



BILAN

de l'eau potable 2022

VILLE DE
LATUQUE

**STRATÉGIE
QUÉBÉCOISE
D'ÉCONOMIE
D'EAU POTABLE**



OBJECTIFS GÉNÉRAUX D'ICI 2025

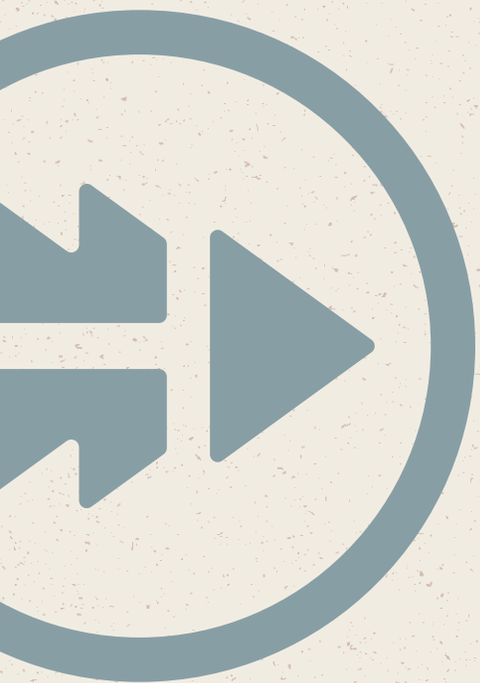
pour l'ensemble du Québec

- 1 Réduction de 20 %** de la quantité d'eau distribuée par personne par rapport à 2015.
- 2 Atteindre un niveau de fuite modéré** selon l'indice de l'International Water Association.
- 3 Augmentation progressive des investissements nécessaires** pour réaliser le maintien d'actifs de façon pérenne tout en éliminant graduellement le déficit d'entretien.



La stratégie québécoise d'économie d'eau potable pour l'horizon 2019-2025 s'inscrit dans le contexte mondial du resserrement des politiques relatives à l'eau, dans une optique de gestion intégrée et dans une perspective de développement durable. Elle vise à doter les municipalités des outils nécessaires leur permettant de poser un diagnostic clair et précis sur l'utilisation de l'eau dans chaque territoire par rapport aux normes reconnues.

- MAMH



NOTRE BILAN 2022



CONSOMMATION MOYENNE ANNUELLE

2018		730		/		/	jour
2019		609		/		/	jour
2020		243		/		/	jour
2021		251		/		/	jour
2022		332		/		/	jour

2019

année d'installation
des compteurs d'eau



RÉSEAU LA TUQUE

	Objectif	2021	2022	Écart (%)
Consommation résidentielle	220 l /  / jour	239 l /  / jour	328 l /  / jour	+ 37 %
Indice des fuites dans le réseau	<3	10,3	8,6	-
Validité des données	50/100	61	61	-



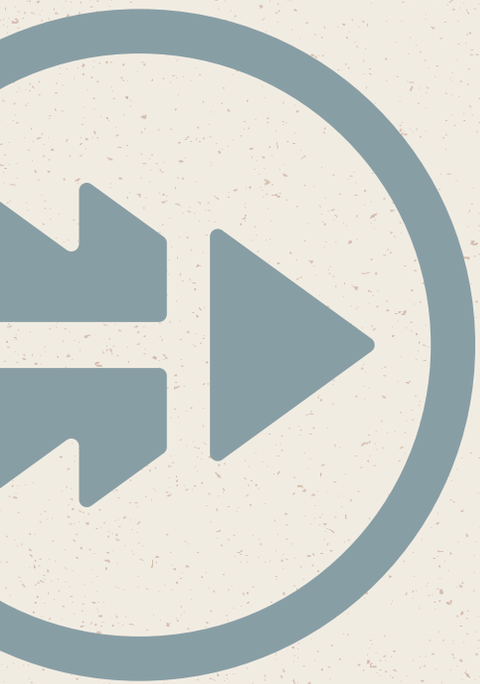
RÉSEAU LA CROCHE

	Objectif	2021	2022	Écart (%)
Consommation résidentielle	220 l /  / jour	249 l /  / jour	241 l /  / jour	- 3 %
Indice des fuites dans le réseau	<3	5,7	5,7	-
Validité des données	50/100	57	57	-



RÉSEAU PARENT

	Objectif	2021	2022	Écart (%)
Consommation résidentielle	220 l /  / jour	592 l /  / jour	500 l /  / jour	- 16 %
Indice des fuites dans le réseau	<3	0,8	9,9	-
Validité des données	50/100	57	57	-



ENGAGEMENTS MINIMAUX

- 1** Assurer la validité des mesures par la calibration des débitmètres.
- 2** Faire l'écoute active sur tout le réseau deux fois par année.
- 3** Faire l'écoute aléatoire sur 45 robinets de branchement de service
- 4** Faire la relève des compteurs d'eau au même moment à toutes les années.
- 5** Intervenir plus rapidement sur les fuites actives.
- 6** Continuer de sensibiliser la population à l'importance de la ressource

SAVIEZ-VOUS QUE...



Réparer une toilette qui fuit empêchera de gaspiller de gros volumes d'eau. **Une toilette qui fuit consomme jusqu'à 550 litres d'eau potable par jour**, ce qui peut doubler votre consommation d'eau journalière.