



République du SENEGAL

MINISTRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT



OFFICE DES LACS ET COURS D'EAU

--- * * * ---

Direction des Infrastructures Hydrauliques

Gestion de l'Eau

Date : lundi 30 août 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 **lundi 24 au lundi 30 août 2021**) le plan d'eau a fluctué entre un maximum de **2,17 m IGN** et un minimum de **2,15 m IGN**, les lâchers ont fluctué entre un maximum de **1130 m³/s** et un minimum de **997 m³/s**, soit un volume de **644 millions de m³**.

Rappel des recommandations de la 129^{ème} CPE sur la gestion de l'ouvrage de Diama :

Programmes de gestion des barrages pour la période du **27 juin au 21 août 2021**.

- Maintenir le niveau de la retenue de Diama à la cote au moins 2,10 m IGN 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

Diama de façon à atteindre 1,50 m IGN, 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.

✓ **RICHARD-TOLL :**

Durant la semaine du **24 au 30 août 2021**, les cotes ont fluctué entre un maximum de **2,52 m IGN** et un minimum de **2,49 m IGN** pour **Richard-Toll Quai**, un maximum de **2,49** et un minimum de **2,45 m IGN** pour **Richard-Toll Fleuve** et entre un maximum de **2,49** et un minimum de **2,44 m IGN** pour **Richard-Toll Guiers**.

La gestion des vannes de Richard-Toll :

Durant la semaine du 24 au 30 août 2021	08/08 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 **24 au 30 août 2021**, l'évolution des hauteurs d'eau à la station de Ngnith (station de référence) montre une cote maximale de **2,32 m IGN** et une cote minimale de **2,22 m IGN** atteintes. A la station de KMS durant la même semaine, une cote maximale de **2,51 m IGN** et une cote minimale de **2,41 m IGN** ont été atteintes. Les volumes d'eau correspondants à ces cotes sont pour le bassin lacustre :

- **Min : 659 Millions de m³**
- **Max : 754 Millions de m³**

Au niveau du Bas-Ferlo, des ouvertures alternées d'une vanne de l'ouvrage de KMS est adoptée afin de répondre au besoin minimal des producteurs de cette zone.

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

Durant la semaine du 24 au 30 août 2021	07/08 vannes fermées à l'ouvrage de Keur Momar Sarr et 03/03 vannes fermées à l'ouvrage de Guéou
---	---