

Bulletin national de situation hydrologique du 10 juillet 2024



Un temps souvent gris et instable a dominé durant le mois de juin sur une grande partie du pays dans une ambiance généralement assez fraîche hormis en fin de mois. Les passages perturbés, souvent orageux, ont été fréquents avec des pluies abondantes notamment des Pays de la Loire et du nord de la Nouvelle-Aquitaine à la Bourgogne et au sud de la Lorraine ainsi que sur les Alpes. Des pluies diluviennes par endroits ont provoqué des crues et d'importantes inondations sur ces régions, en particulier dans les Alpes où elles ont été localement dévastatrices. Le hameau de la Bérarde (Isère) a subi des crues torrentielles aggravées par la fonte d'un manteau neigeux encore important pour la saison et la vallée de

la Vésubie (Alpes-Maritimes) a été une nouvelle fois frappée par de fortes crues occasionnant d'importants dégâts. Plusieurs salves pluvio-orageuses intenses ont balayé la majeure partie de l'Hexagone en toute fin de mois.

etnbsp;

La pluviométrie, très hétérogène, a été excédentaire de 20 % en moyenne sur le pays et le mois. Les précipitations ont été excédentaires sur une grande partie de l'Hexagone ainsi que plus localement en Corse. Les cumuls de pluie ont souvent atteint une fois et demie à trois fois la normale des Pays de la Loire et du nord de la Nouvelle-Aquitaine à la Bourgogne et à la Lorraine ainsi que sur les Alpes centrales et très localement sur le Sud-Ouest, les Bouches-du-Rhône et la Haute-Corse. En revanche, le déficit pluviométrique a été généralement compris entre 20 et 60 % de la Bretagne à l'ouest des Hauts-de-France, de l'Île-de-France aux Ardennes, sur le Languedoc-Roussillon, le sud-est de la région PACA et l'ouest de la Corse.

etnbsp;

En ce qui concerne l'état des sols superficiels, la situation reste très contrastée entre une grande partie de l'Hexagone avec des sols modérément humides à extrêmement humides et les régions méditerranéennes où ils sont très secs à extrêmement secs sur le sud du Languedoc-Roussillon et l'est de la Haute-Corse. Fin juin, l'indice d'humidité des sols superficiels avoisine des records hauts sur le Centre-Val de Loire et les atteint fin juin sur les Pays de la Loire et le Poitou-Charentes, ce qui correspond à une situation de début de printemps.

etnbsp;

La période de vidange s'est mise en place progressivement durant le printemps. En juin, les niveaux sont majoritairement en baisse.

etnbsp;

L'état des nappes de juin est très satisfaisant, après une recharge 2023-2024 excédentaire et un soutien par les pluies printanières. Seules des nappes très inertielles (Sundgau, Bresse et Dombes) ou des secteurs présentant une recharge déficitaire (Roussillon, Aude, Hérault et Corse) enregistrent des niveaux sous les normales.

etnbsp;

Sur l'ensemble du territoire, les débits des cours d'eau sont sensiblement plus faibles en juin mais reste majoritairement supérieurs à la normale à l'exception du pourtour méditerranéen et de la Bretagne.

etnbsp;

Au 10 juillet, 10 départements sont concernés par des restrictions des usages de l'eau au-delà de la vigilance dont 3 départements ont mis en œuvre des mesures de crise. À titre de comparaison en 2023 sur cette même période, 70 départements avaient mis en œuvre des mesures de restrictions des usages de l'eau et 68 départements étaient concernés en 2022.

etnbsp;

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: INDICE D'HUMIDITE DES SOLS, RESTRICTION D'USAGE, PRECIPITATION CUMULEE, PRECIPITATION MENSUELLE, DEBIT, NAPPE ALLUVIALE, PLUVIOMETRIE, COURS D'EAU, EAU SOUTERRAINE, NAPPE D'EAU SOUTERRAINE, HYDRAULICITE, RECHARGE

DE NAPPE

Date: 2024-07-10

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: OIE/BSH20240710

Source : Page 24 p. **Langue :** Français

Accéder à la notice source :

https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-10-juillet-2024

Télécharger les documents :https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/bsh_07_2024.pdf

Emprise nationale: FXX

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bulletin-national-de-situation-hydrologique-du-

10-juillet-20240

Evaluer cette notice:



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)

