

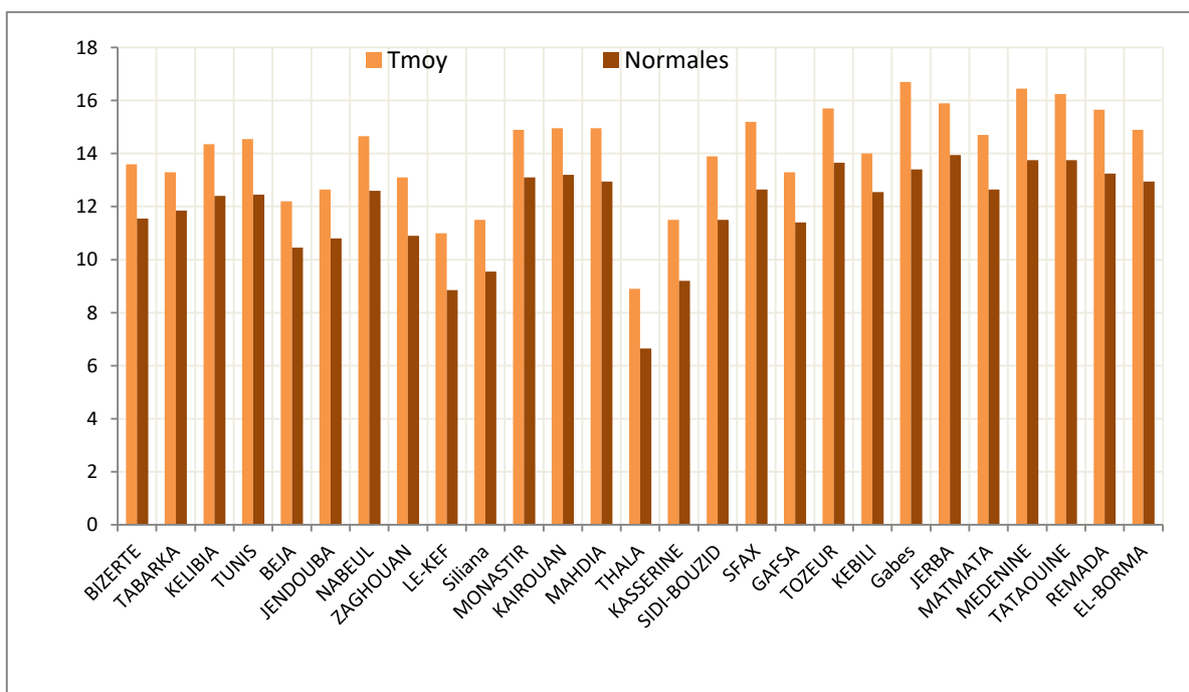
Bulletin Climatologique Mensuel Février 2024

Le mois de Février 2024 a été plus chaud que la normale avec une anomalie thermique excédentaire de **+2.1°C** par rapport à la normale (1991-2020).

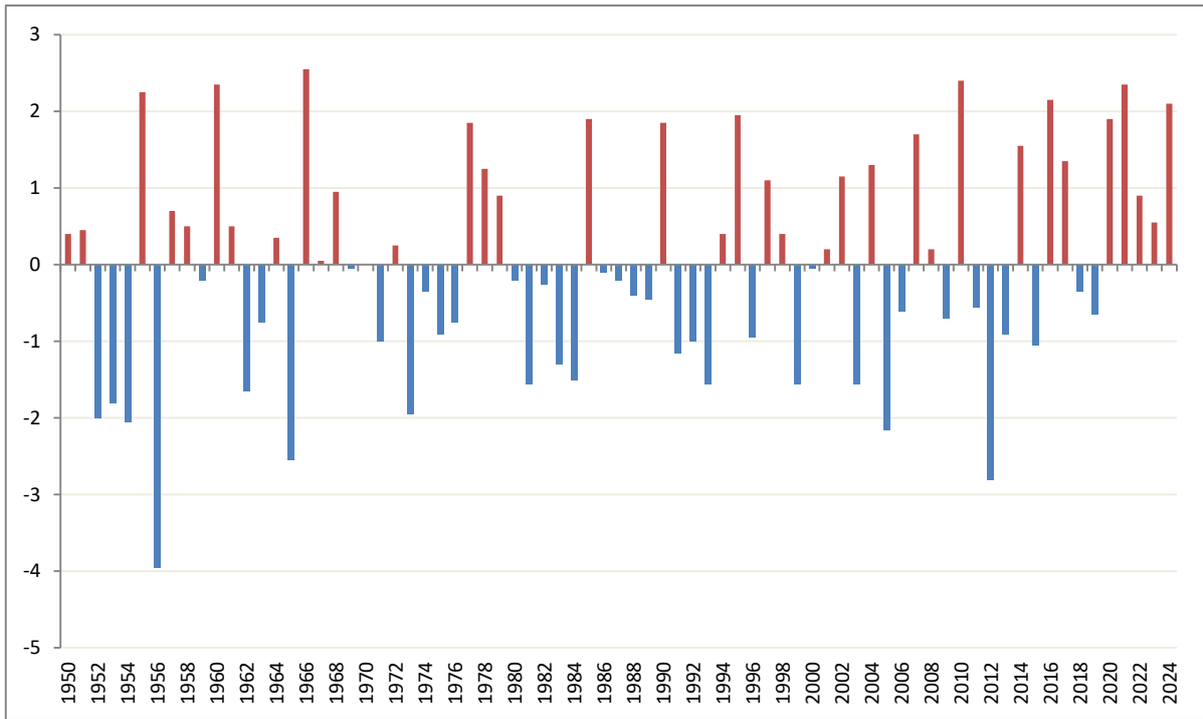
La pluviométrie en moyenne sur la Tunisie était déficitaire de **20%** avec d'importantes disparités régionales.

- Température moyenne :

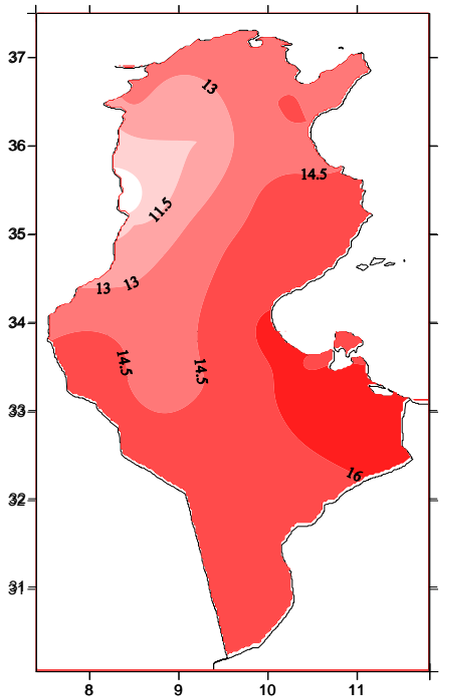
Les températures moyennes ont varié entre 8.9 °C à Thala et 16.7°C à Gabes. Quant à la température moyenne générale (27 stations principales), elle a atteint 14.1 °C et elle était supérieure à la moyenne de référence (11.9°C) de +2.2°C.



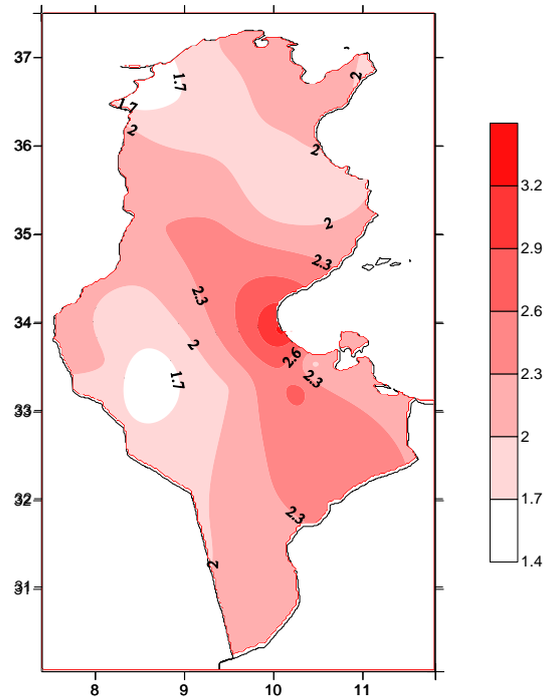
Comparaison des températures moyennes aux normales du Mois de Février



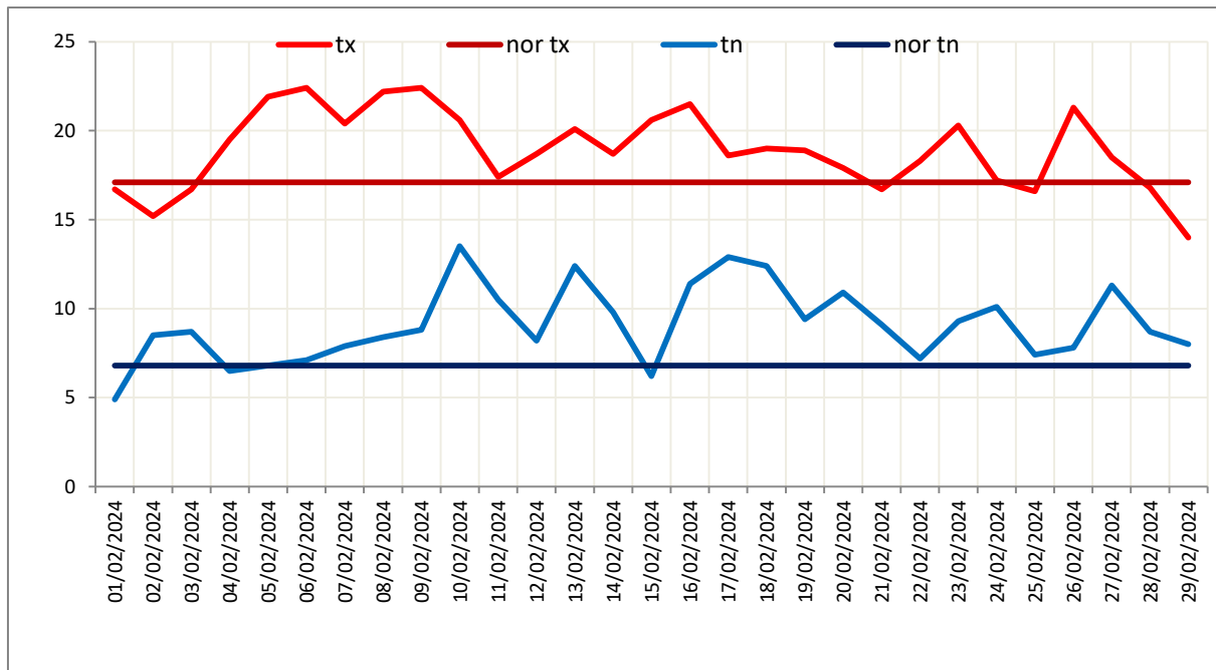
Écart à la normale (1991-2020) des températures moyennes depuis 1950 : Mois de Février



Température moyenne (Tmoy)



Écart à la normale de Tmoy

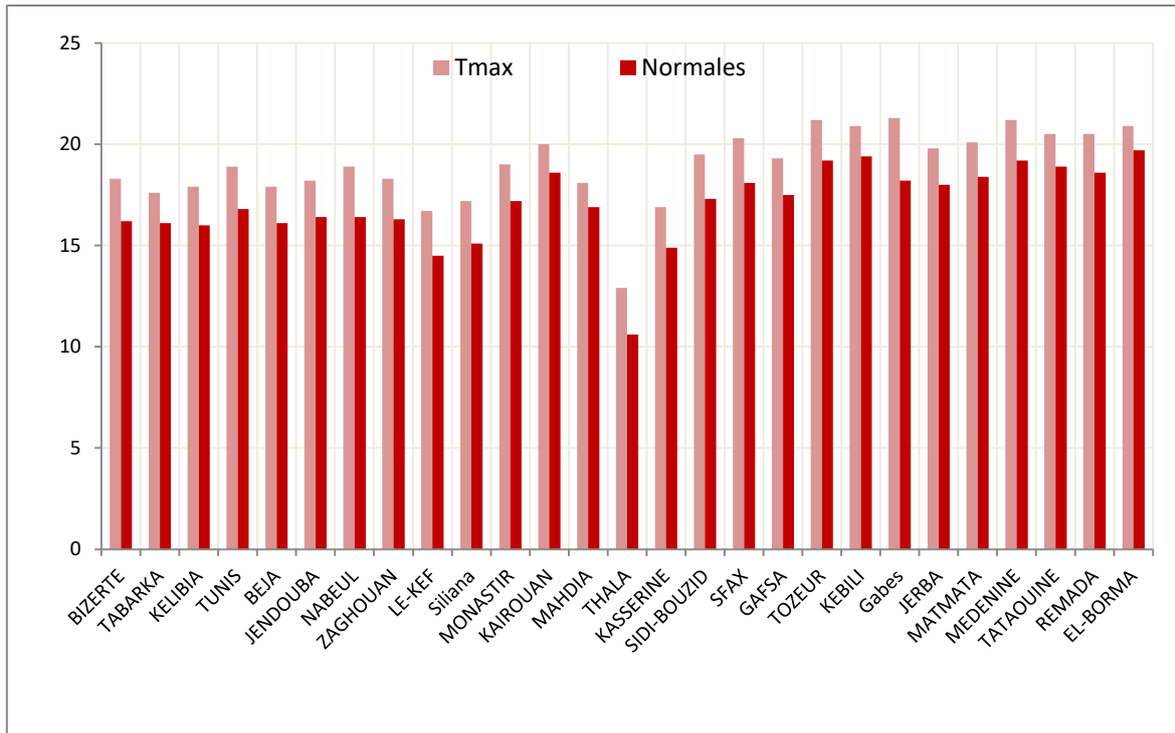


Evolutions des températures quotidiennes en Tunisie par rapport à la normale du mois de Février

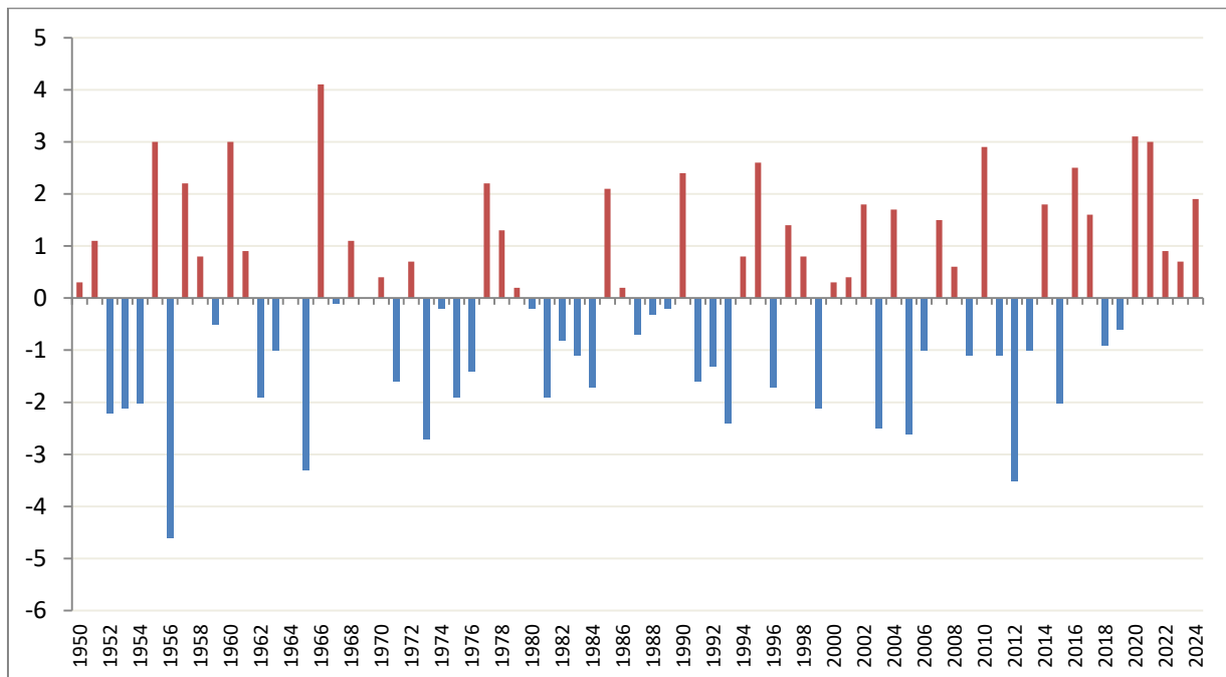
La baisse des températures à la fin du mois de Janvier a continué les deux premières journées du mois de Février. Après, les températures maximales et minimales ont dépassé les normales durant le mois de Février sur toutes les régions.

- Température maximale :

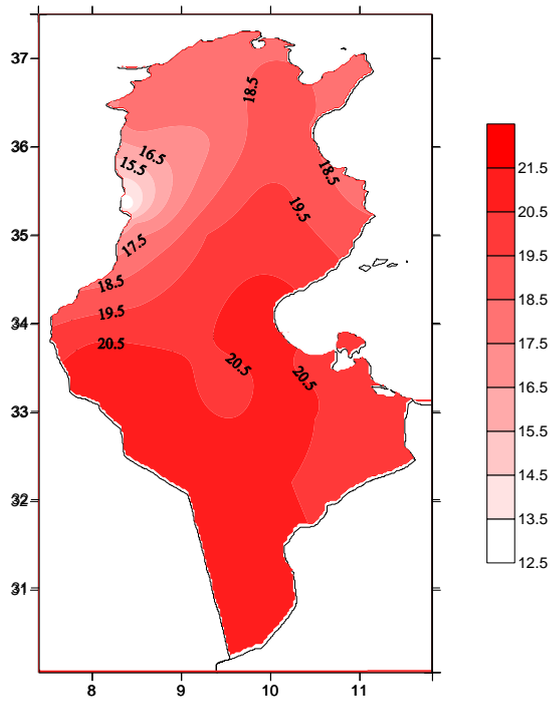
Les températures maximales moyennes ont varié entre 12.9°C à Thala et 21.3°C à Gabes, et elles étaient supérieures aux moyennes de référence sur toutes les régions. Quant à la température maximale moyenne générale (27 stations principales), elle a atteint 19 °C, supérieure à la moyenne de référence pour les mêmes stations (17 °C) avec une différence de (+1.9)°C.



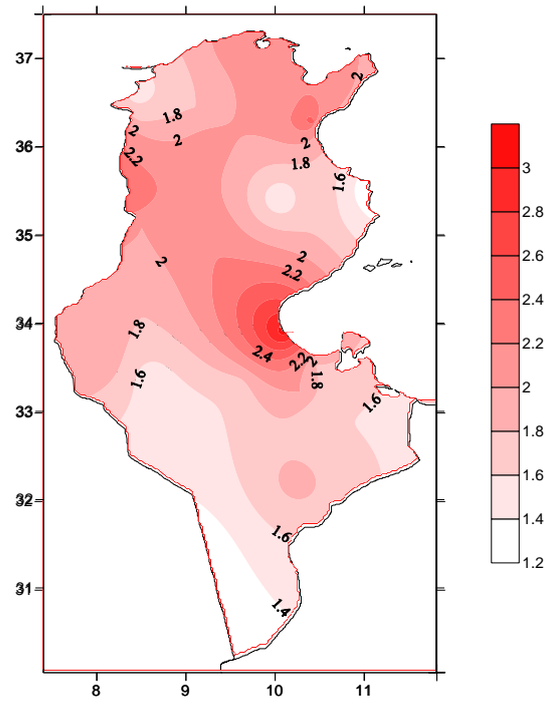
Comparaison des températures maximales aux normales du Mois de Février



Écart à la normale 1991-2020 des températures maximales depuis 1950 : Mois de Février



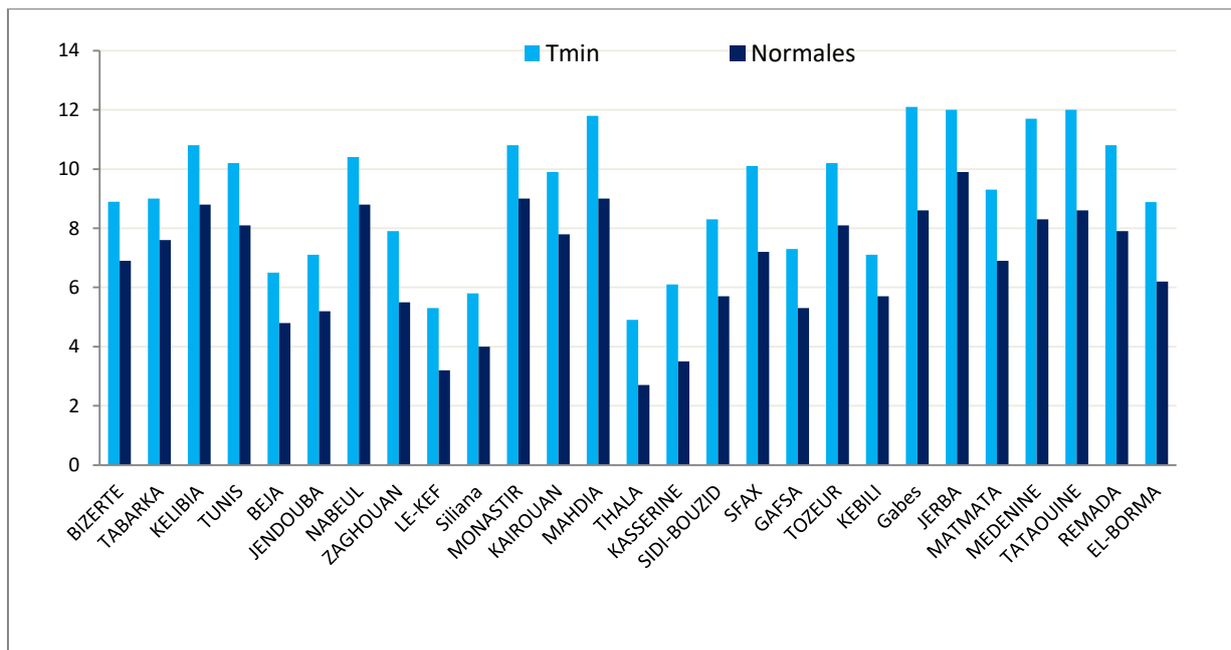
Température maximale (Tmax)



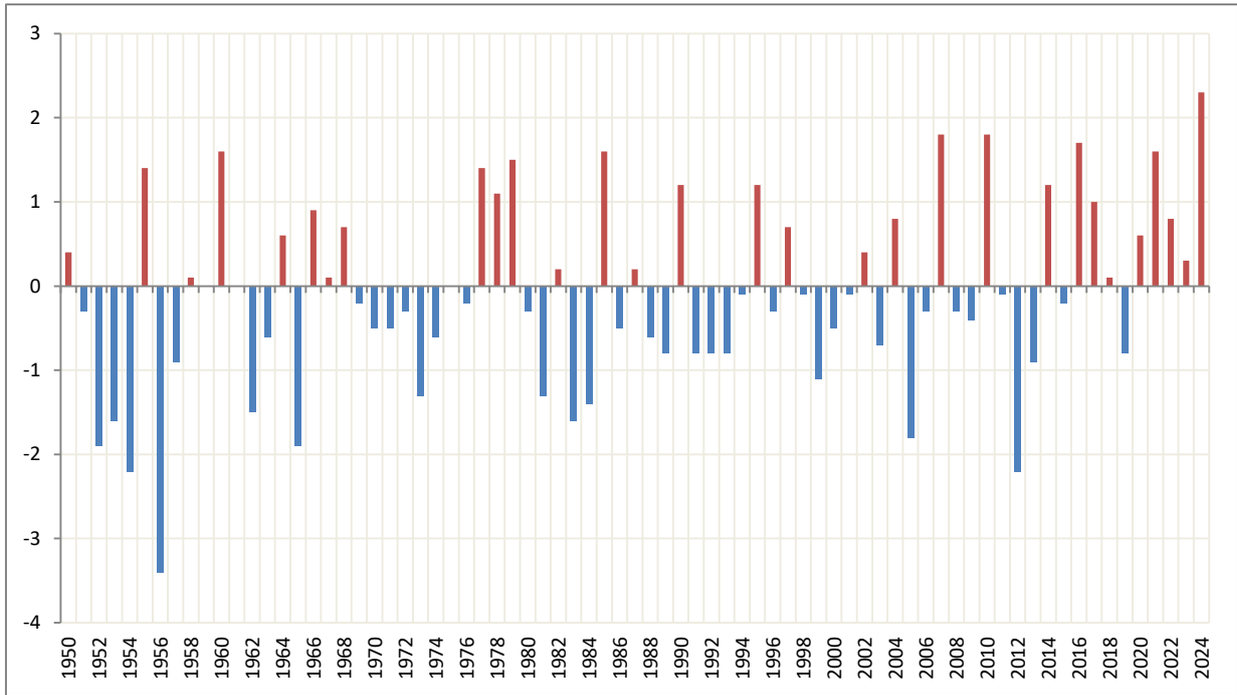
Ecart à la normale de Tmax en (°C)

- Température minimale :

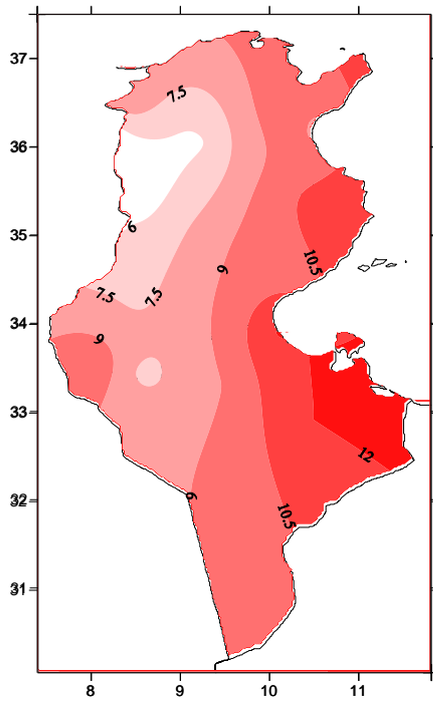
Les températures minimales ont varié de 4.9 °C à Kébili à 12.1 °C à Gabes. Quant à la température minimale moyenne nationale, elle a atteint 9.1°C, dépassant la moyenne de référence (6.8°C) avec un écart de +2.3°C.



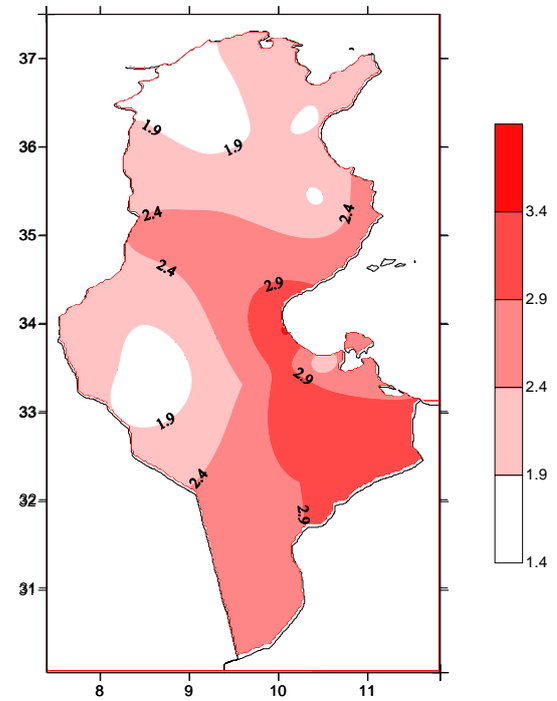
Comparaison des températures minimales aux normales du Mois de Février



Ecart à la normale 1991-2020 des températures minimales depuis 1950 : Mois de Février



Température minimale

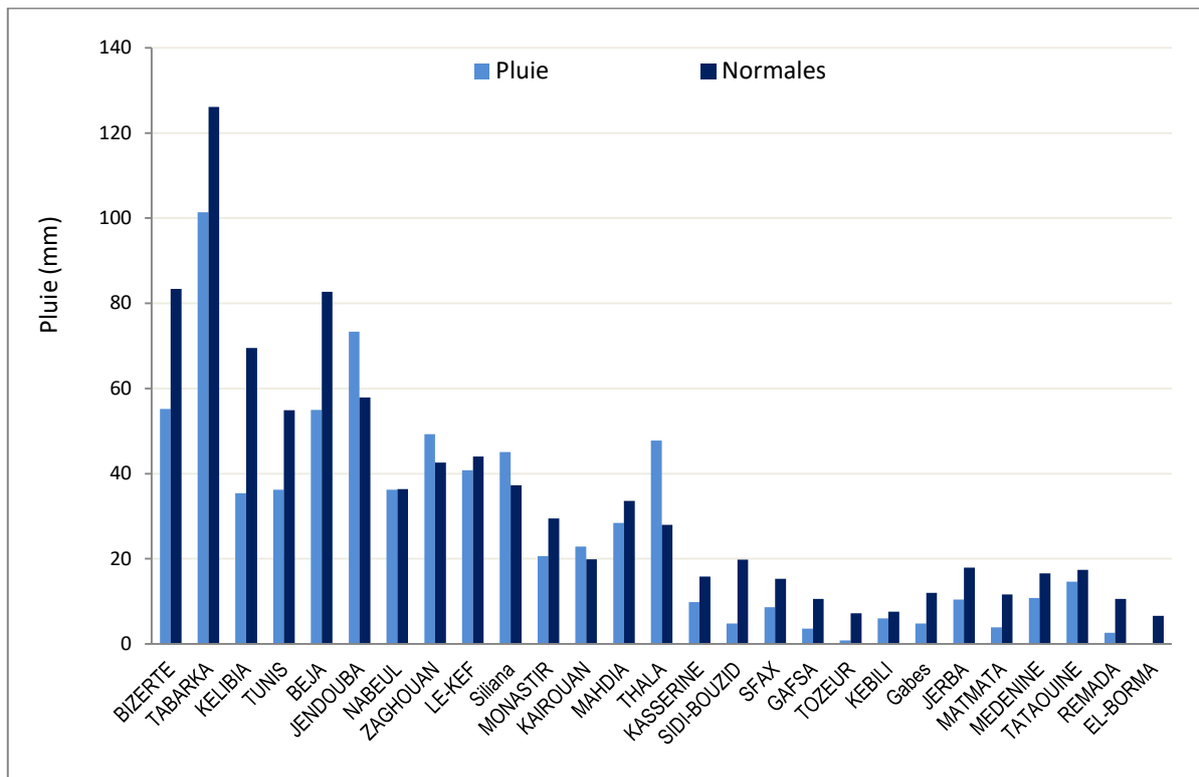


Ecart à la normale de Tmin en (°C)

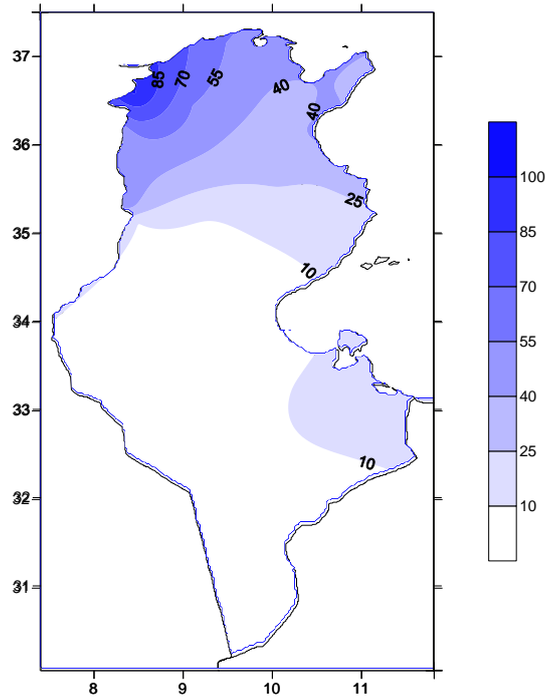
- Les précipitations :

Le bilan pluviométrique total (27 stations principales) du mois était de 728.3 mm, alors que la normale pour les mêmes stations était de 914.8 mm ce qui représente 79.6% de la normale du mois.

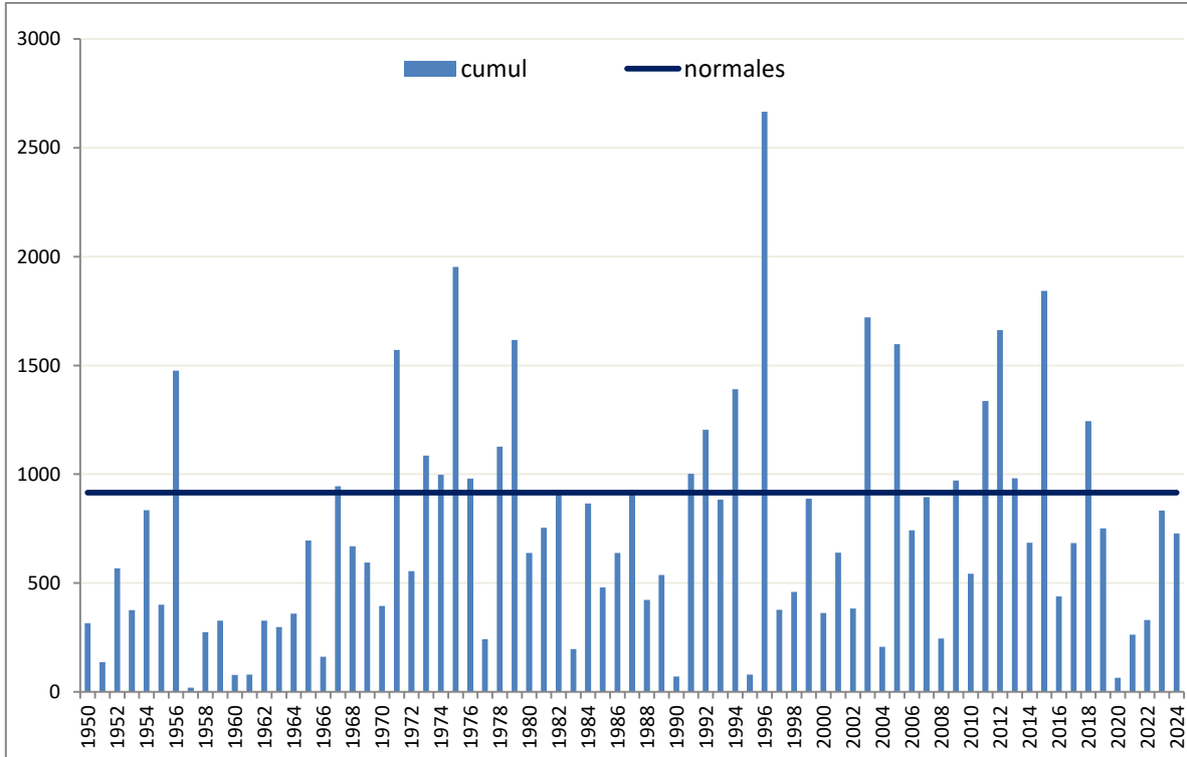
Les précipitations étaient très faibles sur les régions du sud. La station la plus arrosée est Tabarka qui a enregistré un cumul de 101.4mm. D'autres régions du nord ont enregistré des quantités importantes. À Jendouba on a enregistré 73.3mm, Bizerte 55.2mm et à Zaghouan 49.3mm.



Comparaison des cumuls mensuels des précipitations par rapport aux moyennes de référence des cumuls



Cumul pluviométrique mensuel (mm) du mois de février 2024



*Cumul mensuel des précipitations depuis 1950
sur la Tunisie: Mois de Février*

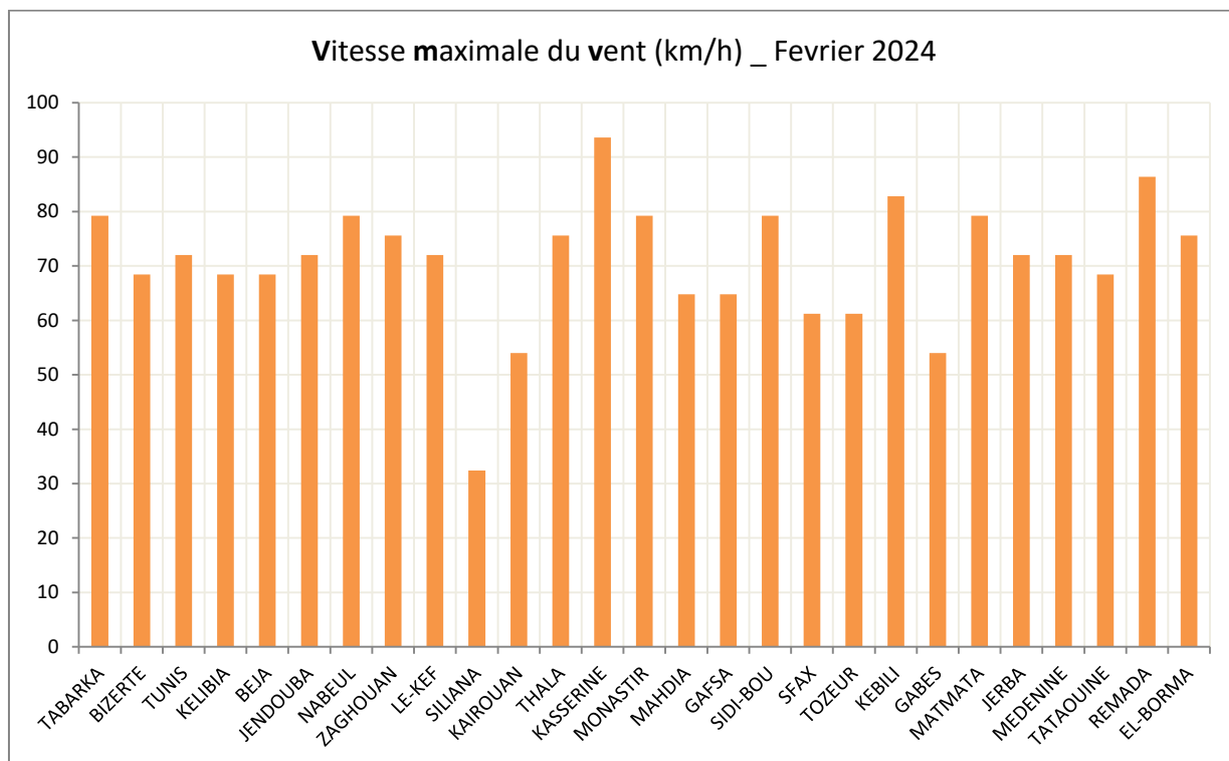
- Les vents:

Concernant les vents, ils étaient généralement faibles à modérés, et leur vitesse a augmenté durant la période du 09 au 13 février 2024 sur la plupart des régions, et leur vitesse maximale a varié de 60 km/h à Kairouan et Gabès ville à 94 km/h à Kasserine. , et elle a atteint un maximum de 122 km/h à Thala.

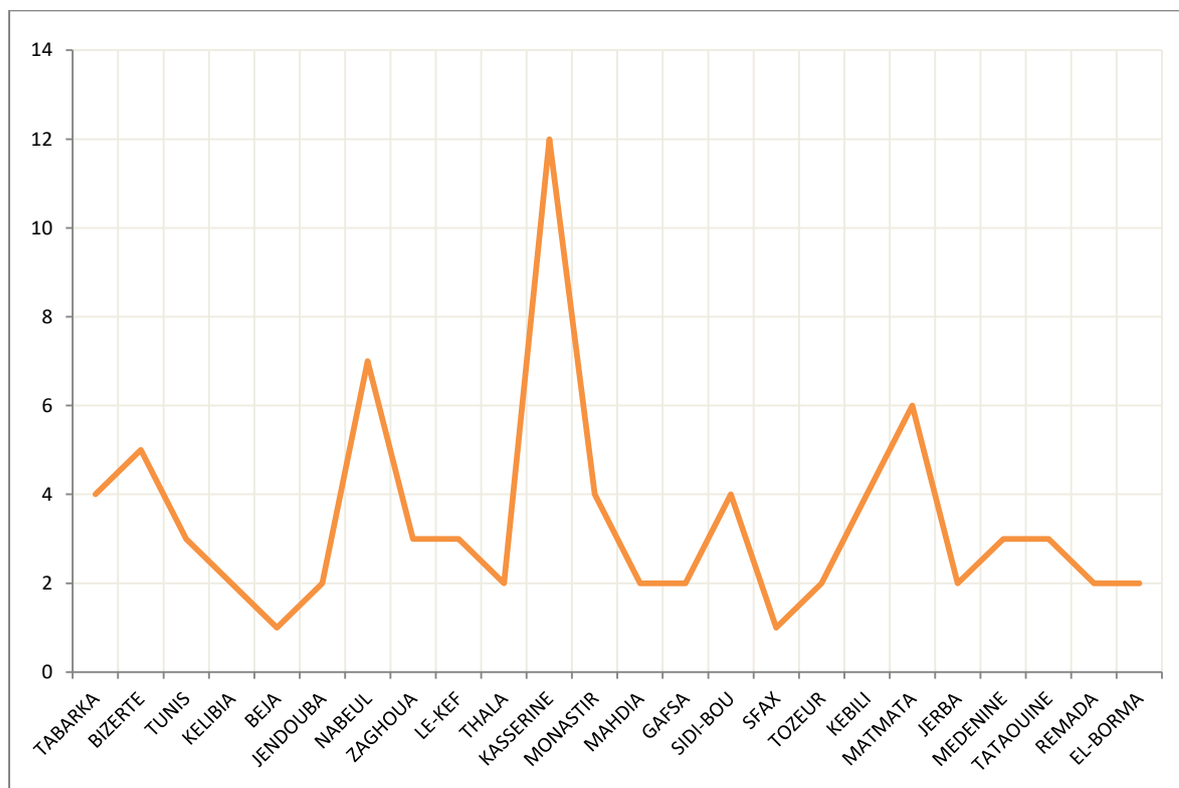
La vitesse du vent a également augmenté au cours de la période du 17 au 19 février sur les régions du sud, et sa vitesse maximale a varié de 61 km/h à Tozeur à 83 km/h à Kébili, engendrant des phénomènes de sable sud du pays.

Aussi, les vents étaient forts pendant les journées du 25 et 26 février sur les zones côtières orientales, et leur vitesse maximale variait de 61 km/h à Sfax à 79 km/h à Nabeul.

Signalant que la fin de ce mois de février a été marquée par des vents très fort notamment sur les régions du centre et du sud, et leur vitesse maximale a varié de 60 km/h à Médenine à 86 km/h à Thala et Kasserine, des phénomènes de sable ont été enregistrés à Gabès.



Vitesse maximale du vent (km/h) _ Fevrier 2024



Nombre de jour avec vitesse du vent ≥ 60 km/h Février 2024