



Le traitement des eaux grises - oui, mais comment?

23 février 2021 | Andri Bryner

Catégories: Eaux usées | Polluants | Changement climatique & Énergie

Une nouvelle fiche d'information met en évidence les opportunités et les problèmes à résoudre associés aux eaux grises.

Les eaux grises sont des eaux à peine souillées qui sont produites par l'utilisation des douches, baignoires, lavabos, lave-linge, lave-vaisselle et évier et ne sont donc pas entrées directement en contact avec les excréments. Elles représentent environ 70% des eaux usées émises par les ménages suisses. Après un traitement adéquat, les eaux grises peuvent être réutilisées sans aucun risque pour les chasses d'eau ou pour l'arrosage. Avec un traitement plus avancé, leur qualité peut encore être accrue et, avec elle, les possibilités de réutilisation dans divers domaines. L'Eawag mène des recherches sur ce sujet dans le cadre de plusieurs projets. Une nouvelle fiche d'information met en évidence les opportunités et les problèmes à résoudre qui y sont associés.

Photo de couverture: Eawag, Michel Riechmann

Documents

[Eaux grises Factsheet \[pdf, 259 KB\]](#)

Contact



Eberhard Morgenroth

Tel. +41 58 765 5539

eberhard.morgenroth@eawag.ch



Andri Bryner

Responsable médias

Tel. +41 58 765 5104

andri.bryner@eawag.ch

<https://www.eawag.ch/fr/portail/dinfo/actualites/news-archives/detail-de-larchive/le-traitement-des-eaux-grises-oui-mais-comment>