

Pinard, Michèle

De: Pinard, Michèle
Envoyé: 14 novembre 2019 11:57
À: [REDACTED]
Objet: Demande d'accès aux documents - fiches GTC 8978,6392 et 7040 - Sherbrooke
Pièces jointes: Fiches GTC_biffé.pdf; _Avis de recours.pdf; Articles 23 et 24pdf.pdf

Madame,

En réponse à votre demande d'accès reçue le dernier concernant l'objet précité, vous trouverez ci-joint les documents accessibles. Il s'agit de :

1. Fiche GTC 8978, MELCC, 2011-01-10;
2. Fiche GTC 6392, MELCC, 2005-01-24;
3. Fiche GTC 7040, MELCC, 2006-09-11;

Vous noterez que dans certains documents des renseignements ont été masqués selon les articles 23 et 24 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), nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités par la loi.

Veuillez recevoir nos salutations distinguées.

Michèle Pinard
Répondante régionale de l'accès aux documents
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
Direction régionale de l'Estrie
770, rue Goretti, Sherbrooke (Québec) J1E 3H4
Téléphone: 819-820-3882 poste 223
Télécopieur: 819-820-3958



Penser à l'environnement avant d'imprimer.

Avis de confidentialité:

Le présent courriel peut contenir des renseignements confidentiels en vertu de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels. Ils ne peuvent être utilisés que par la ou le destinataire mentionné à l'en-tête. Si ce courriel vous est parvenu par erreur, vous êtes avisé que tout usage (copie, distribution, divulgation ou autre) de ce courriel est strictement interdit. Vous êtes prié de signaler cette erreur dans les meilleurs délais en communiquant avec l'expéditrice et de détruire ce courriel de votre ordinateur. Merci de votre collaboration.

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8978

NO LIEU : X2113928

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Consultants en géomatique RCP inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Consultants en géomatique RCP inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Milieu(x) receptr(eu)r(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

300, rue Dufferin
Sherbrooke (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sherbrooke

MRC

Ville de Sherbrooke

CODE POSTAL

J1H 4M4

LOCALISATION CADASTRALE

LOI RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

1048116

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,406077

LONGITUDE : -71,894478

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

290, rue Dufferin

MUNICIPALITÉ

Sherbrooke

CODE POSTAL

J1H 4M4

300, rue Dufferin

Sherbrooke

J1H 4M4

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	379	444	823
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 3 249

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 1 035

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Arsenic (As)

Cadmium (Cd)

Cobalt (Co)

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Manganèse (Mn)

Molybdène (Mo)

Xylènes (o,m,p) (pot)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

EAU SOUTERRAINE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8978

NO LIEU : X2113928

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

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

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT : Non

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2010

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

Roy, Patrick

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 : 2011-01-10

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2011-01-14

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-31

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 6392

NO LIEU : X2065129

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Centre de distribution intégré (CDI) inc.

NOM DE LA FICHE GTC : lot 1 048 118 cadastre du Québec

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Milieu(x) recep-teur(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
101, rue Abénaquis
Sherbrooke (Québec)

MUNICIPALITÉ
Sherbrooke

MRC
Ville de Sherbrooke

CODE POSTAL
J1H 1H1

LOCALISATION CADASTRALE

LOT
5452

RANG, CONCESSION ...
CADASTRE
Sherbrooke

CADASTRE DU QUÉBEC
1048118

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,40601

LONGITUDE : -71,89365

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE
101, Abénaqui

MUNICIPALITÉ
Sherbrooke

CODE POSTAL
J1H 1H1

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réhabilitation volontaire

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	120	600	720
TRAITÉS / EXCAVÉS	113	581	694
RÉSIDUELS (*)		20	

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 6 238

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 400

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= B

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS | **EAU SOUTERRAINE**

Hydrocarbures lourds*

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 : 6392

NO LIEU : X2065129

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 : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

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

NON-NÉCESSAIRE ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2013

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION
Oxydation chimique

IN SITU
RESPONSABLES DU DOSSIER
Roy, Patrick

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 : 2005-01-24

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2019-06-03

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-31

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7040

NO LIEU : 90514472

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Propriété Provigo Itée

NOM DE LA FICHE GTC : Propriété Provigo Itée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé

445110 Supermarché & autre épicerie (sauf dépanneur)

Milieu(x) recep-teur(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE
150, rue des Grandes Fourches
Sherbrooke (Québec)

MUNICIPALITÉ
Sherbrooke

MRC
Ville de Sherbrooke

CODE POSTAL
JOB 3B0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT **RANG, CONCESSION ...**

1106459
CADASTRE DU QUÉBEC
1106459 1511484

CADASTRE
Sherbrooke

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4003

LONGITUDE : -71,8869

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		2700	
TRAITÉS / EXCAVÉS	1931	2695	4626
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 51 659

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 13 610

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Plomb (Pb)

EAU SOUTERRAINE

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

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 : 7040

NO LIEU : 90514472

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 : 2001
 RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2006

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	NON-NÉCESSAIRE	<input type="checkbox"/>	ÉTAPE INITIÉE	<input checked="" type="checkbox"/>	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE	2001
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		2005
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		2005

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Trudel, Robert

Bioventilation

Élimination dans un LET/LEET/LEDCCD/LEIMN/LETI

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU

QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT

Paramètres intégrateurs

AVANT TRAITEMENT
 > C

APRÈS TRAITEMENT
 <= C

CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION

Contamination trop en profondeur

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL : 2001-11-03

FIN RÉELLE : 2005-11-01

DURÉE : 1459 Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M² : 1 000

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ : 2 720

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

23-24

AUTORISATION DES TRAVAUX

No DOCUMENT: 400003296

DATE DE DÉLIVRANCE: 2001-11-02

ANNOTATION DE LA FICHE

L'avis de restriction d'usage vise la gestion des matériaux excavés qui proviendraient de tous travaux futurs de réaménagement ou de construction dans la partie déjà aménagée (42458 m²).

et l'approbation d'un plan de réhabilitation pour tout travaux de réaménagement futurs dans la partie non aménagée (nord de la piste cyclable) 9195 m²;

le tout conformément aux dispositions de la LQE et de ses règlements adoptés et en vigueur en date du dit avis avec avis préalable au MDDEP.

DATE DE CRÉATION : 2006-09-11

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2013-10-16

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-31