

Accès à l'information - Montérégie

De: Accès à l'information - Montérégie
Envoyé: 21 septembre 2022 13:22
À:
Objet: Demande d'accès à l'information n° 200809503 - Courriel réponse
Pièces jointes: Doc_biffés.pdf; Avis de recours.pdf; A- Art. 23 et 24_2020.pdf; Avis de recours.pdf

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 19 août dernier, concernant le 1817 boulevard Taschereau à Longueuil (Dossier 301451362), plus précisément les documents relatifs à l'intervention d'urgence du 5 mars 2022.

Les documents visés par votre demande sont accessibles et joints au présent courriel.

Toutefois, dans l'un de ces documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23 et 24 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 dr16accés@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

Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
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

COMPTE RENDU D'APPEL LIGNE UE

		# Intervention SAGO (UE) :	
		# C.R. COG : 16-UE-S-200305-31	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>		Signalement rattaché à (# C.R. COG) :	
Date de l'appel au COG : 2020-03-05	Heure réception appel : 12h37	Reçu par : Samuel L'italien	
Date événement : 2020-03-05	Heure événement : 12h00	Remarque(s) :	
LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT			
Nom de la ville : Longueuil		Adresse de l'événement : 1803 Rue Laval, Longueuil J4K3C2	
N° de la ville : 58227		Précisions sur la localisation (point de repère) :	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Sol	2 : Eau	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Égout		non <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> Nom(s) :	
TYPE D'ÉVÉNEMENT			
Type d'événement : Déversement ou fuite d'hydrocarbures		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement : Contamination par un réservoir d'huile suite à la fuite de celui-ci qui a contaminé le sol et les égouts.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
PRODUIT(S) EN CAUSE			
Produit (s) en cause : Hydrocarbures	Détail : Huile	Qté déversée : Non connu	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause : -----	Détail :	Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Produit (s) en cause (autres) :		Qté déversée :	Qté réservoir (si connu) :
Remarques (produit(s) en cause et quantité(s)) :			
COORDONNÉES			
Nom interlocuteur (signalement) : Éric op 150125	Fonction : Répartiteur	N° de téléphone : 450 #445-7680 (répartition incendie)	
Organisme : Service incendie Longueuil			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : #	
Nom du responsable présumé de l'urgence (si différent) : (personne ou cie)	Adresse :	N° de téléphone : #	
SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat <input checked="" type="checkbox"/> ou Différé <input type="checkbox"/>			
N° de région : DR-16 Montérégie		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 12h40	
Nom de l'intervenant de garde UE : Jonathan Davies		Heure du retour d'appel : 12h42	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 12h44			
SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :		
Commentaires :			
Signature intervenant UE : _____		DATE : _____	
Commentaires :			
Signature du coordonnateur : _____		DATE : _____	

INTERVENTION TERRAIN

1 Identification			
Date de l'événement :	Heure de l'évènement :		h
Date du signalement : 2020-03-05	Heure du signalement :		12 :37 h
Date de l'intervention : 2020-03-05	Heure de début : 13 :00 h	Heure de fin : 14 :30 h	
Intervention effectuée par : Stéphane De Garie			
Accompagné par : - + <input checked="" type="checkbox"/> SO			

1.1 Demande	
N° de demande : 200394964	Type de demande : Urgence
Objet de la demande : Intervention d'Urgence-Environnement 2014-2050 Montérégie	

1.2 Intervention	
N° d'intervention : 301451362	Type d'intervention : Intervention d'urgence-environnement (terrain)
N° de gestion doc. : 7110-16-20-58227	N° de document : 401905588
But de l'intervention : Le SSI de Longueuil avise d'un déversement d'huile à chauffage ayant un impact sur le réseau d'égout municipal au 1817, Taschereau à Longueuil	
Catégorie : <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	

1.3 Signalement			
Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone

1.4 Produits en cause								-	+	<input type="checkbox"/> SO
Nom (Inscrire le CAS si nécessaire)	NIP	Classe	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité			
Huile à diesel	1202	3 - Liquides inflammables	Liquide	Inconnue						

2 Lieu concerné par l'intervention		-	+
1	Nom du lieu : Jérémy Des Parois Inc.		
	Nom usuel du lieu :		
	N° du lieu : X2183764	Type de lieu : commerce	
	Localisation du lieu : Adresse du lieu : 1817, boulevard Taschereau Longueuil (Québec) J4K 2X9		
	Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 45,511694444400:-73,495222222200		
Milieu impacté : <input type="checkbox"/> Eau <input type="checkbox"/> Air <input checked="" type="checkbox"/> Sol Infrastructure : <input checked="" type="checkbox"/> Souterraine <input type="checkbox"/> Surface			

3 Intervenant du lieu					-	+
Nom	Implication dans le lieu	Adresse postale (si différente du lieu)	N° intervenant SAGO	N° de lieu SAGO		
Jérémy Des Parois Inc.	Locataire	1161, boulevard Taschereau Longueuil (Québec) J4K 2X6	Y2199775	X2183764		

4 Condition météo						<input type="checkbox"/> SO
Description : Hiver printanier					<input checked="" type="checkbox"/> Précisions	
État du ciel	Obstruction à la visibilité	Précipitations	Vent		Température	
Ensoleillé	Aucune	Aucune	Vitesse km/h	Direction	3 °C	
				—		

5 Personne rencontrée (R) / contactée (C)					-	+	<input type="checkbox"/> SO
R	C	Nom	Fonction	N° de téléphone			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Alain Barriault ing.	SSI Longueuil	---			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Jérémy Des Parois	Administrateur	----			

5.1 Mode d'identification		
But expliqué :	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :	<input checked="" type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut
But expliqué à/Identification faite auprès de : Jérémy Des Parois		

6 Photo numérique		<input type="checkbox"/> SO
Nombre de photos prises sur le terrain : 03	Nombre de photos intégrées au rapport : 03	
<p>Toutes les photos intégrées à ce rapport ont été prises par Stéphane De Garie avec un appareil photo de type Sony Cyber-Shot. L'original de ces photos a été conservé conformément à la Directive sur la gestion des photos numériques. La carte mémoire de l'appareil est demeurée en ma possession jusqu'au transfert des photos originales sur le serveur central.</p> <p>Les photos sont conservées sur le ou les répertoires sécurisés suivants : M:\Rég-16\degst01\Autres Dossiers\7110-16-20-3014 Jérémy Des Parois Longueuil\2020-03-05</p> <p>Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection.</p>		

6.1 Modification apportée aux photos numériques	- +	<input checked="" type="checkbox"/> SO
--	-----	--

7 Grille d'intervention annexée		<input checked="" type="checkbox"/> SO
--	--	--

8 Autre pièce annexée au rapport	- +	<input checked="" type="checkbox"/> SO
---	-----	--

9 Équipement utilisé			- +	<input type="checkbox"/> SO
Type d'équipement	Modèle	Commentaire		
GPS	Garmin 76 CSx	Précision inférieure à 5 mètres		

10 Échantillon	- +	<input checked="" type="checkbox"/> SO
-----------------------	-----	--

11 Journal des opérations (rapport détaillé)				- +
	Date	Heure	Activités	
1	2020-03-05		De :	13 À : 14 :30
<p>Avisé par Jonathan d'un déversement d'huile à chauffage pour lequel il n'est pas en mesure d'obtenir plus d'information du Service de sécurité incendie de Longueuil présent sur place.</p> <p>Je contacte sur son cellulaire Alain Barriault ing., pompier spécialisé aux matières dangereuses, qui est présent sur place.</p> <p>Il m'indique que la situation est contrôlée, la fuite provenait d'une valve dont la bague était relâchée sur un réservoir d'huile à chauffage situé à l'extérieur d'un atelier de mécanique pour véhicules lourds dont le sol est susceptible d'être contaminé de longue date. Le filet d'huile qui s'écoulait passait sous une remorque stationnée devant le réservoir pour se déverser dans la rue et atteindre un regard d'égout municipal. Le déversement a cessé après avoir serré la bague de la valve. Le réservoir a quand même été purgé de son contenu restant par mesure de précaution.</p> <p>Des mesures de confinement, utilisation d'absorbants granulaires et de boudins, mises en place par le SSI et poursuivies par le responsable limitent la dispersion du contaminant dans l'environnement.</p> <p>Une entreprise spécialisée dans la réhabilitation environnementale, Articles 23-24 de la L.A.D. <small>Articles 23-24 de la L.A.D.</small> est mandatée pour effectuer le pompage de la phase libre et la récupération aux fins d'élimination en lieu autorisé, de ce qui ne pourra être nettoyé ou traité sur place.</p> <p>Un suivi est effectué par les services municipaux de Longueuil.</p>				

12 Vérification complémentaire à l'intervention		<input checked="" type="checkbox"/> SO
--	--	--

13 Conclusion		
Les mesures requises afin de minimiser l'impact du déversement sont prises par le responsable.		

14 Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés	- +	<input checked="" type="checkbox"/> SO
---	-----	--

15	Autres éléments pertinents	<input checked="" type="checkbox"/> SO
-----------	-----------------------------------	--

16	Recommandations
-----------	------------------------

Ainsi, je recommande d'informer le secteur industriel de l'incident afin d'effectuer, au besoin, un suivi approprié de sols contaminés par des produits pétroliers.

Rédigé par : Jonathan Davies	Fonction : Intervenant Urgence-Environnement
-------------------------------------	---

Signature : ORIGINAL SIGNÉ	Date de signature : 2020-03-05
-----------------------------------	---------------------------------------

17	Vérification du rapport
-----------	--------------------------------

Approuvé par : Christian Blanchette	Fonction : Coordonnateur régional des mesures d'urgence
--	--

Signature : ORIGINAL SIGNÉ	Date :
-----------------------------------	---------------

Commentaires :

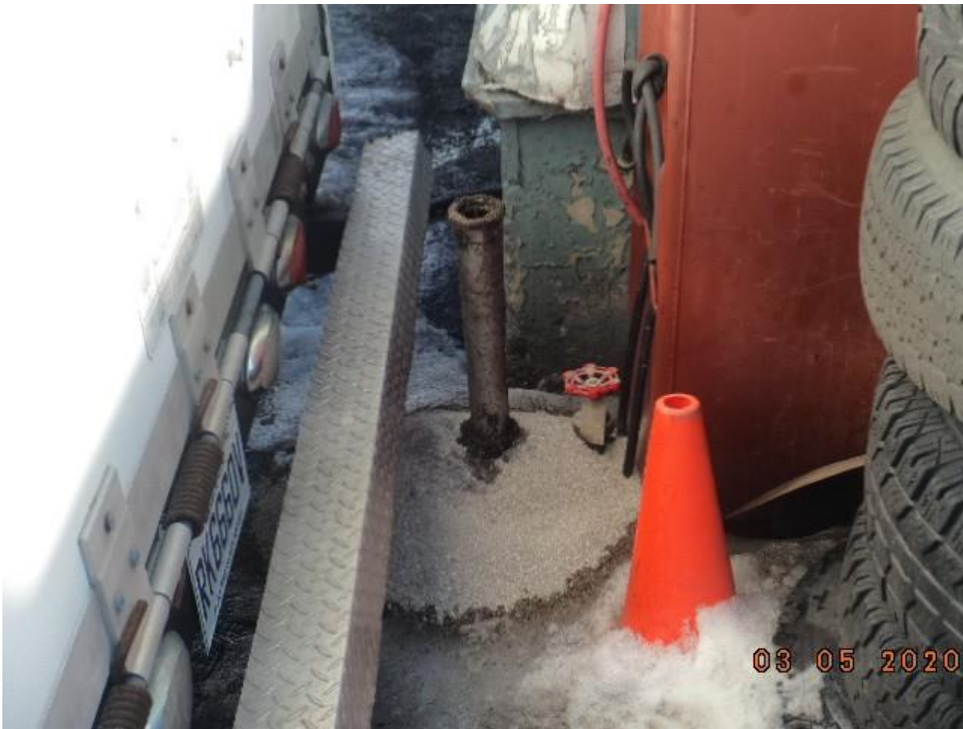
7110-16-20--301453162

Fuite d'huile à chauffage, 1817, Taschereau à Longueuil, égout atteint



DSC02658.JPG

L'eau de fonte et le diesel sont confinés par un absorbant granulaire et un boudin oléophile placé en barrage de surface



DSC02659.JPG

La fuite aurait été causée par un relâchement de la bague de la valve du réservoir qui laissait un filet d'huile s'échapper dans l'environnement



DSC02660.JPG

Le réservoir, apparemment en bon état, a été vidé de son contenu