



BP: 429 N'Djaména-Tchad

Messagerie : me-  
teo.tchad@meteotchad.org

Site Web :  
[www.meteotchad.org](http://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° 314

LUNDI, LE 10 NOVEMBRE 2025

## Résumé du temps sur le Tchad pour la journée du 10 Novembre 2025

Au cours de la matinée, le temps est relativement calme sur l'ensemble du territoire.

Dans l'après-midi, des faibles manifestations pluvio-orageuses sont prévues dans les provinces du Mayo Kebbi Est et le Chari Baguirmi. Dans la soirée, la visibilité pourrait être localement réduite par la poussière soulevée par les activités humaines dans la ville de N'Djaména.

Le Front Intertropical (FIT) se maintient autour du 11<sup>ème</sup> degré de latitude Nord, suivant l'axe Bongor\_Daha.

Les vents de secteur Sud-Ouest soufflent à environ 10 km/h au Sud du FIT, tandis que ceux de secteur Nord-Est atteignent près de 28 km/h au Nord du FIT.

Hauteur du pluie du 09/11/2025

Bokoro: 0.4 mm

## Evolution du temps pour la nuit du 10 et la journée du 11 Novembre 2025

Au cours de la nuit et jusqu'à la matinée de demain, des manifestations pluvio-orageuses probables intéresseront les provinces du Mayo-Kebbi Ouest et le Mandoul. Le Front Intertropical (FIT) descendra autour du 10<sup>ème</sup> degré de Latitude Nord, suivant l'axe Djarwaye\_Ngondéye avec des vents de secteur Sud-Ouest souffleront à environ 12 km/h au Sud du FIT, tandis que ceux de secteur Nord-Est atteindront une vitesse d'environ 34 km/h au Nord du FIT.

La chaleur modérée sera ressentie dans la plus grande partie du Centre du pays. Toutefois, dans l'extrême Nord, le temps restera agréable sous l'influence d'une intrusion d'air froid. Les températures maximales demeureront stationnaires, variant entre 26°C et 38°C.

