

MINISTERE DES TRANSPORTS & DES INFRASTRUCTURES

AGENCE NATIONALE DE LA MÉTÉOROLOGIE MALI-METEO



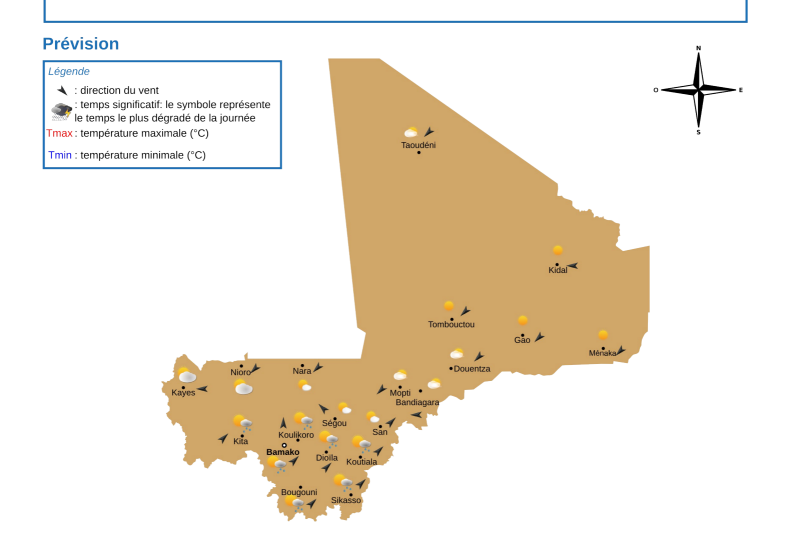
Bulletin météorologique du 16 au 17 avril 2025

Valide jusqu'à demain 12h TU

Situation générale

Le temps sera caractérisé par :

- un ciel **nuageux à localement couvert** sur les régions de Kita, Koulikoro, Bougouni, Sikasso, Dioïla, Koutiala, Ségou, San et le District de Bamako, ailleurs il sera **clair à peu nuageux**;
- des **vents de mousson d'intensité faible à modérée** dans tout le pays hormis les régions de Nioro, Nara, le nord de Kayes ainsi que celles du centre et du nord où il y aura des **vents d'harmattan de même intensité**;
- une **visibilité affectée (5 à 8 km) par la poussière en suspension** dans les régions du nord et **assez bonne (8 à 10 km)** dans le reste du pays ;
- des **orages isolés** parfois **accompagnés de pluies** en fin d'après-midi ou durant la nuit dans les régions de Kita, Koulikoro, Bougouni, Sikasso, Dioïla, Koutiala, Ségou, San et le District de Bamako ;
- des températures en légère hausse par rapport à celles observées hier.





MINISTERE DES TRANSPORTS & DES INFRASTRUCTURES

AGENCE NATIONALE DE LA MÉTÉOROLOGIE MALI-METEO



Bulletin météorologique du 16 au 17 avril 2025

Valide jusqu'à demain 12h TU

Prévision des températures du lendemain

| Ville | Kayes | Koulikoro | Sikasso | Ségou | Mopti | Tombouctou |
|-----------|-------|-----------|---------|-------|-------|------------|
| Tmax (°C) | 43 | 39 | 39 | 41 | 42 | 41 |
| Tmin (°C) | 32 | 27 | 26 | 31 | 30 | 28 |

| Ville | Gao | Ménaka | Kidal | Taoudéni | Bougouni | Koutiala |
|-----------|-----|--------|-------|----------|----------|----------|
| Tmax (°C) | 43 | 43 | 40 | 36 | 38 | 39 |
| Tmin (°C) | 28 | 30 | 28 | 23 | 27 | 28 |

| Ville | Dioïla | Nioro | Nara | Kita | San | Douentza |
|-----------|--------|-------|------|------|-----|----------|
| Tmax (°C) | 39 | 41 | 41 | 39 | 41 | 41 |
| Tmin (°C) | 29 | 27 | 29 | 28 | 31 | 28 |

| Ville | Bandiagara | Bamako | | |
|-----------|------------|--------|--|--|
| Tmax (°C) | 41 | 38 | | |
| Tmin (°C) | 29 | 26 | | |