

Bulletin national de situation hydrologique du 12 février 2016



Le mois de janvier a été marqué par de fréquents passages perturbés, très actifs sur la façade atlantique, qui se sont succédés sur le pays tout au long du mois. Avec plus de 15 jours de pluie et localement jusqu'à 25 jours sur le Cotentin et la pointe bretonne, le nombre de jours de pluie a été supérieur à la normale* sur la majeure partie du territoire. Seuls le pourtour méditerranéen et la côte orientale de la Corse ont été largement déficitaires, le déficit pluviométrique dépassant 70 % le long des côtes. En moyenne sur la France, la pluviométrie a été excédentaire de plus de 40 %. Ce mois de janvier a été également marqué par une grande douceur malgré une semaine plus fraîche en milieu de mois. Moyennée sur la France et sur le mois, la température moyenne a été supérieure de 2,1 °C à la normale. Suite aux abondantes précipitations de janvier, le déficit pluviométrique qui concernait l'ensemble du pays fin décembre s'est nettement atténué sur une grande partie de l'Hexagone. Néanmoins, le cumul des précipitations reste encore déficitaire sur une grande partie du pays. 9 cartes illustrent ce document.

Auteurs du document : Météo France, Ministère en charge de l'écologie, BRGM

Obtenir le document : Onema

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : PRECIPITATION CUMULEE, PRECIPITATION MENSUELLE, METEOROLOGIE, BILAN HYDROLOGIQUE, DEBIT, NAPPE PHREATIQUE, COURS D'EAU, RESSOURCE EN EAU, HYDRAULICITE, INDICE D'HUMIDITE DES SOLS, RECHARGE DE NAPPE

Thème (issu du Text Mining) : HYDROGEOLOGIE

Date : 2016-02-12

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/BSH160212

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-12-f%C3%A9vrier-2016>

Télécharger les documents : <https://www.eaufrance.fr/sites/default/files/2018-09/bsh-2016-02.pdf>

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-12-fevrier-20160>

Evaluer cette notice: