

Direction générale de l'analyse et de l'expertise de l'Estrie et de la Montérégie

PAR COURRIEL

Le 25 avril 2018

Objet : Demande d'accès nº 2006 52548 - Réponse

Madame.

Nous donnons suite à votre demande d'accès, reçue le 23 avril dernier, concernant les fiches GTC #8515, 3932, 4606 et 4610 à Longueuil. Vous trouverez en pièce jointe les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

- 1. Fiche GTC # 8515, 14 février 2011 (2 pages);
- 2. Fiche GTC # 3932, 6 septembre 2001 (3 pages);
- 3. Fiche GTC # 4606, 30 avril 2001 (2 pages);
- 4. Fiche GTC # 4610, 3 mai 2001 (2 pages).

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), 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.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 450 928-7607, poste 224.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

original signé par

Isabelle Lavoie Répondante régionale

p. j. (2)

Édifice Montval 201, place Charles-Le Moyne, 2e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone: (450) 928-7607, poste 224

Télécopieur: (450) 928-7625

Courriel: isabelle.lavoie@mddelcc.gouv.qc.ca Internet : www.mddelcc.gouv.qc.ca



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC: 3932 **NO LIEU**: 11377108 **ANCIEN NO GTC**: 16270

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Centre de distribution Ultramar / Parkland

NOM DE LA FICHE GTC : Entreprises C.R. Ménard inc. G.R.C. Ménard inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé 221320 Installations d'épuration des eaux usées

221330 Production de vapeur & conditionnement de l'air

238390 Entrepreneurs autres trav. de finition bâtiment

532410 Location de machines & matériel, constr., etc.

562210 Traitement & élimination des déchets

562910 Services d'assainissement

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE MUNICIPALITÉ MRC CODE POSTAL
2711, rue Papineau
Longueuil (Québec)

MRC
Ville de Longueuil
J4K 3M6

LOCALISATION CADASTRALE

LOT	RANG, CONCESSION	CADASTRE
145-1163		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
145-1164		Longueuil, Village de
145-1165-12		Longueuil, Village de
145-1165-13		Longueuil, Village de
145-1165-14		Longueuil, Village de
145-1165-15		Longueuil, Village de
145-1165-5		Longueuil, Village de
145-1165-8		Longueuil, Village de
145-1172		Longueuil, Village de
145-1173		Longueuil, Village de
145-1174		Longueuil, Village de
145-1175		Longueuil, Village de
145-1176		Longueuil, Village de
145-1177		Longueuil, Village de
145-1178		Longueuil, Village de
145-1179		Longueuil, Village de
145-1180		Longueuil, Village de
145-1181		Longueuil, Village de
145-1182		Longueuil, Village de
145-1183		Longueuil, Village de
145-1184		Longueuil, Village de
145-1185		Longueuil, Village de
CADASTRE DU QU	JÉBEC .	
2629075		

COORDONNÉES

NO MATRICULE : DEG.DEC.NAD83

LATITUDE: 45,5083333333 **LONGITUDE**: -73,4741666667

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE MUNICIPALITÉ CODE POSTAL



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>				
NO FICHE GTC: 3932 NO LIEU: 11377108 ANCIEN NO GTC: 16270				
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir souterrains (V	S Règlementproduits pétroliers)			
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2:			
CONTAMINÉS 50	SUPERFICIE AFFECTÉE EN M ² : 545			
TDAITÉS /	QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :			
EXCAVES	TYPES DE SOLS RESIDUELS APRES REHABILITATION:			
RÉSIDUELS (*)	REMBLAI HÉTÉROGÈNE :			
ÉPAISSEUR EN M :				
NATURE DES CONTAMINANTS				
SOLS	EAU SOUTERRAINE			
Benzène (pot)				
Éthylbenzène (pot)				
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50 Xylènes (o,m,p) (pot)				
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE				
EAU SOUTERRAINE				
Avenue Drécorte Éliminée				
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours Terminé				
PROGRAMME DE SUIVI				
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE	FT DÉGOUT			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CON				
DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :				
DEL AGGEMENT DO GEGLE D'ALERTE GEGLEMENT.				

Climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 3932	NO LIEU : 11377108	ANCIEN NO GTC : 16270
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOU RECOURS ADMINISTRATI	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1990 F OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ETAPES D'AVANCEMENT	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	IN SITU	RESPONSABLES DU DOSSIER
Enfouissement (à préciser) DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Leduc, Gilles
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
CATEGORIE DE CONTAMINANTS TRAITES IN SITU	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	:
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉA	ALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Éléments déclencheurs: Contamination du sol des suites d'u suite aux activités du centre de transfert d'hydrocarbures de combiné suite à une défaillance du séparateur (rapport d'insp	la compagnie (rapport d'urgence	
Caractérisation: rapport août 1995		
Contamination de l'eau souterraine: rapport août 1995 eaux de surface et égouts: dépassement des critères d'usag	e: rapport août 1995	
Nom du propriétaire, 17-07-98 KS:-)		
Adresse, 17-07-98 KS:-)		
Chargé de projet avant 17-07-98: Serge Rainville KS:-) Cha	argé de projet jusqu'au 1er août 1	1998 : Jacques Tremblay GL
Nature des contaminants: sols: H&G minérales (rapport d'ar	nalyse du 24 octobre 1994, rappo	ort août 1995)
Superficie: rapport inspection 4 novembre 1994		
À JOUR LE 31 MAI 2001 PAR MT ET AUTRE		

 DATE DE CRÉATION:
 1990-01-01

 DERNIÈRE DATE DE SAISIE:
 2001-09-06

 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE:
 2018-04-25

Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION				
NO FICHE GTC: 4606	NO LIEU :	X2004320	ANCIEN NO GT	C: 161076
DOSSIER				
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTIO	: Bastrash, Emmanuel			
NOM DE LA FICHE GTO	: Bastrash, Emmanuel			
TYPES DE PROPRIÉTAIRE Privé	SECTEURS D'ACT	TIVITÉ ÉCONOMIQUE		
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s) : Sol				
LOCALISATION				
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'IN	TERVENTION			
ADRESSE	<u>MUNICIPALITÉ</u>	MRC		CODE POSTAL
1112, rue Maisonneuve Longueuil (Québec)	Longueuil	Ville de	e Longueuil	J4Y 3Y6
LOCALISATION CADASTRALE				
LOT RANG, CONCESSION	<u>l</u>		CADASTRE	
144-900			Saint-Antoine-de-Longue	uil, Paroisse de
144-901			Saint-Antoine-de-Longue	uil, Paroisse de
144-902			Saint-Antoine-de-Longue	uil, Paroisse de
144-907-4			Saint-Antoine-de-Longue	uil, Paroisse de
CADASTRE DU QUÉBEC 2628988				
COORDONNÉES				
NO MATRICULE :			DEG.DEC.NAD83	
		LATITUDE :	45,510555556	
		LONGITUDE :	-73,4747222222	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES	PAR LA CONTAMINATION	ON		
<u>ADRESSE</u>	<u>MUNI</u>	<u>CIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRISTIQUES				
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact man	ifeste			
VOLUMES DES SOLS EN M ³				
PLAGE B-C >C	Lab (TOTAL)	SUPERFICIE 1	TOTALE DU TERRAIN EN	M ² :
PLAGE B-C >C CONTAMINÉS	>B (TOTAL)		PERFICIE AFFECTÉE EN	
INITIAUX			LS AVANT RÉHABILITATI	
TRAITÉS / EXCAVÉS	QI	UALITÉ DES SOLS RÉSIDUEI		
RÉSIDUELS (*)			TYPES DE SO	
			REMBLAI HÉTÉROGÈ ÉPAISSEUR EI	
NATURE DES CONTAMINAN	ITS			
	<u> </u>	1		
SOLS	040 1 050	EA	U SOUTERRAINE	
Hydrocarbures pétrolie TYPE DE CONTAMINATION POUR LES S				
EAU SOUTERRAINE				
PHASE LIBRE Aucune	☐ Présente ☐ Éliminée			
PROGRAMME DE SUIVI Aucun	En cours Terminé			
EAU SOUT. RÉHABILITÉE	Li couls leiliille			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAG	E POUR L'EAU DE SURFACE	ET D'ÉGOUT :		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'U				
DÉPASSE	MENT DU SEUIL D'ALERTE S	SEULEMENT :		

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS **FICHE TECHNIQUE**

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 4606	NO LIEU : X2004320	ANCIEN NO GTC : 161076
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE- ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS E RECOURS ADMINISTRATIF C	NQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1994 DU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCESSAIRE ÉT	APE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILIT		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER Leduc, Gilles
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQ	JE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		VAUX SUR LE TERRAIN
	ÉCHEC AU TRAIT DÉBUT RÉFL :	TEMENT:
	FIN RÉELLE :	
	DURÉE :	Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉALIS	SEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Élément déclencheur: Rapport d'urgence du 22 décembre 19 Date de l'événement : 1994-12-18. Bris de la tuyauterie relia		
Nature des contaminants: huiles et graisses minérales, moly	bdène.	
Drantiátaira : ráf 27 auril 2001		

Propriétaire : réf. 27 avril 2001

À JOUR LE 27 AVRIL 2001 PAR MT ET AUTRE

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01 DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-04-30 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE: 2018-04-25

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC: 4610 **NO LIEU**: X2004322 **ANCIEN NO GTC**: 161081

DOSSIER

 $\textbf{NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION}: \ \mathsf{Robert}, \ \mathsf{Guy}$

NOM DE LA FICHE GTC : Robert, Guy

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSEMUNICIPALITÉMRCCODE POSTAL1126, rue de Maisonneuve
Longueuil (Québec)LongueuilVille de LongueuilJ4K 2S4

LOCALISATION CADASTRALE

<u>LOT</u>	RANG, CONCESSION	CADASTRE
144-903		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-904		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-905		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-906		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-907-1		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-907-2		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
144-907-3		Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de
	*	

CADASTRE DU QUÉBEC

2628989

COORDONNÉES

NO MATRICULE : DEG.DEC.NAD83

LATITUDE: 45,5102777778 **LONGITUDE**: -73,475

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
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50	
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE	

Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

		-
<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 4610	NO LIEU: X2004322	ANCIEN NO GTC: 161081
EAU SOUTERRAINE		
	Terminé J DE SURFACE ET D'ÉGOUT :	
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS RECOURS ADMINISTRATIF	BENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1994 FOU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABIL TECHNIQUES DE RÉHABILITATION DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHA	QUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
CALEGORIE DE CONTAMINANTS TRAITES IN SITU	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M ² :	TRAVAUX RÉA	LISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Élément déclencheur: rapport d'urgence du 22 décembre 1 Bris de la tuyauterie reliant deux réservoirs de mazout qui a		

Propriétaire : réf. 3 mai 2001

À JOUR LE 30 AVRIL 2001 PAR MT ET AUTRE.

 DATE DE CRÉATION:
 1990-01-01

 DERNIÈRE DATE DE SAISIE:
 2001-05-03

 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE:
 2018-04-25



MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC: 8515 NO LIEU: X2114354 ANCIEN NO GTC:

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : CPE La Petite Semence

NOM DE LA FICHE GTC : CPE La Petite Semence

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Privé 624410 Services de garderie

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE MUNICIPALITÉ MRC CODE POSTAL
2805, rue Sainte-Hélène Longueuil Ville de Longueuil J4K 3V5

Longueuil (Québec)

LOCALISATION CADASTRALE

LOT RANG, CONCESSION ... CADASTRE

144-941-28Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de144-972Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de1508Saint-Antoine-de-Longueuil, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

2632409 2936668 2936669 2951739

COORDONNÉES

NO MATRICULE : DEG.DEC.NAD83

LATITUDE: 45,5092493917 **LONGITUDE**: -73,4716544288

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE MUNICIPALITÉ CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réutilisation et protection

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			2710
TRAITÉS / EXCAVÉS			
DÉCIDITEL C /*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 1 790

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M²: 1 548
QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS : Argile (CH-OH)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE : 🗹 ÉPAISSEUR EN M : 2

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS	EAU SOUTERRAINE
Baryum (Ba)	Acénaphtène
Cadmium (Cd)	Aluminium (AI)
Chrome total (Cr)	Cadmium (Cd)
Cuivre (Cu)	Cuivre (Cu)
Hydrocarbures aromatiques polycycliques*	Nickel (Ni)
Manganèse (Mn)	Plomb (Pb)
Molybdène (Mo)	Zinc (Zn)
Nickel (Ni)	
Zinc (Zn)	

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION		
NO FICHE GTC: 8515	NO LIEU: X2114354	ANCIEN NO GTC :
EAU SOUTERRAINE		
-	urs Terminé EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT : Oui	applicable
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-0107	SOUS EN RECOURS ADMINISTRATIF OU	IQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 2009 J CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT	NON NÉCESSAIDE ÉTA	PE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHA		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER Marchand, Mathieu
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUI	E CATÉGORIE DE CONTAMINANT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
SONTEXTE PARTICULER D'UTEIGATION	ÉCHEC AU TRAITE DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉALISI	EÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Tous les résultats des sols ont été obtenus dans le rem Le site était voisin d'une gare de tri du CN (ce qui explic remblais).		ent un milieu humide avant les années 1960 (d'où le
Le promoteur évalue actuellement deux options de réhabilitation. Analyse de risque ou excavation. Prévoit faire une demande Climatsol.		
La problématique pourrait être également retrouvée dans les terrains voisins.		
Mathieu Marchand, Chimiste, M.Sc. 2009-08-19		

 DATE DE CRÉATION :
 2009-08-17

 DERNIÈRE DATE DE SAISIE :
 2011-02-14

 DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE :
 2018-04-25