

Le baril collecteur d'eau de pluie

Le baril collecteur d'eau de pluie permet de gérer en partie les eaux de ruissellement. Les eaux recueillies peuvent être utilisées en remplacement de l'eau potable, par exemple :

- › pour arroser le jardin et la pelouse
- › pour laver la voiture
- › pour nettoyer des structures extérieures

La MRC de Memphrémagog offre aux citoyens de son territoire une subvention de 50 % (jusqu'à concurrence de 30 \$) pour l'achat d'un baril récupérateur d'eau de pluie pour la maison.

Achat : Procurez-vous un baril collecteur chez le détaillant de votre choix.

Remboursement : Pour obtenir votre remboursement, remplissez le formulaire prévu à cet effet sur le site web de la MRC (section Programmes et services) et faites-le parvenir à la MRC, accompagné de la facture originale d'achat et d'une photocopie d'une preuve de résidence.

Vous avez des questions ?

Communiquez avec notre spécialiste en environnement, Marie-Élaine Lacroix :

Tél. : 819 843-2388 poste 229

me.lacroix@municipalite.austin.qc.ca



L'économie d'eau potable

Un geste essentiel :

- › pour assurer la pérennité de nos ressources en eau
- › pour augmenter la durée de vie de nos infrastructures de puits
- › pour réaliser des économies au quotidien !



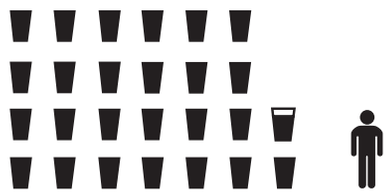
Sources :

¹ Environnement Canada 2011. Rapport de 2011 sur l'utilisation de l'eau par les municipalités : utilisation de l'eau par les municipalités, statistiques de 2009. Ottawa.

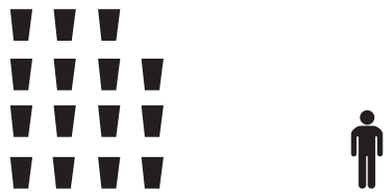
Réseau Environnement. 2016. *Programme d'économie d'eau potable*. [http://peep.reseau-environnement.com /fr](http://peep.reseau-environnement.com/fr), [en ligne], page consultée en avril 2016, Montréal.

Le saviez-vous?

Selon le Rapport de 2011 sur l'utilisation de l'eau par les municipalités¹, les Québécois consommeraient en moyenne 386 litres d'eau par jour par personne. C'est 71 % de plus qu'un Ontarien et 30 % de plus que la moyenne canadienne.



Moyenne québécoise



Moyenne ontarienne



Moyenne canadienne

ÉCONOMIE
de 13 litres
à chaque fois !

Trucs et astuces pour économiser l'eau au quotidien

Par de simples gestes à la maison, il est possible de réduire de 40 % votre consommation d'eau potable.

Dans la salle de bain :

- › Favorisez une douche de 5 minutes plutôt qu'un bain.
- › Installez une pomme de douche à faible débit homologuée WaterSense.
- › Coupez l'eau le temps de vous laver le visage, de vous brosser les dents ou de vous raser.
- › Utilisez une toilette à faible débit (économie de 6 litres par rapport à une toilette standard).
- › Tirez la chasse d'eau seulement lorsque nécessaire.

Dans la cuisine :

- › Placez un pichet d'eau au réfrigérateur pour la garder froide. Pour 1 litre d'eau au frigo, c'est 10 litres d'eau courante épargnés!
- › Faites la vaisselle dans un évier rempli d'eau savonneuse ou dans un lave-vaisselle bien rempli.

Partout dans la maison :

- › Installez un aérateur homologué WaterSense sur chacun des robinets.

À l'extérieur :

- › Lavez la voiture avec un seau de 20 litres d'eau plutôt qu'avec le boyau.
- › Nettoyez l'entrée avec un balai plutôt qu'avec le boyau d'arrosage.

ÉCONOMIE
de 200 litres !

Produits bleus permettant de réduire la consommation d'eau potable

Économisez jusqu'à 20 % de votre facture d'électricité !



- › Aérateur de robinet : limite le débit de l'eau des robinets sans modifier la pression du jet.
- › Pomme de douche à faible débit : réduit la consommation d'eau et d'électricité.
- › Sablier de douche : calcule 5 minutes pour la douche.
- › Toilette à double chasse d'eau : permet de choisir le volume d'eau adéquat pour vider la cuvette.
- › Outil réducteur de volume de réservoir de toilette : permet de diminuer le volume d'eau dans le réservoir.
- › Pastilles de détection de fuites pour toilette : permet d'identifier un réservoir de toilette qui fuit.
- › Baril collecteur d'eau de pluie : voir au verso.
- › Minuterie d'arrosage : permet de déterminer la durée et le débit d'arrosage du jardin et de la pelouse.
- › Produits ménagers ne nécessitant pas d'eau : seul un chiffon suffit pour nettoyer.

L'économie d'eau potable réalisée par l'utilisation de produits bleus est également avantageuse pour votre installation septique. En effet, à chaque évacuation d'eau vers la fosse septique, un volume équivalent est dirigé vers le champ d'épuration. Comme les solides prennent un certain temps à se déposer au fond de la fosse, plus l'eau y reste longtemps, plus elle sera purifiée avant d'être évacuée vers le champ d'épuration.