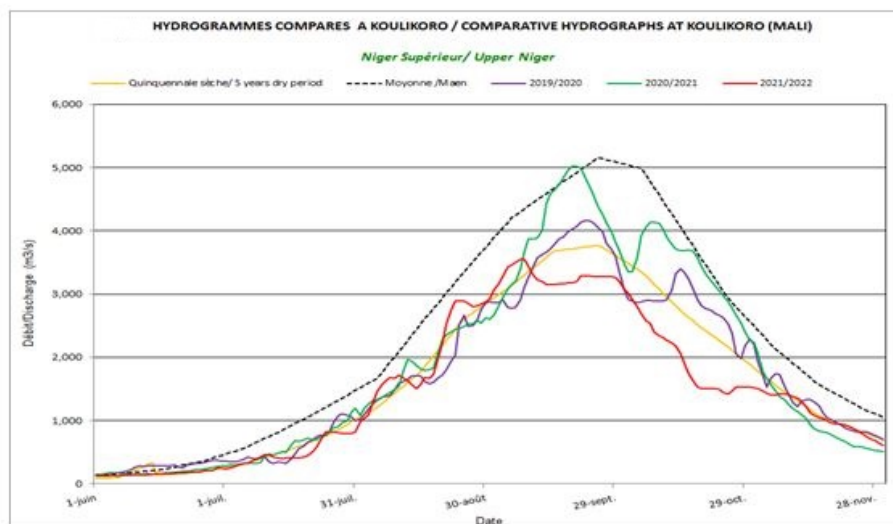


Le mois de novembre est caractérisé par un étiage dans le Niger Supérieur tandis que le Delta Intérieur, le Niger Moyen et le Niger Inférieur ont connu une augmentation des débits malgré l'arrêt des précipitations. Cela était dû à la prédominance des crues noires dans le delta intérieur qui n'avaient pas d'impacts négatifs respectivement au Niger moyen et au Niger inférieur.



Les remplissages des barrages de Selingué au Mali et de Kainji au Nigeria ont atteint leur niveau maximum. Le barrage de Selingué est en situation de déversement.

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 Novembre 2021](#)