

RÉUNION DU COMITÉ DE VIGILANCE

RÉGIE INTERMUNICIPALE DU CENTRE DE VALORISATION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES DU HAUT-SAINT-FRANÇOIS ET DE SHERBROOKE

Compte rendu de la réunion du comité de vigilance

15 octobre 2020 à 13 h 30

107, chemin du Maine Central à Bury

Présences :

- **Mme Elisabeth Comeau** inspectrice en environnement, représentante du MELCC
- **Mme Frédérique Roy** inspectrice en environnement, représentante du MELCC
- **Mme Jacinthe Caron** directrice générale, Conseil Régional de l'Environnement de l'Estrie (CREE)
- **M. René Vachon** technicien en environnement, représentant de la MRC du Haut-Saint-François
- **M. Dominic Grégoire** technicien des opérations, GSI Environnement

Personnes Ressources :

- **Mme Laurie Barnabé-Francoeur** technicienne en environnement, Valoris
- **M. Alain Berrouard** directeur de site, Valoris
- **M. Jean-Jacques Caron** directeur de projets, Valoris
- **M. Louis Longchamps** directeur des communications, Valoris

Absences :

- **M. Serge Lapointe** représentant du COGESAF et de l'UPA
- **M. Yvon Bégin** club Agroenvironnement et président du comité de vigilance

1) Ouverture de la séance

La séance est ouverte à 13 h 46

Jacinthe Caron est nommée présidente de l'assemblée

2) Adoption de l'ordre du jour

1. Ouverture de la séance
2. Adoption de l'ordre du jour
3. Adoption du compte rendu de la réunion du 18 septembre 2019
4. Mise à jour – Projet d'agrandissement du LET

- a. Vision pour le comité de vigilance
- b. Recommandations des ateliers d'acceptabilité sociale
5. Suivis au compte rendu de la réunion du 18 septembre 2019
Aucun
6. Révision des récentes plaintes
 - a. Plaintes d'odeur
 - b. Plaintes de bruit
 - c. Plainte visuelle
7. Suivis environnementaux
 - d. Traitement des eaux
 - e. Détecteur de radioactivité
 - f. Goélands
8. Présentation des tonnages de matières reçues sur le site
9. Exploitation du LET
 - g. Cellule en exploitation
10. Période de questions
11. Varia
12. Date et sujets de la prochaine réunion
13. Levée de la réunion

3) Adoption du compte rendu de la réunion précédente

Le compte rendu de la réunion du comité de vigilance du 18 septembre 2019, préalablement transmis aux membres est adopté.

4) Mise à jour – Projet d'agrandissement du LET

- Étude d'impact déposé le 7 avril 2020
- Réceptions des questions le 11 juin 2020
 - 117 questions et commentaires
 - Les documents sont publics
- Suite aux réponses de la première série de questions, il est possible qu'il y est :
 - Une seconde liste de questions
 - Avis de recevabilité de l'étude d'impact

Est-ce qu'il y aura un Bureau d'audiences publiques en environnement automatiquement?

Réponse : Non

Vision pour le comité de vigilance et recommandations des ateliers d'acceptabilité sociale

- Il est recommandé que Valoris poursuive sa mission de valorisation des matières résiduelles en travaillant au démarrage de l'exploitation de la ligne résidentielle de son centre de tri multimatières et explore les possibilités de développement du parc éco-industriel, à coûts faibles ou nuls, avec des partenaires.
- Il est recommandé que le conseil d'administration de Valoris tienne une rencontre publique (de préférence au printemps) pour présenter son rapport annuel.
- Il est recommandé que Valoris organise une journée portes ouvertes pour expliquer ses opérations à la population (centre de tri, enfouissement, élimination (ou valorisation) des biogaz et traitement des eaux). Cette rencontre pourrait se tenir la même journée qu'une assemblée tenue par le conseil d'administration.
- Il est recommandé que le comité de vigilance de Valoris joue un rôle accru en matière de suivi de la qualité des eaux.
- Il est recommandé que le comité de vigilance de Valoris élabore conjointement avec Valoris une stratégie de communication pour informer les citoyens sur la biodiversité et la qualité des eaux à proximité du site.
- Il est recommandé que Valoris continue ses représentations auprès des instances gouvernementales concernées pour obtenir du soutien financier pour l'amélioration de ses installations de traitement des eaux de lixiviation et de l'affinage du gaz.
- Il est recommandé que Valoris, conjointement avec le comité de vigilance, analyse les impacts visuels au-delà du rayon de 1 km tout au long de l'exploitation de l'agrandissement.
- Il est recommandé que Valoris poursuive ce modèle de visite de la population et mette sur pied un programme de visites scolaires s'adressant aux élèves du primaire et du secondaire, ainsi qu'aux étudiants du Cégep et de l'université.
- Il est recommandé que Valoris poursuive ce modèle de visite de la population et mette sur pied un programme de visites scolaires s'adressant aux élèves du primaire et du secondaire, ainsi qu'aux étudiants du Cégep et de l'université.
- Il est recommandé que Valoris poursuive ses efforts pour réduire ses émissions de GES, en améliorant ses pratiques d'opération, en utilisant des technologies plus vertes (autant au centre de tri que dans les transports) et explorant les nouvelles technologies avec des partenaires (présents ou futurs) pour réduire l'empreinte carbone de la Régie.
- Il est recommandé que Valoris se dote d'un robuste plan de communication couvrant l'ensemble de ses activités en y incluant les recommandations de la vérificatrice générale de la Ville de Sherbrooke, Andrée Cossette, dans les cas où cela s'applique.
- Il est recommandé qu'un budget soit dédié à Valoris pour la mise en place d'activités de sensibilisation et d'accompagnement pour un changement de comportements des citoyens et des organisations en lien avec une gestion responsable des matières résiduelles.
- Il est recommandé que Valoris choisisse des moyens pour s'impliquer auprès de la communauté. Ces moyens doivent refléter les valeurs à la mission de Valoris.

- En tenant compte des paramètres imposés dans le décret gouvernemental, il est recommandé que Valoris fasse annuellement l'exercice du calcul du coût en fonction du tonnage reçu et présente ce résultat dans son rapport annuel et lors de son assemblée annuelle (Voir recommandation 2).

5) Suivi au compte rendu de la réunion du 18 septembre 2019

Aucun

6) Révision des récentes plaintes

a. Plaintes d'odeurs

I dans le mois de janvier

I dans le mois de juillet

I dans le mois d'août

b. Plaintes de bruit

Aucune

c. Plainte visuelle

I dans le mois d'août

7) Suivis environnementaux

a. Traitement des eaux

L'historique des volumes d'eau traitée est présenté :

L.E.S

2020 (mai à septembre) : 71 314 m³

Les compilations des résultats d'analyses sont présentées. Des discussions à propos des valeurs anormalement élevées de cyanure, de coliformes fécaux et coliformes totaux de l'effluent du système de traitement du LES ont lieu. L'évolution de ces valeurs sera regardée de près pour les prochains mois.

Tous les tests de toxicité en 2020 ont été réussis. Ces tests sont réalisés sur des truites arc-en-ciel pendant 96 heures.

L.E.T

2020 (juillet à septembre) : 18 913 m³

Des discussions à propos de la valeur élevée en phosphore total du LET ont eu lieu. Des essais sont faits depuis la fin juillet et les résultats sont concluants.

b. Détecteur de radiation

4 alarmes au centre de transfert à Sherbrooke

4 alarmes au LET à Bury

c. Goélands

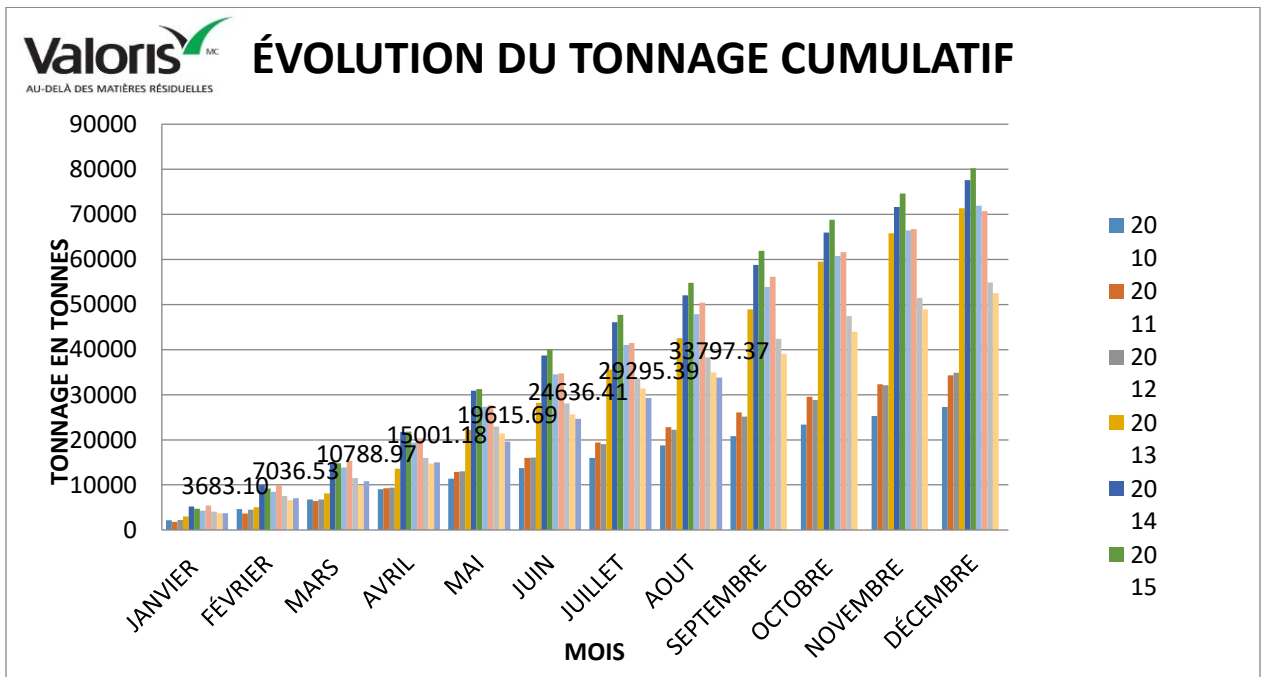
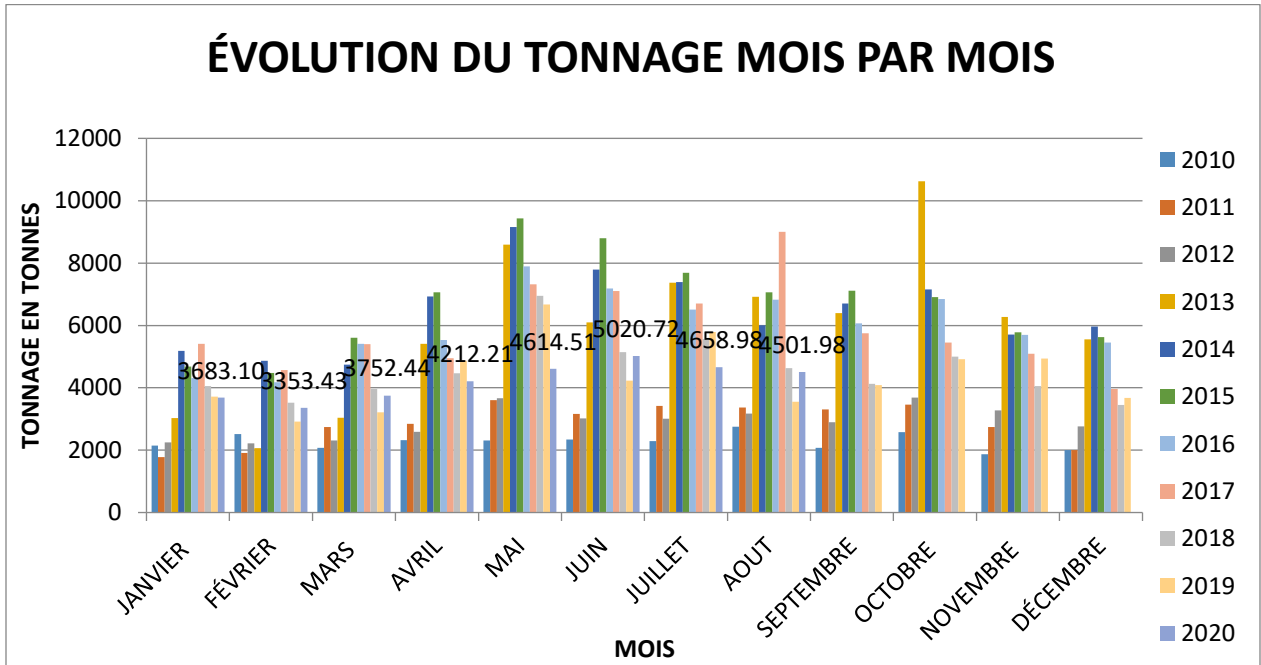
Aucun suivi

d. Sablière-gravière

Aucun suivi




7) Présentation des tonnages des matières reçues sur le site

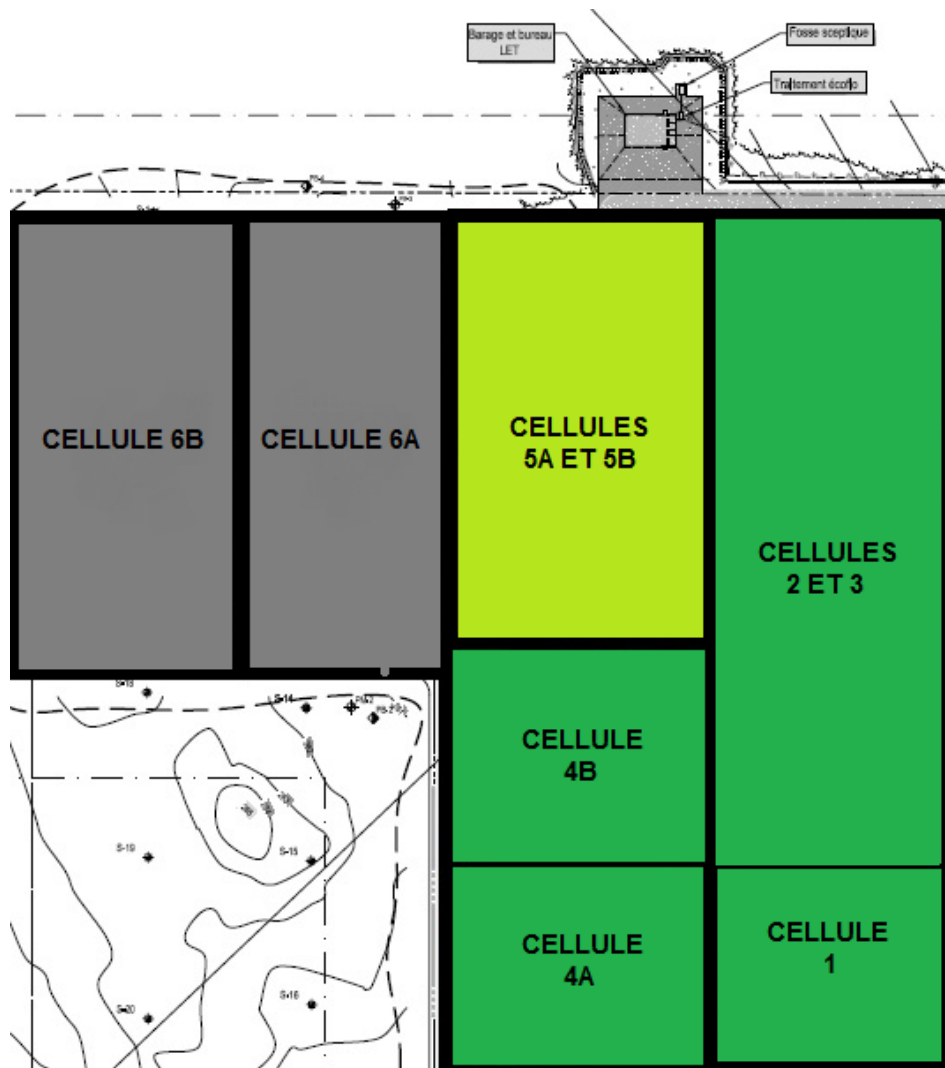
Tendance du tonnage de déchets enfouis en 2020. Les données cumulatives et mensuelles sont présentées.



8) Exploitation du LET

a. Cellule en exploitation

-  Fermée avec recouvrement final
-  Recouvrement final nouvellement finalisé
-  En exploitation



9) Période de questions et commentaires

Il serait pertinent d'effectuer une rencontre annuelle avec les citoyens avec le comité de vigilance pour expliquer les données qui sont vues lors d'une réunion du comité de vigilance.

Il serait souhaitable d'obtenir plus de participations de la Ville de Sherbrooke.

10) Varia

11) Date des prochaines réunions

La date de la prochaine réunion :

- Dans les environs du mois d'avril 2021

12) Levée de l'assemblée

Levée de l'assemblée à 15H32