

## Bourque, Laurence

---

À:

Objet: demande LAD

Bonjour,

Voici la fiche GTC #10303 demandée.

Bonne fin de journée,

*Laurence Bourque*

Étudiante ~ Service des communications

Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques

201 place Charles-LeMoyne

2e étage

Longueuil (Québec) J4K 2T5

Tél. : (450) 928-7607 poste 222

Télécopieur : (450) 928-7625

Courriel : [laurence.bourque@mddelcc.gouv.qc.ca](mailto:laurence.bourque@mddelcc.gouv.qc.ca)

## IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 10303

NO LIEU : X2149489

ANCIEN NO GTC :

## DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Automobiles St-Clet inc.

NOM DE LA FICHE GTC : Automobiles St-Clet inc.

### TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

### SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

## LOCALISATION

### ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

#### ADRESSE

317, chemin de la Cité-des-Jeunes  
Saint-Clet (Québec)

#### MUNICIPALITÉ

Saint-Clet

#### MRC

Vaudreuil-Soulanges

#### CODE POSTAL

J0P 1S0

### LOCALISATION CADASTRALE

#### LOT

#### RANG, CONCESSION ...

#### CADASTRE

#### CADASTRE DU QUÉBEC

2396825

### COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3543444444

LONGITUDE : -74,2217166667

### AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

#### ADRESSE

#### MUNICIPALITÉ

#### CODE POSTAL

## CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

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

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	126	185	311
TRAITÉS / EXCAVÉS		107	
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M<sup>2</sup> : 1 415SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup> : 224

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : &gt; RESC

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : &lt;= C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE : 

ÉPAISSEUR EN M :

## NATURE DES CONTAMINANTS

### SOLS

Hydrocarbures aromatiques polycycliques\*

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Toluène

Xylènes (o,m,p)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

### EAU SOUTERRAINE

## EAU SOUTERRAINE

PHASE LIBRE  Aucune  Présente  ÉliminéePROGRAMME DE SUIVI  Aucun  En cours  Terminé

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC : 10303

NO LIEU : X2149489

ANCIEN NO GTC :

**TRAITEMENT DU DOSSIER**

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2014

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2015

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"/> 2014
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2014
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

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**

DATE DE CRÉATION : 2014-07-23

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-01-22

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-07-21