

PAR COURRIEL

Le 5 juillet 2016

**Objet : Demande d'accès n° 2004 60914 - Réponse**

---

Madame,

Nous avons bien reçu, le 30 juin dernier, votre demande concernant la fiche GTC 4508 pour le 425, 34<sup>e</sup> Avenue à Saint-Zotique.

Vous trouverez en pièce jointe le document visé par votre demande. Il s'agit de :

1. Fiche technique des terrains contaminés #4508, 2 février 2010 (2 pages).

Conformément à l'article 51 de la Loi, 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.

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)

# MONTÉRÉGIE

## SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

### FICHE TECHNIQUE

#### IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 4508

NO LIEU : X2005757

ANCIEN NO GTC : 16966

#### DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : École La Riveraine à Saint-Zotique

NOM DE LA FICHE GTC : École La Riveraine, C.S. des Trois-Lacs

#### TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Parapublic

#### SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

#### LOCALISATION

##### ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

###### ADRESSE

425, 34e Avenue  
Saint-Zotique (Québec)

###### MUNICIPALITÉ

Saint-Zotique

###### MRC

Vaudreuil-Soulanges

###### CODE POSTAL

J0P 1Z0

##### LOCALISATION CADASTRALE

###### LOT

630-38

###### RANG, CONCESSION ...

###### CADASTRE

Saint-Zotique, Paroisse de

###### CADASTRE DU QUÉBEC

1685738

##### COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,2469388889  
LONGITUDE : -74,2497111111

##### AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

###### ADRESSE

###### MUNICIPALITÉ

###### CODE POSTAL

#### CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

##### VOLUMES DES SOLS EN M<sup>3</sup>

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M<sup>2</sup> :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup> :

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 : 4508

NO LIEU : X2005757

ANCIEN NO GTC : 16966

#### 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 : 2010

GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

NO GTE : GTE-

#### ÉTAPES D'AVANCEMENT

	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE	ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1998
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2009

#### TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Lavage/lessivage

#### IN SITU

#### RESPONSABLES DU DOSSIER

Fortin, Pierre

#### 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 M<sup>2</sup> :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M<sup>3</sup> :

#### ANNOTATION DE LA FICHE

L'inventaire des dossiers d'urgence impliquant la contamination de sols contaminés réalisé en 2001 a permis d'identifier un déversement survenu à l'école La Riveraine à Saint-Zotique. Le seul document présent au dossier est le rapport d'urgence résultant d'un appel téléphonique reçu le 16 mars 1998. Ce rapport fait état de l'appel téléphonique de l'entrepreneur en plomberie qui avait installé, à l'automne 1997, un réservoir souterrain à double paroi de 10 000 l pour alimenter en huile à chauffage l'école nouvellement construite. Il s'apprêtait à réparer la tuyauterie défectueuse qui a permis l'accumulation de 18 pouces au fond du réservoir, ce qui a provoqué le débordement d'un volume estimé à environ 1000 litres de mazout. Le rapport mentionne qu'environ 500 l ont été pompés à partir du puits d'observation (PO) et le responsable d'Urgence environnement recommandait d'installer un système de pompage à partir du PO afin de créer et de maintenir, sur une période pouvant aller de 4 à 5 mois, un cône de rabattement pour lessiver le matériel de remblai et de séparer l'huile du liquide pompé. Aucun suivi de ces travaux de pompage n'est documenté au dossier et c'est pourquoi aucune année de fermeture de dossier n'a été inscrite sur la fiche en 2001.

En janvier 2010, le directeur du service des ressources matérielles de la commission scolaire a fait suivre au ministère différents documents visant à établir que ce problème avait été corrigé et ne faisait pas partie de la liste des travaux à réaliser avant le paiement final des travaux de construction de l'école. Enfin un rapport d'expertise daté du 25 mai 2009 confirme l'absence de toute trace de contamination dans le puits d'observation.

Dans ces circonstances, l'année 2010 est inscrite comme année civile de fermeture du dossier.

Mise à jour et fermeture du dossier faites par Pierre Fortin, chimiste, le 2 février 2010.

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2010-02-02

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-07-04