

Sherbrooke, le 3 juillet 2015

Objet : Demande d'accès à l'information – Fiches GTC 4559, 10585, 7861, 6814, 5757, 3930, 10177 et 3852 à Granby

Madame,

En réponse à votre demande reçue le 30 juin 2015 concernant l'objet précité, vous trouverez en annexe les documents demandés. Il s'agit de :

- Fiche GTC 4559, MDDELCC, 1990-01-01, 2 p.
- Fiche GTC 10585, MDDELCC, 2015-05-20, 2 p.
- Fiche GTC 7861, MDDELCC, 2007-08-06, 2 p.
- Fiche GTC 6814, MDDELCC, 2006-01-09, 2 p.
- Fiche GTC 5757, MDDELCC, 2003-08-04, 2 p.
- Fiche GTC 3930, MDDELCC, 1990-01-01, 2 p.
- Fiche GTC 10177, MDDELCC, 2014-02-24, 2 p.
- Fiche GTC 3852, MDDELCC, 1990-01-01, 2 p.

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

Vous avez droit de recours de cette décision devant la Commission d'accès à l'information.

Vous recevrez, Madame, nos salutations distinguées.

Original signé par

MP/cv

Michèle Pinard
Répondante régionale de l'accès aux
documents

p. j.

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4559

NO LIEU : X2006021

ANCIEN NO GTC : 161021

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Agropur Coopérative

NOM DE LA FICHE GTC : Agropur Coopérative Agro-Alimentaire

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

311511 - Fab. du lait de consommation

311515 - Fab. beurre, fromage, prod. laitier sec & conc.

311520 - Fab. de crème glacée & desserts congelés

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
510, rue Principale
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 2X2

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ...

2138

477-135

477-138

617-150

617-152

CADASTRE DU QUÉBEC

1725958

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4041666667

LONGITUDE :

-72,7391666667

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

VOLUMES DES SOLS EN M³

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

EAU SOUTERRAINE

Huiles usées*

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4559

NO LIEU : X2006021

ANCIEN NO GTC : 161021

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 : 1989

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

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Brisebois, Robert

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

Élément déclencheur: Des réservoirs d'huiles usées percés auraient contaminé le sol près de la bâtisse.

Municipalité: Ville de Granby

Nature des contaminants: Hydrocarbures (7 juillet 1989).

Propriétaire: réf. 26 juillet 2000.

Réalisation des travaux de réhabilitation: Il n'y a pas de facture qui indique la disposition des sols contaminés, seulement une lettre de confirmation pour envoyer les sols.

Volumes de sols excavés: 10m³ devront être excavés et envoyé à un lieu d'enfouissement (7 juillet 1989).

Partiellement à jour 16 AOÛT 2001 PAR DN ET K.F. Car il y a un autre dossier avec la même adresse.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-08-16

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10585

NO LIEU : X2081249

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : ancienne station-service Shell (C03026)

NOM DE LA FICHE GTC : Le monde 400 Inc. - Granby

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé 447 - Stations-service

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
396, rue Principale
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 2W6

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

1010045

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4026909011

LONGITUDE :

-72,7335356599

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	354	308	662
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 2 000

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 790

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*
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 : Non

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10585

NO LIEU : X2081249

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL
SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2015

ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

NON-NECESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE

CARACTÉRISATION

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Richard, Louis-Filip

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

La fiche GTC a été créée à partir des informations retrouvées dans le plan de réhabilitation d'exp reçu le 16 avril 2015.
Selon ce plan, un total de 308 mètre cubes de sol contaminé, au delà du critère C devront être excavés et disposés dans un lieu conforme aux exigences du MDDELCC. Les sols des plages A-B et B-C qui seront excavés pour atteindre le sol contaminé au delà du critère C seront remis en place.
Aucune contamination de l'eau n'a été retrouvée lors de la caractérisation. Si de l'eau souterraine devait faire surface lors des travaux d'excavation, celle-ci serait acheminée hors du site.

Le plan de réhabilitation est à l'analyse afin d'être approuvé.

E.G.P. 20 mai 2015

DATE DE CRÉATION : 2015-05-20

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-05-20

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7861

NO LIEU : X2097261

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Rues Principale, Laval Sud et Saint-Louis

NOM DE LA FICHE GTC : Rues Principale, Laval Sud et Saint-Louis

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

4471 - Stations-service

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

436-452, rue Principale
5-55, rue Laval Sud
8-10, rue Saint-Louis
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

L9L 9L9

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

1 009 476

1 009 731

1 009 739

1 009 740

1 009 741

1 009 744

1 009 745

1 014 003

1 063 327

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de
Granby, Canton de

CADASTRE DU QUÉBEC

1009476

4713551

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,404

LONGITUDE :

-72,736

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX		30	
TRAITÉS / EXCAVÉS	600	30	630
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 17 500

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 25

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures aromatiques volatiles*
Xylènes (o,m,p)

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures aromatiques volatiles*

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7861

NO LIEU : X2097261

ANCIEN NO GTC :

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 : Non applicable

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2007

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2008

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
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"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2007
			<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

RESPONSABLES DU DOSSIER

Élimination dans un L.E.S./L.E.T./L.E.E./L.E.D.C.D.

Elzahabi, Malak

ifouissement dans lieu d'enfouissement de sols contamin

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 : 2007-08-06

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2008-09-22

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 6814

NO LIEU : X2081249

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : ancienne station-service Shell (C03026)

NOM DE LA FICHE GTC : Station-service Shell (C03026)

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

447 - Stations-service

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
396, rue Principale
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 2W6

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ... CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

1010045

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4026909011

LONGITUDE :

-72,7335356599

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

400 rue Principale

MUNICIPALITÉ

Granby

CODE POSTAL

J2G 2W6

CARACTÉRISTIQUES

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

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			
TRAITÉS / EXCAVÉS	400	27	427
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 2 000

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 225

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : > C

TYPES DE SOLS : Sable (SW-SP)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Éthylbenzène
Hydrocarbures aromatiques polycycliques*
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Toluène
Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

Benzène
Éthylbenzène
Toluène
Xylènes (o,m,p)

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 : Oui

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 6814

NO LIEU : X2081249

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2005

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTÉ-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION NON-NECESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2000

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION 2000

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION 2000

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION IN SITU

Bioventilation

Élimination dans un L.E.S./L.E.T./L.E.E./L.E.D.C.D.

RESPONSABLES DU DOSSIER

Richard, Louis-Filip

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 :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

ANNOTATION DE LA FICHE

Suite à une plainte formulée 53-54, le Ministère a demandé à la pétrolière copie des données disponibles. Deux rapports datés de 2002 et 2005, reçus en décembre 2005, établissent que la station service encore en exploitation a fait l'objet de travaux d'enlèvement d'anciens réservoirs souterrains en 2000 et de 27 m³ de sols >C. La caractérisation de l'eau souterraine à l'aide de 10 puits d'observation implantés en 2002 et 2003 a montré une contamination de l'eau souterraine excédant les critères d'eau de consommation pour les BTEX sur la propriété voisine. Des puits (24) pouvant servir à l'alimentation en eau potable ont été identifiés dans un rayon de 1 km mais aucun ne se trouve sur la propriété voisine où l'eau souterraine est contaminée. Le secteur étant desservi par un aqueduc, le Ministère n'a pas exigé d'intervention autre qu'un suivi annuel de la qualité de l'eau souterraine dans trois puits d'observation afin de confirmer l'hypothèse d'atténuation naturelle établie par la modélisation du consultant. Les résultats de suivi de 2007 et 2008 montraient des dépassements importants. Des caractérisations complémentaires des sols ont été réalisées en 2006 et 2007. Ces dernières ont confirmé la présence d'îlots de contamination >C. Ce rapport et les résultats du suivi de la qualité de l'eau souterraine pour 2008 n'ont été reçus au Ministère qu'en avril 2010.

Les suivis réalisés en 2009, 2010 et 2011, ont confirmé le dépassements de critères et des normes applicables à l'eau de consommation. La norme du RQEP pour le benzène étant passée de 5 à 0,5 µg/l en mars 2012 et le RPRT ayant également été modifié en janvier 2012 pour permettre la restauration de lieux actifs aux normes applicable à l'usage, le Ministère a exigé le dépôt, avant le 31 mai 2012, d'un plan correcteur visant à tarir la source de contamination de l'eau souterraine.

Pierre Fortin, analyste

Présence d'une phase libre en hydrocarbure au puits PO-06-13 (42 cm en juin 2012)

DATE DE CRÉATION : 2006-01-09

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2014-11-11

DATE D'IMPRESSON DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 5757

NO LIEU : 28768711

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : ancienne Hafner inc (rue Racine)

NOM DE LA FICHE GTC : Anciens réservoirs de bunker

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

314990 - Usines de tous les autres produits textiles

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
379, rue Racine
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ
Granby

MRC
La Haute-Yamaska

CODE POSTAL
J2G 3B7

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG. CONCESSION ...

938

CADASTRE DU QUÉBEC

1010050

CADASTRE

Granby, Village de

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4019444444

LONGITUDE : -72,7344444444

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	315	0	315
TRAITÉS / EXCAVÉS	600	0	600
RÉSIDUELS (*)	0	0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 13 800

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 245

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : Plage B-C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage A-B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

EAU SOUTERRAINE

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 : Non

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT : Non applicable

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 5757

NO LIEU : 28768711

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1992
RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2014
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2014
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2015

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Picard, Odette

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)

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Enlèvement d'un réservoir souterrain de bunker. Aucun résultats d'HAP. Aucune analyse de l'eau souterraine. Contrôle des parois sur une épaisseur de 11 pieds soit supérieures à 1 mètre, et sur des longueurs allant jusqu'à 73 pieds (22 mètres). Des sols contaminés ont été laissés sous l'égout et possiblement sous la fondation. Une dalle a été laissée en place. Aucune analyse en provenance de ce secteur (sous la dalle).

Démentellement de l'usine en 2014 suite à une cessation d'activités en 2008. Gestion des sols contaminés et des matières dangereuses. L'eau souterraine n'a pas été contaminée. L'avis de décontamination a été reçu.
EGP 05/15

DATE DE CRÉATION : 2003-08-04

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-06-01

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 3930

NO LIEU : 28768711

ANCIEN NO GTC : 16268

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : ancienne Hafner inc (rue Racine)

NOM DE LA FICHE GTC : Hafner inc. réception du tétrachloroéthylène

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

314990 - Usines de tous les autres produits textiles

Milieu(x) recep

teur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
379, rue Racine
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ
Granby

MRC
La Haute-Yamaska

CODE POSTAL
J2G 3B7

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG. CONCESSION ...

938

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

Granby, Village de

1010050

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,40194444444

LONGITUDE :

-72,73444444444

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	1180	20	1200
TRAITÉS / EXCAVÉS	890	140	1030
RÉSIDUELS (*)	0	0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 13 800

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 24

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage A-B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Tétrachloroéthène

EAU SOUTERRAINE

Tétrachloroéthène

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 : Non

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 3930

NO LIEU : 28768711

ANCIEN NO GTC : 16268

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1996

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

NON-NECESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE

2008

2009

2015

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Élimination dans un L.E.S./L.E.T./L.E.E./L.E.D.C.D.

RESPONSABLES DU DOSSIER

Picard, Odette

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)

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

Suite à des travaux de caractérisation réalisés en 2007 et 2008 respectivement par Sanexen et MEC, un total de 1200 mètres cubes de sols contaminés au-delà du critère B ont été estimés. La qualité de l'eau souterraine dépassait les critères du RESIE pour la contamination en PCE près de la tranchée drainante et sous la rue Racine.

Les travaux de réhabilitation se sont déroulés en différentes étapes.

D'abord, en novembre et décembre 2008, 200 mètres cubes de sols contaminés situés au sud du bâtiment et sous la rue Racine ont été excavés par MEC. Des sols contaminés en B-C ont été laissés sous la semelle de fondation du bâtiment.

En janvier 2009, environ 200 mètres cubes de sols contaminés au-delà des limites du RESC situés sous le plancher de l'usine, ont été excavés par MEC.

Lors des travaux réalisés en mars et avril 2009, un volume d'environ 650 mètres cubes de sol anciennement situé sous le bâtiment a été excavé. Suite au démantèlement des chaudières un 40 mètres cubes supplémentaire a été excavé. Toute l'eau de fond d'excavation a été pompée par Veolia et disposée dans un lieu approprié.

En octobre et novembre 2009, Sanexen a poursuivi la décontamination débutée par Sanexen afin de retirer la contamination sous le bâtiment. 2 mètres cubes de sols contaminés en B-C ont été excavés.

Les sols en place dans ce secteur respectent le critère B de la politique des sols contaminés.

E.G.P. 1er juin 2015

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-06-01

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10177

NO LIEU : 90398785

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Pneus Concept inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Pneus Concept inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

485210 - Transport interurbain & rural par autocar

811111 - Réparations générales de véhicules automobiles

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
114, rue Saint-Charles Nord
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 5V2

LOCALISATION CADASTRALE

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

CADASTRE DU QUÉBEC
2574699 3899969

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4038166667

LONGITUDE : -72,7346333333

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réhabilitation volontaire

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	428	752	1180
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 3 328

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 1 315

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

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 :

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10177

NO LIEU : 90398785

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2014
ANNÉE DE FERMETURE :

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :

ANNOTATION DE LA FICHE

DATE DE CRÉATION : 2014-02-24

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2014-02-24

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03

MONTÉRÉGIE SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 3852

NO LIEU : X2006045

ANCIEN NO GTC : 16187

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Société d'habitation du Québec (sol c.)

NOM DE LA FICHE GTC : Société d'habitation du Québec sol c.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

56 à 60, rue Saint-Charles Sud
Granby (Québec)

MUNICIPALITÉ

Granby

MRC

La Haute-Yamaska

CODE POSTAL

J2G 6Z9

LOCALISATION CADASTRALE

LOI RANG, CONCESSION ...

102-2

477-79

CADASTRE DU QUÉBEC

1009671 1009694

1009695

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE :

45,4013888889

LONGITUDE :

-72,7358333333

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	90	23	113
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

Benzène

Éthylbenzène

Hydrocarbures pétroliers C-10 à C-50

Plomb (Pb)

Toluène

Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

EAU SOUTERRAINE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 3852

NO LIEU : X2006045

ANCIEN NO GTC : 16187

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 : 1990

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE

RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION

CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Brisebois, Robert

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

Caractérisation : réf. juillet 1990.

Élément déclencheur : Un ancien garage étant présent il y a quelques années sur le terrain en question aurait contaminé le sol avec de l'huiles usées.

Municipalité: Ville de Granby

Nature des contaminants : huiles et graisses minérales (hydrocarbures) réf. juillet 1990.

Propriétaire : réf. 9 août 2001.

Réalisation des travaux de réhabilitation : Les sols excavés devront être envoyés à Ste-Cécile de Milton mais aucune preuve de la disposition des sols (27 août 1990).

Volumes de sols excavés : réf. 27 août 1990.

À JOUR LE 9 AOÛT 2001 PAR DN ET K.F.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-08-09

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-03