

Bulletin national de situation hydrologique du 12 février 2020



Le cumul des pluies depuis septembre 2019 et l'humidité des sols révèlent une situation favorable sur une grande partie de la France métropolitaine malgré un mois de janvier déficitaire en pluie.

En moyenne en janvier, la pluviométrie a été déficitaire de 30 % avec des cumuls très contrastés en France métropolitaine. Sur les départements Pyrénées-Atlantiques et Hautes-Pyrénées, du Bas-Rhin à la Côte d'Or, en Auvergne-Rhône-Alpes, sur l'ouest de la Corse et en Provence, le déficit a souvent dépassé 50 %, voire localement 75 % sur le Haut-Rhin, le Massif central, le Var et les Alpes-Maritimes. Seules les régions du sud du Poitou à l'intérieur de la Bretagne ainsi que l'Aude et les Pyrénées-Orientales ont enregistré des précipitations excédentaires. L'excédent a atteint 25 à 50 % de la Loire-Atlantique au Morbihan, une fois et demie à deux fois et demie la normale sur le sud de l'Aude et deux à six fois la normale sur les Pyrénées-Orientales avec localement 300 à 400 mm en 3 jours.

L'humidité des sols est conforme à la normale sur la partie nord-est et sur le pourtour du golfe du Lion. Sur le reste du pays, les sols se sont nettement humidifiés et sont devenus localement très humides.

La situation de l'hydraulicité et des débits de base est inférieure aux valeurs normales pour une grande partie des points de suivi. Le pourtour méditerranéen, la Bretagne et les Pays de la Loire sont moins impactés par cette baisse des niveaux.

Le niveau des retenues est hétérogène sur le territoire, ils sont globalement faibles à l'est du pays et plus élevés dans les Pyrénées.

Au 12 février, 5 départements n'ont pas mis fin aux mesures de restrictions des usages de l'eau. À titre de comparaison, sur la même période l'an passé, aucun département n'était concerné par un arrêté préfectoral de limitation des usages. Ce chiffre était de 4 en 2018 et 2017.

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 RESERVOIR, PRECIPITATION CUMULEE, PRECIPITATION MENSUELLE, DEBIT, INDICE D'HUMIDITE DES SOLS, COURS D'EAU, RESTRICTION D'USAGE, HYDRAULICITE

Date : 2020-02-12

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/BSH200212

Source : Page 16 p.

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-12-f%C3%A9vrier-2020>

Télécharger les documents : https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/bsh_2020-02_v2.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-12-fevrier-2020>



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

