

### Situation générale

- † **Retenue de Manantali** : Niveau 208,37 m IGN (au-dessus de la cote normale de gestion de 208,05 m)
- † **Débit lâché** : 2 222 m<sup>3</sup>/s
- † **Cote exceptionnelle** : 211 m
- † **Diam (barrage)** : Niveau 1,57 m (contre 1, 88 m IGN en 2024)
- † **Débit lâché** : 1519 m<sup>3</sup>/s, (contre 1521 m<sup>3</sup>/s en 2024)

### Niveaux observés aux stations principales

Station	Cote 19-09-2025	Cote 20-09-2025	Evolution	Cote d'alerte	Tendance
Falémé (Kidira)	7,69 m	7,87 m	+18 cm	10,00 m	↑ Hausse sous CA
Bakel	9,62 m	10,01 m	+39 cm	10,00 m	↑ Hausse CA dépassée
Matam	7,95 m	8,06 m	+11 cm	8,00 m	↑ Hausse CA dépassée
Podor	5,11 m	5,14 m	+03 cm	5,00 m	↑ Hausse CA dépassée
Richard-Toll	3,02 m	3,02 m	+00 cm	3,35 m	↑ Hausse sous CA
Diam (Barrage)	1,56 m	1,57 m	+01 cm	—	Abaissement contrôlé
Saint-Louis	1,26 m	1,28 m	+02 cm	1,75 m	↑ Hausse sous CA

### Analyse succincte

- † **Manantali** : niveau élevé, mais maîtrisé (laminage de la crue en cours).
- † **Bakel, Matam et Podor** : cotes d'alerte atteintes et légèrement dépassées. †
- Kidira** : niveau sous la cote d'alerte mais maintien une tendance haussière †
- Diam** : régulation active pour éviter des impacts à Saint-Louis.
- † **Saint-Louis** : niveau sous sa cote d'alerte (1,75 m), mais hausse récente.

Bakel, Matam et Podor ont déjà atteint leur cote d'alerte et Kidira, Richard Toll et Saint Louis se rapprochent également de leur cote d'alerte. Une vigilance accrue est recommandée.

**CA** : Cote d'alerte ;

**Evolution** : comparaison entre cote 19-09-2025 et cote 20-09-2025

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