

AGENCE NATIONALE
DE LA METEOROLOGIE
(ANAM-BF)



NATIONAL
METEOROLOGICAL AGENCY
(NAMA-BF)

BULLETIN METEOROLOGIQUE HEBDOMADAIRE

Du 11 au 17 Août 2025



1. Situation météorologique du lundi 04 au dimanche 10 août 2025

Au cours de la période allant du 04 au 10 août 2025, l'ensemble du pays a été sous l'influence des vents de mousson. Le ciel a été partiellement nuageux à nuageux et couvert par moment. Des orages isolés parfois accompagnés de pluie ont été observés dans plusieurs localités du pays.

Les hauteurs d'eau enregistrées au cours de cette semaine écoulée ont varié entre **10,4 mm** en cinq (5) jours de pluie à **Titao** dans la province du Loroum à **174,2 mm** en six (6) jours à **Sabou** dans la province du Boulkiemdé. Les plus importantes hauteurs de pluie hebdomadaires ont été enregistrées principalement dans certaines localités des régions du Nando, de Bankui, de Tannounyan, (figures 1 et 2).

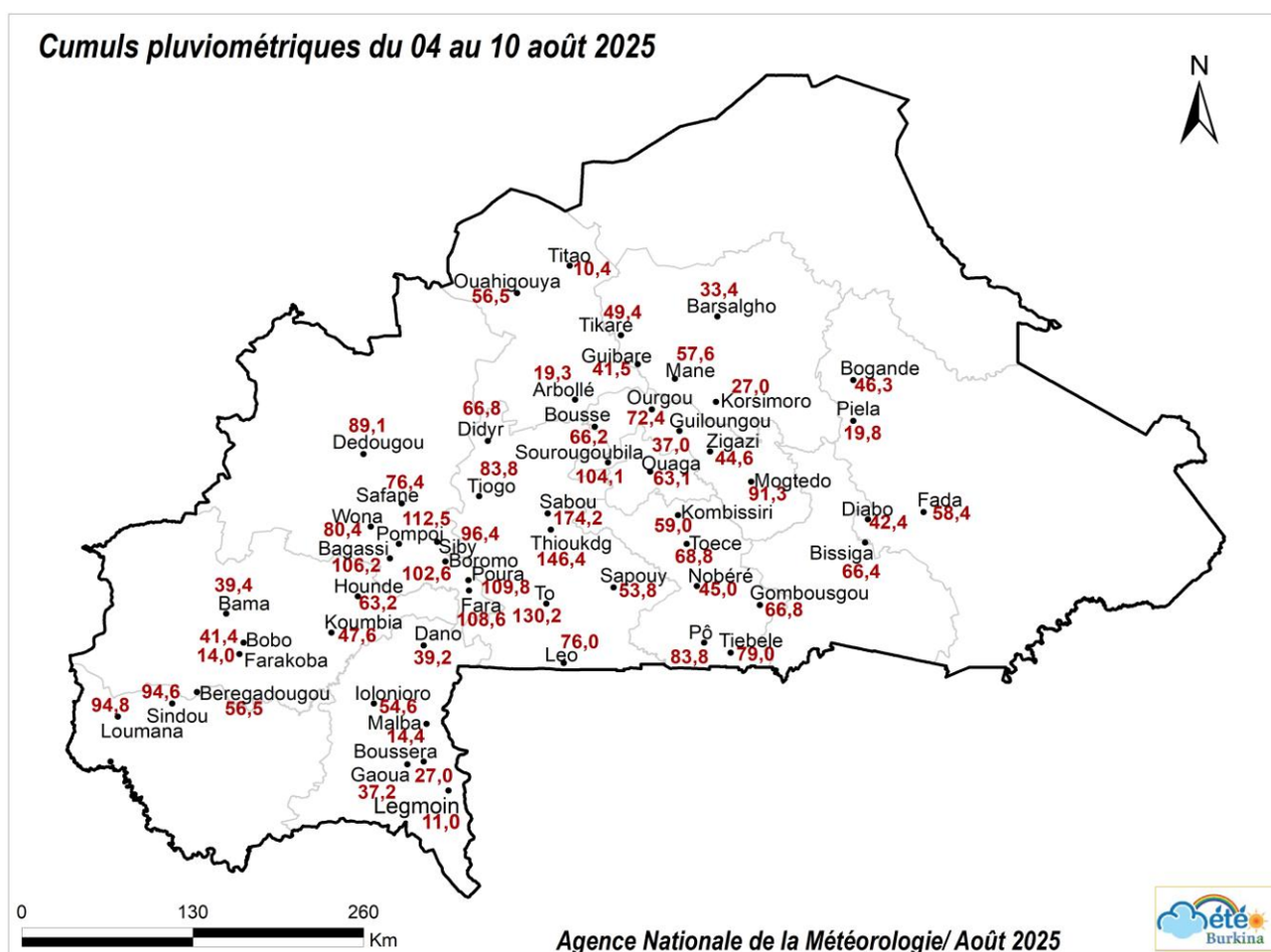


Figure 1 : cumuls pluviométriques du 04 au 10 août 2025

Comparativement à ceux de la normale (moyenne 1991-2020) pour la même période, ces cumuls pluviométriques hebdomadaires ont été **excédentaires** sur la majeure partie du territoire. Néanmoins, la situation pluviométrique a été

déficitaire dans certaines localités des régions de Yaadga, du Sourou, de Kuilsé, du Guiriko et de Djôrô (figure 3).

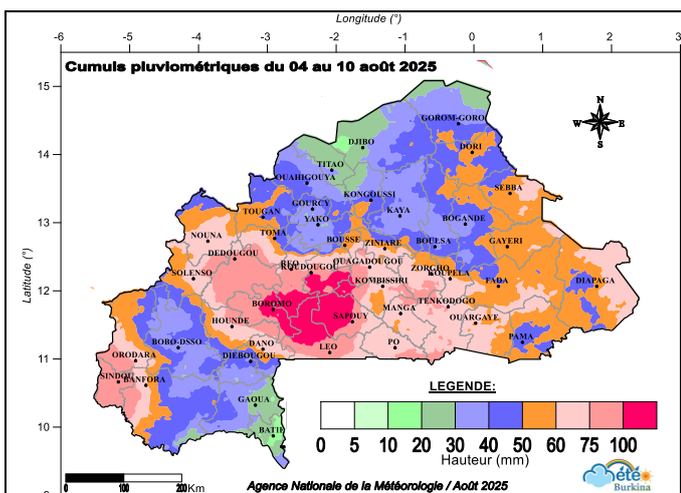


Figure 2 : cumuls pluviométriques du 04 au 10 août 2025

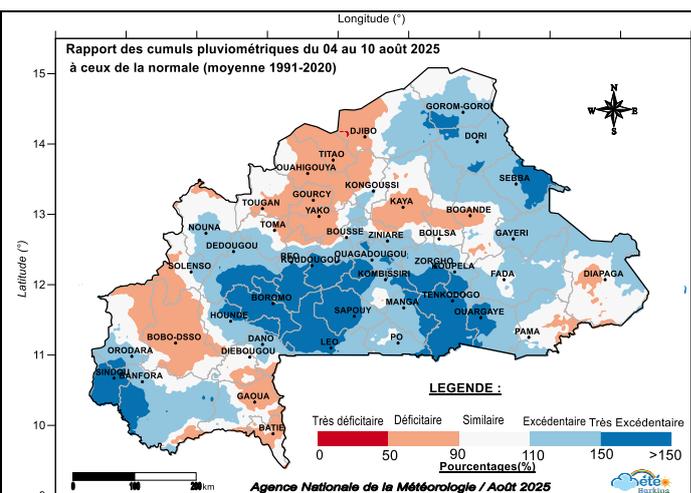


Figure 3 : cumuls pluviométriques du 04 au 10 août 2025 comparés à la normale 1991-2020

Quant aux cumuls pluviométriques saisonniers du 1^{er} avril au 10 août 2025, ils ont oscillé entre **190,6 mm** en vingt-cinq (25) jours à Piéla dans la province de la Gnagna et **967,8 mm** en trente-six (36) jours à **Tiogo**, dans la province du Sanguié (figure 4).

Comparativement à la normale (moyenne 1991-2020), ces cumuls pluviométriques, pour la même période, ont été **excédentaires** sur la majeure partie du pays. Cependant, il faut noter que dans quelques localités des régions du Goulmou et du Djôrô, une situation pluviométrique **déficitaire** a été observée (figure 5).

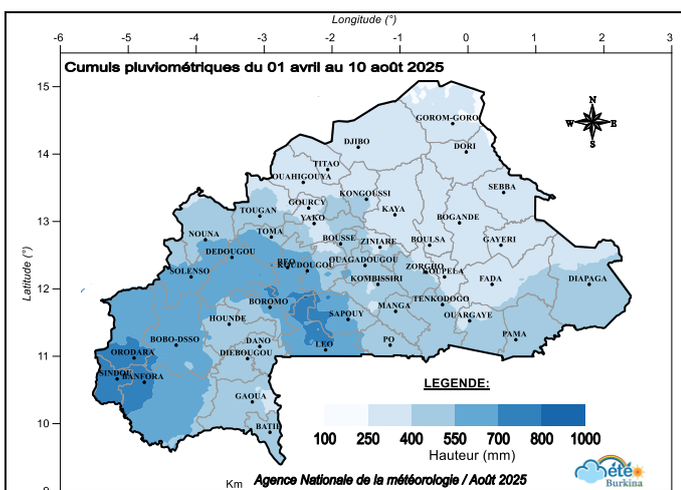


Figure 4 : cumuls pluviométriques du 1^{er} avril au 10 août 2025

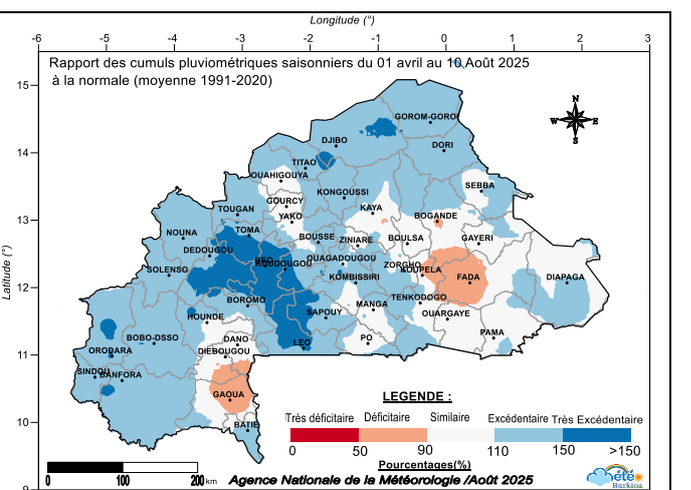


Figure 5 : cumuls pluviométriques du 1^{er} avril au 10 août 2025 comparés à la normale 1991-2020

2. Perspectives pour la période allant du lundi 11 au dimanche 17 Août 2025

Toute la période du 11 au 17 août 2025 sera particulièrement favorable à des averses de pluies parfois accompagnées d'orages sur la majeure partie du pays. A partir du 12 août, les pluies seront fréquentes avec des cumuls pluviométriques hebdomadaires pouvant atteindre 100 mm sur certaines localités des régions de la Tapoa, du Goulmou, de la Sirba, du Liptako, du Tannounyan, du Guiriko, du Nakambé, du Nazinon, de Oubri, du Kadiogo et du Sourou (Figure 6).

Les températures minimales moyennes se situeront entre 21 °C et 25 °C, tandis que les températures maximales moyennes seront comprises entre 26 °C et 35 °C sur le pays (Figures 7 et 8).

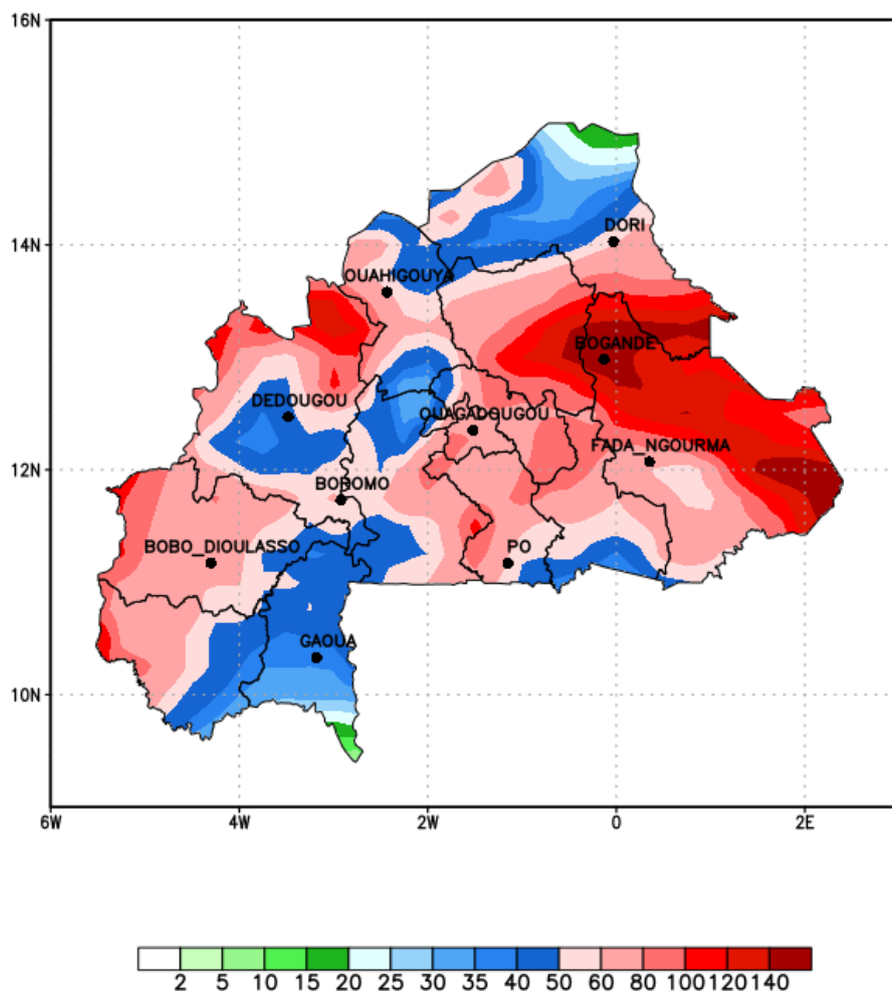


Figure 6 : Cumuls pluviométriques prévus du 11 au 17 août 2025. Source : NOAA GFS.

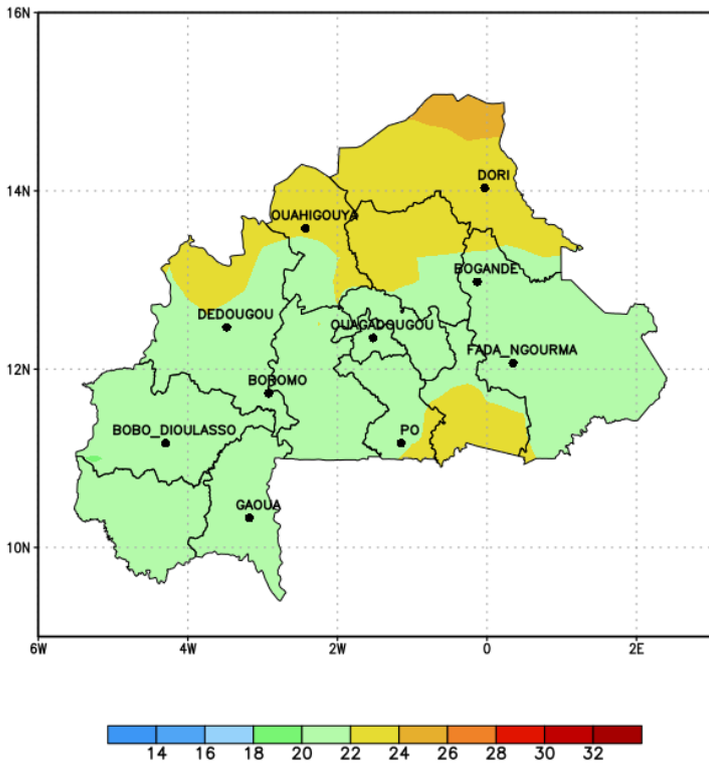


Figure 7: Températures minimales moyennes prévues du 11 au 17 août 2025. Source : NOAA GFS.

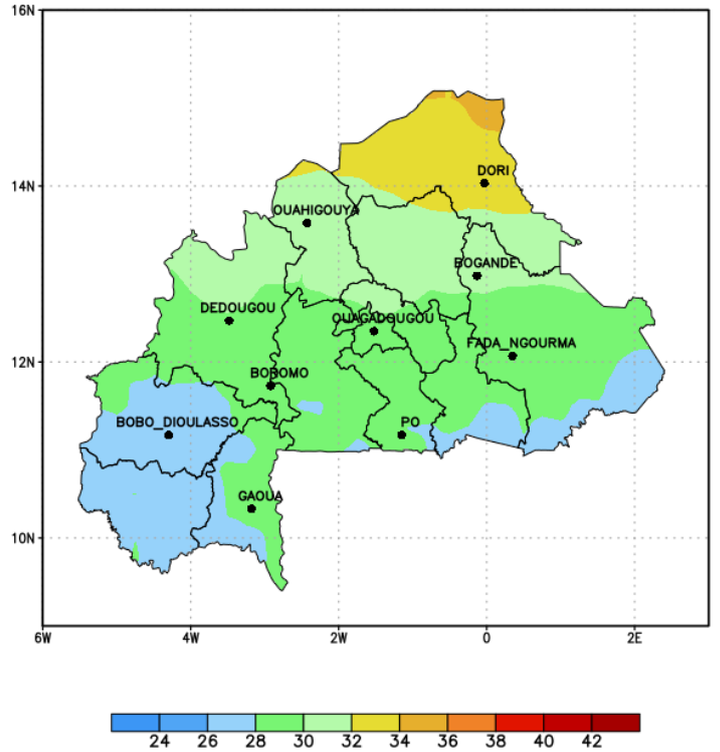


Figure 8: Températures maximales moyennes prévues 11 au 17 août 2025. Source : NOAA GFS.

Agence Nationale de la Météorologie