

# POURQUOI RÉUTILISER NOS EAUX USÉES ?

## CHIFFRES CLÉS



**1 FRANÇAIS SUR 2**  
craint un risque de pénurie  
d'eau potable

**+ 2°C**  
d'ici 2050



**20%**  
du territoire  
national est soumis  
chaque été à des  
restrictions d'eau



**20 à 40%**  
de débit en moins  
dans nos rivières  
d'ici 2050

**32 MILLIARDS M<sup>3</sup>/AN**  
d'eau prélevée

## CONSOMMATION D'EAU EN FRANCE



**48%**

Agriculture



**24%**

Usage domestique



**22%**

Energie



**6%**

Industries

## FOCUS EUROPE

**0,6%**



**VS**

eaux usées  
retraitées

**14%**

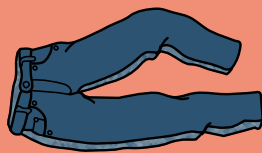
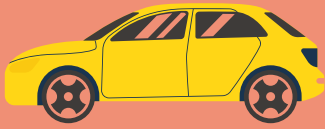


**6,6 MILLIARDS M<sup>3</sup> REUT\*/AN**  
objectif de la Commission Européenne

## RÉUTILISATION DES EAUX INDUSTRIELLES

### CHIFFRES CLÉS

**2 MILLIARDS M<sup>3</sup>/AN**  
d'eau prélevée pour l'industrie en France



**30 000**  
litres d'eau

*pour une voiture*

**11 000**  
litres d'eau

*pour un jean*

**32**  
litres d'eau

*pour une puce*

### FOCUS SUR VEOLIA WATER TECHNOLOGIES



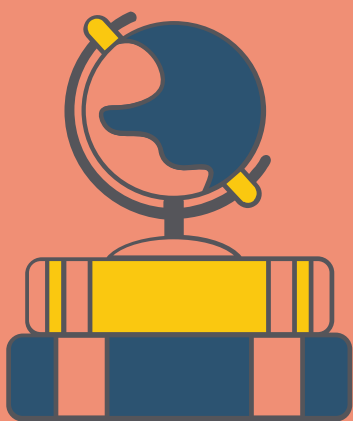
**+ de 30**

technologies de réutilisation des eaux industrielles



**+360**

collaborateurs



**+70**

références en France, Belgique et Maroc

**30 ANS**

d'expérience dans l'industrie

## RÉUTILISATION DES EAUX MUNICIPALES

### CHIFFRES CLÉS



**8,4 milliards**

de m<sup>3</sup>/an d'eaux usées traitées en France



**54 m<sup>3</sup>/ an**

d'eau potable par habitant (14 m<sup>3</sup> pour les chasses d'eau)



**3 500 m<sup>3</sup>/ an**

d'eau pour l'entretien d'un stade

### FOCUS SUR VEOLIA WATER TECHNOLOGIES FRANCE



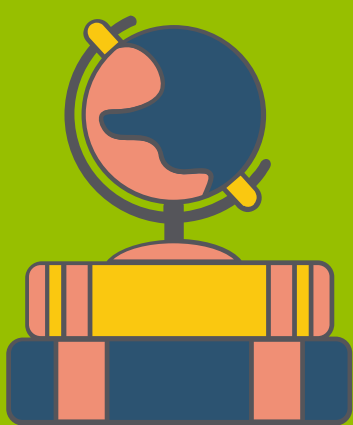
**+15**

technologies de réutilisation des eaux municipales



**595**

collaborateurs



**+30**

références en France

**+80 ANS**

d'expérience avec les collectivités