



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 : le 10 janvier 2021

Bulletin hydrologique décadaire

La présente note porte sur la situation hydrologique décadaire 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 lors des 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) et de Ngnith (Lac de Guiers).

✓ DIAMA :

A la station de Diama durant cette décade (du **01** au **10 janvier 2021**) le plan d'eau a fluctué entre un maximum de **2,16 m IGN** et un minimum de **2,15 m IGN**, les lâchers ont fluctué entre un maximum de **150 m³/s** et un minimum de **124 m³/s**, soit un volume de **121,31 millions de m³**.

Rappel des recommandations de la **127^{ième} CPE** sur la gestion de l'ouvrage de Diama : « En saison sèche 2021 (janvier à juin) : maintenir, jusqu'au 30 juin 2021, le niveau de la retenue de Diama à la cote 2,10 m IGN, aussi longtemps que les apports entrants dans la retenue le permettront ».

✓ **RICHARD-TOLL (TAOUEY) :**

Du **01** au **10 janvier 2021**, les cotes ont fluctué entre un maximum de **2,18 m IGN** et un minimum de **2,09 m IGN**, pour **Richard-Toll Quai**, un maximum de **2,10** et un minimum de **2,04 m IGN**, pour **Richard-Toll Fleuve** et entre un maximum de **2,15** et un minimum de **2,10 m IGN**, pour **Richard-Toll Guiers**.

Cette année à l'amorce de la décrue une baisse des niveaux plus importante que celles notées durant les sept (07) dernières années, a été observée. Cette baisse s'est répercutée sur le niveau du Lac de Guiers et de la réserve de Bango. Et cette situation prévaut toujours.

La gestion des vannes de Richard-Toll :

Du 01 au 10 janvier 2021	08/08 vannes ouvertes
--------------------------	-----------------------

✓ **NGNITH :**

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 Ngnith.

En rappel, les cotes de gestion du Lac de Guiers sont comprises entre 1.5m et 2.5m. L'évolution des hauteurs d'eau à la station de Ngnith (station de référence), de cette décade, montre une cote maximale de **2,03 m IGN** et une cote minimale de **2,01 m IGN**, correspondant à des volumes du bassin lacustres respectivement de **601** et **595 millions de m³**.

Les producteurs de la zone de Ngnith nous ont signalé des problèmes d'accès à l'eau au niveau de leur canaux d'irrigation.

A cet effet des entretiens partiels des canaux d'irrigation des rives Est et Ouest des périmètres agricoles ont été effectuées, pour pallier ce problème. A cela s'ajoute la fermeture des vannes de l'ouvrage de Bount Dieug et de celles de l'ouvrage de Keur Momar Sarr.

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

Du 01 au 10 janvier 2021	08/08 vannes fermées à l'ouvrage de Keur Momar Sarr et 03/03 vannes fermées à l'ouvrage de Guéou
--------------------------	--

