

Février 2022 : sec et très doux mais assez agité au Nord

Bilan définitif au 04 mars 2022

Une grande douceur a perduré tout au long du mois sur l'ensemble de la France et le soleil s'est montré généreux sur la quasi-totalité du territoire. Les passages perturbés ont été assez fréquents sur la moitié nord du pays et parfois très agités mais les précipitations ont été faibles. Les perturbations ont été plus rares et généralement moins actives sur le Sud excepté les 13 et 14. Des passages tempétueux se sont succédé sur le nord de l'Hexagone du 16 au 24 en lien avec les violentes tempêtes *Dudley*, *Eunice* et *Franklin* qui ont sévi sur le nord de l'Europe, occasionnant d'importants dégâts. Sur le Sud-Est, le mistral et la tramontane ainsi que le vent d'ouest sur la Corse ont soufflé en tempête les 1^{er}, 7 et 21.

Les températures sont restées très douces pour la saison. Des records ont été enregistrés les 17 et 18 lors d'un pic de douceur où les températures ont été en moyenne sur la France plus de 6 °C au-dessus des valeurs de saison. Les maximales, supérieures à la normale durant tout le mois, ont été en moyenne 3 °C au-dessus. Les minimales ont également été supérieures aux normales excepté le 9, les 12 et 13 et du 25 au 28. Les gelées ont été moins fréquentes qu'à l'ordinaire avec généralement moins de dix jours en plaine excepté localement du Nord-Est au Poitou et au Limousin. En moyenne, la température a été 1 à 3 °C au-dessus des valeurs saisonnières sur la majeure partie du pays, voire souvent plus de 3 °C des Hauts-de-France à l'Alsace. À l'échelle de la France et du mois, la température moyenne de 8.1 °C a été supérieure à la normale* de 2.4 °C.

Les précipitations, quasi absentes sur le Sud-Est et la Corse, ont été assez fréquentes au bord de la Manche ainsi que du Nord-Est au Limousin et au nord des Alpes. Les cumuls sont toutefois restés faibles pour la saison hormis localement près de la frontière belge, sur les Vosges, le Jura et le nord des Alpes, du Limousin au Cantal ainsi que plus localement sur le Cotentin et l'ouest de la Bretagne où ils ont été proches de la normale, voire légèrement excédentaires. Ils ont été déficitaires sur le reste du pays. Le déficit a généralement été compris entre 20 et 50 % des Pyrénées au Nord-Ouest et de l'Auvergne à la région PACA. Il a dépassé 70 % des Pyrénées-Orientales au sud du Gard et sur l'est de la Corse, voire 90 % sur le littoral du Languedoc-Roussillon ainsi que sur la côte orientale et le sud de l'île de Beauté. En moyenne sur le pays et sur le mois, la pluviométrie a été déficitaire* de plus de 30 %.

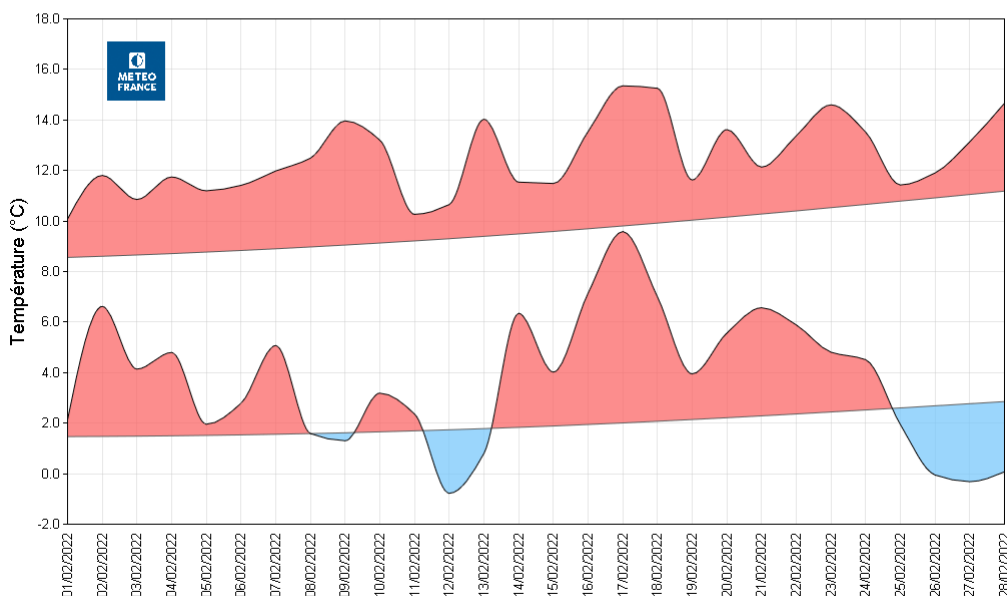
L'ensoleillement a été excédentaire** de plus de 10 % sur la majeure partie du pays. L'excédent a été supérieur à 20 % sur la Corse et l'est de la région PACA ainsi que plus localement du sud de l'Aquitaine au Roussillon. Il a atteint 20 à 50 % de la frontière belge au nord des Pays de la Loire et au Centre-Est et ponctuellement dépassé 50 % sur les Hauts-de-France et Rhône-Alpes avec 121 heures de soleil à Saint-Quentin (Aisne) et 162 heures à Lyon (Rhône). Il a été plus conforme à la normale sur le Lot, le Cantal et la

Corrèze ainsi que de la Bretagne à la Gironde, voire déficitaire de plus de 10 % sur la pointe du Finistère avec seulement 58 heures de soleil à Brest, soit un déficit de 25 %.

*Moyenne sur la période 1981-2010.

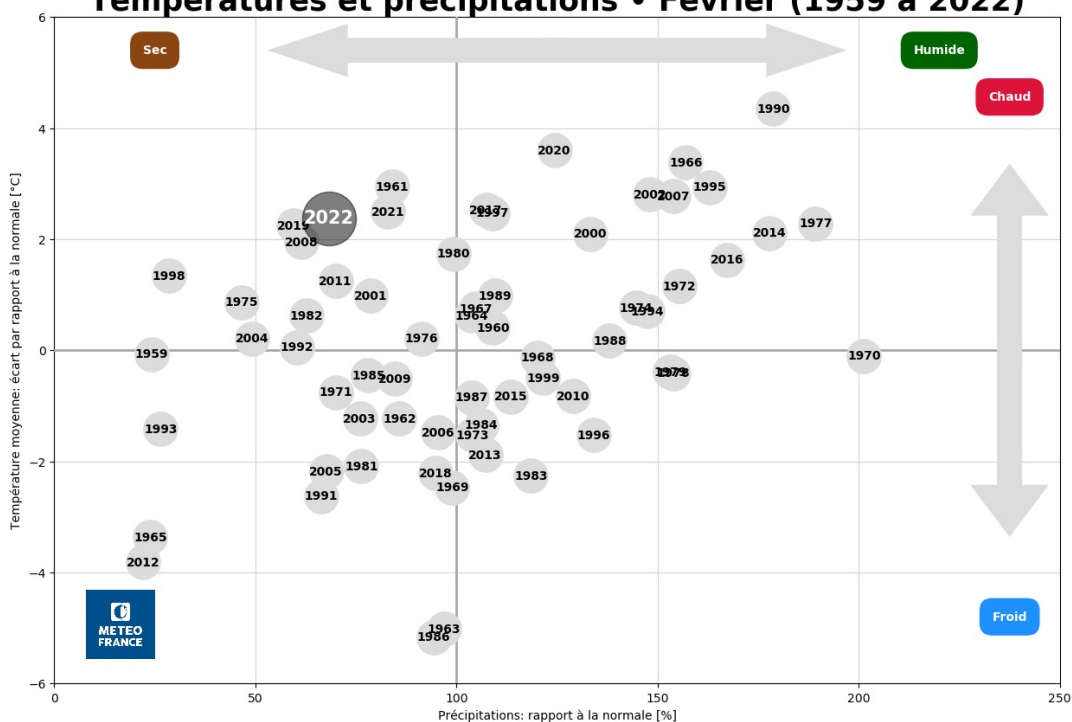
**Moyenne sur la période 1991-2010.

Evolution des températures minimales et maximales quotidiennes en France par rapport à la normale quotidienne du 1er au 28 février 2022



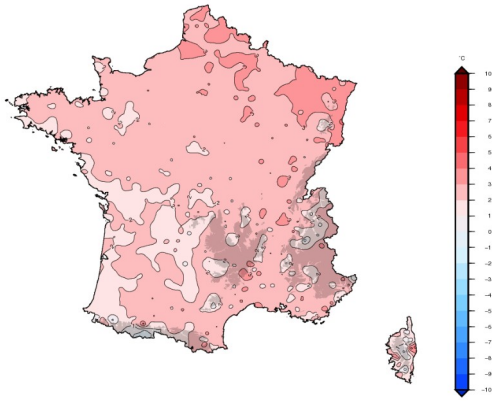
Diagnostic établi à partir de l'indicateur thermique, moyenne des températures quotidiennes de 30 stations métropolitaines

Températures et précipitations • Février (1959 à 2022)



Ecart à la moyenne mensuelle de référence 1981-2010 de la température moyenne
France

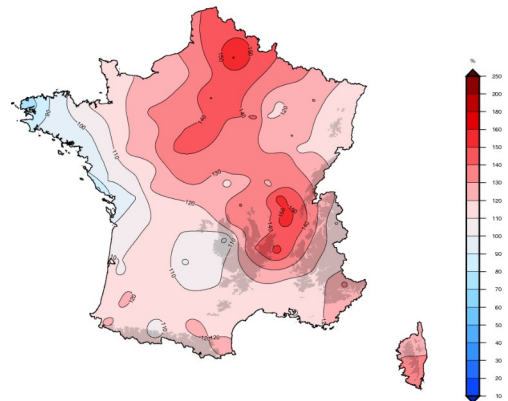
Février 2022



Édité le : 02/03/2022 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 02/03/2022 à 09:30 UTC

Rapport à la moyenne mensuelle de référence 1991-2010 de la durée d'ensoleillement
France

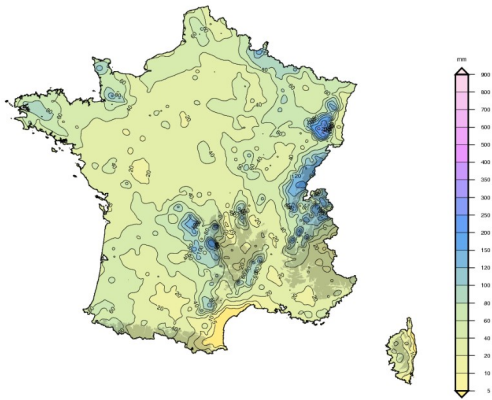
Février 2022



Édité le : 02/03/2022 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 02/03/2022 à 09:31 UTC

Cumul mensuel des précipitations
France

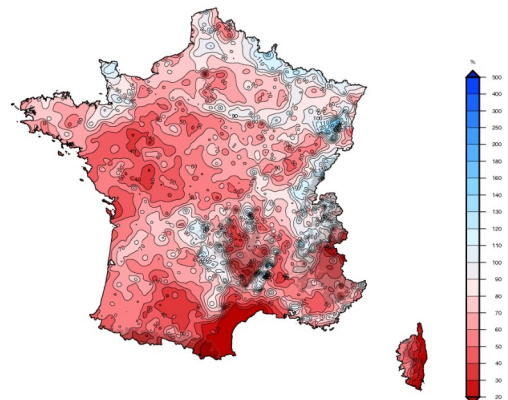
Février 2022



Édité le : 02/03/2022 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 02/03/2022 à 09:33 UTC

Rapport à la moyenne mensuelle de référence 1981-2010 des cumuls de précipitations
France

Février 2022



Édité le : 02/03/2022 - Produit élaboré avec les données disponibles du : 02/03/2022 à 09:33 UTC