

## ORECC - Production d'indicateurs sur la ressource en eau : Bilans hydriques, étiages et indicateurs de gestion de l'eau en Auvergne



Observation des effets du changement climatique sur la ressource en eau en Auvergne : développement d'indicateurs bilan hydrique et étiage sur le territoire auvergnat.

**Auteurs du document :** AELB, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, CEREMA

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Loire Bretagne

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Loire Bretagne

**Mots clés :** FACTEUR CLIMATIQUE, CHANGEMENT CLIMATIQUE, NIVEAU D'EAU, ETIAGE, INDICATEUR DE L'ENVIRONNEMENT, BILAN HYDRIQUE

**Thème (issu du Text Mining) :** CLIMATOLOGIE, MOT OUTIL

**Date :** 2018-07-01

**Format :** text/xml

**Source :** 21731

**Langue :** Français

**Couverture géographique :** AUVERGNE RHONE ALPES, 03, 15, 43, 63

**Télécharger les documents :** <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00033255>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00033255.pdf>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/orecc-production-d-indicateurs-sur-la-ressource-en-eau-bilans-hydriques-etiages-et-indicateurs-de-ge0>

Evaluer cette notice: