De: <u>Accès à l"information - Montérégie</u>

A:

Objet: Demande d"accès 200757977 - Courriel réponse

Date: 18 juin 2021 16:34:00

Pièces jointes: 1. R.A.T. du 1993-10-15 biffé.pdf

image001.png

2. R.I. du 1993-10-28 biffé.pdf 3. C.R.T. du 2001-09-06 biffé.pdf 4. Fiche GTC 4483 biffé.pdf A- Art. 53 et 54 2020.pdf Avis de recours.pdf

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 3 mai dernier, concernant le 146, rue Bellevue à Hudson.

Les documents suivants sont accessibles :

- 1. Rapport d'accident technologique du 1933-10-15;
- 2. Rapport de l'inspection du 1993-10-28;
- 3. Compte rendu téléphonique du 2001-09-06;
- 4. Fiche GTC n° 4483.

Toutefois, dans certains de ces documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 53 et 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 <u>dr16acces@environnement.gouv.qc.ca</u>, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

Veuillez 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-Le Moyne, 2^e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone : (450) 928-7607 poste 455

Télécopieur 450) 928-7755 www.environnement.gouv.qc.ca

URGENCE

ENVIRONNEMENT QUÉBEC

ACCIDENT TECHNOLOGIQUE

Date de l'événement . 93 - 1/	2-16			1-16-73/0/2 26
Date de l'événement : 93-// Org. impl. : Articles 53-54 d	le la L.A.D ^{ure} :	_hmin		Catégorio d'
				Catégorie d'urgence : 3 \(\frac{1}{2} \)
Adresse: 146 POEIIE Endroit de l'acc.:	rue Hudso	$\mathcal{O}\mathcal{N}$		Tel.: 458-4582
146 BELLE	IVE			N° de Ville : 72360
Produit en cause	there a		7	fille: HUDSON
HUILE À		roduit L/S/G	(ك)	QUANTITÉS Imp. : <u>1000 (</u> Dév. : <u>500 (</u>
CHAUFFAGE	Non classifié CI	assification	ONU(UN)NA-	Rec. : 250 (Sans dév. :
377.00		3.2	1202	
			, , ,	ORGANISMES AVISÉS (O/N)
CONTAMINATION	D	1111	7	DGSC DSC AUTRES
	Explications:	HUILE	A CHAUFF	ACE 01 0'-
Eau Air Sol	DE 11 DOS	Sous-	SOL JUSC	IU'A L'INSTALLATION
\times				
	LEXTERI	CEUSE EUR A	DANS (E FOSSE A
Type d'acc.: Route · F.			L MERICI	
Explications: BRIC DE				
Explications: BRIS DE	CH VALV	E D'HU	ICE A C	HAUFFAGE
6: 10			·	
Signalé par : MATHIE	U WHITE			Appel reçu à :hmin
Organisme: VIIIE d'Ho	1/2			while teln n : u min
organisme: VIIIC () H(JOSON		Tél. :_ <i>4</i> ;	58-5311 Date: 931015
			CELL, G	184-6076
S .: (0.77 . ()	PERSONNES PR	ÉSENTES	SUR LES LIE	UX
Sortie (O/N) (\underline{C})		•	Émission d	'un certificat d'urgence (O/N)
Hryanga Waringan 1 C at	T -1.	1	_	and the argence (O/N)
Urgence-Environnement Québec	: Jocelyn	E HUE	ZER	Rendu sur les lieux à // h /Omin
				Quitte les lieux à / Ch d'min
Représentant de la cie impliquée				Quitte les lieux à 12h 20 min
	THIEU WHI		URITÉ D. bomoris	
Responsables municipaux :	THIEU WHI	N CA	o. pompie	R VILLE
Responsables municipaux : RA Autres : TRA	THIEU WHITED WHITED HODGE	ERT INC	p. pompie, s. TRAV. P	R VILLE
Responsables municipaux : Responsables munic	THIEU WHITED WHITED HODGSC FIL GROUBE	N CA	p. pompie, TRAV. P	R VILLE
Responsables municipaux : RA Autres : TRA	THIEU WHITED HODGSCALL GROUBE culation: X:	ERT INC ZONE :	p. pompie,	PÉRIODE DE TRAITEMENT IntExtComb. X
Responsables municipaux : RA Autres : TRA Transféré à : N° de cir VALL COMPTE RENDU DE L'ÉVÉNE	THIEU WHITED HODGSCALL GROUBE culation: X:	ERT INC ZONE :	p. pompie,	PÉRIODE DE TRAITEMENT IntExtComb. X
Responsables municipaux : Responsables munic	Culation: X:_ EMENT: PASS.	ZONE:	P. pompie, F. TRAV. P Y: mpliosage	PUB HUDSON PÉRIODE DE TRAITEMENT Int. Ext. Comb. X R. Au. Meserrais
Responsables municipaux : Responsables munic	Culation: X:_ EMENT: PASS.	ZONE:	P. pompie, F. TRAV. P Y: mpliosage	PÉRIODE DE TRAITEMENT

out sede la tombant la valve du réservoir s'est
Vusle luke le moment de l'incident et le tenin
I will be uncer pusse meters
estime a emission 500 litres la quantité d'huile
allo
Alertés, les pompiers ont fait évacues la résidence
et arrêté la pompe subnécesible qui évacuait les
lang huilenses dans le fossé à l'arriere des pésidences
centainer de metres ainst de reinindit
collecteur plus important qui se sotte de la
de la rue Bellevue. Le fossi parcourt quelques centaines de mietres 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 places
un bondin absorbant dans le petit fosse avant
sutercection avec le plus gros afin de capter l'huile
un bondin aborbant dans le petit fosse avant l'intersection avec le plus gros afin de capter l'huile transportée par les eaux de ruissellement et de
I theman the to the double market and the formal and
de la sout. multiples d'huille. R'huile repandue
elles sont instribées d'huile. L'huile répardue dans le sons- pol à été éropée et recuperée dans sen baril de 15 gallons. La pluie de la fin de sensaine derroit avoir aidé à lessires l'huile du forsé vers le boudin absorbant.
Demaine dessoit avois aidé à la suite de la faire
love upp le landin about the
To a on the second action action actions

Signature: Jacelyne augs Date: 93-10-18

URGENCE

Gouvernement du (Ministère de l'E Direction région	nvironnement ale	
de la Monté	regie	
	RAPPORT D'INSPECTION	
N/RÉFÉRENCE : 76	10-16-01-0434000 DATE DE RÉD	ACTION: 93/11/10
1. IDENTIFICATION		
. DATE D'INSPECT	HEU ION: <u>93/10/38</u> A M J	PRE : - Arrivée : <u>//:30</u> - Départ : <u>/3:50</u>
. INSPECTEUR / IN	ISPECTRICE: Michel Paqui	n, tech.
. ACCOMPAGNÉ DE		lard, chef de div.
. LIEU INSPECTÉ Articles 53-54 de la 196 Bella Hudson	a L.A.Didem	OSTALE (si différente)
. PLAIGNANT /PLAI	GNANTE: Rencontre oui [] non	「ビ」 TÉLÉPHONE
· PERSONNES RENCONTRÉES :	NOM/FONCTION Articles 53-54 de la L.A.D M. George White, représentant	TÉLÉPHONE
. PIÈCES ANNEXÉES	: PHOTOS CROQUIS PLANS [N/A] [N:] [N/A] Nombre #	CARTES [w:\] #
- AUTRES ANN PRÉCISEZ . BUTS : <u>Verif</u> i	ECHANTILLONS [N:4] [N:4] [N:4] [N:4] [N:4] EAU AIR SOL FLORE FAUNE DÉCHE EXES [] 1. N/A 2. N/A en la restauration gestion du contamin	
	·	Page 1 de ∽

DOSR (92-06-29)

RAPPORT D'INSPECTION

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

2. DESCRIPTION DE L'INSPECTION

DOSR (92-06-29)

Sur les lieux nous avons rencontré
Articles 53-54 de la LAD qui nous a mentionne que la municipalit
de Hudson avait procéder à la décontamination.
al était pour nous difficule de communiques
Il était pour nous difficile de communiquer avec mme Cleany can elle parle seulement l'anglais et elle est assez agé.
Nous avons donc décide daller rencontrer les représentants municipaux concernés.
les représentants municipaux concernés.
Anotre anivé a l'hotel de ville mous avons
ête reçus par M George White qui était ben au courant du présent dossiers
Il a montionné que le contaminant avail
été placé dans des tauls et que ceux-ci
sont entreposés ou département des travaire
public. Sur le sête il domeure les boudins absorbants et des feuilles contaminés.
La sorbante et des femilles montes est undu
dellière par une hauteur deau dans le losse
ha récuperations des femilles montes est rendu difficile par une hauteur dean dans le fosse plus eleve qu'à l'habitude : horsepre la cituetie
sera rederenci normale la décontemination
sera complèté et le contaminant des posés
Selon M. White cest M. Trail Surbert,
selon M. While don travally a M. Grubert
qui est responsable des travaux. M. Grubert est ingénieur ou Travaux publics.
M. White nous a confirmé qu'un rapport
M. White nous a confirmé qu'un rapport sur cet évenement seru produit et qu'il mores seru
expédier.
Page <u>2</u> de <u>4</u>

RAPPORT D'INSPECTION	
N/RÉFÉRENCE: 1610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION: <u>43 / 11 / 10</u> A M J	_
3. CONCLUSION	
C'est la nunecipalité qui procède au vetloyau de la contamination du 146 Bellevic à Hudson	N
un rapport doit nous être acheminés sur cet incident et sor la restauration du site	
he responsable du dossier est M. Trails ubei Tèlé 458-5347	
Hudsen menicipalite Lel: 458-5311	
· 	
·	
· 	
·	
Page <u>3</u> de	- 4
DSR (92-06-29)	

N/DÉFÉDENCE . D
N/RÉFÉRENCE : 7610-16-01-0434000 DATE DE RÉDACTION : 93/11/10 A M J
4. RECOMMANDATIONS
S'assurer de recevoir le rapport dévènement produit par la municipalité et vérifier la recuperation et la gestion des sols contaminés.
. RÉDIGÉ PAR : Michel Payoin Misignature) 93/11/10 (nom) (signature)
. VÉRIFIÉ PAR: Bonald Robillard Robillard Robillard (signature) A 11 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
. COMMENTAIRES DU VÉRIFICATEUR :
<u>O- K</u> ,
XX/YY/zz Page 4 de 4
DOSR (92-06-29)

RAPPORT D'INSPECTION



COMPTE RENDU TELEPHONIQUE

Hudson MUNICIPALITÉ

: Service de l'évaluation INTERLOCUTEUR

: (450) 458-5348 NO. TÉLÉPHONE

HEURE : 10 h 32 : Le 6 sept. 2001 DATE DE L'APPEL

: mise a jour propriétaire, lot, cadastre **OBJET**

P-7610-16-01-0434000 N/Réf.

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

lot: 17-756 17-757 17-258 17-259

cadastre: Village de Como

Télécopieur: (450) 928-7625

Télécopieur: (450) 534-5479

Télécopieur: (450) 370-3088

[☑] Direction régionale de la Montérégie 201, place Charles-Le Moyne, 2e étage Longueuil QC J4K 2T5 Téléphone: (450) 928-7607

[□] Bureau régional de Bromont 101, rue du Ciel, bur. 1.08 Bromont QC J0E 1L0 Téléphone: (450) 534-5424

[☐] Bureau régional de Valleyfield 30, avenue du Centenaire, bur. 2.05 Salaberry-de-Valleyfield QC J6S 5X4 Téléphone: (450) 370-3085

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>DENTIFICATIO</u>	<u>N</u>				
NO FICHE GTC :	4483	NO LIEU :	90252198	ANCIEN NO G	TC: 16936
DOSSIER					
NOM LÉGAL DU LI	EU D'INTERVENTION : Articles 53-54 c	e la L.			
NO	OM DE LA FICHE GTC: Articles 53-	54 de la L.A.D			
TYPES DE PROPRIÉ	TAIRE	SECTEURS D'ACT	IVITÉ ÉCONOMIQUE		
Privé					
Milieu(x) recepteur	(s) affecté(s) : Sol				
LOCALISATIO	<u>N</u>				
ADRESSE CIVIQ	UE DU LIEU D'INTERVEN	TION			
ADRESSE	<u>M</u> I	JNICIPALITÉ	MRC		CODE POSTAL
146, Bellevue Hudson (Québec)	Hu	udson	Vaudre	uil-Soulanges	J0P 1H0
LOCALISATION (CADASTRALE				
LOT !	RANG, CONCESSION			CADASTRE	
17-256				Como, Village de	
17-257				Como, Village de	
17-258				Como, Village de	
17-259				Como, Village de	
CADASTRE DU QUÉ 1833700	<u>BEC</u>				
COORDONNÉES					
NO MATRICULE :				DEG.DEC.NAD83	
			LATITUDE :	45,4378972222	
			LONGITUDE :	-74,1160055556	
AUTRES ADRES	SES AFFECTÉES PAR LA	CONTAMINATIO	ON		
<u>ADRESSE</u>		MUNIC	<u>CIPALITÉ</u>		CODE POSTAL
CARACTÉRIS [®]	<u> </u>				
ÉLÉMENT DÉCLEN	CHEUR: Impact manifeste				
VOLUMES DES	SOLS EN M ³				
l l l l l l	ACERCI .C I.B/T	OTAL \	SUPERFICIE 1	OTALE DU TERRAIN EN	I M ² :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M ² : SUPERFICIE AFFECTÉE EN M ² :					
INITIAUX			QUALITÉ DES SOI	_S AVANT RÉHABILITAT	ION :
TRAITÉS / EXCAVÉS		Ql	JALITÉ DES SOLS RÉSIDUEL	S APRÈS RÉHABILITAT	ION :
RÉSIDUELS (*)				TYPES DE SO	
-	-			REMBLAI HÉTÉROGI ÉPAISSEUR E	
NATURE DEC	CONTABBINANTO			EPAISSEUR E	N IVI :
NATURE DES	CONTAMINANTS		1		
	SOLS	250	EA	U SOUTERRAINE	
	Hydrocarbures pétroliers C10 à C NATION POUR LES SOLS : OR		1		
EAU SOUTER	RAINE				
PHASE LIBRE	Aucune Prés	ente			
PROGRAMME DE S					
EAU SOUT. RÉHABI		_			
	S CRITÈRES D'USAGE POUR L	'EAU DE SURFACE	ET D'ÉGOUT :		
DÉPASSEMEN [*]	T DES CRITÈRES D'USAGE PO	UR L'EAU DE CONS	SOMMATION:		

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

MONTÉRÉGIE

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 4483	NO LIEU : 90252198	ANCIEN NO GTC: 16936
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE NO GTE : GTE-	SOUS E RECOURS ADMINISTRATIF (NQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1993 OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
ÉTAPES D'AVANCEMENT		
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILI		TAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		Lafortune, Diane
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQ	<u>UE CATÉGORIE DE CONTAMINANT</u>
	AVANT TRAITEMENT	APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES TR/</u> ÉCHEC AU TRAI DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	VAUX SUR LE TERRAIN FEMENT: Jour(s)
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉALI	SEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
Adresse : Le propriétaire du terrain a changé, passant de Artic	cles 53-54 de la à Articles 53-54 de la L.A.D	
Élément déclencheur : Lors du remplissage du réservoir d'h les supports du réservoir ont cédé, causant le bris de la valv dans le fossé situé à l'arrière de la maison.	uile à chauffage situé à l'intérieur du ve et la perte d'environ 500 litres. La	sous-sol de la résidence de Articles 53-54 de la (ancien propriétaire) compe submersible a évacué un certain nombre de litres
Technique de réhabilitation : pompage de l'huile (environ 45	gallons) dans le sous-sol et utilisation	on 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 : 2021-06-03