AGENCE NATIONALE DE LA METEOROLOGIE

BULLETIN METEO QUOTIDIEN

2025, N°248

VENDREDI, LE 05 SEPTEMBRE



BP: 429 N'Djaména-Tchad

Messagerie: meteo.tchad@meteotchad.o rg

Site Web: meteot-chad.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.

Résumé du temps sur le Tchad pour la journée du 05 septembre 2025

Au cours de la matinée, un système pluvioorageuse a touché une partie du Sud-Ouest et l'Ouest du pays.

Dans l'après-midi, des cellules orageuses isolées probables seront accompagnées des précipitations dans le Sila, le Salamat, le Guéra, le Batha, le Moyen-Chari, les deux Logone, le Bahr-El gazal, le Kanem, le Hadjer-Lamis, le Chari-Baguirmi et la ville de N'Djamena.

Le FIT (Front Inter Tropical) oscille autour du 18^{eme} degré de latitude nord, avec des vents faibles à modérés de secteur SudOuest, soufflent sur la majeure partie du territoire.

Hauteur de pluie du 04/09/2025:

Mongo:32.0mm, Bokoro:25.0mm. Bol:5.0mm, Bousso:19.0mm, Baro:18.8mm, Mangalmé:25.8mm, Bitkine:24.2mm, Massageut:14.8mm, Laï:2.6mm, Massakory:8.6mm, Dourbali:29.8mm. Massenya:35.0mm, Moissala:3.8mm, Goz-Beïda:39.6mm, Am-Tiaman:3.6mm, N'Djamena: aero:6.2mm, météo: 7.0mm, Gassi:20.0mm, Gaoui:11.0mm. Mailaou:23.5mm.

Evolution du temps pour la nuit du 05 Septembre et la journée du 06 Septembre

Au cours de la nuit et la matinée de demain, des systèmes pluvio-orageux affecteront les provinces suivantes: les deux Logone, le Chari-Baguirmi, le Guera, le Salamat, le Moyen-Chari, le Sila, le Mandoul, la Tandjilé, Hadjer-Lamis et la ville de N'Djamena.

Le FIT (Front Inter Tropical) redescendra autour du 16^{eme} degré de Latitude Nord, avec des vents au sud de secteur Sud-ouest (20km/h) qui souffleront sur l'ensemble du territoire et au Nord de secteur Nord-Est (32km/h).

La chaleur humide persistera dans les régions du Nord et du Centre-Ouest du pays. les températures maximales varieront globalement entre 27°C et 40°C.

