leduc, 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

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :

FIN RÉELLE :

DURÉE : Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Du 16 au 24 octobre 2000, trois réservoirs souterrains d'une capacité de 4500 l chacun ont été excavés. Les sols contaminés autour des réservoirs ont été excavés et transportés chez Articles 23 et 24 L.A.D.. Compte tenu de la présence de puits dans un rayon de 1 km, un suivi de l'eau souterraine sera faite à l'aide de trois puits d'observation.

Un premier rapport de suivi a été reçu le 8 février 2002. L'échantillonnage a eu lieu en décembre 2001. Les résultats démontrent une très faible contamination en naphthalène.

Mise à jour le 20 novembre 2001 par GL.

DATE DE CRÉATION : 2001-11-04

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2002-02-11

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-04-16