



PREVISION SAISONNIERE DES TEMPERATURES

Mai – Juin -Juillet (MJJ) 2025

Les températures prévues pour la période mai-juin-juillet 2025 (MJJ) au Sénégal sont principalement influencées par les conditions atmosphériques et océaniques, en particulier celles observées sur l'océan Atlantique, ainsi que par la dynamique de l'atmosphère à tous ses niveaux.

Prévisions saisonnières des températures : Mai-Juin-Juillet (MJJ)

Tendance générale :

Pour la période MJJ, des températures globalement supérieures aux normales (référence 1991–2020) seront attendues sur la majeure partie du territoire. Des pics de chaleur seront attendus, notamment au cours du mois de mai, particulièrement dans les zones du Sud-Est et du Centre (Kédougou, Tambacounda, Matam, Kaffrine), où les températures maximales moyennes dépasseront 39 °C et atteindront parfois plus de 40 °C.

En revanche, les régions côtières (Saint-Louis, l'ouest de Louga, Thiès, Dakar, Mbour, Fatick, Ziguinchor) enregistreront des températures proches, voire légèrement inférieures aux normales, notamment à Dakar (≈ 28 °C) et Saint-Louis ($\approx 30,7$ °C). Toutefois, à l'échelle nationale, une chaleur sensible aussi bien de jour que de nuit persistera dans l'ensemble du pays, dans les mois juin et juillet.

Tendance mensuelle :

Mai : Dès le début du mois, les températures augmenteront progressivement sur l'ensemble du territoire. Elles seront nettement au-dessus des moyennes sur la moitié Est, tandis qu'elles resteront proches des normales dans les localités de Saint-Louis, Louga, Dakar et Thiès. La moitié Est et le Centre seront particulièrement exposés à des épisodes de canicule, avec un risque accru de vagues de chaleur.

Juin : Une légère diminution des températures sera attendue, surtout dans le Sud et le Centre du pays. Cependant, à l'échelle nationale, les températures resteront autour des valeurs moyennes, bien que la sensation de chaleur, renforcée par l'humidité, persistera.

Juillet : Une baisse modérée des températures sera observée, en particulier dans les régions Sud et Sud-Est. Toutefois, la chaleur humide continuera à se faire ressentir dans plusieurs localités.

