

La situation hydrologique du bassin du Niger au cours du mois de février a été marquée par la baisse de niveau sur tous les compartiments du bassin.

Alors que l'étiage se poursuit dans les sous-bassins du Niger supérieur et inférieur, l'amorce de la décrue a été enregistrée dans le Niger Moyen pendant la première décade du mois de février 2023 pour la crue guinéenne.

La vidange des barrages de Selingué au Mali et de Kainji au Nigéria, se poursuit progressivement 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 et Lokoja (Nigeria) pour le Niger Inférieur

Télécharger le Bulletin Mensuel de février 2023