Agence Nationale

de la Meteorologie

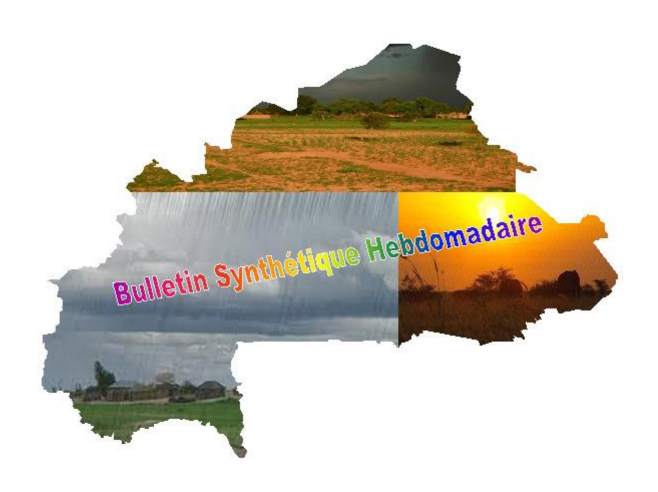
O ete Burkina National Meteorological Agency

(ANAM-BF)

(NAMA-BF)

# **BULLETIN METEOROLOGIQUE HEBDOMADAIRE**

### Du 17 au 23 Juin 2024



#### 1. Situation météorologique du lundi 10 au dimanche 16 juin 2024

Au cours de la période allant du 10 au 16 juin 2024, 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 de **0,0 mm** dans plusieurs localités à **98,1 mm** en trois (3) jours à **Kaïbo** dans la province du Zoundwéogo. Les plus importantes hauteurs de pluie hebdomadaires ont été enregistrées principalement dans certaines localités des régions de l'Est, du Centre-Est, du Centre-Sud et de la Boucle du Mouhoun (figures 1 et 2).

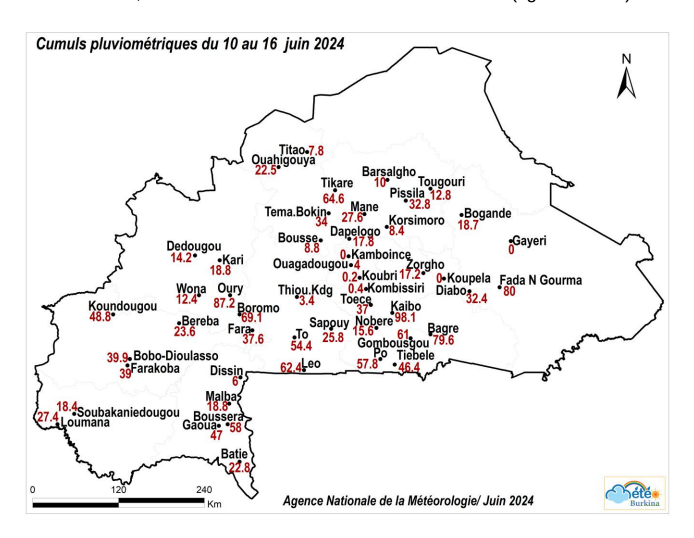
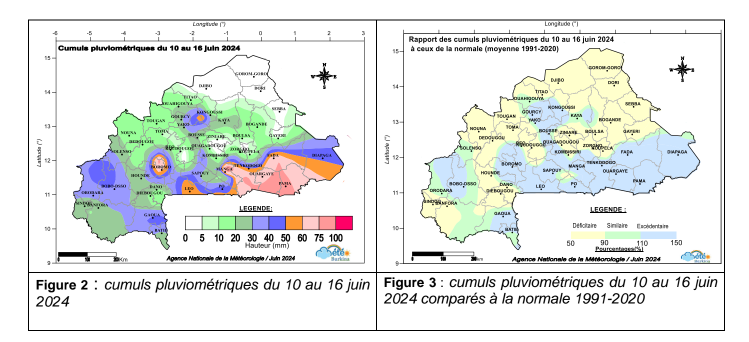


Figure 1 : cumuls pluviométriques du 10 au 16 juin 2024

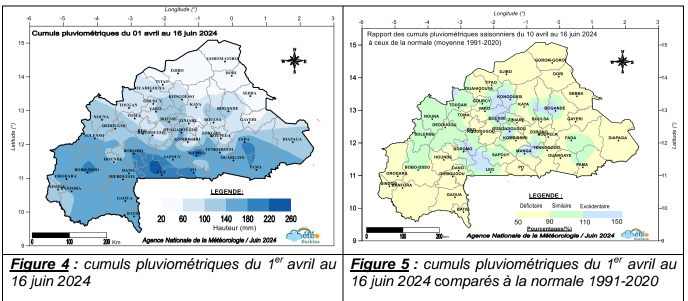
Comparativement à ceux de la normale (moyenne 1991-2020) pour la même période, ces cumuls pluviométriques hebdomadaires ont été **déficitaires** sur la majeure partie du territoire. Néanmoins, la situation pluviométrique a été **excédentaire** dans certaines localités des régions de l'Est, du Centre-Est, du

Centre-Sud, du Centre-Ouest, du Nord, de la Boucle du Mouhoun, des Hauts-Bassins et du Sud-Ouest (figure 3).



Quant aux cumuls pluviométriques saisonniers du 1er avril au 16 juin 2024, ils ont oscillé entre 22,7 mm en huit (8) jours de pluie à Absouya dans la province l'Oubritenga et 258,4 mm en quatorze (14) jours à Tô, dans la province de la Sissili (figure 4).

1991-2020), Comparativement à la normale (moyenne ces pluviométriques, pour la même période, ont été déficitaires sur la majeure partie du pays. Cependant, il faut noter que dans certaines localités des régions de l'Est, du Centre, du Centre-Ouest, du Centre-Nord, du Nord et de la Boucle du Mouhoun, une situation pluviométrique similaire à excédentaire a été observée (figure 5).



#### 2. Perspectives pour la période allant du Mardi 18 au Lundi 24 Juin 2024

Au cours de la période du 18 au 24 Juin 2023 l'activité pluvieuse de la mousson restera faible à modéré sur le pays. Le ciel sera nuageux à couvert par moments avec des orages et pluies isolées notamment dans la moitié sud du territoire au cours des après-midis. Des manifestations pluvio-orageuses sont attendues sur la majeure partie du pays durant la période 20 au 21 juin.

Les cumuls pluviométriques hebdomadaires pourraient atteindre les 100 mm sur certaines localités des régions des Hauts-Bassins et des Cascades (Figure 6).

Les températures minimales moyennes se situeront entre 20 °C et 29 °C, tandis que les températures maximales moyennes seront comprises entre 29 °C et 40 °C sur le pays (Figures 7 et 8).

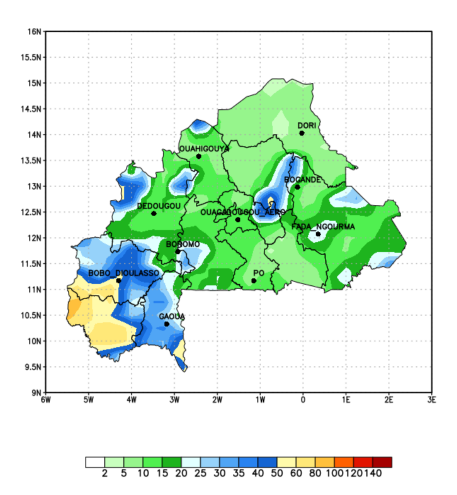
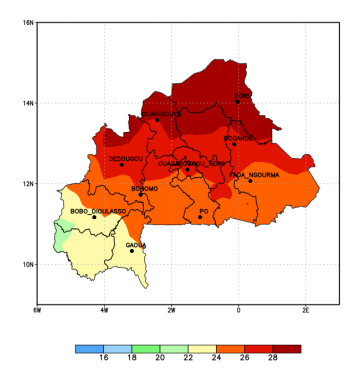
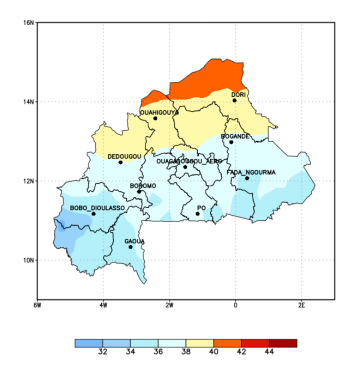


Figure 6 : Cumuls pluviométriques prévus du 18 au 24 Juin 2024. Source : NOAA GFS.





<u>Figure 7</u>: Températures minimales moyennes prévues du 18 au 24 Juin 2024. Source : NOAA GFS.

<u>Figure 8</u>: Températures maximales moyennes prévues du 18 au 24 Juin 2024. Source : NOAA GFS.

## Agence Nationale de la Météorologie