

Bangui, le 16 septembre 2025

METEO DU JEUDI 18 SEPTEMBRE 2025

Validité : 18/09/2025 de 09h00 locales à 23h59 locales

Source : Observations en surface du Centre Météorologique Principal de Bangui-M'poko ; Sites : Eumetsat, Noaa, Windy, Ogimet et autres.

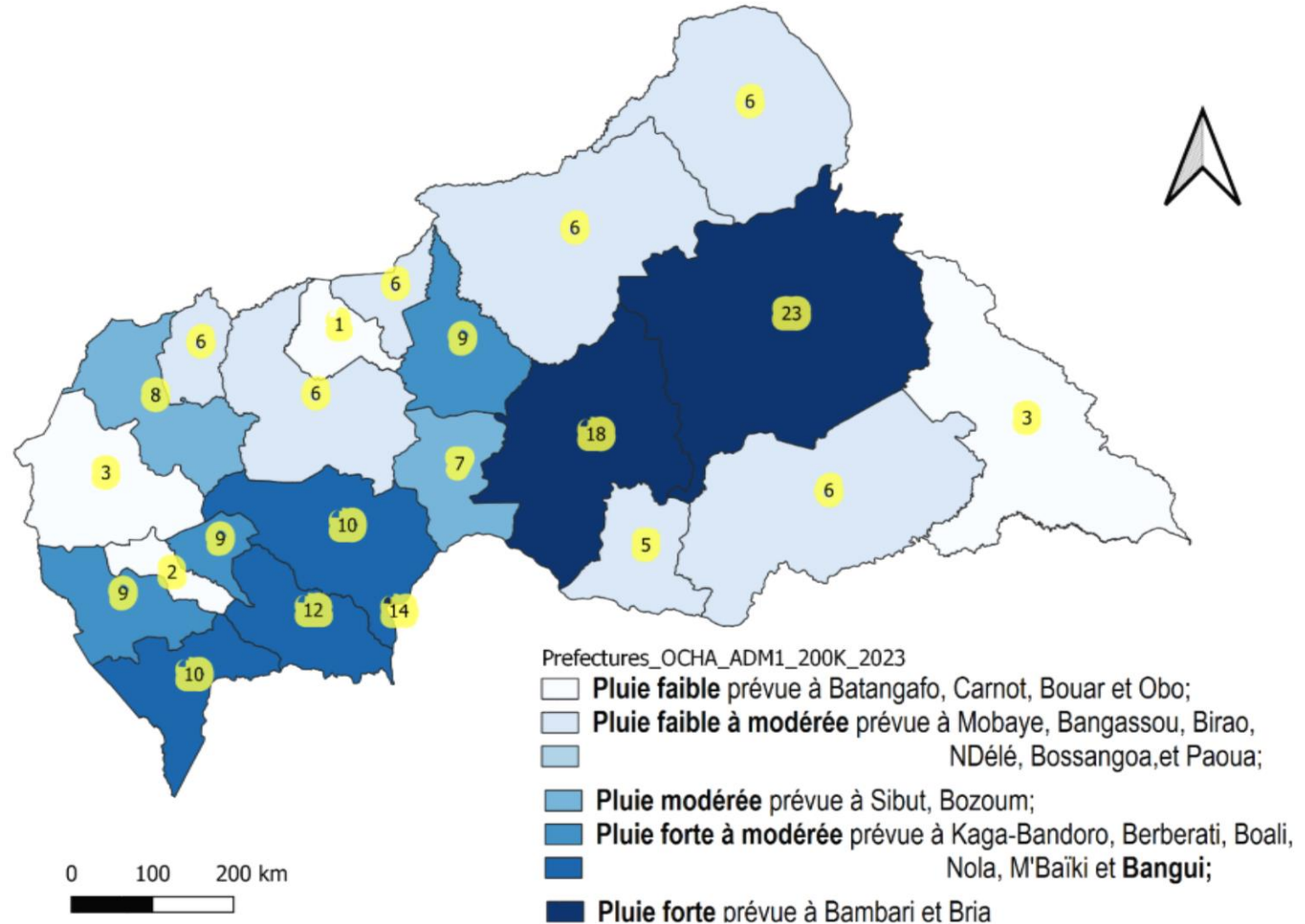
Le temps sera pluvio-orageux avec un ciel nuageux sur l'ensemble du pays. Les Préfectures de la Haute Kotto et la Ouaka seront affectées par une forte pluie, par contre les Régions de Bas Oubangui, Plateaux et la Préfecture de la Sangha-M'Baéré connaîtront une pluie modérée. Le cumul pluviométrique approximatif prévu pour la journée sur l'ensemble du pays oscillera entre **1 mm** prévus à **Batangafo** et **23 mm** à **Bria** (cf. cartographie n° 1). Le taux d'humidité relative de l'air sous abri variera entre **57%** prévus à **Obo** et **75%** prévus à **Boali, M'Baïki** (cf. cartographie n° 2). La température moyenne approximative de l'air sous abri prévue, quant à elle, variera entre **23°C** à **Bouar, Berberati, NDélé** et **26°C** à **Birao** (cf. cartographie n° 3). La quantité d'énergie solaire prévue dans les Chefs-lieux de nos Préfectures oscilleront entre **372 W/m²** à **Carnot** et **576 W/ m²** à **Bozoum**.

A Bangui et ses environs : la matinée sera perturbée par une pluie intermittente par endroit. La pluie intermittente qui a commencé à 00 h 05 minutes locales a cessé à 02 h 10 minutes et a donné un cumul de **6,3 mm**. La quantité cumulée d'eau de pluie prévue pour cette journée à Bangui et ses environs avoisinera **14 mm**; le taux d'humidité relative de l'air sous abri sera autour de **75%** et la température ambiante de l'air, quant à elle, avoisinera **24°C**. L'énergie solaire produite à partir du rayonnement solaire avoisinera **403 W/m²**.

Temps présent observé à Bangui-M'poko ce jour à 05 h 55 locales (source : earthnetworks) : le vent souffle du **Sud** avec une vitesse de **2 km/h**. La température de l'air sous abri = **22,7°C** et la température du point de rosée = **22,4°C** ; le taux d'humidité relative de l'air sous abri = **98,1%** ; la pression atmosphérique réduite au niveau de la mer = **1003,7 hPa**.

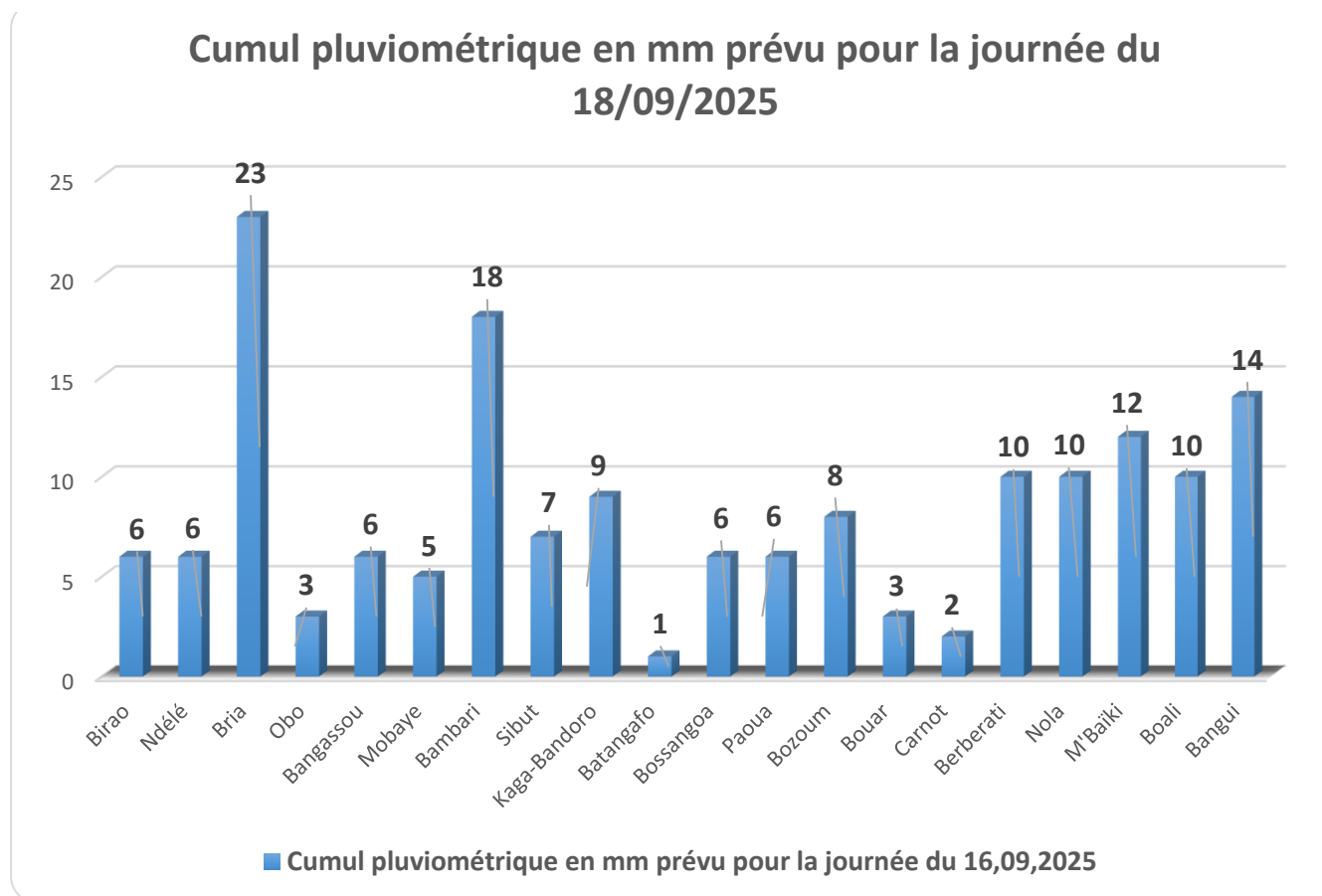
Pour Le Directeur Général de la Météorologie,
P/o Le Directeur de l'Exploitation Météorologique, *pi*

Cartographie de vigilance du cumul pluviométrique approximatif en millimètres prévu pour la journée du jeudi 18 septembre 2025 dans les Chefs-lieux de nos Préfectures



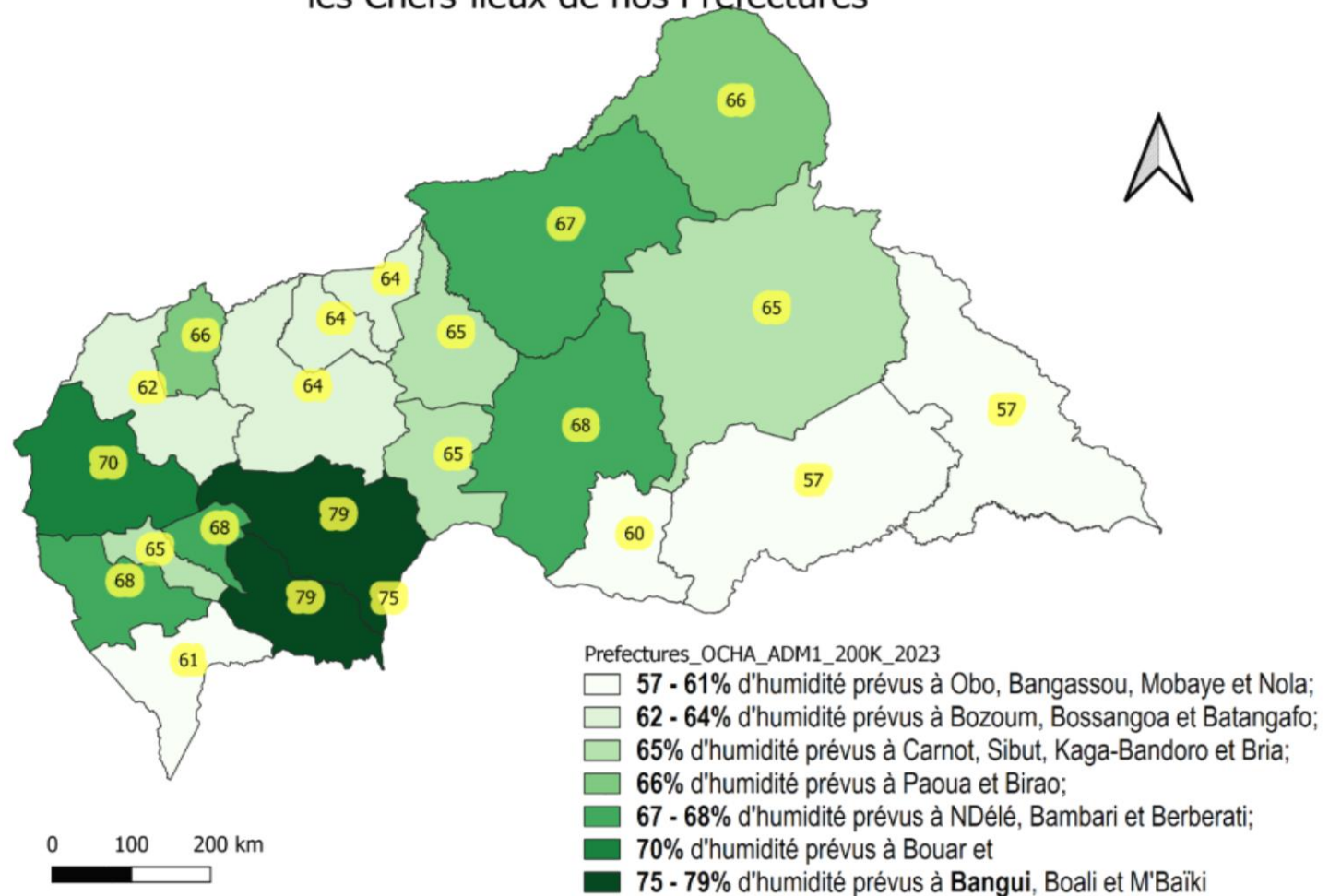
Cartographie n° 1

Courbe du cumul pluviométrique



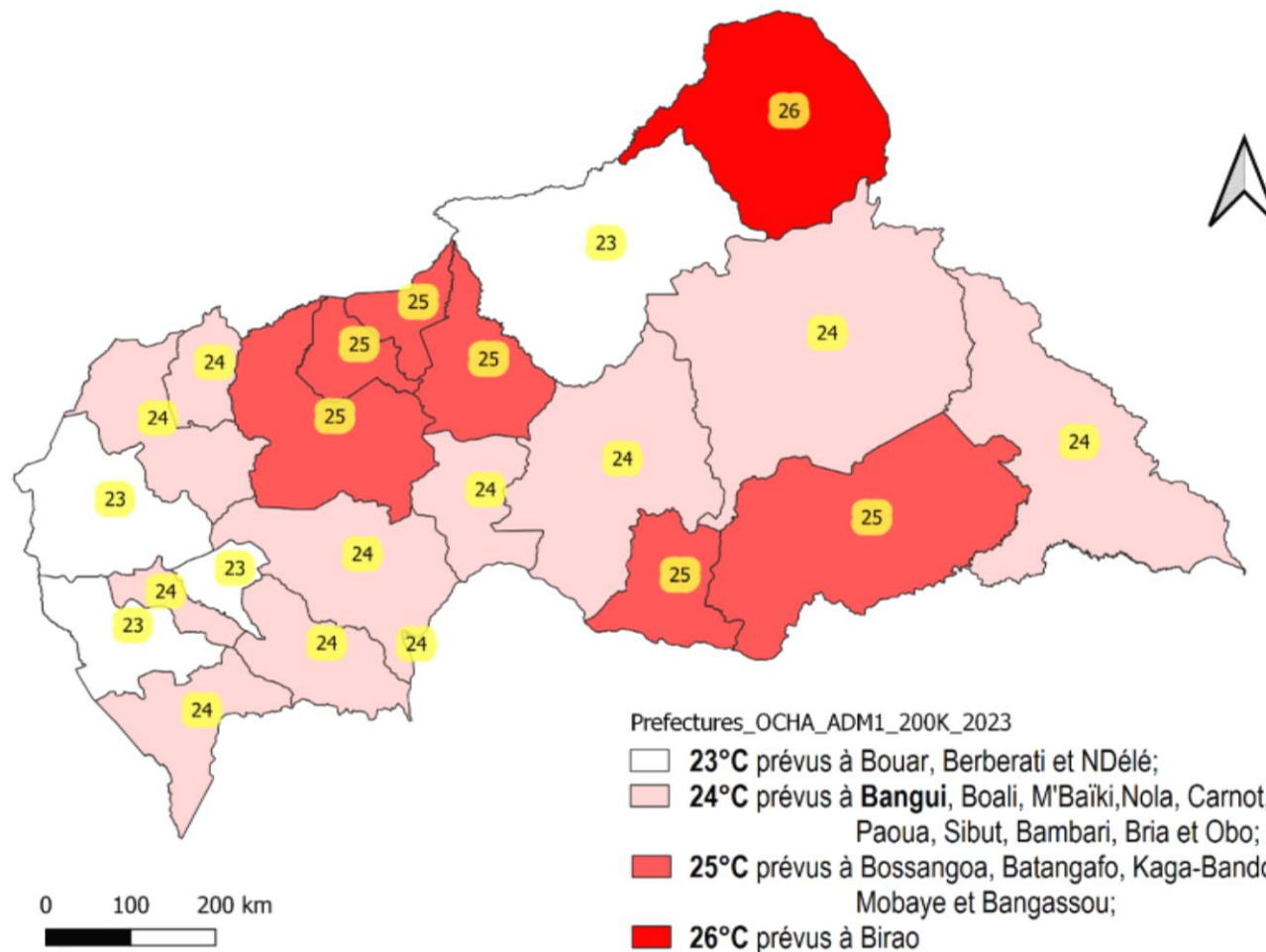
**N.B. : La pluie de cette nuit à Bangui a commencé à minuit 05 minutes et a cessé à 02 h 10 minutes.
La quantité d'eau de pluie tombée est égale à 6,3 mm.**

Cartographie de vigilance du taux d'humidité relative de l'air sous abri en pourcentages
prévu pour la journée du jeudi 18 septembre 2025 aux environs de 13 h locales dans
les Chefs-lieux de nos Préfectures



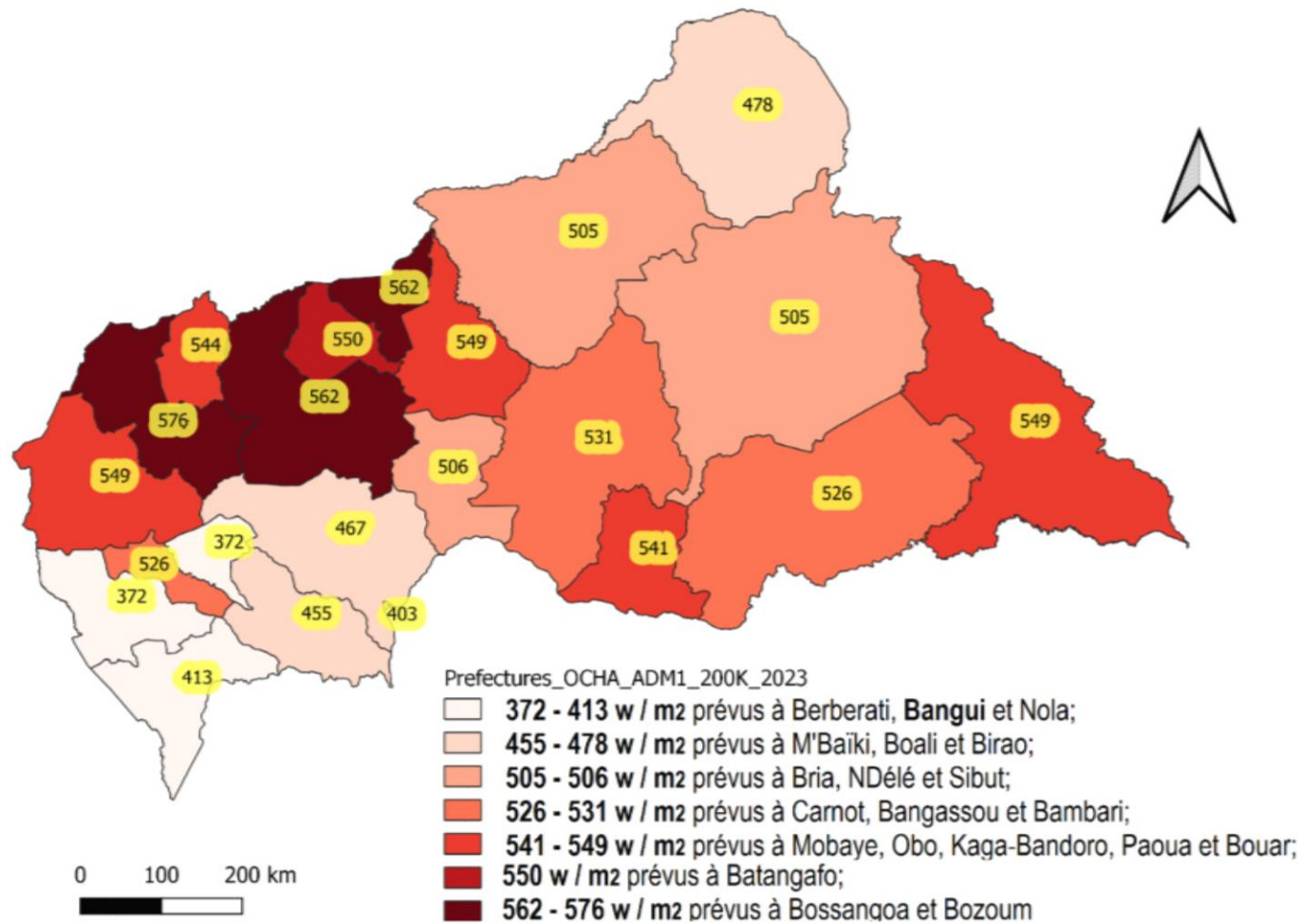
Cartographie n° 2

Cartographie de vigilance de la température moyenne approximative de l'air sous abri en degrés Celsius prévue pour la journée du jeudi 18 septembre 2025 dans les Chefs-lieux de nos Préfectures



Cartographie n° 3

Cartographie de vigilance de l'énergie solaire approximative en watts/m² prévue pour la journée du jeudi 18 septembre 2025 entre 06h et 15 h locales dans les Chefs-lieux de nos Préfectures



Cartographie n° 4