



## PREVISION SAISONNIERE DES TEMPERATURES

### Tendance des températures de mars-avril-mai (MAM) 2026

La chaleur sera plus ressentie surtout la moitié Est du territoire

#### Tendance générale saisonnière (Mars-Avril-Mai 2026)

Au cours de cette période, des températures plus chaudes que la normale climatologique sont prévues dans la partie Est, légèrement au-dessus de la normale dans le Centre, et proches de la normale à l'extrême Ouest, notamment sur le littoral.

Les températures maximales journalières pourraient atteindre par moments 43°C à 46°C dans les localités Est et Sud-est (Tambacounda, Kédougou, Matam et Kolda), 40°C à 44°C dans les régions Nord et Centre (Podor, Linguère, Diourbel, Kaolack, Kaffrine et Fatick).

Sur le littoral (Dakar, Mbour et Saint-Louis) les températures seront relativement modérées, généralement comprises entre 26°C et 32°C avec des pics de chaleur épisodiques.

Ces niveaux correspondent à des seuils élevés, indiquant un risque d'épisodes de fortes chaleurs, voire de vagues de chaleur en cas de persistance sur plusieurs jours consécutifs.

#### Évolution intra-saisonnière des températures

##### Mars 2026

Durant ce mois de mars, les températures connaîtront une hausse progressive sur l'ensemble du territoire. Elles varieront entre 40°C à 43°C dès la deuxième moitié du mois dans les localités de Matam, Tambacounda, Kédougou et Kolda. Au Centre (Kaolack, Diourbel, Fatick, Kaffrine et Koungheul), ces températures seront comprises entre 38°C et 42°C, tandis qu'au Nord (Dagana, Podor et Linguère) les valeurs maximales atteindront 39°C à 43°C. Sur le littoral (Dakar y compris), les températures seront comprises entre 27°C et 31°C, avec des pics de chaleur épisodiques.

##### Avril-Mai 2026

Au cours des mois d'avril et mai, la chaleur s'intensifiera sur une bonne partie du pays. Au Nord et à l'Est, elles atteindront 43°C à 46°C, tandis qu'au Centre, les valeurs se situeront entre 40°C et 44°C, avec des épisodes de forte chaleur. Sur le littoral, les températures seront comprises entre 28°C et 35°C.

