

COURRIEL

Montréal, le 12 octobre 2016

**Objet : Demande d'accès concernant l'adresse : 5757 Chemin Saint-François,
Montréal**

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 03 août dernier, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe les documents demandés. Il s'agit de :

- Rapport d'intervention d'urgence, 22 juillet 2016, 2 pages.

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.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée.

Veillez agréer, madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Original signé par : **Nezha Boumchagdidin**
Répondante régionale de l'accès
aux documents

INTERVENTION TÉLÉPHONIQUE

1 Identification

Date de l'évènement : 2016-07-22	Heure de l'évènement : 17 h 00	
Date du signalement : 2016-07-22	Heure du signalement : 00 h 10	
Date de l'intervention : 2016-07-22	Heure de début : 00 h 22	Heure de fin : 16 h 30
Intervenant d'urgence : Yannick Jean		Accompagné de :

N° intervention : 301052030	Type d'intervention : Intervention d'urgence-environnement (téléphonique)
N° gestion documentaire : 7110-06-16-66023-284	N° du rapport d'urgence : 401374842
N° demande : 200394985	Type de demande : Urgence
Catégorie : <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	
Objet de l'intervention : Montréal	
Fuite d'ammoniac survenue entre 17h et 23h30 dans l'entrepôt frigorifique	

Signalement

Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone
Kathy Plamondon	Répartitrice	COG	418-643-5678

Lieu

Nom du lieu : Provigo Distribution inc.	
Nom usuel du lieu : Provigo centre de distribution produits surgelés	
N° du lieu : X2162521	Type de lieu : immeuble et infrastructure
Localisation du lieu : Adresse du lieu : 5757, chemin Saint-François Montréal (Québec) H4S 1B6	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) :	
Milieu impacté : <input type="checkbox"/> Eau <input checked="" 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
Provigo Distribution inc.	Locataire	400, avenue Sainte-Croix Saint-Laurent (Québec) H4N 3L4	Y2008436

Conditions météo

SO

Produits en cause

Ajouter un produit

SO

Nom (Inscrire le CAS si nécessaire)	NIP	Classe	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité
Ammoniac anhydre	1005		gaz	approximative	À venir		
			liquide	approximative			
			liquide	approximative			

**Organismes impliqués
(Personnes rencontrées)**

SO

Photos numériques

SO

Autres pièces annexées au rapport

SO

Échantillons

SO

2 Journal des opérations (rapport détaillé)



Date	Heure	Activités
1	2016-07-22	0 :22
		De : Yannick Jean
		À : Kathy Plamondon
		Le COG m'informe qu'une fuite d'ammoniac a eu lieu au 5757 chemin Saint-François dans l'arrondissement Saint-Laurent. Les pompiers étaient sur place de 17h à 23h30. La fuite s'est produite dans la salle mécanique. Un frigoriste est encore sur place pour effectuer des réparations.
2	2016-07-22	0 :26
		De : Yannick Jean
		À : Michel Clermont 514-779-6903 Superviseur aux opérations Provigo Distribution

			Mon interlocuteur me confirme que les pompiers ont quittés. Il m'explique que des réparations sont toujours en cours par un frigoriste de l'entreprise Simco qui a été mobilisée sur les lieux par le gestionnaire de l'édifice qui est l'entreprise triovest. J'indique que puisque la fuite a cessé, que je ferai un suivi demain avec lui.	
3	2016-07-22	15h20	De : Michel Clermont 514-336-0028 p.240 Superviseur aux opérations Provigo Distribution	À : Yannick Jean
			Mon interlocuteur m'explique que c'est un bris au niveau d'un gasket situé dans la salle mécanique qui a causé la fuite. La pièce défectueuse a été remplacée. À sa connaissance il n'y a pas eu besoin de rajouter de l'ammoniac dans le système. Il m'indique que le système qui a fui contient en tout 4000 livres d'ammoniac. Il m'enverra par courriel des informations complémentaires sur la quantité qui a fui lorsqu'il les recevra.	

3 Vérification complémentaire à l'inspection (si requis) SO

4 Conclusion

La fuite a été colmatée.

Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés SO

5 Recommandations

Ainsi, je recommande de fermer la présente information.

Autres éléments pertinents SO

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Rapport de caractérisation à venir | <input type="checkbox"/> Résultats d'analyse à venir |
| <input type="checkbox"/> Récupération et décontamination | <input type="checkbox"/> Plan de caractérisation à déposer |
| <input type="checkbox"/> Utilisation fond d'urgence | Coûts : \$ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Autre : Information sur la quantité qui a fui. | |

Rédigé par : Yannick Jean

Signature : _____ Date de signature : 2016-07-22

6 Vérification du rapport d'urgence

Approuvé par : Yannick Jean Fonction : Coordonnateur aux urgences environnementales par intérim

Signature :  Date : 2016-07-22

Commentaires :