

Sainte-Thérèse, le 27 mars 2019

PAR COURRIEL

Objet : Demande d'accès aux documents concernant la fiche de terrains contaminées relatif
à l'adresse 1150, Montée Masson à Laval.
V/réf. : 19-3860.PHI

Madame,

Nous donnons suite à votre demande d'accès, reçue le 26 mars dernier, concernant l'objet
précité.

Vous trouverez ci-joint le document demandé. Il s'agit de :

1. Fiche GTC numéro 2610, 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 450 433-2220, poste 225.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de nos salutations distinguées.

Original signé par

Elena Ciocoiu
Répondante de la Loi sur
l'accès aux documents

p.j. (3)

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS
FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 2610

NO LIEU : X1300081

ANCIEN NO GTC : 13137

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Métrobec

NOM DE LA FICHE GTC : Alliages Noral inc.

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

3313 Production & transformation d'alumine & d'Al

418110 Grossistes de métaux recyclables

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

1150, Montée Masson
Laval (Québec)

MUNICIPALITÉ

Laval

MRC

Ville de Laval

CODE POSTAL

H7E 4P2

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

325-14-2

325-16

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Saint-Vincent-de-Paul, Paroisse de

Saint-Vincent-de-Paul, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

1391277

COORDONNÉES

NO MATRICULE : 9354-84-2690

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,632219328

LONGITUDE : -73,6403412055

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

1150, Montée Masson

MUNICIPALITÉ

Laval

CODE POSTAL

H7E 4P2

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réutilisation seulement

VOLUMES DES SOLS EN M³

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			
TRAITÉS / EXCAVÉS	27	14	41
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 15 985

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION :

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage B-C

TYPES DE SOLS : Sable silteux (SM)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Métaux*

EAU SOUTERRAINE

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : INORGANIQUE

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 :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 2610

NO LIEU : X1300081

ANCIEN NO GTC : 13137

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2002

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2002

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"/> 2002
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

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

Amirian, Henrik

Enfouissement dans un lieu à sécurité accrue

Carreau, Denis

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

Rapport de caractérisation des sols et de l'eau souterraine, produit par Spheratest Environnement, daté du 20 avril 2011, dossier 5540-2. Caractérisation à la demande de l'exploitant.

Contaminants trouvés :

métaux: cuivre, localisé entre 0 et 1.2 mètres dans trois forages sur 14 (niveau B-C)

HAP : Benzo (a) anthracène, Benzo (a) pyrène, Benzo (b,j,k) fluoranthène et Chrysène, localisés dans un forage sur 14, valeur maximale trouvée 1,9 mg/kg (critère B est 1 et critère c est 10 mg/kg)

Fiche 2002 non modifiée

DCarreau (28 fev. 2017)

DATE DE CRÉATION : 2002-10-06

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2017-02-28

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2019-03-27