

PAR COURRIEL

Trois-Rivières, le 9 septembre 2015

Objet : Demande d'accès à l'information

Madame,

Nous donnons suite à votre demande reçue le 28 août dernier concernant des documents que vous désiriez obtenir en vertu de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels.

Nous vous transmettons donc la documentation demandée concernant la propriété située au 130, route 159 à Saint-Stanislas.

Vous noterez que certaines parties en ont été masquées, et ce, en vertu des articles 53 et 54 de la Loi sur l'accès (...). 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 pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours, ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

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

Original signé

Chantal Deshaies

p. j. (3)

1. Identification

Date de l'inspection : 2013-05-30	Heure d'arrivée : 15 h 50	Heure de départ : 16 h 45
Inspecteur : Ahmed Amassi		Accompagné de :
N° intervention : 300813062	Type d'intervention : Inspection	
N° gestion documentaire : 7610-04-01-0289601	N° du rapport d'inspection : 401051503	
N° demande : 200371505	Type de demande : Plainte à car. environnemental	
But de l'inspection : Vérifier les travaux de retrait des réservoirs et s'il y a migration des contaminants en dehors des limites du terrain.		

Lieu inspecté	
Nom du lieu : Station-service Deux-Rivières Accomodation	
Nom usuel du lieu :	
N° du lieu : X2142266	Type de lieu : commerce
Localisation du lieu inspecté : 130, route 159 Saint-Stanislas (Québec) G0X 3E0	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) : 46.60976, - 72.38004	

Intervenant du lieu			
Nom	Fonction	Adresse postale (si différente du lieu)	No intervenant SAGO
9155-6928 Québec inc.	Propriétaire	145, route 159 Saint-Stanislas (Québec) G0X 3E0	Y2104339

Conditions météo
Ensoleillée

Personnes rencontrées		
Nom	Fonction	N° de téléphone (ou autre)
M. Bertrand Lafontaine	Président	819-841-1514
53-54	Opérateur de l'excavatrice	

Mode d'identification			
But expliqué :	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :	<input checked="" type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut	
But expliqué à/identification faite auprès de : M. Bertrand Lafontaine			

Plainte			
Plaignant rencontré :	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.

Photos numériques	
Nombre de photos prises sur le terrain : 9	Nombre de photos annexées au rapport : 8
Toutes les photos annexées à ce rapport ont été prises par Ahmed Amassi avec un appareil photo de type Canon, PowerShot A460, 5.4-21.6 mm, 5.0 mégapixels. 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 : M:\Rég-04\amaah01\7610-04-01-0289601\2013-05-30	
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.	

Grilles d'inspection annexées	
Numéro	Titre

Autres pièces annexées au rapport

	Numéro	Titre
<input type="checkbox"/> Croquis		
<input type="checkbox"/> Plan		
<input type="checkbox"/> Carte		
<input type="checkbox"/> Autre		

Échantillons

Type	Nature	Nombre de points de prélèvements	Nombre de contenants	
<input type="checkbox"/> eau				
<input type="checkbox"/> air				
<input type="checkbox"/> sol				
<input type="checkbox"/> matières résiduelles				
<input type="checkbox"/> matières dangereuses				
<input type="checkbox"/> matières dangereuses résiduelles				
<input type="checkbox"/> flore				
<input type="checkbox"/> faune				
<input type="checkbox"/> pesticides				
<input type="checkbox"/> autre, précisez				
Duplicata des échantillons remis :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> s. o.
Demandes d'analyses jointes au rapport :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> s. o.

2. Mise en contexte (facultatif)

3. Description de l'inspection

Lors de l'inspection, j'ai constaté les faits suivants :

- ✓ Il y avait des travaux de démantèlement des équipements de la station-service (pompes et tuyauterie).
- ✓ Il y avait une excavatrice qui remblayait l'emplacement des réservoirs de produits pétroliers enlevés. Le président de l'entreprise a déclaré avoir fait enlever les 3 réservoirs souterrains de produits pétroliers par la compagnie Services Pétroliers Junior. Il a affirmé que les réservoirs installés en 1995 étaient en bon état en me montrant le dernier réservoir se trouvant encore sur le lieu (photo 1).
- ✓ J'ai demandé au propriétaire s'il a réalisé la caractérisation du site. Il a déclaré qu'aucune caractérisation n'a été réalisée. Je l'ai informé de l'article 31.51 de la Loi et de ces obligations à réaliser une caractérisation du terrain à la fermeture définitive de la station-service. Le propriétaire a affirmé avoir détenu le permis d'exploitation de la Régie du bâtiment jusqu'à récemment qu'il a décidé de ne plus renouveler le permis et de fermer la station-service.
- ✓ J'ai demandé à l'opérateur de l'excavatrice et au propriétaire s'il y a eu du transport de sols contaminés à l'extérieur du terrain. Ils ont affirmé que tout le sol excavé sera retourné dans l'excavation et qu'il n'y a eu aucun transport de ces sols. Le propriétaire a ajouté qu'il n'y avait pas de sols contaminés sur le site et que les réservoirs enlevés étaient bien protégés et en bon état.
- ✓ L'odeur des hydrocarbures pétroliers n'était pas perceptible sur le lieu. Par contre, l'eau dans l'excavation sentait une forte odeur d'hydrocarbures pétroliers.
- ✓ Le propriétaire a affirmé que le travail d'enlèvement des réservoirs a été réalisé sous la supervision de l'ingénieur **53-54** de la compagnie Services Pétroliers Junior et m'a remis le numéro de téléphone de M. Jacques Roy, président de cette compagnie.
- ✓ J'ai parlé au téléphone avec M. Roy qu'a affirmé qu'il a eu le mandat de retirer les équipements et les installations pétrolières et qu'aucune étude de caractérisation de sols n'a été réalisée. M. Roy a confirmé que tout le sol excavé sera remis sur place.

4. Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

Tableau des titulaires de permis d'utilisation des équipements pétroliers à risque élevé de la Régie du bâtiment du Québec sur Internet :

Le permis accordé à l'intervenant pour ce site a été délivré le 1^{er} décembre 2012 et a expiré le 30 juin 2013.

Date de l'inspection : 2013-05-30

No de gestion documentaire : 7610-04-01-0289601

5. Conclusion

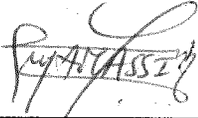
Au cours de cette inspection, j'ai constaté des travaux de démantèlement des équipements pétroliers de la station – service que ferme définitivement.

6. Recommandations

Envoyer une lettre en vertu de l'article 31.51 de la Loi.

Rédigé par : Ahmed Amassi

Signature :



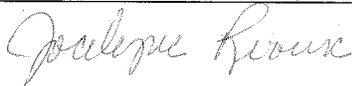
Date de rédaction : 2013-07-12

7. Vérification du rapport d'inspection

Approuvé par : Jocelyne Rioux

Fonction : Chef d'équipe Secteur industriel

Signature :



Date : 15 juillet 2013

Commentaires :