

Sainte-Thérèse, le 3 juin 2019

Par courriel :

Objet : Demande d'accès à l'information concernant le lot 6 079 281 du cadastre du
Québec, à Blainville.
V/réf. : 11195940-E1

Monsieur,

Nous donnons suite à votre demande d'accès, reçue le 23 mai dernier ainsi qu'à
notre récente conversation téléphonique, concernant l'objet précité.

Vous trouverez ci-joint les documents visés par votre demande. Ce sont :

1. Compte rendu d'appel ligne urgence environnementale du 21 août 2018, 2
pages
2. Compte rendu d'appel ligne urgence environnementale du 27 août 2018, 2
pages
3. Compte rendu d'appel ligne urgence environnementale du 27 août 2018, 2
pages

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

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 450 433-2220, poste 225.

Veillez agréer, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Original signé par

Elena Ciocoiu
Répondante de la Loi sur
l'accès aux documents

p.j. (8)

Intervention SAGO (UE) : 301338663
7110-15-18-73015-137

C.R. COG : 15-UE-S-180821-139

ALERTE Ligne UE ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 2018-08-21

Heure réception appel : 17:59

Reçu par : Gisèle Milette

Date événement : 2018-08-21

Heure événement : 17:00

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Blainville

Adresse de l'événement : 89 Rue
Jean-Guyon, Blainville J7C0K6

Précisions sur la localisation (point de repère) :
à proximité de l'adresse

N° de la ville : 73015

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :
non oui Nom(s) : Milieux humides à
env. 30 m pas touchés

1 : Sol

2 : -----

3 : -----

4 : -----

Précisions milieu touché : coulé sur terrain vacant

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement : Déversement ou fuite (autre)

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : - Lors d'un forage directionnel pour installer une nouvelle conduite / eau a remontée dans le sol / récupération en cours avec camion vacuum

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Autre

Détail : eau de forage

Qté déversée : 1/2 m3
(env. 500 L)

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) :
53-54

Fonction : planif. env.

N° de téléphone :
53-54

Organisme : Transcanada

Nom personne à rappeler :
ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : - #

Organisme :

Adresse : 1002 Rue Sherbrooke
Ouest, Montréal H3A3L6

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable
présumé de l'urgence (si différent) :

Adresse :

N° de téléphone : - #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat ou Différé

N° de région : DR-15 Laurentides

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 18:07

Nom de l'intervenant de garde UE : Jessie Laliberté

Heure du retour d'appel : 18:09

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 18:14

Signature COG : _____ DATE : 2018-08-21

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement Téléphonique Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : 18:27 Je rappelle **53-54** Il me mentionne que les eaux ont été récupérées par un vacuum présent sur place lors du forage. Il me mentionne qu'ils en sont à la première journée de forage et qu'il y a eu des eaux contenant de la bentonite qui ont remontées dans le forage.

18:46 **53-54** me confirme que les eaux ont toutes été récupérées.

Signature intervenant UE : _____ DATE : 2018-08-22

Jessie Laliberté

Commentaires :

Signature du coordonnateur : _____ DATE : __2018-08-22__

Nadine Lagacé

		# Intervention SAGO (UE) : 7110-15-18-73015-145	
		# C.R. COG : 15-UE-S-180827-87	
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 : 27/08/2018		Heure réception appel : 10:56	
Date événement : 27/08/2018		Heure événement : 10:30	
		Reçu par : Jean-Luc REVOL	
		Remarque(s) :	
LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT			
Nom de la ville : Blainville		Adresse de l'événement : sous l'autoroute 15	
N° de la ville : 73015		Précisions sur la localisation (point de repère) : GPS: Latitude 45.68 18 59 Longitude -73.91 88 78	
Milieu touché		Présence de cours d'eau à proximité :	
1 : Sol	2 : -----	3 : -----	4 : -----
Précisions milieu touché :		non <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> Nom(s) :	
TYPE D'ÉVÉNEMENT			
Type d'événement : Déversement ou fuite (autre)		Autre :	
Situation maîtrisée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> (risque d'aggravation)		Précisions :	
Description sommaire de l'événement :			
Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :			
PRODUIT(S) EN CAUSE			
Produit (s) en cause : Autre		Qté déversée : 250 litres	
Détail : Mélange d'eau et de bentonite (poudre d'argile de type semi-liquide)		Qté réservoir (si connu) : /	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		Qté réservoir (si connu) :	
Produit (s) en cause : -----		Qté déversée :	
Détail :		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) : 53-54		Fonction :	
Organisme : Groupe conseil UDA		N° de téléphone : 53-54	
Nom personne à rappeler : ou IDEM à précédent <input checked="" type="checkbox"/>		Fonction :	
Organisme :		N° de téléphone : - #	
Adresse :		N° de téléphone : - #	
Nom (personne ou cie) du responsable préssumé 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-15 Laurentides		Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 11:06	
Nom de l'intervenant de garde UE : Nadine Lagacé		Heure du retour d'appel : 11:11	
Commentaires :			
Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 11:13			
Signature COG : _____ DATE : 2018-08-27			
SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT			
Intervention :		<input type="checkbox"/> dossier transféré au CCEQ, secteur -----	
Signalement <input type="checkbox"/> Téléphonique <input checked="" type="checkbox"/> Terrain <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> dossier transféré autre secteur :	
Commentaires : J'ai rappelé M. 53-54 r qui m'informe que la bentonite est l'élément utilisé lors de forage directionnel. Il y a eu trop de pression lors de l'envoi de la tête de forage, ce qui a causé le débordement. 95% du volume a été pompé, le reste le sera après le forage. C'est exactement au même lieu que l'évènement du 21 août traité également par UE.			

Signature intervenant UE : _____ Nadine Lagacé _____ DATE : 2018-08-27

Commentaires :

Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____

Intervention SAGO (UE) :
7110-15-18-73015-147

C.R. COG : 15-UE-S-180828-41

ALERTE Ligne UE ou Ligne COG

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

Date de l'appel au COG : 27/08/2018

Heure réception appel : 9h53

Reçu par : Simon-Pierre Goulet

Date événement : 27/08/2018

Heure événement : 9h30

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Blainville

Adresse de l'événement : sous
l'autoroute 15

Précisions sur la localisation (point de repère) :
GPS: Latitude 45.68 18 59
Longitude -73.91 88 78

N° de la ville : 73015

Milieu touché

Présence de cours d'eau à proximité :

1 : Sol

2 : -----

3 : -----

4 : -----

non oui Nom(s) :

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement : Déversement ou fuite (autre)

Autre :

Situation maîtrisée : Oui

Non (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Fuite lors d'un forage pour un aqueduc

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Autre

Détail : Mélange d'eau
et de bentonite (poudre
d'argile de type semi-
liquide)

Qté déversée : 250
litres

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) :

53-54

Fonction : Chargé projet

N° de téléphone :

Organisme : Groupe conseil UDA

Nom personne à rappeler :

Fonction :

N° de téléphone : - #

ou IDEM à précédent

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : - #

Nom (personne ou cie) du responsable

Adresse :

N° de téléphone : - #

présupposé de l'urgence (si différent) :

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat ou Différé

N° de région : DR-15 Laurentides

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 9h59 mauvais
no 10h05

Nom de l'intervenant de garde UE : Nadine Lagacé

Heure du retour d'appel : 10h10

Commentaires :

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

Signature COG : _____ DATE : 2018-08-28

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement Téléphonique Terrain

dossier transféré au CCEQ, secteur -----

dossier transféré autre secteur :

Commentaires : J'ai rappelé M. 53-54 qui m'explique qu'effectivement il s'est produit le même événement qu'hier. Lors du forage, il arrive fréquemment ce genre de débordement lors de l'installation d'une nouvelle conduite. Il est difficile selon lui de prévoir la fréquence et les volumes. Il y a en permanence un hydrovac sur place. Les débordements sont donc ramassés rapidement. Ce qui colle aux parois ne peut cependant qu'être

ramassé à la fin de l'activité.

Signature intervenant UE : _____ DATE : 2018-08-28

Nadine Lagacé

Commentaires :

Signature du coordonnateur : _____ DATE : _____