



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° 352

JEUDI, LE 18 DECEMBRE 2025

Résumé du temps sur le Tchad pour la journée du 18 Décembre 2025

Au cours de la journée, la chasse sable a été observée dans les provinces du Borkou, du sud du Tibesti, du Nord du Kanem et du Nord du Bahr El-Gazal.

De même une brume de poussière a affecté également les provinces du Lac, le Hadjer-Lamis, le Ouaddaï, le Salamat, les deux Ennedi, le Batha et le Sila, entraînant une réduction de la visibilité.

Dans les autres provinces, le temps demeure calme, avec une bonne visibilité et un bon ensoleillement.

Une sensation de fraîcheur est ressentie sur la majeure partie du territoire.

Les vents sont variables, au Sud du pays, soufflent avec une vitesse moyenne d'environ **08 km/h**. En revanche, au Nord du pays, les vents de secteur Nord-Est soufflent avec une vitesse moyenne de **32 km/h**.

Evolution du temps pour la nuit du 18 et la journée du 19 Décembre 2025

Durant la nuit et la matinée de demain, La chasse sable redéclenchera dans les provinces du Borkou, le Sud du Tibesti, le Nord du Kanem et le Nord du Bahr El-Gazal. La brume de poussière persistera dans les provinces du Guéra, du Lac, de Hadjer-Lamis, du Ouaddaï, le Salamat, le Batha, le Sila, les deux Ennedi, le Chari-Baguirmi, l'Est du Wadi Fira, ainsi que dans la ville de N'Djamena.

Les vents seront variables au Sud du pays, avec une vitesse moyenne d'environ **10 km/h**. Au Nord, les vents de secteur Nord-Est atteindront une vitesse moyenne de **34 km/h**. La sensation de fraîcheur se maintiendra sur la majeure partie du pays avec des températures maximales journalières qui varieront entre **23°C** et **36°C**.

