

Mise à jour de cette page :  
29/01/2026

Comment favoriser une gestion durable de l'eau (quantité, qualité,

face aux changements climatiques ?



enrichi sa réflexion au long cours sur l'eau en abordant la question de sa quantité, de sa qualité et de son partage. Ce rapport rend compte de l'état des lieux et des enjeux du sujet, et fournit des préconisations afin d'améliorer et d'adapter la gestion de l'eau face aux changements climatiques

Étude

[https://www.cese.fr/sites/default/files/pdf/Avis/2023/2023\\_08\\_gestion\\_eau.pdf](https://www.cese.fr/sites/default/files/pdf/Avis/2023/2023_08_gestion_eau.pdf)

Ressources pour  
comprendre et transmettre

**Format :**

Étude (rapport / thèse ...)

**Année :**

2023

**Auteur :**

GUIHENEUF P., LE QUEAU  
S.

**Editeur :**

Conseil économique social et  
environnemental