## MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

\_ =\_=\_=\_=

SECRETARIAT GENERAL

\_=\_=\_=

DIRECTION GENERALE DES RESSOURCES EN EAU

-----



Burkina Faso La Patrie ou La Mort, Nous Vaincrons

-=-=-=-

#### **OUAGADOUDOUGOU LE 31 JUILLET 2025**

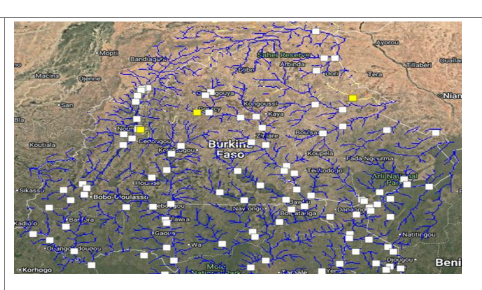


Lien site web: https://dgre.gov.bf/ | Adresse: BP 7025 Ouagadougou 03 | Mail: dgre.dg@gmail.com | Tél: 25 30 88 78

Source: SAPCI/DGRE/MEEA

# Prévisions

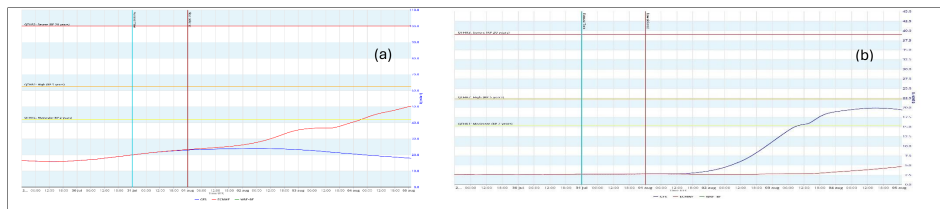
Les prévisions pour les dix prochains jours annoncent une poursuite de la montée des eaux dans les différents cours d'eau avec des probabilités de débordements au niveau de sévérité allant de faible à modérée dans les régions de l'Est, du Centre Nord et de la Boucle du Mouhoun. La rivière de Kourougui qui aborde la route nationale N°02 à Niessega, la rivière Yali à Sebba, le Mouhoun à Manimenso et le Diamangou à Botou pourraient connaître des hausses de niveau d'eau. Ces hausses de niveau d'eau pourraient engendrer des perturbations.



Niveau	Couleur	Signification
1	Vert	Situation normale
2	O Jaune	Vigilance recommandée
3	Orange	Pré-alerte – risque élevé
4	Rouge	Alerte – danger imminent

Lien site web: <a href="https://dgre.gov.bf/">https://dgre.gov.bf/</a> | Adresse: BP 7025 Ouagadougou 03 | Mail: <a href="https://dgre.gov.bf/">dgre.gov.bf/</a> | Tél: 25 30 88 78

Source : SAPCI/DGRE/MEEA



Selon les modèles GFS, et ECMWF, les débits excèderont respectivement le seuil de sévérité modéré à Yali (a) le 04 Août 2025 et à Niessega (b), le modèle ECMWF le 3 Août 2025.

### Consignes

Il est essentiel que les populations, demeurent vigilantes et respectent scrupuleusement les consignes qui seraient émises par les autorités. En conséquence, le Ministère de l'Environnement, de l'Eau et de l'Assainissement invite les populations surtout celles vivant dans les zones à risque à observer les mesures suivantes :

- ♣ faire preuve de vigilance accrue ;
- éviter de traverser les cours d'eau en cas de montée des eaux ;
- ≠ renforcer les dispositifs de veille en coordination avec les structures de gestion des risques ;
- ≠ respecter les mesures préventives qui seront diffusées par les autorités compétentes.

# **Message de sensibilisation**

L'eau est une source de vie, mais elle peut aussi devenir un danger. Restons vigilants.

Ce document sera actualisé en fonction de l'évolution de la situation hydrologique.

Source: SAPCI/DGRE/MEEA

