## COUP D'OEIL SUR LE COÛT RÉEL DES SERVICES D'EAU



## Un service sous pression:

->

<-

Infrastructures vieillissantes, surconsommation, pertes d'eau...



À l'heure des changements climatiques, nous savons qu'il faut en faire davantage pour protéger notre précieuse ressource en eau.

Ouvrir son robinet: derrière ce geste simple en apparence se cache un travail titanesque pour que l'eau trouve son chemin jusqu'à nous et, une fois utilisée, qu'elle emprunte le trajet de l'assainissement.

Avec le vieillissement des infrastructures, nos services d'eau font face à des défis bien réels. Ceux-ci se reflètent dans la facture grandissante pour la collectivité.



Québec :::

Il faut **investir** pour combler le manque à gagner afin d'assurer la pérennité des infrastructures, la **qualité de l'eau** et la **fiabilité des services.** 



L'EAU EST GRATUITE, MAIS LE SERVICE NE L'EST PAS Les citoyens payent déjà pour l'eau à travers la taxe foncière, mais ne connaissent pas son coût réel.





## **AU QUÉBEC 2023**

100 000 - km de conduites

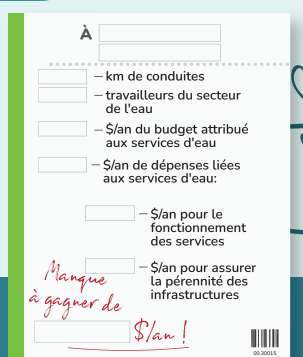
56 000 - travailleurs du secteur de l'eau

2,40 – G\$/an du budget attribué aux services d'eau

**6,00** – G\$/an de dépenses liées aux services d'eau:

> 2,24 - G\$/an pour le fonctionnement des services

3,76 - G\$/an pour assurer la pérennité des à gagner de infrast 3,60 G\$/an! infrastructures



Les conséquences d'un financement inadéquat de nos services d'eau sont nombreuses...











1,725 de richesse créée par dollar investi!

Heureusement, investir dans les infrastructures en eau pour assurer un service de qualité est rentable!

Investissons dès maintenant pour éviter de payer plus cher, plus tard.

Visons une tarification adéquate qui prend en compte le coût réel des services d'eau.



C'est une question de saine gestion de la ressource, de santé et de sécurité publique, ainsi que d'équité entre les générations.

Il est plus que temps de faire de l'eau une priorité au Québec.

Québec ##

reseau-environnement.com **POUR EN SAVOIR PLUS :**