

De : [Tremblay, Fabrice](#)
A :
Objet : RE: Demande LAD - 200709192 concernant le dossier d'urgence environnement n ° 300988045 au 632, boulevard Guimond à Longueuil - Courriel réponse
Date : 12 novembre 2019 09:56:00
Pièces jointes : [image001.jpg](#)
[Avis de recours.pdf](#)
[R.I.U du 08092015.pdf](#)
[C.R.T. ligne U.E. 08092015.pdf](#)

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 05 novembre dernier, concernant le sujet cité en objet.

Les documents demandés sont accessibles et joints à la présente.

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), 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.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser au soussigné, analyste responsable du dossier, par courriel, à l'adresse : Fabrice.Tremblay@environnement.gouv.qc.ca en indiquant le numéro du dossier en objet.

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

Original Signé

Fabrice Tremblay

Conseiller régional en accès à l'information
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
Direction régionale de la Montérégie
201 place Charles-LeMoyne, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Tél. : (450) 928-7607 poste 274
Télécopieur : (450) 928-7755
Courriel : fabrice.tremblay@environnement.gouv.qc.ca
Site Web : <http://www.environnement.gouv.qc.ca>

Avis de confidentialité

Le présent message, ainsi que tout fichier qui y est joint, est envoyé à l'intention exclusive de son destinataire ou du mandataire chargé de le lui transmettre. Il est de nature confidentielle. Si le lecteur du présent message n'est pas le destinataire prévu, il est prié de noter qu'il ne doit ni divulguer, ni distribuer, ni copier ce message et tout fichier qui y est joint, ni s'en servir à quelque fin que ce soit.

Merci d'en aviser l'expéditeur par courriel et de supprimer ce message ainsi que tout fichier joint.

Intervention SAGO (UE) :

C.R. COG : 16-20150908-2528

ALERTE Ligne UE ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2015-09-08

Heure réception appel : 15h17

Reçu par : Pascale Forget

Date événement : 2015-09-08

Heure événement : 14h50

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÉNEMENT

Nom de la ville : Longueuil

Adresse de l'événement : **Usine
Sogel, 632, boul. Guimont**

Précisions sur la localisation (point de repère) :
dans bâtiment

N° de la ville : 58227

Milieu touché

1 : Air

2 : Infrastructure

3 : -----

4 : -----

Présence de cours d'eau à proximité :
non oui Nom(s) : -

Précisions milieu touché :

TYPE D'ÉVÉNEMENT

Type d'événement : Incendie - matières résiduelles diverses

Autre : Feu dans fibres de verre et Styrene, usine
de résine et caoutchouc

Situation maîtrisée : Oui

Non (risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'événement : Service incendie de Longueuil sollicite UE pour un incendie dans l'usine Sogel. Le feu serait dans de la fibre de verres et du Styrene. Pompiers en veille de déclencher l'alerte 1009.

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

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit (s) en cause : Autre

Détail : Fibre de verres
et Styrene

Qté déversée : -

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) : Benoit
Robillard

Fonction :

N° de téléphone : 450 445-7680 #

Organisme : SI Longueuil

Nom personne à rappeler :
ou IDEM à précédent

Fonction :

N° de téléphone : - #

Organisme :

Adresse : 1595 rue Montarville,
Longueuil

N° de téléphone : - #

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

Adresse :
632, boul. Guimont, Longueuil

N° de téléphone : - #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : Immédiat ou Différé

N° de région : DR-16 Montérégie

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 15h23

Nom de l'intervenant de garde UE : Sébastien Lossio

Heure du retour d'appel : 15h25

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 15h40

Signature COG : _____ DATE : **2015-09-08**

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 : 2015-09-08	Heure de l'événement : 14 h 50	
Date du signalement : 2015-09-08	Heure du signalement : 15 h 17	
Date de l'intervention : 2015-09-08	Heure de début : 15 h 29	Heure de fin : 17 h 00
Intervenant d'urgence : Sebastian Lossio		Accompagné de : -----

N° intervention : 300988045	Type d'intervention : Intervention d'urgence-environnement (terrain)
N° gestion documentaire : 7110-16-15-58227	N° du rapport d'urgence : 401288805
N° demande : 200394964	Type de demande : Urgence
Catégorie : <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	
Objet de l'intervention : Incendie d'une usine de fabrication de peintures (gel coat).	

Signalement

Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone
		SI Longueuil	

Lieu

Nom du lieu : Sogel inc.	
Nom usuel du lieu :	
N° du lieu : X2156807	Type de lieu : immeuble et infrastructure
Localisation du lieu : Adresse du lieu : 632, boulevard Guimond Longueuil (Québec) J4G 1P8	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 45,568053453900:-73,470070942900	
Milieu impacté : <input checked="" type="checkbox"/> Eau <input checked="" type="checkbox"/> Air <input type="checkbox"/> Sol	Infrastructure : <input checked="" type="checkbox"/> Souterraine <input type="checkbox"/> Surface

Intervenant du lieu

Nom	Fonction	Adresse postale (si différente du lieu)	No intervenant SAGO
Sogel inc.		632, boulevard Guimond Longueuil (Québec) J4G 1P8	Y2115925

Conditions météo

SO

ensoleillé

Produits en cause

Ajouter un produit

SO

Nom (Inscrire le CAS si nécessaire)	NIP	Classe	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité
styrène			liquide	approximative			
			liquide	approximative			
			liquide	approximative			

**Organismes impliqués
(Personnes rencontrées)**

SO

Nom	Fonction	N° de téléphone (ou autre)
Alain Barriault - Service incendie de Longueuil	Service incendie de Longueuil	450.463-7100 #5937
Claude Pilon - Sogel	Président	514.235-3883
Claude Grenier - Sogel	Directeur des opérations	450.928-3883

Mode d'identification

But expliqué : oui non s. o.

Mode d'identification : verbale preuve de statut

But expliqué à/identification faite auprès de : personnes rencontrées

Photos numériques

SO

Nombre de photos prises sur le terrain : 3

Nombre de photos annexées au rapport : 3

Toutes les photos annexées à ce rapport ont été prises par Sebastian Lossio avec un appareil photo de type Canon PowerShot A1300. 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.

Les photos sont conservées sur le répertoire sécurisé suivant : T:\Montérégie\Urgences\Photos\2015\Longueuil Sogel 2015-09-08

Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection et aucune n'a été modifiée.

Autres pièces annexées au rapport SO

Échantillons SO

2 Journal des opérations (rapport détaillé)

Date	Heure	Activités
1		<p>De : 16h16 À : 17h00</p> <p>À mon arrivée, le chef de section du SI m'informe que l'incendie est maîtrisé. Il me dit que l'incendie a débuté dans une cuve de fabrication de peinture et ne s'est pas propagé ailleurs dans l'usine. Aucune eau d'incendie en contact avec les matières dangereuses n'a été rejetée au réseau pluvial. L'eau d'extinction s'est accumulée à l'intérieur du bâtiment. Aucun drain ne serait présent dans ce dernier.</p> <p>Nous allons à l'intérieur du bâtiment accompagnés du SI, du président et du directeur des opérations de SOGEL. Je constate :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forte odeur de produit chimique • Des eaux d'incendie avec des traces de produits chimiques accumulées sur le plancher de béton; • Plusieurs barils de matières dangereuses servant à la fabrication de peinture. Aucun de ces barils n'a été endommagé par l'incendie; • Une chambre avec plusieurs mélangeurs. La chambre est équipée des filtres sur les murs et avec une sortie d'air vers le toit. Une forte odeur de produit chimique est perçue à cet endroit. Trois cheminées sont visibles de l'extérieur; <p>J'explique au président et au directeur des opérations que l'eau d'extinction sur le plancher doit être récupéré et envoyée dans un lieu autorisé. Je leur demande de me confirmer lorsque ça sera fait et de me transmettre les preuves de récupération et de disposition. Le directeur contacte Anachem et s'engage à me transmettre la confirmation.</p>

3 Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

Une vérification dans SAGO m'a permis de constater que l'entreprise ne possède aucune autorisation pour la fabrication de peintures et résines ni pour l'installation de filtres à air dans la chambre des mélangeurs.

4 Conclusion

- Aucun rejet d'eau d'extinction dans le réseau pluvial. L'eau s'est accumulée à l'intérieur du bâtiment et sera récupérée pour être envoyée dans un lieu autorisé.

Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés

SO

5 Recommandations

Ainsi, je recommande de transférer le dossier au CCEQ-industriel pour vérifier si les activités de l'entreprise ont besoin d'un certificat d'autorisation du Ministère.

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 : Sebastian Lossio

Signature :

ORIGINAL SIGNÉ

Date de signature : 2015-09-09

6 Vérification du rapport d'urgence**Approuvé par :** Christian Blanchette**Fonction :** Coordonnateur aux Urgences
Environnementales**Signature :** ORIGINAL SIGNÉ**Date :****Commentaires .**

Annexe photo
Sogel



001.JPG

002.JPG



003.JPG