



BP: 429 N'Djaména-Tchad

Messagerie : meteo.tchad@meteotchad.org

Site Web : www.meteotchad.org

Réseaux Sociaux : Météo Tchad

SOMMAIRE :

- **Résumé du temps pour la journée en cours**
- **Evolution du temps pour les prochaines 24 heures**

L'ANAM appelle à la vigilance des populations au risque des maladies climato-sensibles, à la protection des biens et des personnes vulnérables.

BULLETIN METEO QUOTIDIEN

2025, N° 303

JEUDI, LE 30 OCTOBRE 2025

Résumé du temps sur le Tchad pour la journée du 30 Octobre 2025

Au cours de la journée, la poussière a affectée la province du Borkou (**Bodélé**).

Dans l'après-midi, des manifestations pluvio-nuageuses isolées seront probables dans les provinces du Moyen-Char, le Logone Oriental, le Salamat et le Mandoul.

Dans la soirée, la visibilité pourrait être légèrement réduite dans la ville de N'Djamena et ses environs, en raison de la poussière soulevée localement par les activités humaines.

Le FIT (Front Intertropical) se situe autour du **11^{ème}** degré de Latitude Nord, suivant l'axe

Melfi-Amtiman, avec des vents de secteur Sud-Ouest soufflent à environ **10 km/h** au Sud du FIT, tandis que les vents de secteur Nord-Est atteignent près de **32 km/h** au Nord.

Hauteur de pluie de 29/10/2025

Déli: 0.2mm.

Evolution du temps pour la nuit du 30 Octobre et la journée du 31 Octobre 2025

Au cours de la nuit et jusqu'à demain matin, des pluies accompagnées d'orages isolées sont prévues dans les provinces du Mandoul, des deux Logone, du Salamat et du Moyen-Char.

Le FIT (Front Intertropical) redescendra autour du **10^{ème}** degré de Latitude Nord, suivant l'axe Pala_Haraze_Mangueigne. Les vents de secteur Sud-Ouest souffleront à environ **10 km/h** au Sud du FIT, tandis que les vents de secteur Nord-Est atteindront une vitesse d'environ **28 km/h** au Nord du FIT.

La chaleur sera plus marqué dans les localités du Centre et du Centre-Nord. En revanche, le temps sera plus agréable à l'extrême Nord et au Sud du Pays. Les températures maximales journalières varieront entre 27°C et 38°C.

