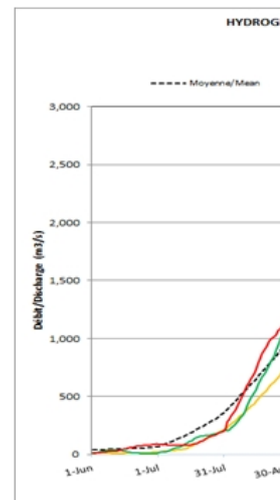


Le mois de mai marque la fin de l'année hydrologique dans le bassin. La situation hydrologique du bassin du Niger au cours du mois a été caractérisée par la poursuite de la situation d'étiage dans tout le bassin. Cependant, des précipitations localisées ont été enregistrées dans certains compartiments du bassin, en particulier dans le Niger supérieur et le Niger inférieur.



La vidange des retenues des barrages de Selingué au Mali et de Kainji au Nigéria, se poursuit normalement 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 le bassin 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

[Télécharger le bulletin Mensuel de mai 2023](#)