

Accès à l'information - Montérégie

De: Accès à l'information - Montérégie
Envoyé: 8 mars 2021 11:47
À:
Cc:
Objet: Demande d'accès 200751101 - Courriel réponse
Pièces jointes: Avis de recours.pdf; 8500.pdf

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 5 mars dernier, concernant la fiche GTC n°8500.

Le document visé par votre demande est accessible. Il s'agit de :

- Fiche GTC 8500, 05-08-2009

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 ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse dr16acces@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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



L'équipe de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels
Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Montérégie
201 place Charles-LeMoynes, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Téléphone : (450) 928-7607 poste 455
Télécopieur 450) 928-7755
www.environnement.gouv.qc.ca

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8500

NO LIEU : 25484353

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Deva Paper

NOM DE LA FICHE GTC : Montupet Itée

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

331317 Laminage, étirage, extrusion & alliage de l'Al

Milieu(x) receptr(eur(s) affecté(s) : Eau souterraine

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

500, rue Léger
Rivière-Beaudette (Québec)

MUNICIPALITÉ

Rivière-Beaudette

MRC

Vaudreuil-Soulanges

CODE POSTAL

J0P 1R0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

P-862

RANG, CONCESSION ...

Concession de la Rivière-Beaudette Est

CADASTRE

Saint-Zotique, Paroisse de

CADASTRE DU QUÉBEC

3764659

4430338

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,225125

LONGITUDE : -74,3401888889

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Cessation d'activité

VOLUMES DES SOLS EN M³

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² : 366 963

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

Aluminium (Al)

Manganèse (Mn)

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 : Oui

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : Oui

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 8500

NO LIEU : 25484353

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 2009

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE : 2009

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"/> 2009
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

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

Des dépassements des critères pour l'eau souterraine en manganèse et en aluminium ont été démontrés. Selon le consultant, le manganèse serait présent en forte concentration dans la région à l'état nature et les résultats ne seraient pas compromettants. Les concentration en Mn sont plus élevées en amont de l'usine, section 4.2.2.4 du rapport phase II.

Bien que les concentrations en aluminium dans l'eau souterraine dépassent le critère fixé de 750 µg/l dans 2 des 3 puits d'observation, il n'y a pas de valeur limite fixée à l'annexe 5 du RPRT. La présence d'aluminium dans les eaux souterraines ne constituerait donc pas un risque potentiel pour l'environnement, tel que mentionné à la section 4.2.2.2.

Marco Li Fraine, 2009-08-05

DATE DE CRÉATION : 2009-08-03

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2009-08-05

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2021-03-08