

PAR COURRIEL

Sept-Îles, le 20 octobre 2015

**Objet : Demande d'accès concernant Station services Olco  
599, boulevard Laure à Sept-Îles – Fiche GTC 1609**

Madame,

Nous donnons suite à votre demande reçue le 8 octobre dernier concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe le document demandé. Il s'agit de :

- Fiche GTC 1609 datée du 25 janvier 2012, 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), 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 418 964-8888, poste 253.

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

*Original signé par :*

Nathalie Després  
Répondante régionale de l'accès  
aux documents

p. j.

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

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC : 1609

NO LIEU : X2003164

ANCIEN NO GTC : 0947

**DOSSIER**

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Station service Olco

NOM DE LA FICHE GTC : Esso

**TYPES DE PROPRIÉTAIRE**

Privé

**SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE**

447190 - Autres stations-service

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

**LOCALISATION**

**ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION**

**ADRESSE**

599, boulevard Laure  
Sept-Îles (Québec)

**MUNICIPALITÉ**

Sept-Îles

**MRC**

Sept-Rivières

**CODE POSTAL**

G4R 1X6

**LOCALISATION CADASTRALE**

**LOT**

**RANG, CONCESSION ...**

**CADASTRE**

**CADASTRE DU QUÉBEC**

2829671

**COORDONNÉES**

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 50,2151485246

LONGITUDE : -66,3785941537

**AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION**

**ADRESSE**

599 boulevard Laure

**MUNICIPALITÉ**

Sept-Îles

**CODE POSTAL**

G4R 1X9

**CARACTÉRISTIQUES**

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Remplacement de réservoir souterrains (VS Règlement...produits pétroliers)

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

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	400	0	400
TRAITÉS / EXCAVÉS	400	0	400
RÉSIDUELS (*)	0	0	0

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M<sup>2</sup> : 2 349

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup> : 400

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > B (Total)

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= B

TYPES DE SOLS : Sable (SW-SP)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

**NATURE DES CONTAMINANTS**

**SOLS**

Benzo(a)pyrène  
Hydrocarbures aromatiques polycycliques\*  
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

**EAU SOUTERRAINE**

Hydrocarbures aromatiques polycycliques\*  
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

**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 :

**CÔTE-NORD**

**SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS**

**FICHE TECHNIQUE**

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC : 1609

NO LIEU : X2003164

ANCIEN NO GTC : 0947

**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 : 2012

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"/> 1997
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2002
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2011

**TECHNIQUES DE RÉHABILITATION**

Bioventilation

**IN SITU**

**RESPONSABLES DU DOSSIER**

Croteau, Michel

Renaud, Michel

**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**

Dossier archivé.

Note aux dossiers

Dossiers : 7610-09-01-0007206, 7610-09-01-0110200, 610-09-01-0120400, 7610-09-01-0120401

Fiche GTC : 1609 et 1621

Il est nécessaire de consulter l'ensemble des dossiers ci-dessus mentionnés pour avoir une vue d'ensemble et de bien comprendre l'ensemble des travaux de décontamination qui ont été effectués sur les terrains suivants :

599, boulevard Laure (Station service Olco);

649, boulevard Laure (Gaz-bar Olco);

601, boulevard Laure (Station Esso);

121, rue Régneault (Immeuble d'habitation acquis et démolit entre 2001 et 2003 par Esso);

599, rue Kégaska (Maison).

Les travaux de caractérisations ont été réalisés entre 1990 et 2002 soit par Olco, soit par Esso. Toutefois, les travaux de décontamination furent réalisés par Esso sur les propriétés du 599, boul. Laure, 601, boul. Laure et 121, rue Régneault de 1997 à 2003

Michel Renaud

Janvier 2012

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2012-01-25

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2015-10-09