

PAR COURRIEL

Québec, le 21 novembre 2024

Objet : Demande d'accès n° 2024-10-097 – Lettre de réponse

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 17 octobre dernier, concernant tous les résultats des tests de flairage qui ont été faits depuis 2018 sur des matières résiduelles fertilisantes, n'importe où au Québec, pour l'établissement ou la confirmation d'une catégorie odeur.

Le document suivant est accessible. Il s'agit de :

- Tableau compilation résultats test flairage_5 pages.

Conformément à l'article 51 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1), 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.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M^{me} Yvonne Li, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel yvonne.li@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

Pour le directeur,

ORIGINAL SIGNÉ PAR

Martin Dorion

p. j. (2)

Résultats des essais de flairage reconnus par le MELCCFP

MRF	Date de l'essai de flairage	Catégorie retenue MELCCFP (Date d'approbation)
Eaux usées chaulées d'abattoir produites par Porc du Rang 4 inc. Saint-Ambroise de Kildare,	29 novembre 2018	O2 1 ^{er} mars 2019
Biosolides d'abattoir provenant de l'Abattoir Zampini inc. L'épiphanie	29 novembre 2018	O2 1 ^{er} mars 2019
Eaux usées agroalimentaires provenant des installations de Ferme Paul Massicotte et Fils inc. à Champlain	29 novembre 2018	O2 20 février 2019
Mélange d'eaux usées agroalimentaires et de déjections animales provenant des installations de Ferme Paul Massicotte et Fils inc. à Champlain	29 novembre 2018	O2 20 février 2019
Biosolides papetiers mixtes de Kruger à Trois-Rivières	11 octobre 2018	O2 19 mars 2019
Biosolides papetiers mixtes de Verso à Jay (Maine, USA)	11 octobre 2018	O2 19 mars 2019
Biosolides papetiers secondaires de Verso à Jay (Maine, USA)	11 octobre 2018	O2 19 mars 2019
Biosolides municipaux de la Ville de Québec	6 novembre 2018	O3 16 avril 2019
Boues provenant de la transformation de fruits de l'entreprise A. Lassonde inc. située à Rougemont	22 novembre 2018	O2
Biosolides municipaux de Cowansville	7 septembre 2021	O3 (6 mai 2022)
Biosolides municipaux de Marieville	7 septembre 2021	O2 (6 mai 2022)
Résidus laitiers d'Agropur de Québec	7 septembre 2021	O2 (6 mai 2022)
Résidus alimentaires de l'usine de Kerry #1	7 septembre 2021	O3 temporaire (6 mai 2022)

Résultats des essais de flairage reconnus par le MELCCFP

MRF	Date de l'essai de flairage	Catégorie retenue MELCCFP (Date d'approbation)
Résidus alimentaires de l'usine de Kerry #2	7 septembre 2021	O2 temporaire (6 mai 2022)
Résidus alimentaires de l'usine de Kerry #3	7 septembre 2021	O2 temporaire (6 mai 2022)
Poussières de la meunerie Comax	7 septembre 2021	O1 temporaire (6 mai 2022)
Poussières de meunerie d'Agiska	5 octobre 2022	O2 (24 mai 2023)
Résidus de Sanexen	5 octobre 2022	O1 (24 mai 2023)
Biosolides agroalimentaires de congèleries de bleuets <ul style="list-style-type: none"> • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Saint-Bruno • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Newport • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Dolbeau, • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Saint-Félicien • Bleuets Mistassini • Bleuets Nordic • Bleuets Sauvages du Nord • Congèlerie Héritier Normandin 	5 octobre 2022	O2 (3 septembre 2024)
Biosolides d'abattoir séchés d'Olymel Production des biosolides d'abattoir : <ul style="list-style-type: none"> • Abattoir Olymel de Berthierville • Abattoir Olymel de St-Damase • Unidindon, St-Jean-Baptiste Production des biosolides d'abattoir séchés et tamisés : <ul style="list-style-type: none"> • Centre de traitement de la biomasse de la Montérégie (CTBM) 	5 octobre 2022	O3 (temporaire) (24 mai 2023)
Biosolides agroalimentaires d'Ocean Spray	5 octobre 2022	HC (temporaire) (24 mai 2023)

Résultats des essais de flairage reconnus par le MELCCFP

MRF	Date de l'essai de flairage	Catégorie retenue MELCCFP (Date d'approbation)
<p>Résidus végétaux (bleuets) – Usine de congélation de bleuets</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Saint-Bruno • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Newport • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Dolbeau • Usine de congélation de Saint-Bruno, usine de Saint-Félicien • Bleuets Mistassini • Bleuets Nordic • Bleuets Sauvages du Nord • Congèlerie Héritier Normandin 	5 octobre 2022	O2 (3 septembre 2024)
<p>Biosolides municipaux (Régie d'assainissement des eaux du bassin de Laprairie-RAEBL) et « CDS + Kiln » (ACM)</p>	5 octobre 2022	HC (temporaire) (24 mai 2023)
Frass d'Entosystem secs	5 octobre 2022	O2 (temporaire) (24 mai 2023)
Frass d'Entosystem humides	5 octobre 2022	O2 (temporaire) (24 mai 2023)
Résidus du procédé TRIOM	5 octobre 2022	O1 (24 mai 2023)
Biosolides papetiers de Produits forestiers Résolu (PFR) de Gatineau	1 Mars 2023	O1 (temporaire) (2 juin 2023)
Résidus d'œufs de GlaxoSmithKline	1 Mars 2023	O3 (2 juin 2023)
Biosolides papetiers mixtes de Papiers White Birch	1 Mars 2023	O1 (2 juin 2023)
Biosolides agroalimentaires liquides de Lallemand	1 Mars 2023	O3 (temporaire) (2 juin 2023)
Biosolides municipaux de Val-des-Sources	1 Mars 2023	HC, mais maintien de la catégorie O3 par

Résultats des essais de flairage reconnus par le MELCCFP

MRF	Date de l'essai de flairage	Catégorie retenue MELCCFP (Date d'approbation)
		défaut
Résidus agroalimentaires d'Agropur d'Amqui	21 septembre 2023	O3 (14 février 2024)
Biosolides municipaux de Longueuil (liquide)	21 septembre 2023	O3 (14 février 2024)
Biosolides agroalimentaires d'Unisoja	21 septembre 2023	O3 (temporaire) (14 février 2024)
Eaux usées de la microbrasserie Le Chalumo	21 septembre 2023	O3 (temporaire) (14 février 2024)
Biosolides municipaux de Laval – station d'Auteuil	21 septembre 2023	O3
Biosolides municipaux de Laval – station de Fabreville	21 septembre 2023	O3
Biosolides papetiers mixtes de Cascades à Kingsey Falls	18 octobre 2023	O2 (29 février 2024)
Biosolides papetiers mixtes de Kruger à Wayagamack	18 octobre 2023	O2 (29 février 2024)
Résidus de désencrage d'Erving Industries à Erving (Massachusetts)	18 octobre 2023	O1 (29 février 2024)
Biosolides papetiers de Produits forestiers Résolu (Gatineau)(PFR)	1 Mars 2023	O1 (26 juillet 2024)
Biosolides agroalimentaires liquides de Lallemand	1 Mars 2023	O3 (26 juillet 2024)
Eaux usées d'abattage Ferme Orléans	27 juin 2024 (Test par analogie)	O2 (29 août 2024)
Biosolides municipaux-Lévis (secteur Saint-Nicolas)-usine mécanisée avec traitement biologique aérobie	12 juin 2024	O2 (5 septembre 2024)
Boues sanitaires (issus du nettoyage des réseaux égouts, région de Québec, destinées au compostage à St-Henri)	12 juin 2024	O3 (5 septembre 2024)

Résultats des essais de flairage reconnus par le MELCCFP

MRF	Date de l'essai de flairage	Catégorie retenue MELCCFP (Date d'approbation)
Boues de curage (issus du nettoyage de réseaux pluviales, région de Québec, destinées au compostage à St-Henri)	12 juin 2024	O1 (5 septembre 2024)
Biosolides agroalimentaires Fruit d'Or	12 juin 2024	O2 (5 septembre 2024)
Eaux usées de la distillerie Côte-des-Saints	12 juin 2024	O3 temporaire (5 septembre 2024)