

Tremblay, Fabrice

De: Tremblay, Fabrice
Envoyé: 4 octobre 2019 09:53
À:
Objet: RE: Demande LAD - 200705831 concernant le 400, ch. du Grand-Bernier Nord à Saint-Jean-sur-Richelieu + Fiches GTC 4088, 4129 et 8735 et Fiches DSRI 16-355, 16-567, 16-2026 et 16-2027
Pièces jointes: Fiche DSRI 16-355.pdf; Fiche DSRI 16-567.pdf; Fiche DSRI 16-2026.pdf; Fiche DSRI 16-2027.pdf; Fiche GTC 4088.pdf; Fiche GTC 4129.pdf; Fiche GTC 8735.pdf; Avis de recours.pdf

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 2 octobre dernier, concernant le sujet cité en objet. Les documents visés par votre demande sont accessibles et joints à la présente.

Cependant nous vous avisons que nous n'avons aucun document pour le 400, chemin du Grand-Bernier Nord à Saint-Jean-sur-Richelieu.

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 ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec le soussigné, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel fabrice.tremblay@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

Original signé

Fabrice Tremblay

Conseiller régional en accès à l'information
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
Direction régionale de la Montérégie
201 place Charles-LeMoyne, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Tél. : (450) 928-7607 poste 274
Télécopieur : (450) 928-7755
Courriel : fabrice.tremblay@environnement.gouv.qc.ca
Site Web : <http://www.environnement.gouv.qc.ca>

Avis de confidentialité

Le présent message, ainsi que tout fichier qui y est joint, est envoyé à l'intention exclusive de son destinataire ou du mandataire chargé de le lui transmettre. Il est de nature confidentielle. Si le lecteur du présent message n'est pas le destinataire prévu, il est prié de noter qu'il ne doit ni divulguer, ni distribuer, ni copier ce message et tout fichier qui y est joint, ni s'en servir à quelque fin que ce soit.

Merci d'en aviser l'expéditeur par courriel et de supprimer ce message ainsi que tout fichier joint.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0033100 1 PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Groupe Tremca inc.

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE: 955, boul. Saint-Luc J2W 1B6

MUNICIPALITÉ: Saint-Jean-sur-Richelieu

MRC: Le Haut-Richelieu

| NO LOT | NOM DE RANG | CADASTRE |
|---------|-------------|------------------------|
| 187-2 | | Saint-Luc, Paroisse de |
| 187-2-1 | | Saint-Luc, Paroisse de |
| P187-2 | | Saint-Luc, Paroisse de |

MERCATOR NO LOT RÉFORME

| TYPE | NAD | ZONE: | LATITUDE | LONGITUDE |
|---------------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| UTM <input type="radio"/> | 83 <input type="radio"/> | COORD. X: | DEGRÉS: | |
| MTM <input type="radio"/> | 27 <input type="radio"/> | COORD. Y: | MINUTES | |
| MATRICULE: | | | SECONDES: | |

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m^3

| SUPERFICIE AFFECTÉE: _____ (m ²) | INITIALES | GÉRÉES | ACTUELLES |
|--|----------------------|--------|-----------|
| | | | |
| | DÉCHETS SOLIDES | | |
| | DÉCHETS SPÉCIAUX | | |
| | DÉCHETS DANGEREUX* | | |
| | RÉSIDUS MINIERS | | |
| | MATIÈRES DANGEREUSES | | |
| | SOLS CONTAMINÉS | | |

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Déchets dangereux Matériaux secs

NATURE DES CONTAMINANTS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION: ORGANIQUE CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 1992

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

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

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

Élimination dans un L.E.S. / L.E.T.

REMARQUE

Dépôts de résidus industriels: réf. 17 juin 1993.

Élément déclencheur: huiles usées entreposées (usine de fabrication de béton préfabriqué de 1955 à 1992) déversées ont contaminé le sol (réf. juillet 1992).

Nature des contaminants: réf. 3 août 1992.

Propriétaire: réf. 23 février 2001.

Résidus: réf. 3 août 1992, 21 septembre 1994.

Volumes de sols contaminés: environ 2 m³.

À JOUR AU 26 FÉVRIER 2001 PAR MT AT AUTRE.

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0033100 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Groupe Tremca inc.

2002-03-12

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes à été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER _____ STATUT: Actif Inactif
 NUMÉRO: 7610-16-01-0947400 2 PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de _____ à _____
 NOM: Ancien dépôt

2-LOCALISATION

ADRESSE:
 MUNICIPALITÉ: Saint-Jean-sur-Richelieu
 MRC: Le Haut-Richelieu
 NO LOT NOM DE RANG CADASTRE
 89 Saint-Jean, Paroisse de
 MERCATOR NO LOT RÉFORME
 TYPE NAD ZONE: LATITUDE LONGITUDE
 UTM 83 COORD. X: DEGRÉS: 45 -73
 MTM 27 COORD. Y: MINUTES 20 17
 MATRICULE: SECONDES: 27 2

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS
 Autre dépotoir industriel
 QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m³

| | INITIALES | GÉRÉES | ACTUELLES |
|---|----------------------|--------|-----------|
| SUPERFICIE AFFECTÉE: _____ (m ²) | DÉCHETS SOLIDES | | |
| SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: _____ (m ²) | DÉCHETS SPÉCIAUX | | |
| | DÉCHETS DANGEREUX* | | |
| | RÉSIDUS MINIERS | | |
| | MATIÈRES DANGEREUSES | | |
| | SOLS CONTAMINÉS | | |

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS _____
 NATURE DES CONTAMINANTS _____
 TYPE DE CONTAMINATION: CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 9999
 ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

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 type="checkbox"/> _____ |
| CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> _____ |

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION _____

REMARQUE _____

RESPONSABLE DU DOSSIER _____ DATE DE SAISIE _____

2013-02-27

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

1-IDENTIFICATION

DOSSIER STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0947400-1 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Ancienne carrière sur le lot 89

TYPE DE PROPRIÉTAIRE

Privé

2-LOCALISATION

ADRESSE:

MUNICIPALITÉ: Saint-Jean-sur-Richelieu

MRC: Le Haut-Richelieu

NO LOT NOM DE RANG

89

CADASTRE

Saint-Jean, Parioisse de

MERCATOR

NO LOT RÉFORME

| TYPE | NAD | ZONE: | LATITUDE | LONGITUDE |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------|--------------|-----------|
| UTM <input checked="" type="radio"/> | 83 <input checked="" type="radio"/> | COORD. X: | DEGRÉS: 45 | -73 |
| MTM <input type="radio"/> | 27 <input type="radio"/> | COORD. Y: | MINUTES 20 | 17 |
| MATRICULE: | | | SECONDES: 27 | 2 |

3-CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE DÉPÔT DE RÉSIDUS INDUSTRIELS

Autre dépotoir industriel

QUANTITÉS DE RÉSIDUS PRÉSENTS DANS LE DÉPÔT m^3

| | | INITIALES | GÉRÉES | ACTUELLES |
|-------------------------------|-------------------------|----------------------|--------|-----------|
| SUPERFICIE AFFECTÉE: | 9 250 (m ²) | | | |
| SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN: | 9 250 (m ²) | | | |
| | | DÉCHETS SOLIDES | | |
| | | DÉCHETS SPÉCIAUX | | |
| | | DÉCHETS DANGEREUX* | | |
| | | RÉSIDUS MINIERS | | |
| | | MATIÈRES DANGEREUSES | | |
| | | SOLS CONTAMINÉS | | |

4- RÉSIDUS/CONTAMINANTS

NATURE DES RÉSIDUS

Résidus industriels

NATURE DES CONTAMINANTS

Benzo(a)pyrène

Cuivre (Cu)

Zinc (Zn)

Soufre total (S)

TYPE DE CONTAMINATION: MIXTE

CONTAMINATION DE L'EAU SOUTERRAINE

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE

5- TRAITEMENT DU DOSSIER

SOUS ENQUÊTE OU EN RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE CIVIQUE D'OUVERTURE: 2005

ÉVALUATION DES RISQUES ET DES IMPACTS

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

ANNÉE CIVIQUE DE FERMETURE: _____

ÉTAPES D'AVANCEMENT

| | NON-NÉCESSAIRE | ÉTAPE INITIÉE | ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE |
|--|--------------------------|-------------------------------------|--|
| CARACTÉRISATION | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 2010 |
| RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 2010 |
| CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

TECHNIQUE DE RÉHABILITATION

Confinement

REMARQUE

L'ancienne carrière contient des résidus de céramique provenant vraisemblablement de l'ancienne usine de la compagnie Crane à Saint-Jean. La présence de résidus a été identifiée sur une épaisseur maximale de 4 m. En estimant très sommairement une épaisseur moyenne de 2 m de résidus sur une superficie de 10 000 m², c'est 20 000 m³ de résidus qui seraient présents dans l'ancienne carrière. La caractérisation des résidus permet de les assimiler à des matières résiduelles solides non-dangereuses et la caractérisation de l'eau souterraine dans la carrière démontre la présence de quelques contaminants avec un faible impact sur l'environnement. En raison de la présence de deux puits d'alimentation en eau potable à moins de 100 m en aval de la carrière, un suivi annuel de la qualité de cette eau a été demandé. Les résultats obtenus à l'été 2005 démontrent l'absence de contamination de l'eau potable des deux résidences.

Une permission de construire requise en vertu de l'article 65 de la LQE a été délivrée le 4 octobre 2010. Un petit centre commercial avec stationnement d'une superficie d'environ 100 000 m² en englobant l'ancienne carrière. Des analyses complémentaires réalisées en 2009 et 2010 dans le cadre de ce projet confirment qu'aucun biogaz ne se dégage de l'ancienne carrière. Toutefois, comme mesure de précaution, un système passif de captage de gaz a été installé sous le bâtiment construit sur l'ancienne carrière. Ce bâtiment et le pavage du stationnement construit en partie sur l'ancienne carrière constitue une mesure de confinement acceptable compte tenu du faible risque de production de biogaz provenant de l'ancienne carrière remplie de résidus de porcelaine. Un suivi de la qualité de l'eau souterraine doit également être réalisé par le propriétaire du terrain. Nous n'avons pas pu à ce jour obtenir les résultats de ce suivi pour 2011.

Fiche créée le 2 avril 2009 et mise à jour le 12 janvier 2012 par Pierre Fortin, analyste

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes a été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

Date d'impression: 2019-10-04

1-IDENTIFICATION

DOSSIER

STATUT: Actif Inactif

NUMÉRO: 7610-16-01-0947400-1 1

PÉRIODE D'ACTIVITÉ DU DÉPÔT: de à

NOM: Ancienne carrière sur le lot 89

RESPONSABLE DU DOSSIER

DATE DE SAISIE

Fortin, Pierre

2012-01-12

* La ligne "Déchets dangereux" n'est utilisée que dans le cas où l'estimation des volumes à été faite à partir des exigences de l'ancien règlement sur les déchets dangereux.

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4088

NO LIEU : X2003377

ANCIEN NO GTC : 16460

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Centre du camion M.C. Itée

NOM DE LA FICHE GTC : Centre du camion M.C. Itée Immeubles Margica Itée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

811111 Réparations générales de véhicules automobiles

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

865, rue Aubry
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Jean-sur-Richelieu

MRC

Le Haut-Richelieu

CODE POSTAL

J3B 7R4

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

100-12

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Saint-Jean, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3088428

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3097222222

LONGITUDE : -73,2894444444

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 | | 41 | |
| RÉSIDUELS (*) | | | |

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 84

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Huiles usées*

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 : 4088

NO LIEU : X2003377

ANCIEN NO GTC : 16460

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 | <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

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 : débordement d'un réservoir d'huile usée qui a contaminé le sol.

Nature des contaminants : huile usée : réf. 14 décembre 1989;
-- huiles et graisses minérales : réf. 10 septembre 1990.

Propriétaire : réf. 23 juin 1999.

Restauration : réf. 16 novembre 1990.

Superficie affectée : 900 pi² : réf. 14 décembre 1989.

Volume des sols : 22,99 t : réf. 20 novembre 1990.

À JOUR AU 3 NOVEMBRE 2000, PAR S.R.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2002-03-12

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-04

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4129

NO LIEU : X1601466

ANCIEN NO GTC : 16516

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Pro Ballast inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Centre O Pneus Réchappage Action inc. Jacques, Laurent

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

885, rue Aubry
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Jean-sur-Richelieu

MRC

Le Haut-Richelieu

CODE POSTAL

J3B 7R4

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

100-13

100-16

100-17

98-110

98-99

P98-101

P98-103

P98-104

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

Saint-Jean, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3088447

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,31

LONGITUDE : -73,2888888889

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 | | | |
| TRAITÉS / EXCAVÉS | | | |
| RÉSIDUELS (*) | | | |

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= A

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50
Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

EAU SOUTERRAINE

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4129

NO LIEU : X1601466

ANCIEN NO GTC : 16516

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 : 1998

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2013

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"/> 1999 |
| RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 1999 |
| CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Élimination dans un LET/LEET/LED/CD/LEMN/LETI

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Marjoua, Ahmed

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

Les anciennes activités de «Centre O Pneus et Rechapage Action inc.» ayant eu lieu sur le site sont désignées à l'annexe III du Règlement sur la protection et la réhabilitation des terrains (RPRT) et tout changement d'usage sur le site devra se faire conformément aux dispositions de la section IV.2.1 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE). Également, le réservoir hors-terre de diesel utilisé comme poste de distribution sur le site est lui aussi considéré comme une activité désignée à l'annexe III du RPRT et toute cessation d'activité devra se faire conformément aux dispositions de la section IV.2.1 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE).

À jour le 16-10-2013 par AM

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2013-10-16

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-04

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8735

NO LIEU : X2116875

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Lots 3 088 373 et 3 088 368

NOM DE LA FICHE GTC : Lots 3 088 373 et 3 088 368

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

940, 960, rue Aubry
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec)

MUNICIPALITÉ

Saint-Jean-sur-Richelieu

MRC

Le Haut-Richelieu

CODE POSTAL

L9L 9L9

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

4260890

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3053333333

LONGITUDE : -73,2883333333

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

940-960 rue Aubry

MUNICIPALITÉ

Saint-Jean-sur-Richelieu

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

VOLUMES DES SOLS EN M³

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 4 169

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² : 25

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : Plage B-C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS : Sable silteux (SM)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Hydrocarbures légers*

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

EAU SOUTERRAINE

Dichlorobenzènes*

Toluène

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 :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8735

NO LIEU : X2116875

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 :

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"/> 2009 |
| RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION | <input checked="" 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

Henri, Jean-François

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

sols B-C en hydrocarbures pétroliers HAM reliés à la présence d'un ancien réservoir souterrain de diesel de 5000 litres

DATE DE CRÉATION : 2010-03-15

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2010-03-25

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-10-04