

## Eau et milieux aquatiques

L'Office français de la biodiversité et le Service des données et études statistiques du ministère de la Transition écologique publient la nouvelle édition des "Chiffres clés sur l'eau et les milieux aquatiques". À partir d'une sélection de données synthétiques, cette publication apporte un éclairage sur les principaux enjeux que représentent l'eau douce et les milieux aquatiques. Décembre 2020.

**Titre**  
Eau et milieux aquatiques.

Les chiffres clés,  
édition 2020

**Auteurs**  
Office français de la biodiversité  
Service des données et études statistiques

**Pages**  
126

**Sortie**  
décembre 2020

Téléchargement

SDES / OFB

Ministère de la Transition écologique

À

Cette nouvelle étude des Chiffres clés sur l'eau et les milieux aquatiques, coproduite par le Service des données et études statistiques du ministère de la Transition écologique, d'une part, et l'Office français de la biodiversité, d'autre part, actualise et enrichit les informations diffusées sur cette thématique en 2016 avec de nouveaux indicateurs et de nouvelles sources d'information.

À partir d'une sélection de données synthétiques, ce recueil apporte un éclairage sur les principaux enjeux que représentent l'eau douce et les milieux aquatiques : il présente les pressions quantitatives sur la ressource en eau mobilisée pour satisfaire les besoins des usagers et ceux des écosystèmes aquatiques ; il fait le point sur l'état des rivières, des lacs et des eaux souterraines et, plus globalement, sur celui des écosystèmes aquatiques dont il recense les principales causes de pollution ; enfin, il aborde les dépenses et investissements liés à l'exploitation de la ressource en eau, qu'il s'agisse de la facturation de l'eau, de la gestion des services publics de l'eau et de l'assainissement ou de la préservation des milieux aquatiques.

Ces informations factuelles sont mises en regard de l'opinion des Français sur l'ensemble de ces sujets. Ce nouveau millésime ne prétend pas être exhaustif. Le lecteur pourra obtenir des informations plus détaillées et enrichir ses connaissances en consultant deux sites internet de référence : le portail de l'information environnementale du ministère de la Transition écologique et le portail web dédié à l'eau, Eaufrance.

Sommaire de cette édition 2020 :  
- Contexte - Comment la ressource en eau évolue-t-elle en France ? - Quel est l'état chimique des eaux superficielles et souterraines ? - Quel est l'état écologique des eaux superficielles ? - Quelles sont les évolutions des services de distribution d'eau et d'assainissement ? - Quels sont les moyens consacrés à la préservation des milieux aquatiques ?