

Le mois de juin marque le début de l'année hydrologique sur le bassin du Niger. Les précipitations enregistrées dans tous les compartiments du fleuve ont permis une remontée des écoulements qui se caractérisent par des crues perlées, au rythme de l'intensité des pluies locales. Les débits moyens mensuels enregistrés montrent une hydraulicité de plus en plus forte d'amont vers l'aval. La vidange des retenues au niveau des barrages structurants se poursuit pour soutenir les écoulements en aval.

Les données utilisées pour les différentes analyses ci-dessous proviennent des réseaux d'observations hydrométriques des Services Hydrologiques Nationaux et des Agences de barrages des neuf (9) pays membres de l'Autorité du Bassin du Niger (ABN).

L'analyse des écoulements dans les quatre sous-bassins du Niger est faite aux stations hydrométriques de référence, à savoir Koulikoro (Mali) pour le Niger Supérieur, Diré (Mali) pour le Delta Intérieur, Niamey (Niger) pour le Niger Moyen et Lokoja (Nigeria) pour le Niger Inférieur

[Télécharger le Bulletin Mensuel juin 2020](#)