



République du SENEGAL

MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT



OFFICE DES LACS ET COURS D'EAU

--- * * * ---

Direction des Infrastructures Hydrauliques

Gestion de l'Eau

Date : lundi 27 septembre 2021

Bulletin hydrologique hebdomadaire

La présente note porte sur la situation hydrologique hebdomadaire du Lac de Guiers, tenant compte des recommandations du plan de gestion du Lac et du programme de gestion de la retenue de Diama arrêté à chaque Comité Permanent de l'Eau (CPE).

Ce bulletin renseigne sur la situation hydrologique de la retenue de Diama, des fluctuations de niveau à la station de Richard-Toll Quai, de Richard-Toll coté Fleuve (Taouey), de Richard-Toll coté Guiers (Taouey), de Ngnith (Lac de Guiers) et de Keur Momar Sarr (KMS).

✓ **DIAMA :**

A la station de Diama durant cette semaine (du **21 septembre** au **lundi 27 septembre 2021**) le plan d'eau a fluctué entre un maximum de **1,97 m IGN** et un minimum de **1,93 m IGN**, les lâchers ont fluctué entre un maximum de **1330 m³/s** et un minimum de **1288 m³/s**, soit un volume de **789 millions de m³**.

Rappel des recommandations de la 130^{ième} CPE sur la gestion de l'ouvrage de Diama :

Programmes de gestion des barrages pour la période du **25 août** au **15 octobre 2021**.

- Maintenir le niveau de la retenue de Diama à la cote + 2,10 m IGN à Diama tant que la cote moyenne mobile du fleuve Sénégal sur 05 jours sera inférieure à +2,92 m à l'échelle de Bakel (+14,08 m IGN) ;
- Dès que la cote moyenne mobile du fleuve Sénégal sur 05 jours aura atteint +2,92 m à l'échelle de Bakel (+14,08 m IGN), abaisser progressivement le niveau de la retenue de façon à atteindre jusqu'à +1,50 m IGN à Diama, si nécessaire, quand la cote moyenne

mobile du fleuve Sénégal sur 05 jours sera à +4,10 m à l'échelle de Bakel (+15,26 m IGN) ;

- Maintenir le niveau de la retenue de Diama à +1,50 m IGN pendant toute la période de crue ;
- Dès l'amorce de la décrue, relever progressivement le niveau de la retenue jusqu'à la cote +2,10 m IGN environ à Diama, si possible ;

✓ **RICHARD-TOLL :**

Durant la semaine du **21 septembre** au **27 septembre 2021**, les cotes ont fluctué entre un maximum de **2,96 m IGN** et un minimum de **2,89 m IGN** pour **Richard-Toll Quai**, un maximum de **2,81** et un minimum de **2,77 m IGN** pour **Richard-Toll Guiers**.

La gestion des vannes de Richard-Toll :

Le 21 septembre 2021	01/08 vannes ouvertes
Du 22 au 27 septembre 2021	03/08 vannes ouvertes

✓ **NGNITH ET KMS :**

La retenue Guiers est la source d'approvisionnement de la SDE, des agro business, des pêcheurs et du bétail. Mais aussi des populations riveraines du Lac, c'est pourquoi sa gestion doit être optimale de façon à satisfaire tous les usagers. Le suivi de la retenue du point de vue quantitatif dépend en grande partie de la gestion des vannes de Richard-Toll et de Keur Momar Sarr.

En rappel, les cotes de gestion du Lac de Guiers sont comprises entre 1.5m et 2.5m.

Durant la semaine du **21 septembre** au **27 septembre 2021**, l'évolution des hauteurs d'eau à la station de Ngnith (station de référence) montre une cote maximale de **2,52 m IGN** et une cote minimale de **2,51 m IGN** atteintes. A la station de KMS durant la même semaine, une cote maximale de **2,58 m IGN** et une cote minimale de **2,55 m IGN** ont été atteintes. Les volumes d'eau correspondants à ces cotes sont pour le bassin lacustre :

- **Min : 754 Millions de m³**
- **Max : 778 Millions de m³**

Au niveau du Bas-Ferlo, les périodes d'ouvertures ou de fermetures des vannes sont consignées dans le tableau suivant :

La gestion des vannes de Keur Momar Sarr (Merinaghen et Guéou) :

Du 21 au 27 septembre 2021	08/08 vannes ouvertes à l'ouvrage de Keur Momar Sarr et 02/03 vannes fermées à l'ouvrage de Guéou
----------------------------	---