

# Résumé climatologique mensuel régional

RÉDIGÉ LE 07/07/2022 À PARTIR DES DONNEES DISPONIBLES LE 06/07/2022

# Bretagne JUIN 2022

# Entre orages et vague de chaleur

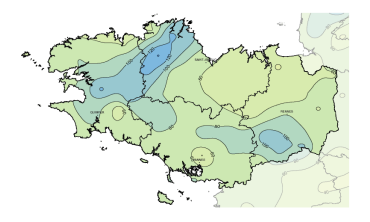
Après un hiver et un début de printemps déficitaires, les précipitations de ce mois de juin, souvent orageuses, permettent d'améliorer temporairement l'état de sécheresse des sols. Le Kreiz Breizh, le Trégor intérieur et le Goëlo, ainsi que le Pays de Vilaine récoltent 100 à 120 mm de précipitation mensuelle, soit plus de deux fois le cumul mensuel.

Côté températures, le mois est encore en moyenne au dessus des normales, malgré une dernière décade plus fraîche et perturbée. Une vague de chaleur précoce touche la Bretagne du 16 au 18 juin. Des records mensuels et absolus tombent alors et les 40 degrés sont dépassés sur le sud

de l'Ille-et-Vilaine.

La durée d'ensoleillement reste au dessus des valeurs habituellement enregistrées de 10 % en moyenne, avec comme souvent, le plus grand nombre de jours très ensoleillés sur le sud Bretagne.





## Fait marquant

### Vague de chaleur du 16 au 18 juin

Une goutte froide s'isole près du Portugal, faisant remonter une masse d'air chaud en provenance du Maroc par le sud de la France. Cet air chaud et sec atteint finalement la Bretagne entre jeudi et samedi dans un flux de sud à sudest. Les températures déjà élevées le jeudi 16, s'intensifient davantage le vendredi, notamment sur les Côtes-d'Armor et le Finistère avec des températures maximales qui dépassent de 14 à 17°C les normales saisonnières.

De nombreux records mensuels sont tombés (35.1°C à Rostrenen, 34,9°C à Saint-Brieuc et 36,8 degrés à Quintenic).

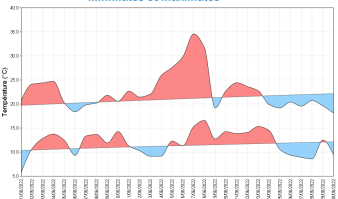
Samedi 18, la chaleur s'intensifie davantage sur l'est de la Bretagne alors que les températures sur le nord-ouest breton deviennent plus tempérées. Des records mensuels et surtout absolus sont dépassés sur le sud-est breton, battant les records de 2003. (Fougères (37,6°C), Ploërmel (38,7°C), La Noé-Blanche (40,2°C)).



Températures maximales atteintes le 18 juin

#### **Températures**

Indicateurs quotidiens des températures minimales et maximales



Dans l'ensemble, ce mois de juin est encore plus chaud que les normales avec un excédent qui atteint 1.9°C à Brest, 2.5°C à Rennes et Nantes, 2.7°C à Vannes. Durant la première moitié du mois, avec un temps plus perturbé, temporairement orageux, les températures sont proches des normales. Du jeudi 16 au samedi 18 juin, un épisode de fortes chaleurs envahit notre région. Le vendredi 17, sur les Côtes-d'Armor et le Finistère, des records mensuels ont été battus (35.7°C à Rostrenen, 34,9°C Saint-Brieuc et 36,8 degrés à Quintenic), 35,5°C à Dinard. Le samedi 18, la chaleur s'intensifie sur le Morbihan et l'Ille-et-Vilaine, avec des records records mensuels battus mais aussi des records

absolus à Fougères (35) avec 37,6°C (ancien record 37,2°C le 05 août 2003), à Ploërmel (56) avec 38,7°C (ancien record 38,6°C le 05 août 2003) et enfin à la Noë-Blanche (35) avec 40,2°C (ancien record à 39,3°C le 23 juillet 2019).

L'épisode se termine en fin de journée de samedi avec le retour d'un vent de nord-est beaucoup plus frais et humide. Les températures vont perdre entre 10 et 20° C localement en quelques dizaines d'heures. La dernière décade est plus froide que la normale.

Écart à la moyenne de référence 1991-2020 de l indicateur thermique moyen mensuel



#### **Précipitations**

Rapport à la moyenne de référence 1991-2020 des cumuls mensuels de précipitations agrégées



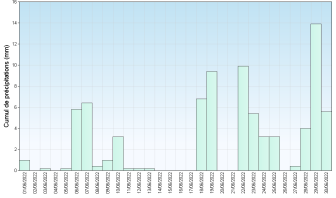
Deux épisodes orageux les 03 et 04 juin apportent par endroits l'équivalent d'un mois de pluie (voir événements).

Les Pays de Rance ainsi que le nord de l'Ille-et-Vilaine sont légèrement déficitaires avec entre 45 et 55 mm de pluie. (75 % de la normale à Feins, 87 % à St-Cast-Le-Guildo).

Dans un contexte de vigilance de la sécheresse des sols, les précipitations sont enfin excédentaires pour ce mois de juin (130 % de la normale), grâce à des épisodes orageux principalement les 03 et 04 juin et des perturbations plus actives à l'ouest en fin de mois dans un flux de sud-ouest.

Ainsi, sur le secteur allant du Kreiz Breizh au Trégor intérieur, on totalise 16 jours de pluie alors qu'en Ille-et-Vilaine, on ne totalise que 8 à 10 jours de pluie ( avec 3 épisodes orageux les 03, 07 Juin et le 22 juin).

Cumul quotidien de précipitations à la station de : Rostrenen (22)



Retrouvez les relevés des stations de votre région sur http://www.meteofrance.com/climat/releves/france