

Catégorie	Fonction ou organisme	Nom	Présent	Absent
Représentants du voisinage	Ste-Sophie	Olga Bazusky (présidente du Comité)	x	
	Ste-Sophie	Lorraine Couët	x	
	Ste-Sophie	André Boucher		x
	St-Jérôme	<i>Vacant</i>		
	Ste-Sophie	Ronald Gill	x	
	Ste-Sophie	Sébastien Poncelet		x
	Ste-Anne-des-Plaines	André Labelle	x	
	Ste-Anne-des-Plaines	Alain Blouin	x	
Représentants du milieu municipal	Municipalité de Ste-Sophie	Sébastien Forget	x	
		Gilles Bertrand	x	
	Municipalité de St-Jérôme	Pascal Dubé	x	
	MRC de la Rivière du Nord	Emma Orellana-Pepin	x	
		Patrick Gauthier		x
	Ville de Sainte-Anne-des-Plaines	Vincent Guénette	x	
Municipalité de Saint-Hippolyte	<i>Vacant</i>			
Représentants des groupes environnementaux	Association de protection du lac L'Achigan	<i>Vacant</i>		
	Corporation de l'Aménagement de la Rivière Assomption	France Veillette		x
Représentants des organismes socio-économiques	Club récréatif et équestre des Laurentides	Nicole S. Joyal	x	
		Pierre Parent	x	
	Association des gens d'affaires de Sainte-Sophie	<i>Vacant</i>		
Représentant du milieu agricole	UPA	Anne-Marie Alary		x
		Étienne Gauthier		x

WM :

- M. Marc-André Desnoyers, directeur de l'ingénierie pour les opérations du Canada
- Mme Katia Quenneville, directrice du LET de Sainte-Sophie
- M. Daniel Camara, ingénieur régional

TRANSFERT ENVIRONNEMENT ET SOCIÉTÉ :

- M. Alex Craft, animateur
- Mme Virginie Lefebvre, responsable du compte rendu

RENCONTRE DU COMITÉ DE VIGILANCE

Lieu d'enfouissement technique de Sainte-Sophie
Bureaux de WM, Sainte-Sophie
2535, 1ère rue, Sainte-Sophie, J1J 2R7
26 mars 2026, 18h

1. Mot de bienvenue et tour de table
2. Approbation de l'ordre du jour
3. Approbation du compte rendu (réunion du 11 décembre 2025)
4. Publication dans le journal *Le Contact*
5. Validation du rapport annuel 2025
6. Validation du calendrier 2026
7. Action de suivi
 - 7.1. Données sur les périodes d'achalandage au site
8. Suivi des PFAS
9. Suivi des travaux
 - 9.1. Usine de GNR
 - 9.2. Usine de biométhanisation
 - 9.3. Travaux en cours et à venir
10. Redevances sur l'enfouissement
11. Registre des signalements
12. Divers et prochaine réunion
 - 12.1. Jeudi 18 juin 2026, 18h (visite du site)
13. Fin de la rencontre



Comité de vigilance du lieu d'enfouissement de Sainte-Sophie

Réunion régulière
26 mars 2026



1

Ordre du jour

- Validation de l'ordre du jour et du compte rendu
- Publication dans le journal *Le Contact*
- Validation du rapport annuel 2025 et du calendrier thématique 2026
- Actions de suivi
- Suivi des PFAS
- Suivi des travaux : Usine GNR, usine de biométhanisation, en cours et à venir
- Redevances sur l'enfouissement
- Registre des plaintes
- Divers et prochaine réunion

2



2

Publication dans le journal *Le Contact*

WM
CHRONIQUE DU COMITÉ
DE VIGILANCE DU LIEU
D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE
DE SAINTE-SOPHIE

Le 11 décembre dernier, le Comité de vigilance s'est réuni pour une quatrième et dernière fois en 2025, principalement afin d'échanger sur les suivis et faire un bilan de l'année écoulée.


En réponse à une demande de suivi sur les polluants émergents (PFAS), les résultats des échantillonnages des eaux souterraines en amont et en aval du site ont été partagés, démontrant que le site n'a aucun impact. Par la suite, le fonds de valorisation agricole de la MRC de la Rivière-du-Nord a été expliqué en détail, mettant en lumière ses bénéfices et les projets financés.

Enfin, le bilan de l'année écoulée a été présenté, couvrant les sujets suivants :

- **Le bilan du tonnage** pour la période du 15 novembre 2024 au 14 novembre 2025, qui est de 992 000 tonnes de matières assujetties à la redevance sur la limite autorisée de 1 million de tonnes.
- **Le sommaire des contributions pour le fonds de fermeture** montre que la contribution versée en 2025 était de 966 190 \$, selon un taux révisé à 0,65 \$ par tonne métrique.
- **Le contrôle des godlands** effectué par Artemis prouve toujours son efficacité.
- **Le bilan annuel des plaintes**, avec un sommaire des sept plaintes reçues durant l'année 2025, de même que les mesures prises par WM.
- **Le bilan des travaux réalisés en 2025**, incluant les travaux de construction de la nouvelle cellule de la zone 6 et le recouvrement temporaire et final. Comme à chaque rencontre, WM a également fait une synthèse de l'avancement des travaux dans l'usine de GNR et l'usine de biométhanisation.
- **Le bilan des visites de site**, totalisant cinq pour l'année, a été ajouté au bilan, comme demandé par le Comité.

Vous êtes intéressés par les activités de ce comité ? Vous désirez contribuer aux discussions et exprimer vos préoccupations ? Quelques sièges sont vacants dans le Comité, qui se réunit quatre fois par année. Les membres souhaitent rappeler les coordonnées de WM pour toute demande d'information sur le lieu d'enfouissement ou pour faire partie du comité : mdesnoy@wmm.com / 450 431-2313, poste 232.

Pour plus de renseignements, il est possible de consulter le compte rendu de la rencontre, en se rendant sur le site internet du Comité de vigilance, à vigilancewmm.sophie.org.



3

3

Validation du rapport annuel 2025

**RAPPORT ANNUEL
2025**
Comité de vigilance – Lieu
d'enfouissement de Sainte-Sophie



4

4

Validation du calendrier annuel 2026

26 MARS 2026	18 JUIN 2026	17 SEPTEMBRE 2026	10 DÉCEMBRE 2026
Travaux en cours et à venir Redevances sur l'enfouissement Validation du rapport annuel Validation du calendrier annuel	Visite du site Aménagements fauniques et suivi de la biodiversité	Performance environnementale : Biogaz Bilan des GES Suivi environnemental des eaux Eaux de lixiviation	Fonds de valorisation agricole PGMR Bilan de l'année écoulée : Contribution au fonds de fermeture Contrôle des goélands Bilan annuel des signalements Bilan des travaux Bilan des visites
Suivi des PFAS Publication – journal municipal Actions de suivi Travaux usines GNR & biométhanisation Registre des signalements			

5



Action de suivi

6

Données sur les périodes d'achalandage au site

Haute saison : Avril à Novembre

Période de pointe quotidienne : Lundi au Vendredi 7h à 15h

7



7



Suivi des PFAS

8

Suivi des PFAS

Projet Exploratoire : Rapport Final

[Caractérisation de contaminants d'intérêt émergent dans les eaux usées de certains lieux d'enfouissement technique au Québec, 2019-2021](#)



9



9

Suivi des PFAS

Objectifs du projet

- Vérifier la présence de différents contaminants d'intérêt émergent (CIE) dans les eaux de lixiviation brutes et traitées des LET.
- Identifier les CIE qui sont potentiellement préoccupants pour les milieux aquatiques dans les eaux de lixiviation traitées, c'est-à-dire ceux dont les concentrations dépassent les critères de qualité de l'eau de surface (CQES) du MELCCFP.
- Évaluer l'efficacité des stations d'épuration des eaux usées (STEP) pour réduire les CIE présents dans les eaux de lixiviation brutes.
- Évaluer le besoin d'adapter l'encadrement des rejets des LET pour considérer les CIE.

10



10

Suivi des PFAS

Conclusions et perspectives

- Présence de différents CIE dans les eaux de lixiviation brutes et traitées des LET québécois
- Identification des CIE potentiellement préoccupants pour les milieux aquatiques
- Enlèvements dans les stations d'épuration des eaux usées
- Perspectives d'acquisition de connaissances supplémentaires
- Perspectives relatives à l'encadrement des rejets des LET

11



11



Suivi des travaux

12

Travaux usine de GNR

- 80% complété
- Projection de mise en service : fin 2026



13

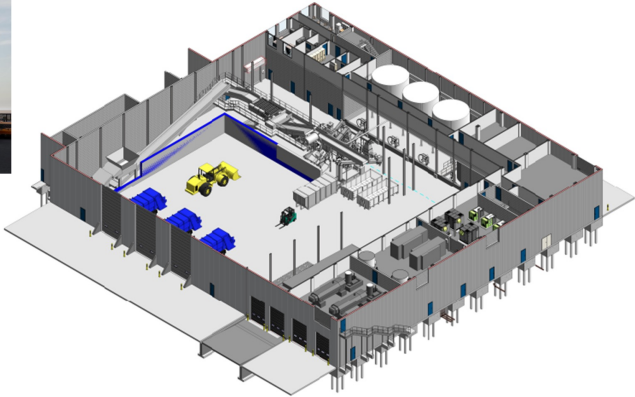


13

Travaux usine de biométhanisation



- CA obtenue le 27 Février dernier
- Début des travaux projeté : Q2 2026
- Mise en service projeté : Fin 2027



14



14

Travaux en cours (Février - Mars) - Déboisement pour futur cellule



15

DEPARTMENT NAME HERE

PRESENTATION TITLE

CONFIDENTIAL USE ONLY



15

CET 4 en opération (Juin-Juillet)



16

DEPARTMENT NAME HERE

PRESENTATION TITLE

CONFIDENTIAL USE ONLY



16

Travaux à venir (Recouvrement final + Temporaire)



17



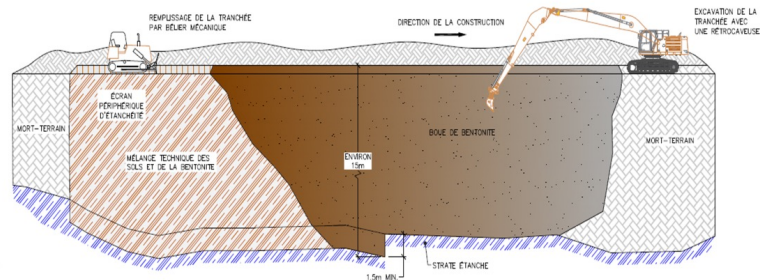
17

Travaux à venir (Mur sol-bentonite)

Mur sol-bentonitique

Coupe type - Aménagement d'un mur sol-bentonite

- Maintien d'une tranchée verticale par une boue de bentonite (80 à 90% eau)
- Préparation du mélange imperméable sol-bentonite sur une plateforme adjacente avec les sols excavés
- Remplissage de la tranchée avec le mélange imperméable de sol-bentonite
- Travaux impossibles en période de gel



18

DEPARTMENT NA1

WASTE MANAGEMENT

Page 7



18



Redevances sur l'enfouissement

19

Ajustements aux redevances sur l'enfouissement

- Le Règlement sur les redevances exigibles pour l'élimination des matières résiduelles vise à réduire les quantités de matières résiduelles qui sont éliminées
- Les redevances permettent de financer:
 - la préparation, la mise en œuvre et la révision des plans de gestion de matières résiduelles
 - le programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (PTMOBC)
- Tous les exploitants de lieux d'élimination ont à prélever la redevance chaque fois qu'ils reçoivent des matières destinées à l'élimination. Les redevances sont payables quatre fois l'an, soit le 30 avril, le 31 juillet, le 31 octobre et le 31 janvier de chaque année.

20



20

Ajustements aux redevances sur l'enfouissement

- Les revenus perçus sont versés au Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique
- Les redevances sont redistribuées aux municipalités en fonction de leurs performances en matière de récupération et valorisation
- Nouvelle redevance du 1/3 de celle applicable à l'enfouissement, pour tous matériaux de recouvrement alternatif (depuis Jan 2023) et les sols de recouvrement journalier (depuis Jan 2024)

21



21

Redevances fixées au cours des dernières années

Année	Montant des redevances
2021	23,75 \$ / tonne
2022	24,32 \$ / tonne
2023	30,00 \$ / tonne
2024	32,00 \$ / tonne
2025	34,00 \$ / tonne
2026	36,00 \$ / tonne

MRJA : 12\$ / tonne
Sols* : 12\$ / tonne

22



22



Registre des signalements

23

Registre des signalements

▪ Un signalement enregistré depuis la dernière réunion

Date	Température	Personne ayant formulé la plainte	Nature de la plainte	Mesure(s) corrective(s)
13 Janv.	n/a	Citoyen du rang	Camionnage sur le rang Sainte-Marguerite	<ul style="list-style-type: none">• Avis ciblés• Rappel des règles d'accès auprès de nos clients/transporteurs

24



24



Divers et prochaine réunion

25

Prochaine réunion

18 JUIN 2026

Visite du site
Aménagements fauniques et suivi
de la biodiversité

Suivi des PFAS
Publication – journal municipal
Travaux usines GNR &
biométhanisation
Suivi des travaux
Actions de suivi
Registre des plaintes

26



26