

PAR COURRIEL

Québec, le 2 juin 2021

Objet : Demande d'accès n° 2021-04-054– Lettre de réponse

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 16 avril dernier, concernant les rapports d'inspection du dossier de la ville de Longueuil.

Les documents suivants sont accessibles. Il s'agit de :

1. Compte rendu d'appel ligne UE du 14 janvier 2015, 2 pages;
2. Rapport d'intervention d'urgence du 14 janvier 2015, 3 pages;
3. Rapport d'infraction général du 21 octobre 2015, 1 page.

Vous noterez que, dans certains 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, nous vous informons que 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 ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M^{me} Tamima Derhem Gosselin, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel tamima.derhemgosselin@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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


La directrice,

ORIGINAL SIGNÉ PAR

Chantale Bourgault

p. j. 5

... 2

		# Intervention SAGO (UE) : 300395486	
		# C.R. COG : 16-20150114-4527	
ALERTE Ligne UE <input checked="" type="checkbox"/> ou Ligne COG <input type="checkbox"/>			
Date de l'appel au COG : 2015-01-14		Heure réception appel : 9h24	Reçu par : Stéphanie Roy-Bourget
Date événement : Dans la nuit du 13 au 14 janvier 2015		Heure événement : Inconnue	Remarque(s) :
LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT			
Nom de la ville : Longueuil		Adresse de l'événement : 850 rue Saint-Charles	Précisions sur la localisation (point de repère) : Diesel tombé dans un égoût du bâtiment nommé puit d'eau brute. Le diésel s'est ensuite rendu au centre d'épuration du Grand-Longueuil
N° de la ville : 58227			
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité : non <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> Nom(s) : égoût Ville de Longueuil	
1 : Eau	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché : Égoût			
TYPE D'ÉVÉNEMENT			
Type d'événement : Déversement ou fuite d'hydrocarbures		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions : Récupération à venir	
Description sommaire de l'événement : Tuyau brisé sur un groupe pompe qui est normalement utilisé lors de situation d'urgence. Fuite de diésel dans un conduit d'égoût qui se trouve à l'intérieur du bâtiment nommé le puit d'eau brute. Le diésel s'est rendu au Centre d'épuration Rive-Sud du Grand-Longueuil et c'est à cette endroit que le déversement a pu être remarqué.			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
PRODUIT(S) EN CAUSE			
Produit (s) en cause : Hydrocarbures	Détail : Diesel	Qté déversée : 20 000 à 30 000 litres	Qté réservoir (si connu) : Réservoir vidé au complet
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) : Jean Richard	Fonction : Superviseur traitement des eaux	N° de téléphone : 514 796-6022 #	
Organisme : Ville de Longueuil - 4250 de la Savane Saint-Hubert			
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>	Fonction :	N° de téléphone : - #	
Organisme :	Adresse :	N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable présumé de l'urgence (si différent) :	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 : 9h31	
Nom de l'intervenant de garde UE : Stephane De Garie		Heure du retour d'appel : 9h42	
Commentaires : Intervention en cours, aucune récupération n'a été effectuée par la Ville. Municipalités prélevant de l'eau dans le fleuve, située à l'aval du rejet du contaminant, avisées de surveiller leur prises d'eau en continu.			

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 9h50

Signature COG : _____ DATE : **2015-01-14**

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement Téléphonique Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires :

Signature intervenant UE : _____ DATE : _____

Commentaires :

Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____

INTERVENTION TERRAIN

1 Identification

Date de l'événement : 2015-01-14	Heure de l'événement : Indéterminée	
Date du signalement : 2015-01-14	Heure du signalement : 09 h 24	
Date de l'intervention : 2015-01-14	Heure de début : 09 h 45	Heure de fin : 15 h 30
Intervenant d'urgence : Stéphane De Garie		Accompagné de : Christian Blanchette

N° intervention : 300935486	Type d'intervention : Intervention d'urgence-environnement (terrain)
N° gestion documentaire : 7110-16-15-58227	N° du rapport d'urgence : 401215435
N° demande : 200394964	Type de demande : Urgence
Catégorie : <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	

Objet de l'intervention : Signalement par la Ville de Longueuil d'une fuite de diesel, quantité estimée à 28 mètres cubes, à la suite du bris d'une canalisation d'un réservoir qui alimente un groupe de pompe servant au poste de pompage de l'eau brute destinée à l'usine de filtration d'eau potable de la ville. Le poste de pompage est situé au 850, rue Saint-Charles à Longueuil. Le diesel a atteint le réseau d'égout et au Centre d'épuration des eaux usées de la rive Sud situé sur l'île Charron.

Signalement

Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone
Jean Richard	Superviseur traitement des eaux	Ville de Longueuil	514 796-6022

Lieu

Nom du lieu : Centre d'épuration Rive-Sud	
Nom usuel du lieu :	
N° du lieu : 90485475	Type de lieu : installation d'incinération (en fonction du REIMR)
Localisation du lieu : 2999, Île Charron Longueuil (Québec) J4G 1R6	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 45,583833611100:-73,486270833300	
Milieu impacté : <input checked="" type="checkbox"/> Eau <input type="checkbox"/> Air <input type="checkbox"/> Sol	Infrastructure : <input type="checkbox"/> Souterraine <input type="checkbox"/> Surface

Intervenant du lieu

Nom	Fonction	Adresse postale (si différente du lieu)	No intervenant SAGO
Ville de Longueuil	Propriétaire	4250, chemin de la Savane Longueuil (Québec) J3Y 9G4	Y2003384

Conditions météo

SO

Ensoleillé, -10°

Produits en cause

Ajouter un produit

SO

Nom (CAS si nécessaire)	NIP	Classe	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité
Diesel	UN1202		liquide	approximative	28	0	m ³
			liquide	approximative			
			liquide	approximative			

Organismes impliqués (Personnes rencontrées)

SO

Nom	Fonction	N° de téléphone (ou autre)
53-54	53-54	53-54
Pascale Fortin	Chef de service / Ville de Longueuil	450 463-7100 poste 2235 ou 514 296-3234 (cellulaire)
Jean Melançon	Chef de service / Sécurité incendie de Longueuil	450 463-7100

Mode d'identification

But expliqué : oui non s. o.

Mode d'identification : verbale preuve de statut

But expliqué à/Identification faite auprès de :

Photos numériques SO

Autres pièces annexées au rapport SO

	Numéro	Titre
<input type="checkbox"/> Croquis		
<input type="checkbox"/> Plan		
<input type="checkbox"/> Carte		
<input checked="" type="checkbox"/> Autre		Rapport / Suivi des analyses des phosphates (affluent et effluent du CERS)

Échantillons SO

2 Journal des opérations (rapport détaillé)

Date	Heure	Activités
2014-01-14	09 :42	Contact avec le COG pour prendre connaissance de la nature du signalement.
	09 :45	Information de l'incident au chef d'équipe du Secteur municipal du CCEQ, avis aux municipalités situées à l'aval de l'incident prélevant de l'eau du fleuve pour la production d'eau potable. Je quitte le bureau pour me rendre au poste de pompage d'eau brute situé au 850, Saint-Charles Ouest. Le coordonnateur aux Urgences environnementales est avisé de la situation et nous considérons que l'incident est de catégorie 2.
	10 :00	Arrêt au poste de pompage d'eau brute situé 850, Saint-Charles Ouest, aucun véhicule de la Ville n'est visible dans l'allée menant à l'entrée du poste. Je présume qu'aucun employé n'est présent. Je poursuis mon chemin vers le poste de pompage des eaux usées situé au 901, Saint-Charles Est.
	10 :10	Arrêt au poste de pompage d'eau usée situé au 901, Saint-Charles Est, aucun véhicule de la Ville n'est présent, je présume qu'aucun employé n'est présent. Je poursuis mon chemin pour me rendre au Centre d'épuration Rive-Sud (CERS) situé sur l'île Charron.
	10 :30	<p>Au CERS je rencontre 53-54 a qui j'explique la raison de ma présence et lui demande une description de la situation vécue par son personnel. Ensemble nous allons vers le secteur des décanteurs vérifier l'état de la situation. Une faible odeur de diesel est toujours perceptible dans la section des décanteurs.</p> <p>53-54 m'explique qu'une odeur très forte, assimilée à un déversement de varsol, a été constatée par le personnel de l'usine pendant la nuit. Cette information est notée sur un document nommé « suivi des analyses des phosphates ».</p> <p>Une des mesures apparaissant sur le formulaire concerne la turbidité de l'eau à l'affluent et l'effluent de la station.</p> <p>Les mesures faites l'entrée de l'usine, à l'affluent, sont effectuées aux 2 heures, tandis que les mesures à la sortie de l'usine, à l'effluent, sont effectuées à chaque heure. La turbidité de l'affluent augmente sensiblement à 04 :00 h et une note indique « restart échantillonneur pour prendre démo du déversement ».</p> <p>Constatant par l'augmentation de la turbidité à l'effluent de l'usine, vers 07 :00 h, que le procédé de décantation des boues produites par le traitement de l'eau usée n'est plus efficace, il y a eu augmentation du dosage de coagulant (alun) afin de permettre une meilleure décantation des boues. Une note manuscrite dans la section commentaires indique « déversement varsol, odeur très forte ».</p> <p>Les mesures de turbidité tendant à la baisse depuis 08 :00 h à l'affluent et 09 :00 h à l'effluent. Il semble donc que le polluant ait fini de migrer depuis le poste de pompage d'eau brute pour se retrouver, en partie, dans l'eau rejetée au fleuve.</p> <p>Je quitte le CERS pour me diriger vers la station de pompage au 901, Saint-Charles Est afin de me joindre au Poste de Commandement (PC) qui regroupera le Service de protection incendie de la ville, les représentants de la ville et Urgence-Environnement.</p>
	11 :20	<p>Rencontre Mrs Lessard et M. Barriault du Service de sécurité incendie de Longueuil (SSI) au 901 Saint-Charles Est.</p> <p>Enfinement, le PC ne sera pas établi au 901 mais au CERS.</p> <p>Les pompiers quittent les lieux. Je demeure sur place afin de pénétrer à l'intérieur du poste pour vérifier l'état de la situation à cet endroit.</p> <p>Un détecteur 4 gaz du SSI m'est confié pour vérifier la qualité de l'air dans le poste de pompage qui est sous la responsabilité de l'usine d'épuration.</p>
	12 :30	<p>Visite du poste Saint-Charles Est en compagnie de deux employés du CERS – Utilisation de détecteurs 4 gaz (2) pour évaluer la qualité de l'air dans le puits humide. O2 à 20% et aucune mesure d'explosivité. Aucune odeur de diesel n'est perçue.</p> <p>Je quitte la station de pompage pour me joindre au PC situé au CERS.</p>
	13 :20	<p>Retour au CERS.</p> <p>Le coordonnateur d'U-E et les représentants de la Ville de Longueuil (incluant le SSI) et le Directeur aux opérations du CERS sont en réunion et discutent de l'incident.</p>

		Le coordonnateur avise les représentant de la ville que le MDDELCC entend faire enquête sur l'incident.
	15 :00	La rencontre se termine et je quitte le CERS pour retourner au bureau.

3 Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

 SO

4 Conclusion

Un déversement de diesel est survenu dans le poste de pompage d'eau brute de Ville de Longueuil pendant la nuit du 14 janvier, une quantité estimée à 28 000 litres se serait déversé dans le réseau d'égout de la ville.

Une certaine quantité a pu être captée, selon le personnel du CERS, dans les boues produites par le traitement de l'eau usée.

Des analyses doivent être effectuées pour en calculer la quantité. Le reste a traversé l'usine pour se rendre au fleuve puisque l'épuration des eaux usées municipales effectuée au CERS n'est pas conçue pour ce type de polluant.

Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés


 SO

5 Recommandations

Ainsi, je n'effectuerai aucune recommandation puisque la position de l'autorité gouvernementale, exprimée par le coordonnateur d'U-E, est d'entreprendre une enquête.

Autres éléments pertinents

 SO

 Rapport de caractérisation à venir

 Résultats d'analyse à venir

 Récupération et décontamination

 Plan de caractérisation à déposer

 Utilisation fond d'urgence | Coûts : \$

 Autre :

Rédigé par : Stéphane De Garie

Signature :

Date de signature : 15 janvier 2015

6 Vérification du rapport d'urgence

Approuvé par : Christian Blanchette


Fonction : Coordonnateur aux Urgences Environnementales

Signature :

Date :

Commentaires :

RAPPORT D'INFRACTION GÉNÉRAL
(Code de procédure pénale)
(article 367, par. 1°)

ORIGINE			
MINISTÈRE, MUNICIPALITÉ, ORGANISME OU AUTRE MDDELCC	NO POURSUIVANT 100400	NO MANDANT 80616	NO DE DOSSIER DE L'ORGANISME 7124-16-15-0000001
NOM ET ADRESSE DU RESPONSABLE DANIEL TREMBLAY, ENQ, 201 PLACE CHARLES-LEMOYNE, 2IEME ÉTAGE, LONGUEUIL, (QUÉBEC) J4K 2T5			
A DÉFENDEUR			
NOM 1	NOM 2	PRÉNOM	
NOM D'ORGANISME		DATE DE NAISSANCE (AAA A-MM-JJ)	MINEUR <input type="checkbox"/>
RAISON SOCIALE VILLE DE LONGUEUIL		SEXE <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F	
ADRESSE 4250 CEMIN DE LA SAVANE		APP.	CASIER POSTAL
MUNICIPALITÉ LONGUEUIL		PROVINCE/ÉTAT QUÉBEC	CODE POSTAL J3Y 9G4
PIÈCE D'IDENTITÉ	PERMIS COND. <input type="checkbox"/> CERTIFICAT <input type="checkbox"/>	LICENCE <input type="checkbox"/> CIDREQ <input type="checkbox"/>	NAS <input type="checkbox"/> AUTRE <input type="checkbox"/>
NUMÉRO		PROVINCE/ÉTAT	AUTRES IMPLIQUÉS DÉFENDEURS <input type="checkbox"/>
B INFRACTION			
DATE ET HEURE DE L'INFRACTION	<input checked="" type="checkbox"/> LE OU VERS LE <input type="checkbox"/> ENTRE LE ET LE <input type="checkbox"/> DU AU	ANNÉE MOIS JOUR (DÉBUT) 2015-01-14	HEURE MINUTE (DÉBUT)
NOM DE LA LOI PRINCIPALE LOI SUR LA QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT		ANNÉE MOIS JOUR (FIN)	HEURE MINUTE (FIN)
NO LOI PRINCIPALE Q-2	ART. LOI PRINCIPALE	NO LOI/RÉG. APPL. 1	ARTICLE APPL. 1
NO LOI/RÉG. APPL. 2 r.32	ARTICLE APPL. 2 8	CODIFICATION	CODE DÉF.
DESCRIPTION DE L'INFRACTION AVOIR REJETÉ LE 14 JANVIER 2015 UNE MATIÈRE DANGEREUSE À L'ENVIRONNEMENT, SOIT DU DIESEL, DANS LE RÉSEAU D'EAU POTABLE DE LA VILLE DE LONGUEUIL			
C LIEU DE L'INFRACTION			
ENDROIT DE L'INFRACTION ET DESCRIPTION DES LIEUX 850 SAINT-CHARLES OUEST À LONGUEUIL		DISTRICT JUDICIAIRE LONGUEUIL	
		MUNICIPALITÉ LONGUEUIL	LOCALISATION (CODE MUNICIPAL) 58227
D CHOSES SAISIES OU DOCUMENTS JUSTIFICATIFS			
<input type="checkbox"/> CHOSES SAISIES CA-26	DESCRIPTION		ANNEXE <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
<input type="checkbox"/> ORDONNANCES CA-27			
<input type="checkbox"/> DOCUMENTS JUSTIFICATIFS, PRÉCISEZ :			
E FAITS ET GESTES PERTINENTS			
Voir Précis des faits (annexe 33)			
Total des coûts engagés par le ministre: 40 915,34\$			
Suite sur Complément de rapport d'infraction général (page additionnelle) <input type="checkbox"/>			
PREMIER AGENT ATTESTATION		DEUXIÈME AGENT ATTESTATION	
J'AI PERSONNELLEMENT CONSTATÉ LES FAITS MENTIONNÉS EN :	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E	J'AI PERSONNELLEMENT CONSTATÉ LES FAITS MENTIONNÉS EN :	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E
NOM TREMBLAY	PRÉNOM DANIEL	NOM	PRÉNOM
<input type="checkbox"/> AGENT DE LA PAIX	MATRICULE 037	UNITÉ	<input type="checkbox"/> AGENT DE LA PAIX
<input checked="" type="checkbox"/> PERSONNE CHARGÉE DE L'APPLICATION DE LA LOI QUALITÉ : ENQUÊTEUR	ANNÉE MOIS JOUR 2015-10-22	<input type="checkbox"/> PERSONNE CHARGÉE DE L'APPLICATION DE LA LOI QUALITÉ :	ANNÉE MOIS JOUR
SIGNATURE		SIGNATURE	