



BP: 429 N'Djaména-Tchad

Messagerie : me-
teo.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. Plus de prudence lors de conduite pendant la circulation routière

BULLETIN METEO QUOTIDIEN

2026, N° 091

MERCREDI, LE 1^{ER} AVRIL 2026

Résumé du temps sur le Tchad pour la journée du 1^{er} Avril 2026

Au cours de la journée, une chasse sable est observée dans le Borkou, le Kanem, le Barh-El-Gazel, le Tibesti et l'Ennedi Ouest. De même une brume de poussière dans le Hadjer Lamis, le Lac, le Chari Baguirmi et la ville de N'Djaména.

Des manifestations pluvio-orageuses ont été observées dans le Mayo Kebbi Ouest, le Logone occidental, le Salamat, le Guera, la Tandjilé, le Chari Baguirmi et le Mandoul.

Dans cet après midi, des manifestations orageuses probables apparaîtront au Sud du FIT.

Le FIT se situe entre le 12^{ème} et du 15^{ème} degré de latitude Nord, Suivant l'axe **Ndjaména_Biltine**.

Au Nord du pays, des vents variables soufflent avec une vitesse moyenne d'environ 38 km/h.

Au Sud du pays, les vents variables atteignent une vitesse moyenne d'environ 12 km/h.

Evolution du temps pour la nuit du 01 et la journée du 02 Avril 2026

A partir de la nuit et la matinée de demain, une brume de poussière affectera le Borkou, le Kanem, le Hadjer Lamis, les deux Ennedi, le Barh El Gazal et la ville de N'Djaména. Le ciel sera partiellement nuageux avec probabilité d'orage observé dans le Moyen-Chari, le deux Logone, la Tandjilé, le Sila, le Mandoul, le Guera et le Salamat.

Le FIT oscillera sera redescendu et oscillera entre le 10^{ème} et le 13^{ème} degré de latitude Nord, Suivant l'axe **Bongor-Adré**. Au Nord du pays, des vents variables souffleront à une vitesse moyenne d'environ 30 km/h. Au Sud, des vents variables souffleront avec une vitesse moyenne d'environ 16 km/h.

La chaleur moyenne sera plus ressentie dans les localités du Centre et du Centre-Ouest du pays, avec des températures maximales comprises entre **24 et 39°C**.

