

## Bulletin national de situation hydrologique du 14 novembre 2019



Les passages pluvieux ont été très fréquents sur la moitié nord du pays ainsi que sur la majeure partie de la Nouvelle-Aquitaine et d'Auvergne-Rhône-Alpes. Des Pyrénées-Orientales aux Cévennes et sur la région PACA, plusieurs épisodes méditerranéens intenses se sont accompagnés de pluies diluviennes, notamment sur l'Hérault les 22 et 23 octobre avec des cumuls dépassant parfois 200 mm en moins de 48 heures. La pluviométrie a été excédentaire de plus de 25 % sur une grande partie du pays. Sur la Corse en revanche, la pluviométrie est restée déficitaire -hormis sur le cap Corse-, avec un déficit supérieur à 50 % sur la Corse-du-Sud.

Après une sécheresse sévère qui a persisté depuis le début de l'été, les précipitations d'octobre ont atténué la sécheresse des sols sur les trois derniers mois sur l'ensemble de l'Hexagone.

**Auteurs du document** : Office International de l'Eau (OIEau)

**Obtenir le document** : Office International de l'Eau (OIEau)

**Diffuseur des métadonnées** : Office International de l'Eau

**Mots clés** : BARRAGE, SECHERESSE, PRECIPITATION CUMULEE, PRECIPITATION MENSUELLE, DEBIT, REGIME D'ECOULEMENT, ALIMENTATION DE NAPPE, NAPPE ALLUVIALE, INDICE D'HUMIDITE DES SOLS, COURS D'EAU, PRELEVEMENT D'EAU, RESTRICTION D'USAGE, HYDRAULICITE

**Date** : 2019-11-22

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : OIE/BSH191114

**Source** : Page 19 p.

**Langue** : Français

**Accéder à la notice source** :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-14-novembre-2019>

**Télécharger les documents** : [https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/bsh\\_2019\\_11\\_vf.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/bsh_2019_11_vf.pdf)

**Emprise nationale** : FXX

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-14-novembre-20190>