

Message

Rubénovitch, Robert

De: Rubénovitch, Robert

Envoyé: 21 juillet 2015 09:13

À:

Objet: Demandes fiches GTC

Voici les fiches GTC.

Robert Rubénovitch

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de l'Estrie et de la Montérégie
Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.
robert.rubenovitch@mddelcc.gouv.qc.ca



Devez-vous vraiment imprimer ce courriel ? Pensons à l'environnement !

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'expéditeur et de détruire ce courriel de votre ordinateur. Merci de votre collaboration.

2015-07-22

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 7521

NO LIEU : X1605184

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Services de transport Trac-World inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Services de transport Trac-World inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

484229 - Transp. local, camion, autres march. spécial.

484239 - Transp. long. dist. cam. autres march. spécial.

493190 - Autres activités d'entreposage

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

6565, boulevard Hébert
Sainte-Catherine (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sainte-Catherine

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

JOL 1E0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

2374336

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,40526076

LONGITUDE : -73,5932803211

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		280	
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 250

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : > C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : INORGANIQUE

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 : 7521

NO LIEU : X1605184

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2006

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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 dans lieu d'enfouissement de sols contaminés

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 3 mai 2006, un incendie majeur a détruit l'entrepôt de la compagnie de transport Trac-World. Une caractérisation environnementale préliminaire a mis à jour une contamination en zinc des sols de surface. L'origine de cette contamination provient vraisemblablement de l'entreposage d'oxyde de zinc.

En fonction des informations présentées par le consultant (Pro-Gestion MEC), un volume d'environ 280 m³ de sols contaminés au-delà du critère C de la PPSRTC (environ 70 m³ de sols plus grand que les normes de l'annexe I du RESC) sera excavé et disposé chez Horizon Environnement. Qualité résiduelle des sols après excavation et disposition chez Horizon = D+.

Une caractérisation environnementale complémentaire (Phase II) devra être réalisée afin de démontrer que l'ensemble des sols de la propriété (lot 2374336 du cadastre du Québec) respecte le critère C de la PPSRTC.

MAB, 11 décembre 2006

DATE DE CRÉATION : 2006-12-11

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2006-12-11

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-20

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4567

NO LIEU : X2003634

ANCIEN NO GTC : 161029

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Nettoyeur Bourgogne inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Nettoyeur Bourgogne Inc. Placements Fortier Itée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

812320 - Nettoyage à sec & blanchissage (sauf l.-serv.)

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1223, rue Bourgogne
Chambly (Québec)

MUNICIPALITÉ

Chambly

MRC

La Vallée-du-Richelieu

CODE POSTAL

J3L 1X3

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

P-16

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Bassin-de-Chambly, Village du

CADASTRE DU QUÉBEC

2043143

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4552777778

LONGITUDE : -73,3005555556

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			8
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 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 : 4567

NO LIEU : X2003634

ANCIEN NO GTC : 161029

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 type="checkbox"/>
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

Fortin, Pierre

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

<u>CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU</u>	<u>QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT</u>	
	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

Numéro séquentiel Urgence : 3
Date de l'événement : 1996-04-02
Date ouverture urgence : 1996-04-02
RÉSERVOIR DE MAZOUT PERCÉ DANS LE BAS

Élément déclencheur : Le rapport d'urgence mentionne que 400 L. de mazout ont été déversés et que la même quantité a été récupérée. Le mazout déversé s'est infiltré le long du bâtiment et dès le lendemain de la l'appel d'urgence, 16 tonnes de sols ont été excavés et éliminés chez Chemcycle mais on constate que de l'huile arrive le long de la fondation à la base du solage. Sept (7) jours plus tard, un peu d'huile s'écoule encore à la base de l'excavation et Paul Lefebvre recommande d'excaver à nouveau mais le suivi a été confié à la Ville. Aucun résultat d'analyse ne vient confirmer la qualité des sols en place.

La venue d'huile à la base du solage laisse un doute quant à la possibilité d'infiltration d'huile sous le bâtiment. Devant cette possibilité et en l'absence de résultats d'analyse des parois et du fond de l'excavation, le dossier a été inscrit au SGTC mais aucune autre intervention ne sera faite dans ce dossier sauf si des faits nouveaux viennent démontrer la présence d'impacts manifestes.

Propriétaire : réf. 10 juillet 2001

Technique de réhabilitation : 16 tonnes de sols ont été excavés et éliminés chez Chemcycle

À JOUR LE 10 SEPTEMBRE 2001 PAR PF ET MLÉ

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-09-10

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-20

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4137

NO LIEU : 18751065

ANCIEN NO GTC : 16528

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Services de recyclage Globe Métal, GMR inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Marchand, Pierre et Marchand, Daniel

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

418110 - Grossistes de métaux recyclables

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1545, 1re Avenue
Sainte-Catherine (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sainte-Catherine

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

J5C 1C5

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

1100-2
1100-4-5
1100-6

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Laprairie de La Madeleine, Paroisse de
Laprairie de La Madeleine, Paroisse de
Laprairie de La Madeleine, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

2370135

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3968055556
LONGITUDE : -73,5881944444

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	0		
TRAITÉS / EXCAVÉS	0	10	10
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

Biphényles polychlorés (BPC)
Chrome total (Cr)
Cobalt (Co)
Cuivre (Cu)
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Mercure (Hg)
Molybdène (Mo)
Nickel (Ni)

EAU SOUTERRAINE

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4137

NO LIEU : 18751065

ANCIEN NO GTC : 16528

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 : 4137

NO LIEU : 18751065

ANCIEN NO GTC : 16528

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1991

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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

Vanier, Bruno

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

<u>CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU</u>	<u>QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT</u>	
	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: Réf. 19 novembre 1993 : État de situation

"Cette entreprise se spécialise dans le recyclage de métaux. En octobre 1991, lors du découpage d'une grosse pièce métallique en provenance de la compagnie Alcoa à New-York, les ouvriers ont constaté qu'un liquide avec de fortes odeurs s'en dégageait. Par la suite, des analyses ont démontré qu'il s'agissait d'huile fortement contaminée en BPC (jusqu'à 25 561 mg/kg arochlor 1254). Les sols contaminés par cet écoulement d'environ 8 litres d'huile ont été excavés et entreposés, tout comme la pièce métallique, en attendant d'être retournés à l'expéditeur, soit à New-York.

Ladite pièce a été retournée aux États-Unis en août 1992, mais les sols contaminés (7 X 16 verges cubes ou 9 X 1 verge cube) sont toujours entreposés chez Consolidated Recycling Ltd à Sainte-Catherine. La compagnie Alcan ne semble pas disposée à reprendre ces sols n'étant pas convaincue qu'il s'agit bien de sols contaminés par l'écoulement de sa pièce métallique. Un analyse du 10 verges cubes de sols contaminés a révélé une concentration > C en BPC, soit 25,6 ppm, base sèche.

Une inspection effectuée le 7 octobre 1993 nous a démontré que les sols ne sont pas entreposés conformément à notre réglementation. De plus, lors de cette même inspection, il a été constaté qu'il y avait une contamination d'une partie de terrain par des huiles. Cette contamination serait due à un déversement accidentel survenu au cours des dernières semaines."

Pour ce qui est du volume des sols contaminés au BPC, le dossier indique deux volumes différents, soit 7 conteneurs de 16 verges cubes une fois, puis 9 contenants de 1 verge cube plus récemment.

Propriétaire: réf. 24 juillet 2001 Technique de réhabilitation: excavation
À JOUR AU 7 AOUT 2001, BV, MC

Les sols contaminés aux BPC ont été éliminés en date du 1994-04-25 par la compagnie Services environnementaux Laidlaw

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2002-12-11

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-20

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 3842

NO LIEU : X2003341

ANCIEN NO GTC : 16176

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : 6888356 Canada inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Margyle Marine Kenmont Marine inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

336611 - Construction & réparation de navires

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

705, 1re Avenue
Sainte-Catherine (Québec)

MUNICIPALITÉ

Sainte-Catherine

MRC

Roussillon

CODE POSTAL

J0L 1E0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

642-95
643-1

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Laprairie de La Madeleine, Paroisse de
Laprairie de La Madeleine, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

2374191

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4038333333

LONGITUDE : -73,5865611111

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 : 60 000

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

Cadmium (Cd)
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Nickel (Ni)
Plomb (Pb)

EAU SOUTERRAINE

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 : Non

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 : 3842

NO LIEU : X2003341

ANCIEN NO GTC : 16176

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

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1990
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input 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

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: Nom du propriétaire, 29-07-98 KS:-) Adresse, 29-07-98 KS:-) Chargé de projet avant 29-07-98: Yves Boutin KS:-)
Quéformat, dont les services avaient été retenus par Planiger inc., a effectué en mai 1990 (voir rapport daté du 15 juin 1990) une étude de caractérisation environnementale des sols et de l'eau souterraine à l'emplacement d'un projet de site d'entreposage de bateaux situé sur la 1ère avenue, au sud du boulevard Hébert, à Ste-Catherine.

Le remblai du terrain contenait alors une bonne variété de déchets solides. Les 5 échantillons prélevés dans le remblai révèlent la présence de plomb (B-C). Les échantillons d'eau souterraine analysés révèlent la présence de cadmium (=C), nickel (B-C) et huiles et graisses minérales (B-C). Un échantillon d'eau de surface provenant d'une marre stagnante située au bout du terrain remblayé révèle la présence de cadmium (>B).

Une lettre de la direction régionale datée du 30 juillet 1990, précise que l'activité d'entreposage de bateaux sur ce terrain est acceptable, que toute fonction de nature résidentielle ou agricole est interdite et que pour les activités récréatives il ne peut pour l'instant se prononcer. Dans une autre lettre datée du 28 août 1990, la direction régionale précise que l'article 65 de la loi ne s'applique pas dans leur projet étant donné sa nature.

Élément déclencheur: Contamination de l'eau souterraine en huiles et graisses minérales (hydrocarbures pétroliers C10 à C50), Cadmium (Cd), Nickel (Ni), Plomb (Pb) et de l'eau de surface en Cadmium (Cd) provenant de l'entreposage de bateaux.

Nature des contaminants: huiles et graisses minérales (hydrocarbures pétroliers C10 à C50), Cadmium (Cd), Nickel (Ni), Plomb (Pb)

Propriétaire: réf. 25 juillet 2001

Qualité des sols: plage B-C

Superficie affectée: 60 000 m²

Technique de réhabilitation:

À JOUR AU 25 JUILLET 2001, BV, MC

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-07-25

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-20