

— Bulletin national de situation hydrologique du 11 décembre 2015 —

Les précipitations ont été généralement déficitaires* sur une grande moitié sud du pays à l'exception du piémont pyrénéen et proches des normales sur la moitié nord. En moyenne sur la France et sur le mois, la pluviométrie est déficitaire de plus de 20 %. Ce mois de novembre a été très chaud et ensoleillé. Moyennée sur la France et sur le mois, la température a été supérieure de 2.7 °C à la normale*, plaçant ce mois de novembre au 3ème rang des mois de novembre les plus chauds depuis 1900. Au 11 décembre 2015, 5 départements ont mis en œuvre des arrêtés de restrictions des usages de l'eau. 10 cartes illustrent ce document.

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

Obtenir le document : Onema

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

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

Date : 2015-12-11

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/BSH151211

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-11-d%C3%A9cembre-2015>

Télécharger les documents : <https://www.eaufrance.fr/sites/default/files/2018-09/bsh-2015-12.pdf>

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-11-decembre-20150>