

PAR COURRIEL

Sept-Îles, le 12 mai 2017

Objet : Demande d'accès – Lettre réponse concernant demande n° 200619457

Madame,

La présente fait suite à votre demande d'accès reçue le 24 avril dernier concernant Les Jardins de Gallix à Sept-Îles.

Vous trouverez, en annexe, le document que vous désiriez recevoir. Il s'agit de :

- Rapport d'intervention d'urgence daté du 9 avril 2014 ayant pour objet « Déversement d'un réservoir d'huiles usées aux Jardins de Gallix » fait par monsieur Joël Corriveau du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, 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), 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 418 964-8888, poste 253.

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

Original signé par :

Nathalie Després
Répondante régionale de l'accès
aux documents

p. j.

1 Identification

Date de l'événement : 2014-04-09	Heure de l'évènement : h	
Date du signalement : 2014-04-09	Heure du signalement : 15 h 17	
Date de l'intervention : 2014-04-10	Heure de début : 9 h 30	Heure de fin : 15 h 45 (2014-04-13)
Intervenant d'urgence : Joël Corriveau		Accompagné de :

N° intervention : 300880741	Type d'intervention : Intervention d'urgence-environnement (terrain)
N° gestion documentaire : 7710-09-01-0134501	N° du rapport d'urgence : 401130966
N° demande : 200395125	Type de demande : Urgence
But de l'intervention : Déversement d'un réservoir d'huiles usées aux Jardins de Gallix	
quantité: moins de 800 L	

Signalement

Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone
Josée Picard	Propriétaire	Les Jardins de Gallix	418-766-6977

Lieu

Nom du lieu : Josée Picard	
Nom usuel du lieu : Les Jardins de Gallix inc	
N° du lieu : X2070094	Type de lieu : lieu d'épandage
Localisation du lieu : Ancien cadastre : 100840-Le Neuf, Canton de, Rang/Concession/Bloc.. :Rang B, No lot :14	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 50,156983333300:-66,658119444400	
Milieu impacté : <input type="checkbox"/> Eau <input type="checkbox"/> Air <input checked="" 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
Madame Josée Picard	Propriétaire	R.R. 3, Boîte postale 2 Sept-Îles (Québec) G0G 1L0	Y2043557

Conditions météo

soleil, neige, nuages

Produits en cause SO

Nom (Inscrire le CAS si nécessaire)	NIP	Non classé	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité
Huiles usées		<input type="checkbox"/>	liquide	approximative	200 L	inconnu	litres
		<input type="checkbox"/>	liquide	approximative			litres
		<input type="checkbox"/>	liquide	approximative			litres

**Organismes impliqués
(Personnes rencontrées)** SO

Photos numériques

Nombre de photos prises sur le terrain : 0	Nombre de photos annexées au rapport : 0
Toutes les photos annexées à ce rapport ont été prises par Joël Corriveau avec un appareil photo de type Fujifilm Finepix XP15. 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 :	
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, sauf.....	

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	1	Connaissance

Échantillons SO

2 Journal des opérations (rapport détaillé)

Date	Heure	Activités
1	2014-04-10	<p>De : 9h30 À : 10h30</p> <p>Arrivée sur le terrain et évaluation de la situation. Cause possible du déversement : bris de la conduite aérienne reliant le réservoir à la fournaise, mais pas de confirmation car conduite enterrée sous la neige/glace. La valve du réservoir a été fermée lors de la constatation du déversement la veille.</p> <p>État de la situation : hydrocarbures à l'intérieur de la serre. Possibilité qu'il y en ait aussi entre la serre et le bâtiment renfermant le réservoir (distance de 1 m entre les deux).</p> <p>Mesures prises : Éponger les hydrocarbures à l'intérieur de la serre à l'aide de couches absorbantes, récupérer la neige contaminée et dégager l'accès entre les 2 bâtiments pour atteindre la conduite.</p>
2	2014-04-10	<p>De : 10h30 À : 17h30</p> <p>Utilisation de couches absorbantes, récupération de neige contaminée, aspiration des hydrocarbures à l'aide d'une balayeuse industrielle, dégagement de l'accès entre les 2 bâtiments</p>
3	2014-04-11	<p>De : 9h15 À : 11h00</p> <p>Utilisation de couches absorbantes, récupération de neige contaminée, aspiration des hydrocarbures à l'aide d'une balayeuse industrielle, dégagement de l'accès entre les 2 bâtiments</p>
4		<p>De : 11:00 À : 17h30</p> <p>Cause du déversement trouvée : bris de la conduite entre les 2 bâtiments. Il y a des hydrocarbures entre les 2 bâtiments.</p> <p>Mesures à prendre : éponger les hydrocarbures, récupérer la neige contaminée et excaver les sols contaminés (dans la serre et entre les 2 bâtiments)</p>
5	2014-04-12	<p>De : 8h15 À : 19h00</p> <p>Éponger les hydrocarbures à l'intérieur de la serre et entre les 2 bâtiments à l'aide de couches absorbantes, récupérer la neige contaminée, excaver les sols contaminés à l'intérieur de la serre et entre les 2 bâtiments</p>
6	2014-04-12	<p>De : 8h30 À : 15h45</p> <p>Excavation de sols contaminés. Fin de l'intervention</p>

3 Conclusion

Les hydrocarbures ont été récupérés. Bilan du matériel contaminé récupéré (voir Annexe 1) :

- 4 boudins
- 4 totes tank (1000 L) de neige
- 4 barils de sols
- 1 sac quatrex de sols
- 2 x 20 L de sols
- 5 barils de couches absorbantes
- 1 sac de couches absorbantes

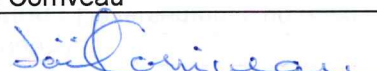
Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés

4 Recommandations

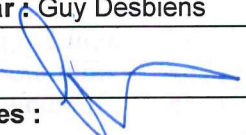
Ainsi, je recommande de fermer l'intervention.

<input checked="" type="checkbox"/> Dossier fermé	<input type="checkbox"/> Transférer à :
<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 type="checkbox"/> Suivi à faire :
<input type="checkbox"/> Autre :	

Rédigé par : Joël Corriveau **Date de rédaction :** 2014-05-06

Signature : 

5 Vérification du rapport d'urgence

Approuvé par : Guy Desbiens	Fonction : coordonnateur des mesures d'urgence
Signature : 	Date : 14-05-14
Commentaires :	