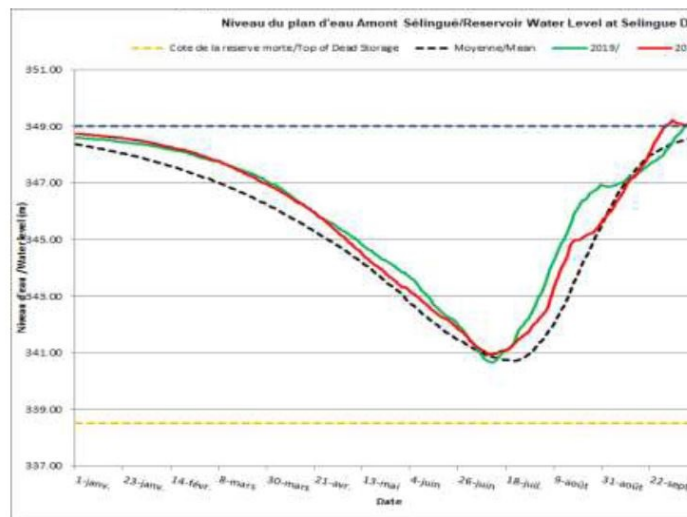


Le mois d'octobre 2020 marque la fin de la saison des pluies sur l'ensemble du bassin du fleuve Niger. C'est ainsi que la baisse des écoulements amorcée en début du mois d'octobre dans le Niger Supérieur et le Niger Inférieur se poursuit au niveau de toutes les stations de ces parties du bassin. Par contre, dans le Delta Intérieur et le Niger Moyen, on amorce une montée du niveau d'eau à cause de l'arrivée de la crue guinéenne.



Les réservoirs de Sélingué au Mali et de Kainji au Nigeria ont atteint le niveau de remplissage normal.

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

[Télécharger le Bulletin Mensuel de Octobre 2020](#)