Résumé de Bulletin Hydrologique – Bassin du Fleuve Sénégal :

22 octobre 2025 - 08h

Situation générale

❖ Retenue de Manantali : Niveau 208, 14 m IGN (au-dessus de la cote normale de gestion de 208,05 m)

Débit lâché: 873 m³/s
Cote exceptionnelle: 211 m

❖ Diama (barrage): Niveau 1,62 m (contre 1,52 m IGN en 2024)

❖ Débit lâché : 1 849 m³/s (contre 1 413 m³/s en 2024)

Niveaux observés aux stations principales

Stations	Cote 21-10- 2025	Cote 22-10- 2025	Evolution	Cote d'alerte	Tendance
Falémé (Kidira)	3,49 m	3,42 m	-07 cm	10,00 m	♣ Baisse sous CA
Bakel	07,16 m	6,92 m	-24 cm	10,00 m	■ Baisse Sous CA
Matam	7,68 m	7,53 m	-15 cm	8,00 m	■ Baisse Sous CA
Podor	5,73 m	5,75 m	+02 cm	5,00 m	1 Hausse CA dépassée
Richard-Toll	3,11 m	3,12 m	+01 cm	3,35 m	† Hausse sous CA
Diama (Barrage)	1,56 m	1,62 m	+06 cm	_	Abaissement contrôlé
Saint-Louis	1,40 m	1,44 m	+04 cm	1,75 m	† Hausse sous CA

Analyse succincte

- ❖ Manantali : niveau élevé mais maîtrisé (laminage de la crue en cours).
- ❖ Bakel, Kidira et Matam : tendance baissière continue ; confirmation de la décrue
- ❖ **Podor** : tendance à la hausse ; passage de l'onde de crue
- ❖ **Diama** : régulation active pour éviter des impacts à Saint-Louis.
- Saint-Louis: tendance à la hausse : niveau proche de sa côte d'alerte (-31 cm).

Au niveau des stations de **Bakel**, **Kidira et Matam**, la tendance baissière des niveaux d'eau confirme la décrue observée dans le haut et moyen bassin. A **Podor**, par contre, persiste encore une crue residuelle liée à la propagation de la **troisième onde de crue**. Régulation maitrisée à **Diama** et stabilisée à **Saint Louis**. V**igilance renforcée** requise sur l'axe Podor – Richard Toll – Saint Louis, notamment dans les zones basses et insulaires exposées aux débordements localisés.

CA: Cote d'alerte;

Evolution: comparaison entre cote 21-10-2025 et cote 22-10-2025

Source : Direction de la Gestion et de la Planification des Ressources en Eau (DGPRE).