

## PAR COURRIEL

Québec, le 4 juillet 2022

Objet : Demande d'accès n°2022-06-028 – Lettre de réponse

---

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 9 juin dernier, concernant le protocole d'intervention du ministère de l'environnement et de la lutte contre les changements climatiques.

Les documents suivants sont accessibles. Il s'agit de :

1. Fiche de rapport inspection, 3 pages;
2. Grille d'inspection, 1 page;
3. Grille d'inspection 2, 2 pages.

En vertu de l'article 13 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1), les renseignements permettant de répondre à certains points de votre demande sont disponibles aux adresses suivantes :

- <https://environnement.gouv.qc.ca/lqe/renforcement/cadre-application-SAP.pdf>
- <https://www.environnement.gouv.qc.ca/publications/2012/env20120309.htm>

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 pièce jointe, une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie de l'article précité de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M<sup>me</sup> Tamima Derhem Gosselin, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel [tamima.derhemgosselin@environnement.gouv.qc.ca](mailto:tamima.derhemgosselin@environnement.gouv.qc.ca), en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

... 2

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

La directrice,

Original signé par

Chantale Bourgault

p. j. 5

1 Identification		
Date de l'intervention :	Heure de début : h	Heure de fin : h
Intervention effectuée par :		
Accompagné par : ↓↑ - + <input type="checkbox"/> SO		
1	Nom :	Fonction :

1.1 Demande		<input type="checkbox"/> SO
N° de demande :	Type de demande :	
Objet de la demande :		

1.2 Intervention	
N° d'intervention :	Type d'intervention :
N° de gestion doc. :	N° de document :
But de l'intervention :	

2 Lieu concerné par l'intervention		↓↑ - +
1	Nom du lieu :	
	Nom usuel du lieu :	
	N° du lieu :	Type de lieu :
	Localisation du lieu :	
	Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) :	

3 Intervenant du lieu						↓↑ - +
#	Nom	Implication dans le lieu	Adresse postale (si différente du lieu)	N° intervenant SAGO	N° de lieu SAGO	
1						

4 Condition météo		<input type="checkbox"/> SO
Description :		<input type="checkbox"/> Précisions

5 Personne rencontrée (R) / contactée (C)					↓↑ - + <input type="checkbox"/> SO
#	R	C	Nom	Fonction	N° de téléphone
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			----

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

6 Plainte		<input type="checkbox"/> SO
Plaignant rencontré :	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Plaignant contacté : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

7 Photo numérique		<input type="checkbox"/> SO
Nombre de photos prises sur le terrain :	Nombre de photos intégrées au rapport :	

7.1 Modification apportée aux photos numériques					↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO
#	Identifications des photos		Modifications apportées					
1								

  

8 Grille d'intervention annexée			↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO	
#	Numéro	Titre					
1							

  

9 Autre pièce annexée au rapport				↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO
#	Type de pièce	Numéro	Titre				
1	Sélectionner une valeur						

  

10 Équipement utilisé				↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO
#	Type d'équipement	Modèle		Commentaire			
1	Sélectionner une valeur						

  

11 Échantillon						↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO
#	Identification des échantillons	Nature		Type	Nombre de points de prélèvements	Nombre de contenants			
1		Sélectionner une valeur		Sélectionner une valeur					
Duplicata des échantillons remis :				<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.			
Demandes d'analyses jointes au rapport :				<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.			

  

12 Mise en contexte		<input type="checkbox"/> SO

  

13 Description de l'intervention	

  

14 Vérification complémentaire à l'intervention		<input type="checkbox"/> SO

  

15 Conclusion	

  

16 Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés				↓↑	-	+	<input type="checkbox"/> SO
1	Manquement :			Degré de gravité des conséquences : Sélectionner une valeur			
	Référence légale :						
	Atteinte à la santé, à la sécurité, au bien-être ou au confort de l'être humain : Sélectionner une valeur						
	Explication :						
	Atteinte à la qualité de l'eau, du sol, de l'air, à la végétation ou à la faune : Sélectionner une valeur			Gravité objective du manquement de catégorie : Sélectionner une valeur			
	Les conséquences sont : Sélectionner une valeur						
	Explication :						
	Vulnérabilité du milieu touché ou susceptible d'être touché : Sélectionner une valeur						
			Explication :				

  

16.1 Facteurs aggravants		<input type="checkbox"/> SO
<input type="checkbox"/>	Un manquement ou des manquements de même gravité objective ou de gravité objective plus élevée ont été commis par le contrevenant dans les cinq dernières années et ont fait l'objet d'une communication écrite de la part du Ministère. Ce ou ces manquements sont les suivants :	
<input type="checkbox"/>	Un constat d'infraction ou des constats d'infraction ont été signifiés par un procureur au contrevenant pour une infraction ou des infractions de même gravité objective ou de gravité objective plus élevée dans les cinq dernières années. Cette infraction ou ces infractions sont les suivantes :	
<input type="checkbox"/>	Plus d'un manquement commis par le contrevenant a été constaté le même jour.	
<input type="checkbox"/>	Autre facteur aggravant à considérer :	

  

16.2 Facteurs atténuants		<input type="checkbox"/> SO
<input type="checkbox"/>	Le ou les manquements constatés sont fortuits ou accidentels.	
<input type="checkbox"/>	Le contrevenant avait mis en place des mesures raisonnables de prévention pour protéger l'environnement et le ou les manquements sont survenus à la suite d'une défaillance ou d'un bris exceptionnels.	
<input type="checkbox"/>	Le contrevenant au moment de la constatation du ou des manquements avait déjà pris des mesures pour corriger la situation, à savoir	
<input type="checkbox"/>	Autre facteur atténuant à considérer :	

17 Recommandations	
Je recommande que le traitement à apporter à ce dossier soit le suivant : Sélectionner une valeur	
Ainsi, je recommande	
Rédigé par :	Fonction :
Signature :	Date de signature :

18 Vérification du rapport d'intervention <input type="checkbox"/> SO	
Approuvé par :	Fonction :
Signature :	Date :
Commentaires :	

GRILLE D'INSPECTION

Contrôle environnemental du Québec

Direction régionale  
Région :

N°	Réf.	Description de l'inspection	Résultat				
			C	NC	SO	NV	Note
<b>Autorisation ministérielle</b>							
1	art. 22 al.1 (10) LQE et art. 99 REAFIE	L'établissement, l'agrandissement et l'exploitation du lieu de stockage a fait l'objet d'une autorisation ministérielle					
<b>Localisation</b>							
2	art. 19 al.1 (1) RSCTSC	Le lieu de stockage est pourvu à l'entrée d'une affiche, placée bien à la vue du public qui indique sa présence et les informations exigées					
3	art. 19 al.1 (2) RSCTSC	Le lieu de stockage est pourvu à l'entrée d'une barrière ou de tout autre dispositif permettant d'empêcher l'accès au lieu en dehors des heures d'ouverture ou en l'absence d'une personne autorisée					
<b>Réception des sols</b>							
4	art. 20 al.1 partie 1 RSCTSC	L'exploitant du lieu de stockage vérifie l'admissibilité des sols préalablement à leur réception					
5	art. 20 al.1 partie 2 RSCTSC	L'exploitant consigne dans le registre d'exploitation les informations de son client exigées pour vérifier l'admissibilité des sols <i>(coordonnées provenance des sols, date, quantité de sols admis et concentration des contaminants qu'ils contiennent)</i>					
6	art. 20 al.2 partie 1 RSCTSC	L'exploitant échantillonne chaque lot de sol selon la fréquence et les substances déterminées <i>(pour chaque lot de sol et au minimum pour chaque 100m3 de sols contaminés admis, paramètres annexe II du RSCTSC)</i>					
7	art. 20 al.2 partie 2 RSCTSC	L'exploitant consigne dans le registre d'exploitation les résultats des analyses de sols réalisées par l'exploitant					
8	art. 20 al. 3 RSCTSC	Le registre permet en tout temps de localiser les lots de sols reçus					
<b>Stockage</b>							
9	art. 16 RSCTSC	Le stockage des sols se fait dans une aire dont la surface est imperméable et aménagée de manière à pouvoir contenir tout liquide pouvant s'écouler des sols					
10	art. 24 RSCTSC	Lorsqu'un liquide s'écoule des sols,	il est récupéré dans un réservoir étanche à l'abri des eaux de précipitation, analysé et décontaminé au besoin				
11	art. 24 al.2 RSCTSC et art.123.1 LQE		le liquide récupéré respecte les valeurs établies dans l'autorisation et est rejeté à l'environnement				
12	art. 21 RSCTSC	Le volume maximal de sols contaminés stockés n'excède pas, en tout temps, 20 000m <sup>3</sup>					
13	art. 22 RSCTSC	La durée maximale de stockage pour un lot déterminé de sols est de 12 mois					
14	art. 18 RSCTSC	Des mesures sont mises en place aux abords du lieu de stockage pour empêcher la dispersion des poussières					

Notes		SO
N°		

## Grille d'inspection

Titre du programme :

Titre de la grille :

No de la grille :

### Identification du LEN

N° du lieu : Nom du lieu : Date de l'inspection :

Type du lieu : LEN autorisé  Composante dans un autre lieu (industrie, mines, etc.)

Année de la délivrance de l'autorisation initiale :

Année de la dernière modification de l'autorisation (s'il y'a lieu) :

N°	Description de la vérification	Résultat				
		C	NC	SO	NV	Note
<b>Conditions générales d'autorisation du LEN</b>						
1	<b>Capacité du LEN</b> Capacité du stockage de neige autorisée (m <sup>3</sup> /année) : Surface d'entreposage autorisée (m <sup>2</sup> ) : Hauteur d'accumulation maximale autorisée (m) (souvent 30 m selon le guide d'aménagement des LEN):	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<b>Entrepouse de neiges au sol</b> Dans aire autorisée (selon la superficie autorisée) <input type="checkbox"/> À l'extérieur de l'aire autorisée <input type="checkbox"/> Hors site du LEN <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<b>Délimitation du site et accès</b> Repères : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  Chemin d'accès, aires de circulation des véhicules et zone de déchargement : Libre <input type="checkbox"/> Difficile d'accès <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<b>Mesures anti-bruit ou d'accès</b> Talus <input type="checkbox"/> Écran végétal <input type="checkbox"/> Mur <input type="checkbox"/> Clôture <input type="checkbox"/> Barrière <input type="checkbox"/> Guérite <input type="checkbox"/> Autre (préciser) :  En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<b>Imperméabilisation du site</b> Chaussée flexible <input type="checkbox"/> Autre matériau (préciser) :  En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Types de rejet des eaux de fonte des neiges et du ruissellement</b>						
<b>Rejet sans traitement dans Égout</b> <input type="checkbox"/> SO						
1	<b>Fondeuse à neige</b> <input type="checkbox"/> nombre :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<b>Chute</b> <input type="checkbox"/> nombre :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<b>Présence d'une grille</b> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<b>Bassin de rétention des eaux pluviales</b> : En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<b>Nombre de puits d'observation (piézomètres) autorisés : ____</b> <u>PO 1</u> : Localisation En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <u>PO 2</u> : Localisation En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <u>PO 3</u> : Localisation En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <u>Autre(s) PO(s)</u> : Localisation En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Rejet avec traitement dans Émissaire (cours d'eau)</b> <input type="checkbox"/> SO						
6	<b>Nombre de points de rejets autorisés :</b> <u>Point de rejet 1</u> : Localisation Repérable visuellement <input type="checkbox"/> Non repérable visuellement <input type="checkbox"/> Couleur de l'eau au rejet : Claire <input type="checkbox"/> Opaque/turbide <input type="checkbox"/>  <u>Point de rejet 2</u> : Localisation Repérable visuellement <input type="checkbox"/> Non repérable visuellement <input type="checkbox"/> Couleur de l'eau au rejet : Claire <input type="checkbox"/> Opaque/turbide <input type="checkbox"/>  <u>Autre(s) point(s) de rejet</u> : Localisation Repérable visuellement <input type="checkbox"/> Non repérable visuellement <input type="checkbox"/> Couleur de l'eau au rejet : Claire <input type="checkbox"/> Opaque/turbide <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N°	Description de la vérification	Résultat				
		C	NC	SO	NV	Note
7	<b>Émissaire (cours d'eau)</b> Description (petit/grand, débit, dénomination si connue, etc.):  Repérable visuellement <input type="checkbox"/> Non repérable visuellement <input type="checkbox"/>  Couleur de l'eau dans le cours d'eau : Claire <input type="checkbox"/> Opaque/turbide <input type="checkbox"/> Présence de particules grossières, décantables ou flottantes <input type="checkbox"/> Autre(préciser)  Localisation (au point de rejet, etc...) :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<b>Fuite (s) de l'eau détectée(s) par un autre endroit que le(s) point(s) de rejet autorisé(s)</b> (= Eau non traitée avant son rejet) : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Localisation:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>État d'équipement du traitement* (si rejet dans Émissaire)</b>						
*Voir définitions dans Tableau XXI du guide d'aménagement des LEN (Éléments de la chaîne de traitement : fonctions et critères de conception suggérés)						
9	<b>Fossés de drainage :</b> À sec <input type="checkbox"/> Pleins <input type="checkbox"/> Nettoyés <input type="checkbox"/> Non nettoyés <input type="checkbox"/> En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <b>Bassin de décantation (ou de sédimentation) :</b> Décanteur séparé/étang <input type="checkbox"/> Fossé partiellement noyé <input type="checkbox"/> Aire d'accumulation partiellement noyée <input type="checkbox"/>  Nettoyés <input type="checkbox"/> Non nettoyés <input type="checkbox"/> En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <b>Sorties surélevées :</b> En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>  <b>Type de traitement :</b> Déflecteur <input type="checkbox"/> Séparateur hydrodynamique ( <i>Stormceptor</i> ) <input type="checkbox"/> Grille <input type="checkbox"/> Digues filtrantes <input type="checkbox"/> Absorbants flottants de type " boudins" <input type="checkbox"/> Autre (préciser)  En bon état <input type="checkbox"/> Détérioré <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Programme d'entretien et d'inspection du site à respecter par l'exploitant</b>						
10	<b>Examen visuel quotidien de l'effluent lors de la période de fonte exigé :</b> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> <i>Si inspection au printemps :</i> Effectué <input type="checkbox"/> Non effectué <input type="checkbox"/>  <b>Nettoyage à la fin du printemps exigé :</b> hebdomadaire <input type="checkbox"/> Autre fréquence <input type="checkbox"/> <i>Si inspection au printemps :</i> Effectué <input type="checkbox"/> Effectué partiellement <input type="checkbox"/> Non effectué <input type="checkbox"/> Prévu le :  Si le nettoyage est effectué par l'exploitant, dispose-t-il d'une preuve d'acheminement des résidus dans un lieu autorisé? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	<b>Tenue d'un registre d'exploitation exigée :</b> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Registre tenu <input type="checkbox"/> Registre non tenu <input type="checkbox"/>  <b>Date de la dernière vidange du bassin de décantation (une fois/an selon le guide) :</b>  <b>Date du dernier nettoyage du site :</b>  <b>Date de la dernière inspection du site ou des équipements par l'exploitant :</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Milieu récepteur sensible ou usages pouvant être impactés</b>						
12	Situé dans un milieu humide et hydrique <input type="checkbox"/> Habitat essentiel d'une espèce à statut vulnérable <input type="checkbox"/> Alimentation en eau de surface (émissaire) <input type="checkbox"/> Présence d'un ou plusieurs puits d'eau potable en aval <input type="checkbox"/> LENU situé (dans un site contaminé, lieu d'élimination, zone industrielle, zone d'inondation, etc.) <input type="checkbox"/> Préciser :  <i>Noter toute remarque sur le lieu environnant ayant un impact négatif perceptible sur : la végétation environnante, milieu humide, vie aquatique, faune, résidences, salubrité, sécurité, etc.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Légende**  
 C : Conforme / NC : Non-Conforme / SO : Sans Objet/ NV : Non-Vérifié

**Notes sur les vérifications**  SO

N°	Note