

De : [Accès à l'information - Montérégie](#)
A :
Cc :
Objet : Demande d'accès à l'information n° 200805175 - Courriel réponse
Date : 19 avril 2023 12:44:00
Pièces jointes : [Avis de recours.pdf](#)
[A- Art. 53 et 54_2020.pdf](#)

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 2 juin dernier, concernant le dossier GTC 12712, lot 6 359 848 , Sandy Beach à Hudson et le dossier GTC 4483, 146 rue Bellevue (lot 1 833 706) à Hudson).

Les documents visés par votre demande sont accessibles en cliquant sur le lien suivant : [06-02 Dossiers GTC 12712 et 4483 - Ville D'Hudson - 200805175](#). Pour des raisons de sécurité, un code de vérification pourrait être requis pour ouvrir cet hyperlien. Un courriel contenant ledit code de vérification suivra sous peu. Celui-ci peut prendre jusqu'à dix minutes à vous parvenir.

Toutefois, dans certains de ces documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 53-54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

Conformément à l'article 51 de la Loi, 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 ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse dr16acc@environnement.gouv.qc.ca , en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

L'équipe de l'accès à l'information de la Montérégie

Direction de l'accès à l'information, de la qualité des services et de l'éthique
Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs
201 place Charles-Le Moyne, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Téléphone : (450) 928-7607
Télécopieur 450) 928-7755
www.environnement.gouv.qc.ca

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 12712

NO LIEU : X2191488

ANCIEN NO GTC :

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Sandy Beach, lot 6 359 848

NOM DE LA FICHE GTC : Sandy Beach, lot 6 359 848

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Milieu(x) receptr(eur(s) affecté(s) : Sol

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

MRC

CODE POSTAL

Hudson

Vaudreuil-Soulanges

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

6359848

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4586511656

LONGITUDE : -74,1366296187

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Inconnu

VOLUMES DES SOLS EN M³

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M² :

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

NATURE DES CONTAMINANTS

SOLS

Baryum (Ba)

Hydrocarbures aromatiques polycycliques*

Manganèse (Mn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

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 :

RAPPORT D'INSPECTION

N/RÉFÉRENCE : 7610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION : 93 / 11 / 10
A M J

1. IDENTIFICATION

. DATE D'INSPECTION : 93 / 10 / 28 HEURE : - Arrivée : 11:30
A M J - Départ : 13:50

. INSPECTEUR / INSPECTRICE : Michel Paquin, tech.

. ACCOMPAGNÉ DE : Ronald Robillard, chef de div.

. LIEU INSPECTÉ Articles 53-54 de la L.A.D. : 146, Bellevue
Hudson, Qc

. ADRESSE POSTALE (si différente) : idem

. PLAIGNANT / PLAIGNANTE : Rencontre oui [] non []

NOM/ADRESSE	TÉLÉPHONE
<u>N/A</u>	

PERSONNES RENCONTRÉES	NOM/FONCTION Articles 53-54 de la L.A.D.	Articles 53-54 de la L.A.D.	TÉLÉPHONE Articles 53-54 de la L.A.D.
	<u>M. George White, représentant municipal</u>		<u>458-2990</u>

. PIÈCES ANNEXÉES : PHOTOS [N/A] CROQUIS [] PLANS [N/A] CARTES [
Nombre — # — # —

ÉCHANTILLONS
[] [] [] [] [] [
EAU AIR SOL FLORE FAUNE DÉCHETS

- AUTRES ANNEXES [] 1. N/A
PRÉCISEZ
2. N/A

. BUTS : Verifier la restauration du site et
la gestion du contaminant.

RAPPORT D'INSPECTION

N/RÉFÉRENCE : 7610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION : 93 / 11 / 10
A M J

2. DESCRIPTION DE L'INSPECTION

Sur les lieux nous avons rencontré

Articles 53-54 de la L.A.D.

Articles 53-54 de la L.A.D.

qui nous a mentionné que la municipalité de Hudson avait procédé à la décontamination.

Il était pour nous difficile de communiquer avec Articles 53-54 de la L.A.D. car elle parle seulement l'anglais et elle est assez âgée.

Nous avons donc décidé d'aller rencontrer les représentants municipaux concernés.

À notre arrivée à l'hôtel de ville nous avons été reçus par M. George White qui était bien au courant du présent dossier.

Il a mentionné que le contaminant avait été placé dans des bails et que ceux-ci sont entreposés au département des travaux publics. Sur le site il demeure les boudins absorbants et des feuilles contaminées. La récupération des feuilles mortes est rendue difficile par une hauteur d'eau dans le fossé plus élevée qu'à l'habitude. Lorsque la situation sera redevenue normale la décontamination sera complétée et le contaminant déposé.

Selon M. White c'est M. Trail Gumbert qui est responsable des travaux. M. Gumbert est ingénieur au Travaux publics.

M. White nous a confirmé qu'un rapport sur cet événement sera produit et qu'il nous sera expédié.

RAPPORT D'INSPECTION

N/RÉFÉRENCE : 7610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION : 93 / 11 / 10
A M J

3. CONCLUSION

C'est la municipalité qui procède au nettoyage de la contamination du 146 Bellevue à Hudson.

Un rapport doit nous être acheminés sur cet incident et sur la restauration du site.

Le responsable du dossier est M. Trails Robert
Tél: 458-5347

Hudson municipalité
Tél: 458-5311

RAPPORT D'INSPECTION

N/RÉFÉRENCE : 7610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION : 93/11/10
A M J

4. RECOMMANDATIONS

S'assurer de recevoir le rapport
d'événement produit par la municipalité
et vérifier la récupération et la gestion des
sols contaminés.

5. VÉRIFICATION

. RÉDIGÉ PAR : Michel Payvin Michel Payvin 93/11/10
(nom) (signature) A M J
. VÉRIFIÉ PAR : Ronald Robillard Ronald Robillard 93/11/11
(nom) (signature) A M J

. COMMENTAIRES DU VÉRIFICATEUR :

O.K.

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC 4483

NO LIEU : 90252198

ANCIEN NO GTC : 16936

DOSSIER

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Cleary, Bill

NOM DE LA FICHE GTC : Saunders, Robert

TYPES DE PROPRIÉTAIRE

Privé

SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

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

LOCALISATION

ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE

146, Bellevue
Hudson (Québec)

MUNICIPALITÉ

Hudson

MRC

Vaudreuil-Soulanges

CODE POSTAL

JOP 1H0

LOCALISATION CADASTRALE

LOT

17-256
17-257
17-258
17-259

RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

Como, Village de
Como, Village de
Como, Village de
Como, Village de

CADASTRE DU QUÉBEC

1833700

COORDONNÉES

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,4378972222

LONGITUDE : -74,1160055556

AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION

ADRESSE

MUNICIPALITÉ

CODE POSTAL

CARACTÉRISTIQUES

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

VOLUMES DES SOLS EN M³

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

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M² :

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

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 4483

NO LIEU : 90252198

ANCIEN NO GTC : 16936

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL

SOUS ENQUÊTE

ANNÉE D'OUVERTURE : 1993

ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS

RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL

ANNÉE DE FERMETURE :

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 type="checkbox"/>
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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

Lafortune, Diane

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

Adresse : Le propriétaire du terrain a changé, passant de Articles 53-54 de la à Articles 53-54 de la L.A.D.

Élément déclencheur : Lors du remplissage du réservoir d'huile à chauffage situé à l'intérieur du sous-sol de la résidence de Articles 53-54 de la (ancien propriétaire), les supports du réservoir ont cédé, causant le bris de la valve et la perte d'environ 500 litres. La pompe submersible a évacué un certain nombre de litres dans le fossé situé à l'arrière de la maison.

Technique de réhabilitation : pompage de l'huile (environ 45 gallons) dans le sous-sol et utilisation de boudin absorbant dans le fossé.

Note : Un rapport d'événement produit par la municipalité devait être remis au Ministère, ce qui n'a pas été fait.

À JOUR LE 6 SEPTEMBRE 2001 PAR MLÉ

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2001-09-06

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2022-08-04

URGENCE

ENVIRONNEMENT QUÉBEC

ACCIDENT TECHNOLOGIQUE

T-16-931015 267

Date de l'événement: 93-10-15 Heure: h min

Org. impl. : Articles 53-54 de la L.A.D.

Catégorie d'urgence : 3 X 2 1
Tél. Articles 53-54 de la L.A.D.

Adresse : 146 BELLEVUE HUDSON

Endroit de l'acc. : 146 BELLEVUE

N° de Ville : 72360
Ville : HUDSON

Produit en cause		État du produit L/S/G (L)			QUANTITÉS	
<u>HUILE À CHAUFFAGE</u>		Non classifié	Classification	ONU(UN)NA-	Imp. : <u>1000l</u>	Dév. : <u>500l</u>
			<u>3.2</u>	<u>1200</u>	Rec. : <u>250l</u>	Sans dév. : <u> </u>
CONTAMINATION		Explications : <u>L'HUILE À CHAUFFAGE S'EST RÉPANDUE DANS LE SOUS-SOL JUSQU'À L'INSTALLATION DE LA POMPE SUBMERSIBLE QUI A ÉVACUÉ L'EAU HUILEUSE DANS LE FOSSE À L'EXTÉRIEUR À L'ARRIÈRE DE LA MAISON</u>				
Eau	Air	Sol				
<u>X</u>		<u>X</u>				
Type d'acc. : Route : <u> </u> Ferro : <u> </u> Marit : <u> </u> Aérien : <u> </u> Réser : <u> </u> Dév. sauvages : <u> </u> Autres : <u>X</u>						
Explications : <u>BRIS DE LA VALVE D'HUILE À CHAUFFAGE</u>						

Signalé par : MATHIEU WHITE

Appel reçu à : h min

Organisme : VILLE D'HUDSON

Tél. : 458-5311 Date : 931015
Articles 53-54 de la L.A.D.

PERSONNES PRÉSENTES SUR LES LIEUX

Sortie (O/N) (O)

Émission d'un certificat d'urgence (O/N) ()

Urgence-Environnement Québec : JOCELYNE AUGER

Rendu sur les lieux à 11 h 10 min

Quitte les lieux à 12 h 20 min

Représentant de la cie impliquée :

Responsables municipaux : MATHIEU WHITE SECURITÉ
ROD HODGSON CAP. POMPIER } VILLE

Autres : TRAIL GROUBERT ING. TRAV. PUB } HUDSON

Transféré à : <u>VALL</u>	N° de circulation : <u> </u>	ZONE : <u> </u>	PÉRIODE DE TRAITEMENT
	X : <u> </u>	Y : <u> </u>	Int. <u> </u> Ext. <u> </u> Comb. <u>X</u>

COMPTE RENDU DE L'ÉVÉNEMENT : Pers. du remplissage du réservoir... d'huile à chauffage situé à l'intérieur du sous-sol... de la résidence de... les supports du réservoir.

Signature : Joelyne Auger Date : 93-10-15

ont sédi. En tombant la valve du réservoir s'est brisée. Entre le moment de l'incident et le temps que le lixeur puisse mettre un bouchon, on estime à environ 500 litres la quantité d'huile déversée.

Alertés, les pompiers ont fait évacuer la résidence et arrêté la pompe submersible qui évacuait les eaux huileuses dans le fossé à l'arrière des résidences de la rue Bellevue. Le fossé parcourt quelques centaines de mètres avant de rejoindre un fossé collecteur plus important qui se jette dans le lac des Deux-Montagnes.

J'ai demandé aux responsables de la ville de placer un boudin absorbant dans le petit fossé avant l'intersection avec le plus gros afin de capter l'huile transportée par les eaux de ruissellement et de ramasser les feuilles mortes dans le fossé car elles sont imbibées d'huile. L'huile répandue dans le sous-sol a été croquée et récupérée dans un baril de 45 gallons. La pluie de la fin de semaine devrait avoir aidé à lessiver l'huile du fossé vers le boudin absorbant.

Signature :

Joelyne Auger

Date :

93-10-18

URGENCE

ENVIRONNEMENT QUÉBEC

