

COURRIEL

Repentigny, le 18 juillet 2017

Objet : Demande d'accès concernant 3 fiches GTC pour le 966 chemin des prairies

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue ce jour, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe les documents visés par votre demandé. Il s'agit de :

- Fiches 2140, 2123 et 6293

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), nous vous informons que 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.

Veillez agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Original signé par : Isabelle Falardeau
Répondante régionale de l'accès
aux documents

p. j.

c. c.

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 6293

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Groupe CRH Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Ciment St-Laurent (Déversement mazout 2003 - contamination du fossé Est)

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

212315 Extraction de calcaire

212317 Extraction de grès

212326 Extract. schiste, argile & minéral réfractaire

327310 Fab. de ciment

Milieu(x) receteur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

966, chemin des Prairies
Joliette (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Thomas

MRC

Joliette

CODE POSTAL

J6E 6H7

966, chemin des Prairies
Joliette (Québec)

Joliette

Joliette

J6E 6H7

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

103		Saint-Thomas, Paroisse de
104		Saint-Thomas, Paroisse de
105		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
105		Saint-Thomas, Paroisse de
106		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
106		Saint-Thomas, Paroisse de
107		Saint-Thomas, Paroisse de
109		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
54		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3329200	3329318	4780782	4924852
---------	---------	---------	---------

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 46,0333875764

LONGITUDE : -73,3997106202

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

966, chemin des Prairies

MUNICIPALITÉ

Joliette

CODE POSTAL

J6E 6H7

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHÉUR : Situations problématiques (plaintes, accidents...)

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	203	404	607
TRAITÉS / EXCAVÉS			665
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : > C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 6293

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC :

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 :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2003

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"/> 2003
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2007
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

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

Cette fiche représente la contamination des sédiments du fossé Est causé par le déversement de mazout du secteur du bâtiment d'expédition en 2003 (voir fiche # 2140).

DATE DE CRÉATION : 2004-10-11

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2017-07-13

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2017-07-18

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 2123

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC : 1413

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Groupe CRH Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Ciment Saint-Laurent inc. (indépendant)

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

212315 Extraction de calcaire

212317 Extraction de grès

212326 Extract. schiste, argile & minéral réfractaire

327310 Fab. de ciment

Milieu(x) receteur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE	MUNICIPALITÉ	MRC	CODE POSTAL
966, chemin des Prairies Joliette (Québec)	Saint-Thomas	Joliette	J6E 6H7
966, chemin des Prairies Joliette (Québec)	Joliette	Joliette	J6E 6H7

LOCALISATION CADASTRALE

LOT	RANG, CONCESSION ...	CADASTRE
103		Saint-Thomas, Paroisse de
104		Saint-Thomas, Paroisse de
105		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
105		Saint-Thomas, Paroisse de
106		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
106		Saint-Thomas, Paroisse de
107		Saint-Thomas, Paroisse de
109		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
54		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3329200 3329318 4780782 4924852

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 46,0333875764

LONGITUDE : -73,3997106202

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE	MUNICIPALITÉ	CODE POSTAL
---------	--------------	-------------

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Inconnu

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		20	
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : > C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 2123

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC : 1413

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 :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1994

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"/>	1994
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1995
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Valiquette, Yves

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

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2000-07-28

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2017-07-18

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 2140

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC : 1437

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Groupe CRH Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Ciment Saint-Laurent inc. (Déversement mazout 2003)

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

212315 Extraction de calcaire

212317 Extraction de grès

212326 Extract. schiste, argile & minéral réfractaire

327310 Fab. de ciment

Milieu(x) receteur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

966, chemin des Prairies
Joliette (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Thomas

MRC

Joliette

CODE POSTAL

J6E 6H7

966, chemin des Prairies
Joliette (Québec)

Joliette

Joliette

J6E 6H7

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

103		Saint-Thomas, Paroisse de
104		Saint-Thomas, Paroisse de
105		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
105		Saint-Thomas, Paroisse de
106		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
106		Saint-Thomas, Paroisse de
107		Saint-Thomas, Paroisse de
109		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de
54		Saint-Charles-Borromée, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3329200	3329318	4780782	4924852
---------	---------	---------	---------

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 46,0333875764

LONGITUDE : -73,3997106202

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

966, Chemin des Prairies

MUNICIPALITÉ

Joliette

CODE POSTAL

J6E 6H7

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Situations problématiques (plaintes, accidents...)

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		0	
TRAITÉS / EXCAVÉS	350		550
RÉSIDUELS (*)		0	

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : > C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 2140

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC : 1437

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Benzo(a)anthracène
Benzo(a)pyrène
Benzo(b+j+k)fluoranthène
Benzo(g,h,i)pérylène
Chrysène
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Méthyl naphthalènes (chacun)
Naphthalène (pot)
Phénanthrène
Pyrène
Xylènes (o,m,p) (pot)

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

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 : Oui

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION :

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

LANAUDIÈRE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

NO FICHE GTC : 2140

NO LIEU : 55245864

ANCIEN NO GTC : 1437

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2003

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"/> 2003
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

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Enfouissement (à préciser)

Champagne, Luc

Extraction multiphase/Pompage et traitement

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

Le 4 avril 2007, Ciment St-Laurent a obtenu un certificat d'autorisation pour l'exploitation d'un système de pompage et de traitement de l'eau souterraine contaminée.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2017-07-13

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2017-07-18