



**MétéoAlgérie**

الديوان الوطني للأرصاد الجوية  
Office National de la Météorologie



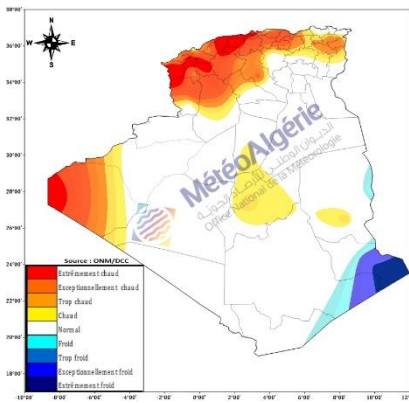
## Bulletin Quotidien de Suivi Climatologique 21 Février 2023

### Résumé :

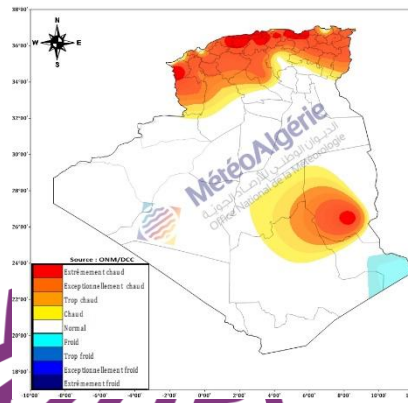
Les températures moyennes de la journée du 21/02/2023 étaient chaudes à extrêmement chaudes sur les régions côtières et proches côtières du pays, sauf la région de Skikda, Annaba et El Tarf au littoral Est où elles étaient normales, ainsi que les régions d'Adrar et In Salah au sud du pays où elles étaient également chaudes à extrêmement chaudes. Par contre elles étaient froides à extrêmement froides sur la région de Tamanrasset, Djanet au sud Est du pays.

Les températures maximales étaient chaudes à extrêmement chaudes sur le Nord du pays, ainsi que la région d'In Salah et Illizi au Sud du pays. Par contre elles étaient froides sur Djanet au Sud-Est du pays.

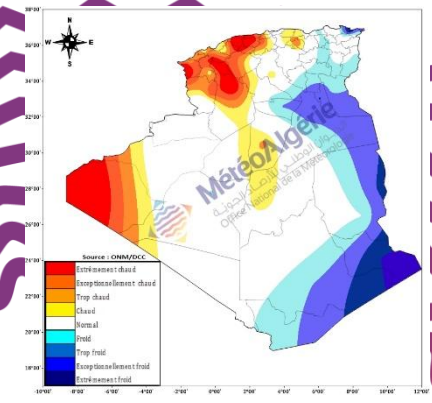
En ce qui concerne les températures minimales, elles étaient chaudes à extrêmement chaudes sur les régions côtières et proches côtières Ouest et Centre, la région de Naama et El Bayadh vers les hauts plateaux, ainsi que la région de Béni Abbes et Tindouf au Sud-ouest du pays. Par contre elles étaient froides à extrêmement froides sur les régions d' Annaba, El Tarf, Batna, Tébessa à l'Est, ainsi que les régions de Ouargla, El Oued et Ghardaïa sur le Nord Sahara, Illizi, Djanet, Tamanrasset et In Guezzam au Sud du pays.



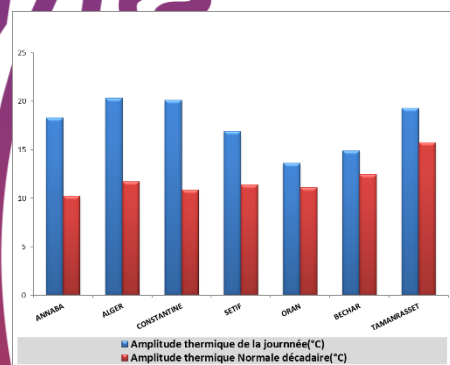
Ecarts des Températures Moyennes à la normale décadaire



Ecarts des Températures Maximales à la normale décadaire



Ecarts des Températures Minimales à la normale décadaire



Amplitude Thermique de la Journée