

Calendrier de la caractérisation initiale de l'effluent des stations d'épuration municipales de grande et très grande taille

Le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques délivre les attestations d'assainissement municipales (AAM) en vertu de l'article 31.33 de la Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) (RLRQ, chapitre Q-2). Ainsi, pour la première AAM, une étude de caractérisation initiale de l'effluent des stations d'épuration municipales de grande et très grande taille devra être réalisée par les exploitants municipaux. Cette étude est exigée en vertu de l'article 31.34 de la LQE, qui prévoit que le Ministère peut exiger toute étude ou expertise dont il estime avoir besoin pour déterminer les conditions d'exploitation des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux usées (OMAEU).

Pour plus d'informations concernant la caractérisation initiale, référez-vous au [Guide de caractérisation initiale de l'effluent des stations d'épuration municipales de grande et très grande taille](#). Pour en apprendre d'avantage, il est aussi recommandé de prendre connaissance des documents intitulés « [Orientations pour la délivrance de la première attestation d'assainissement municipale](#) » et « [Références techniques pour la première attestation d'assainissement municipale](#) » disponibles sur la [page Web portant sur la délivrance des AAM](#).

La liste des OMAEU visés par la caractérisation initiale est présentée ci-après en ordre chronologique et alphabétique. **L'année de la caractérisation initiale est ajustée selon la progression du chantier.**

Version d'octobre 2021

<i>Année de la caractérisation initiale</i>	Nom de l'OMAEU	N° de station	Catégorie de taille	Direction régionale	Date de mise en application de l'AAM
2022	Boisbriand	73005-1	Grande	15	Janvier 2021
2022	Régie intermunicipale d'assainissement des eaux de Rosemère et de Lorraine	73025-1	Grande	15	Janvier 2021
2023	Châteauguay	69600-1	Grande	16	Janvier 2022
2023	Drummondville	41720-1	Très Grande	17	Janvier 2022
2023	Granby	39240-1	Très Grande	05	Janvier 2022
2023	Laval (Fabreville)	64500-1	Grande	13	Janvier 2022
2023	Laval (Lapinière)	64500-3	Très Grande	13	Janvier 2022
2023	Lévis (Saint-Nicolas)	25045-1	Grande	12	Janvier 2022
2023	Longueuil	56650-1	Très Grande	16	Janvier 2022

2023	Québec (Est)	00020-1	Très Grande	03	Janvier 2022
2023	Régie d'assainissement des eaux du Grand Joliette	61025-1	Grande	14	Janvier 2022
2023	Rimouski	07570-1	Grande	01	Janvier 2022
2023	Saguenay (Chicoutimi)	94300-1	Grande	02	Janvier 2022
2023	Saint-Jérôme-Métropolitain	75015-1	Très Grande	15	Janvier 2022
2023	Sept-Îles (Ville)	97010-1	Grande	09	Janvier 2022
2023	Thetford Mines (Black Lake)	27220-1	Grande	12	Janvier 2022
2024	Lévis (station Desjardins)	21480-1	Grande	12	Janvier 2023
2024	Gatineau	00079-1	Très Grande	07	Janvier 2022
2024	Régie d'assainissement des eaux de la Vallée du Richelieu	57040-1	Grande	16	Janvier 2022
2024	Régie intermunicipale d'assainissement des eaux de Sainte-Thérèse et Blainville	73010-1	Grande	15	Janvier 2023
2024	Régie d'assainissement des eaux Terrebonne-Mascouche	64008-1	Grande	14	Janvier 2023
2024	Repentigny	62200-1	Grande	14	Janvier 2022
2024	Saint-Jean-sur-Richelieu	55750-1	Très Grande	16	Janvier 2023
2024	Sherbrooke	36350-1	Très Grande	05	Janvier 2022
2024	Trois-Rivières Métropolitain	32260-1	Très Grande	04	Janvier 2022
2024	Québec (Ouest)	00020-2	Très Grande	03	Janvier 2023
2024	Victoriaville	34440-1	Grande	17	Janvier 2022
2025	Chambly	57005-3	Grande	16	Janvier 2023
2025	Crabtree	58150-1	Grande	14	Janvier 2023
2025	Laval (Sainte-Rose-Auteuil)	64500-2	Grande	13	Janvier 2023
2025	Montréal (Station Jean-R.-Marcotte)	00065-1	Très Grande	06	Janvier 2023
2025	R.I.A.E.U. de Saint-Bruno-de-Montarville et de Saint-Basile-le-Grand	57020-1	Grande	16	Janvier 2023
2025	Régie d'assainissement des eaux du bassin de La Prairie	66500-1	Très Grande	16	Janvier 2023

2025	Régie d'assainissement des eaux Richelieu-Saint-Laurent	50730-1	Grande	16	Janvier 2023
2025	Régie de traitement des eaux usées de Deux-Montagnes	72010-1	Grande	15	Janvier 2023
2025	Salaberry-de-Valleyfield	70670-1	Très Grande	16	Janvier 2022
2025	Shawinigan	36030-1	Grande	04	Janvier 2023

* L'année de la caractérisation initiale des OMAEU d'**Alma, Saint-Eustache, Saint-Hyacinthe, Saguenay (Jonquière) et Terrebonne** sera précisée à la suite de la mise à niveau de ces stations.