



## BULLETIN CLIMATIQUE

MENSUEL

Réf : ANAM/PDC/PR\_03/RA\_01/V00

Date: 29/10/2024

Page 1 sur 5

AGENCE NATIONALE  
DE LA METEOROLOGIE

**BURKINA FASO**  
*La Patrie ou la Mort, nous Vaincrons*

No 1 période du 01 au 31 Juillet 2025

### SYNTHÈSE DU MOIS

**JUILLET 2025**

Plusieurs épisodes pluvieux et orageux ont été enregistrés ce mois-ci. Les précipitations ont été excédentaires sur la majeure partie du pays. Le cumul mensuel le plus élevé (388,6 mm) a été enregistré à Tiogo, et la hauteur journalière maximale (95.0 mm), a été mesurée le 6 à Gourcy.

Des précipitations intenses accompagnées de foudre ont provoqué des inondations et des dégâts par endroits.

Le mois de juillet 2025 a été plus froid par rapport à la normale 1991-2020 et par rapport au mois de juillet 2024.

Les températures maximales étaient toutes en baisse tandis que les températures minimales ont connu une légère hausse dans certaines villes. La minimale absolue (19,8 °C) a été enregistrée à Pô le 09 juillet, et la maximale absolue (36,2 °C) à Ouahigouya le 06 juillet.

### Sommaire

- Précipitations
- Températures
- Synthèse des valeurs extrêmes
- Evènements marquants

### Précipitations

Le mois de juillet 2025 a été marqué par plusieurs épisodes pluvieux et orageux ayant touché l'ensemble du pays, apportant notamment des cumuls de précipitations mensuels remarquables. Les plus fortes précipitations ont été observées à Tiogo (388.6 mm), Sindou (358.4 mm), Didyr (341 mm), Bobo Dioulasso (290.6 mm), Déougou (280.8 mm) et Ouagadougou (275.4 mm), tandis que Gaoua (110.9 mm), Kaya (114.7 mm) et Diabo (131 mm) ont enregistré les faibles cumuls mensuels (Figure 1).

Malgré une forte variabilité spatiale, les cumuls ont été excédentaires sur une grande partie du pays. L'excédent a dépassé de 50 % la moyenne 1991-2020 de juillet dans certaines stations, notamment à Tiogo (112 %) dans le Boulkiemdé, à Sindou (81 %) dans la Léraba, et à Didyr (85 %) dans le Sanguié. Les déficits ont été particulièrement marqués dans l'est du pays à hauteur de -10 à 30%, et aussi à Gaoua (-40 %) dans le Poni, à Kaya (-39 %) dans le Namentenga, et à Gayéri (-36 %) dans la Komondjari

(Figure 2). Sur les neuf stations synoptiques, cinq ont enregistré des cumuls excédentaires par rapport à la normale, et six ont reçu des précipitations supérieures à celles de juillet 2024 (Figure 3).

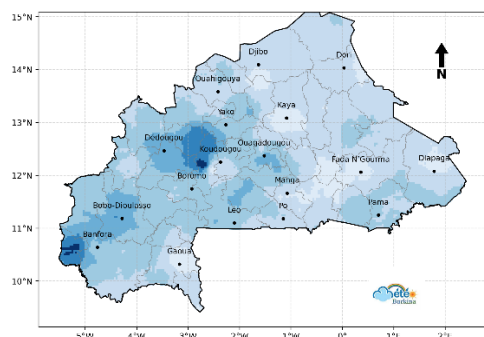


Figure 1 : Répartition spatiale des cumuls mensuels de juillet 2025

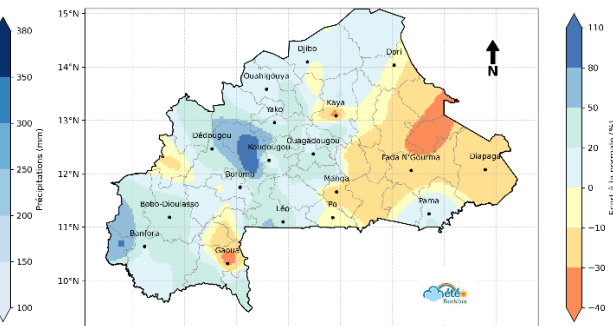


Figure 2 : Répartition spatiale des écarts par rapport à la normale 1991-2020

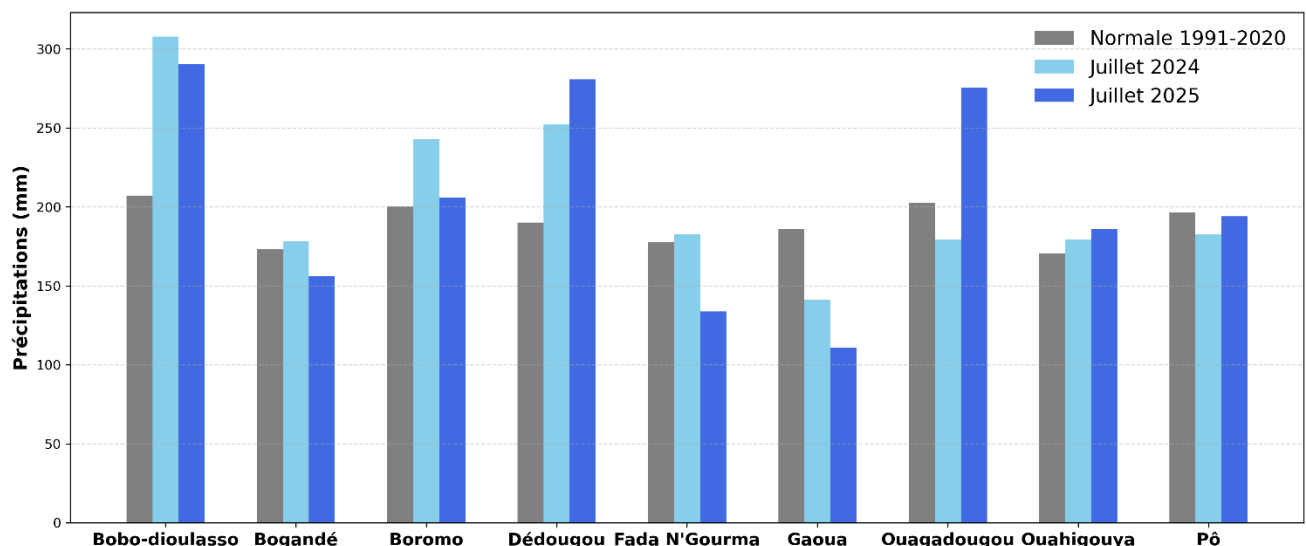


Figure 3 : Cumuls mensuels de juillet 2025 comparés à ceux de l'année 2024 et à la normale 1991-2020



## Températures

### Températures moyennes

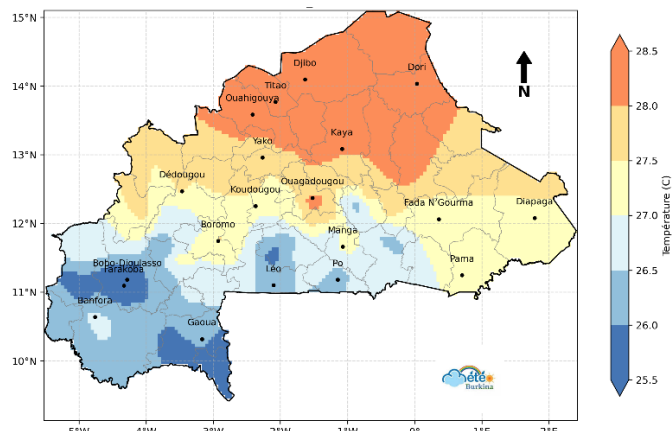
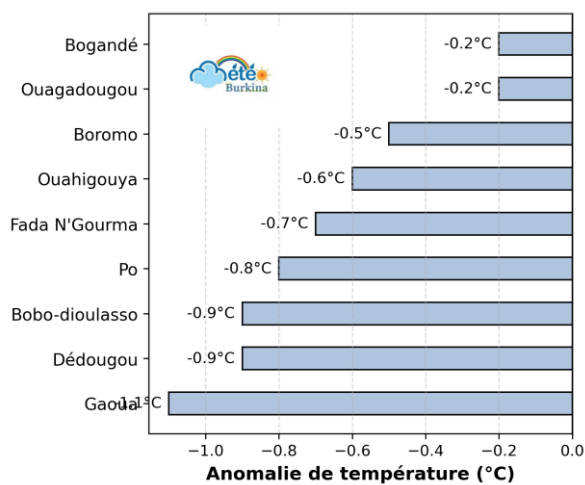


Figure 4 : Répartition spatiale de la température moyenne de juillet 2025

La température moyenne du mois à l'échelle du pays ( $27,1^{\circ}\text{C}$ ) est inférieure à celle de la normale ( $27.8^{\circ}\text{C}$ ) soit un écart de  $-0.7^{\circ}\text{C}$ . Juillet 2025 a été plus froid rapport à la normale 1991-2020 de juillet et par rapport au mois de juillet 2024 ( $28,0^{\circ}\text{C}$ ).

### Températures maximales

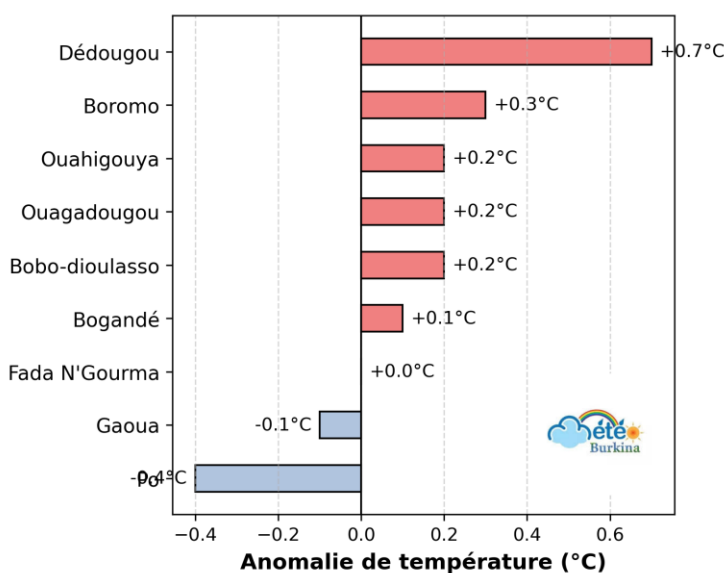
Les températures maximales moyennes du mois de juillet ont varié de  $29,5^{\circ}\text{C}$  à Bobo-Dioulasso à  $33,1^{\circ}\text{C}$  à Ouahigouya. De manière générale, elles ont été inférieures à la moyenne climatologique 1991–2020 dans l'ensemble des stations, avec des écarts allant jusqu'à  $-1.1^{\circ}\text{C}$  à Gaoua (Figure 5). La température maximale journalière maximale la plus élevée a été observée à Ouahigouya le 06 juillet, atteignant  $36,2^{\circ}\text{C}$ .



Figures 5 : Ecarts des températures maximales à la normale (1991-2020)

## Températures minimales

En ce qui concerne les températures minimales moyennes, elles ont été supérieurs à la normale 1991–2020 dans la majorité des stations. Les écarts se sont situés entre -0.4 °C à Po et +0.7 °C à Ouagadougou et à Boromo (Figure 6). Dans l'ensemble, ces températures ont oscillé entre 22,0 °C dans les villes de Bobo-Dioulasso et Pô et 24,1 °C à Ouahigouya. La température journalière minimale la plus basse du mois a été enregistrée à Pô le 09 juillet, avec 19,8 °C.



Figures 6 : Ecarts des températures minimales à la normale (1991-2020)

## Synthèse des valeurs extrêmes mensuelles

Tableau 1 : valeurs extrêmes des températures et des précipitations en juillet 2025

| Stations       | TEMPERATURES               |       |                            | PRECIPITATIONS |           |                     |       |
|----------------|----------------------------|-------|----------------------------|----------------|-----------|---------------------|-------|
|                | Tmax<br>absolue<br>du mois | Date  | Tmin<br>absolue<br>du mois | Date           | Stations  | Pluie max<br>en 24h |       |
| Bobo-Dioulasso | <b>32.5</b>                | 30/07 | <b>20.2</b>                | 07/07          | Didyr     | <b>95.0</b>         | 06/07 |
| Bogandé        | <b>37.0</b>                | 06/07 | <b>20.6</b>                | 29/07          | Sindou    | <b>75.2</b>         | 09/07 |
| Boromo         | <b>35.5</b>                | 19/07 | <b>20.9</b>                | 20/07          | Kompienga | <b>72.5</b>         | 12/07 |
| Dédougou       | <b>34.5</b>                | 30/07 | <b>20.9</b>                | 31/07          | Kindi     | <b>70,0</b>         | 02/07 |
| Fada N'Gourma  | <b>36.0</b>                | 02/07 | <b>20.9</b>                | 12/07          | Koumbia   | <b>70,0</b>         | 03/07 |
| Gaoua          | <b>32.9</b>                | 30/07 | <b>20.5</b>                | 20/07          | Bagré     | <b>63,0</b>         | 17/07 |
| Ouagadougou    | <b>36.0</b>                | 16/07 | <b>20.5</b>                | 12/07          | Banfora   | <b>61.4</b>         | 13/07 |
| Ouahigouya     | <b>36.2</b>                | 06/07 | <b>21.0</b>                | 31/07          | Séguénéga | <b>57.0</b>         | 31/07 |
| Po             | <b>33.0</b>                | 02/07 | <b>19.8</b>                | 09/07          | Solenzo   | <b>51.2</b>         | 26/07 |

Source : ANAM, 2025

## Evénements marquants du mois de juillet 2025

Le mois de juillet 2025 a été marqué par une pluviométrie abondante, ponctuée par des épisodes pluvio-orageux parfois violents. Sous ces orages, des pluies intenses, atteignant localement plus de 30 mm en quelques heures, ont occasionné des inondations et causé des dégâts dans certaines zones.

- ⊕ Une forte pluie s'est abattue sur Ouagadougou dans l'après-midi du 22 juillet, causant des dégâts matériels, un arbre déraciné s'étant abattu sur une voiture, sur l'avenue Thomas Sankara. D'autres zones de la ville connaissent également des inondations et des chutes d'arbres.
- ⊕ Une forte pluie accompagnée de vents violents s'est abattue sur la ville de Ouahigouya, tôt dans la matinée du 27 juillet 2025, causant d'importants dégâts matériels. Les toits de certains bâtiments du Lycée Yadega n'ayant pas pu résister à la violence des intempéries, ont été décoiffés.
- ⊕ Un jeune footballeur de 21 ans est mort foudroyé le 30 juillet 2025 à Orodara, lors d'un tournoi de maracana, alors qu'il s'était abrité sous un arbre avec ses coéquipiers pendant une pluie.

*D'autres événements ont pu se produire en juillet mais ne figurent pas sur cette liste.*



Chute d'un arbre sur un véhicule après la forte pluie



Toits du Lycée Yadega à Ouahigouya décoiffées



METEO-Burkina (ANAM)  
Chaîne WhatsApp



<https://meteoburkina.bf>



<https://facebook.com/meteoburkina>

