



A en croire les autorités, nous avons une eau courante excellente. Cependant, la réalité est malheureusement toute autre.

De nos jours, la mise à disposition d'une bonne eau potable est un problème crucial. Actuellement, des centaines de milliers de matières chimiques polluent notre environnement.



Substances étrangères en provenance du robinet ?

Les stations d'épuration se trouvent devant des problèmes presque insurmontables:

« Nos eaux de consommations courantes sont dites potables, mais sont-elles vraiment buvables ? »

Par Daniel Fontanne
*Energétique Quantique et
Transfert d'informations Biologiques
Association Française de Bioénergie*

Pour approfondir notre relation avec l'eau
Et obtenir pour nous-mêmes et pour
chaque être sur la planète, une eau propre

Test gratuit d'échantillons d'eau, par tirage au sort