

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de l'Estrie et de la Montérégie

PAR COURRIEL

Le 8 décembre 2015

N/Réf: 2004 43825

Objet : Demande verbale d'accès concernant :

Rapports de l'inspection réalisée le 23 juin 2015 au 155, avenue d'Iberia à

Candiac

Monsieur,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 20 novembre dernier, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

- 1. rapport d'inspection, 23 juin 2015 (3 pages);
- 2. rapport d'inspection, 23 juin 2015 (5 pages).

Vous noterez que dans certains documents des renseignements ont été masqués en vertu des articles 23, 24 et/ou 53 et 54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au numéro 450 928-7607, poste 224.

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

p. j. (3)

original signé par Isabelle Lavoie Répondante régionale

Édifice Montval 201, place Charles-Le Moyne, 2e étage Longueuil (Québec) J4K 2T5 Téléphone : (450) 928-7607, poste 224

Télécopieur : (450) 928-7625

Courriel: <u>isabelle.lavoie@mddelcc.gouv.qc.ca</u> Internet: www.mddelcc.gouv.qc.ca Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec 🕏 🕏

RAPPORT D'INSPECTION

Centre de contrôle environnemental du Québec

Direction régionale de l'Estrie et de la Montérégie Région : Montérégie

1 Identification									
Date de l'inspection : 2015-0	ate de l'inspection : 2015-06-23 Heure d'arrivée : 9			9 h 30 Heure de départ : 10 h 30					
Inspecteur: Jonathan Davies				Accompagné de : F					
				111 21					
Nº intervention: 300977570				Type d'intervention : Inspection					
Nº gestion documentaire: 7313-16-01-6702000				Nº du rapport d'inspection : 401273964					
Nº demande: 200434021				Type de demande : Plainte à caractère environnemental					
But de l'inspection : Candiac	c, eaux usé	es, débris flo	ottant au	fleuve près de la rue	Laurier.				
	VI.								
Lieu inspecté									
Nom du lieu : Réseau d'égou	it (ville de C	(andiac)							
Nom usuel du lieu :	it (vine de e	Daridiac)							
Nº du lieu : 90002106				Type de lieu : résea	u d'égout				
Localisation du lieu inspect	é:			Type de neu . resea	id d egodi				
Municipalité : Candiac	-								
Coordonnées géographique	s du lieu (GÉO NAD 8	3 degrés	s décimaux) :					
3 3 1									
Intervenant du lieu		and the							
Nom		Fonction	۸۵۰	recce noctale (a) diff	érente du lieux	No intervenant			
NOIII	Nom Fon		Adresse postale (si différente du lie			SAGO			
Ville de Candiac				boulevard Montcalm Nord		11400061			
ring ac Carrolac			Cano	liac (Québec) J5R 3	L8	11492261			
50 MARCON STORY									
Conditions météo									
Nuageux et pluie									
Personnes rencontrées		□ so							
Nom			Fonction N° de té			léphone (ou autre)			
Mme	Citoures	enne art. de la rue art. 53-54							
			e 53-54						
mile		Olloyellii	00004	de la lue					
15									
Mode d'identification	18-181 ASIS			¥0					
	N								
But expliqué :	⊠ oui			non	☐ s. o.				
Mode d'identification :	⊠ verba			preuve de statu	t				
But expliqué à/Identification	raite aupr	es de :			* 22				
Plainte		□ so							
Plaignant rencontré :	oui			⊠non					
Photos numériques	ar ar lainn								
Action was a state of the state		20		The second second					
Nombre de photos prises su				Nombre de photos	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR				
Toutes les photos annexées à	ce rapport	ont été prise	es par R	émy Bellefleur avec u	in appareil photo	de type Sony			
Cyber-shot DSC-TF1. L'origin	al de ces p	hotos a été d	conservé	conformément à la [Directive sur la ges	stion des photos			
numériques. La carte mémoire	e de l'appai	reil est deme	eurée en	ma possession jusqu	au transfert des p	photos originales			
sur le serveur central.				*					
I as abote and a second	W. E. V	(a) (a) (a)	N 17 (2		escure ye so				
Les photos sont conservées s	ur le répert	oire sécurisé	suivant	: M:\Rég-16\belre03\	7313-16-01-6702	0-00\2015-06-23			
Toutes les abates services					D 000 12				
Toutes les photos apparaissa l'inspection et aucune n'a été	nt au prese	nt rapport so	ont une fi	dele representation of	le ce que j'ai vu su	ır les lieux de			
i inspection et aucune n'a ete	modifiee.								
O. III		E 60							
Grilles d'inspection annavée	26	V SO							

Autres pièce	s annexées au rap	port 50							
	Numéro	Titre							
Croquis									
Plan									
Carte									
☐ Autre									
Échantillons		□so							
Туре			Nature			Nombre de points de prélèvements		Nombre de contenants	
eau									
air									
sol									
matières	résiduelles					*			
	dangereuses								
matières	dangereuses résid	luelles							
flore	STANSANCE CONTRACTOR	and the same of							
aune									
pesticide	S								
autre, pré	cisez		Matière	re flottante		2		2	
	s échantillons rem	nis:	oui		non		⊠ s. o		
Demandes d'analyses jointes au rappo		au rapport :	⊠ oui		non		_ s. o	Ł.	

2 Mise en contexte (facultatif)

□ so

La ville de Candiac nous envoie un signalement d'un citoyen qui se plaint de la présence d'une substance inconnue qui flotte partout sur le fleuve à l'arrière de sa résidence. Les villes de ce secteur ne semblent pas connaître la provenance.

3 Description de l'inspection

Nous sommes arrivés sur la rue Laurier, je cogne à la porte de la résidence art, qui est l'adresse du plaignant. Aucune réponse alors je me dirige chez les voisins et une dame me répond. Elle me démande ce que je fais alors je lui explique que je dois échantillonner des résidus qui flottent sur l'eau à l'arrière de sa résidence. Elle me donne accès à son terrain et je lui remets ma carte.

En m'approchant du bord de l'eau je constate un résidu pâteux qui flotte sur les algues. Sa couleur est noire et quelque peu grise. Lorsque je sens ce résidu, il sent un peu une odeur de type anaérobique (un peu le souffre, œufs pourris). J'échantillonne à l'aide d'un contenant de plastique blanc neuf que j'ai découpé pour faciliter le prélèvement. Je transfère le résidu dans une bouteille de verre ambré de 1 litre avec papier d'aluminium sous le couvercle.

Nous remontons le boulevard Marie-Victorin qui longe le fleuve et nous allons à la station d'eau potable de la ville de Candiac. Nous sommes sur le bord de l'eau et nous marchons en amont aux abords du parc municipal « André J. Coté ». Il y a quelques résidus flottant tels que des algues, un poisson mort et des morceaux de bois mais rien qui s'apparente à ce que nous voyons un peu en aval.

Nous allons au bout de la rue Laurence car selon nos plans, il devrait y avoir un point de chute des égouts sanitaires à cet endroit et je veux vérifier s'il y a un tuyau de rejet à cet endroit. Nous constatons les mêmes résidus que près de la rue Laurier. Je prélève de la même façon c'est-à-dire avec un contenant de plastique neuf que j'ai coupé pour faciliter le prélèvement. Nous utilisons une perche afin de prélever un peu plus loin de la berge et cibler les débris flottant. Je prélève un pot de 1 litre en verre ambré avec papier d'aluminium sous le couvercle. Les deux échantillons sont mis dans une glacière avec des blocs réfrigérants.

Il y a à cet endroit une infrastructure qui contient des eaux usées car nous les entendons couler et sentons les odeurs caractéristiques. Il y a une cheminée qui semble être la sortie d'un système de traitement d'air des égouts. Il y a une antenne pour la télémétrie et un compteur électrique. Le compteur ne tourne pas au moment de l'inspection. Il y a un tuyau qui sort de cette structure et se rend à quelques mettre au fleuve. Il est en métal ondulé d'environ 2 pieds de diamètre.

Nous allons sur la rue Ibéria ou se situe une industrie que nous avons ciblée. Je constate que mes collègues du secteur industriel sont sur place afin d'y échantillonner la matière brute avant le rejet à l'égout.

4 Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

☐ so

2015-07-21;

Je demande à la ville de Candiac des informations supplémentaires sur l'infrastructure appelée «puits de chute».

5 Conclusion

Au moment de l'inspection, il n'y avait pas de rejet mais nous avons constaté la présence de débris flottant. À la suite des résultats d'analyses, il s'agit d'amidon provenant de chez ADM sur la rue Ibéria. Étant donné que cette matière passe par les égouts sanitaires de la ville de Candiac, nous demandons des informations supplémentaires à la ville concernant cette infrastructure.

Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés



So

Recommandations

Ainsi, je recommande de communiquer les informations à la ville de Candiac et de faire un suivi afin de limiter les surverses ou trop plein dans l'environnement provenant des industries qui sont désservie par le réseau d'égout sanitaire. **Rédigé par :** Jonathan Davies

Signature:

Date de signature : 2015-07-21

Vérification du rapport d'inspection

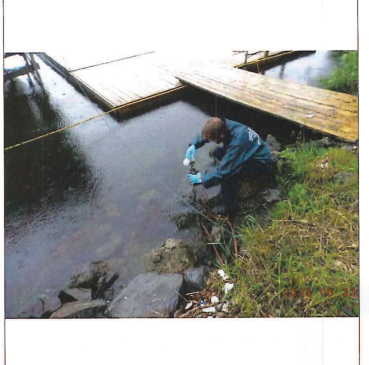
Approuvé par : Jonathan Davies

Fonction: Chef d'équipe

Signature:

Date: Commentaires:





DSC05060.JPG
Bout de la rue Laurier



DSC05067.JPG Appercu des débris rue Laurier



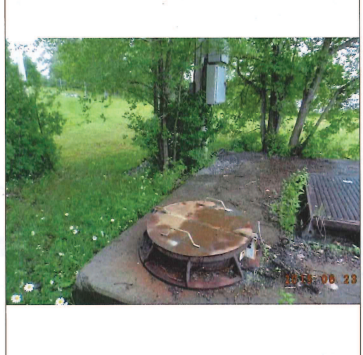
DSC05072.JPG Rue Laurence, appercu des débris flottants



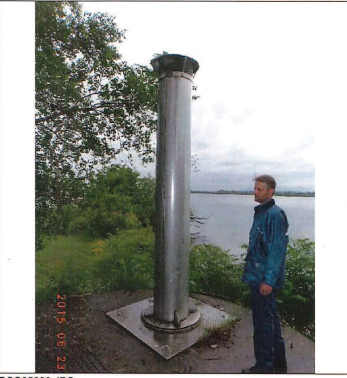
DSC05073.JPG
Rue Laurence, appercu des débris flottants



DSC05074.JPG
Appercu de l'infrastructure au bout de la rue Laurence



DSC05079.JPG
Appercu de l'infrastructure au bout de la rue Laurence

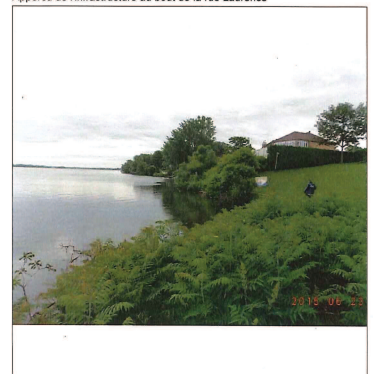


DSC05080.JPG
Appercu de l'infrastructure au bout de la rue Laurence



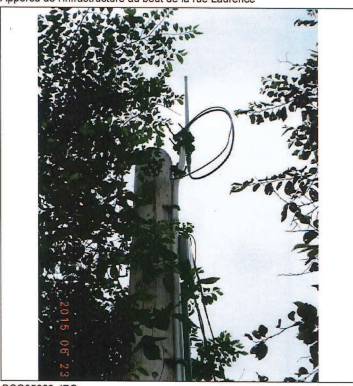
DSC05082.JPG

Appercu de l'infrastructure au bout de la rue Laurence



DSC05085.JPG Bout de la rue Laurence





DSC05083.JPG

Appercu de l'infrastructure au bout de la rue Laurence