

Sherbrooke, le 12 novembre 2018

Objet : Demande d'accès aux documents – 150, rue Collins à Farnham

Madame,

En réponse à votre demande d'accès reçue le 23 octobre dernier concernant l'objet précité, vous trouverez ci-joint le document accessible. Il s'agit de :

1. Fiche technique no 8531, MELCC, 2009-08-31, 3 p;

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.

Veillez recevoir, Madame, nos salutations distinguées.

Originale signée par

Michèle Pinard
Répondante régionale

MP/

p. j.

Bureau régional de Sherbrooke
770, rue Goréti
Sherbrooke (Québec) J1E 3H4
Téléphone : 819 820-3882 poste 223
Télécopieur : 819 820-3958
Courriel : michele-pinard@mddelcc.gouv.qc.ca
Internet : www.mddelcc.gouv.qc.ca

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8531

NO LIEU : 14852354

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : 9224-1017Québec Inc. (CED-LO)

NOM DE LA FICHE GTC : Finition spécialisée IACNA Canada II

TYPES DE PROPRIÉTAIRE **SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE**

Privé 339990 Toutes les autres activités diverses de fab.

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE **MUNICIPALITÉ**
150, rue Collins Farnham
Farnham (Québec) **MRC**
Brome-Missisquoi **CODE POSTAL**
J2N 2N8

LOCALISATION CADASTRALE

LOT	RANG, CONCESSION ...	CADASTRE
P-10, P11, P1		Farnham, Ville de
P17, P18, P2		Farnham, Ville de
P30		Farnham, Ville de
CADASTRE DU QUÉBEC		
4354070	4354077	4354081
4354124	4354132	4865725
4865726	4865727	4865729
4865730	4865731	4865733
4865734	4870830	4870832
4870833	4870834	4870836
4870837	4870838	5129546

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,2755181584

LONGITUDE : -72,9664186253

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		15	
TRAITÉS / EXCAVÉS	119	236	355
RÉSIDUELS (*)	90		

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 110 300

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 25

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS : Silt et sable très f

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8531

NO LIEU : 14852354

ANCIEN NO GTC :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Baryum (Ba)
Benzo(a)anthracène
Benzo(b+j+k)fluoranthène
Chrysène
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Manganèse (Mn)
Naphthalène (pot)
Zinc (Zn)

EAU SOUTERRAINE

Zinc (Zn)

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 : Oui

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 : 8531

NO LIEU : 14852354

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2009

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE : 2010

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"/> 2009
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2010

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Valo recouvrement lieu élimination (REIMR)

Guibord, Nathalie

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

Plage >C: C10-50 : Environ 15m3

Secteur contaminé >C: nord du Boiler House (BH-102)

Plage BC : tous les contaminants inscrits dans cette fiche. Pas d'estimation des quantités.

Secteurs BC: Est du réservoir souterrain (UST) (BH-101)benzo (b+j+k) fluoranthène + chrysène

Salle de tufting (sud-est du bâtiment) (BH-112) manganèse

Entrepôt (sud-est du bâtiment) (BH-113) manganèse

Steamer (nord du bâtiment) (BH-119) zinc

Salle de shearing (centre-nord du bâtiment) (BH-121) C-10-50 et manganèse

Salle d'extrusion (Nord ouest du bâtiment) (BH-126) C-10-50

Terrain au nord de la bâtisse (SS-1) barium

Terrain au nord de la bâtisse (SS-2) C10-50

Terrain au nord-ouest de la bâtisse (SS-4) C10-50

Eau souterraine contaminée en zinc (RESIE) à 152 ug/L NG : 11-2009

Réhabilitation du terrain : secteur du réservoir souterrain (sud du Boiler House) contaminé >D en HAP et > C en HP C10-C50. Réhabilité à <C.

DATE DE CRÉATION : 2009-08-31

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2010-08-17

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-10-29