

RÉDIGÉ LE 26/10/2021 À PARTIR DES DONNEES DISPONIBLES LE 25/10/2021

Bretagne AOÛT 2021

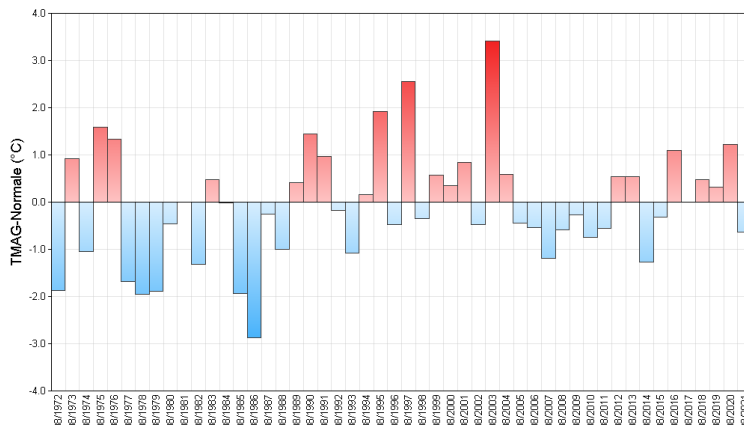
Un mois d'août plutôt frais et sec

Les précipitations sont majoritairement déficitaires, de 40 à 90 % (de Ploumanach à Sarzeau) par rapport à la normale, sauf en Ille et Vilaine où elles sont légèrement excédentaires de 10 % (Feins). Les pluies se concentrent principalement

durant la première décade. Le département des Côtes d'Armor est le moins arrosé avec 20,6 mm à Ploumanach. Le plus fort cumul relevé est de 59,4 mm à Saint-Ségal (29).

Ce mois d'août est peu estival avec un soleil en moyenne peu généreux. Les températures maximales sont 1 à 2 degrés en dessous des normales, sauf sur le Finistère Nord.

Écart à la normale de l'indicateur thermique moyen depuis 50 ans

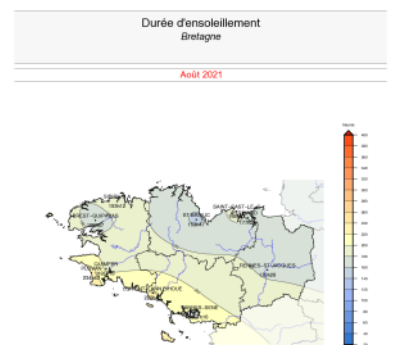


En Bretagne, août 2021 est le mois d'août le plus frais depuis 2014.

Fait marquant Ensoleillement très contrasté

La durée d'ensoleillement va de 154 heures à Saint-Brieuc (probablement moins à Brest où il y a des données manquantes) à 235 heures à Plovan, suivi du Golfe du Morbihan (207 heures) et Lorient (222 heures). Rennes est déficitaire de 29 heures par rapport à la normale. L'ensoleillement sur les Côtes d'Armor se rapproche en revanche des normales.

Avec un soleil trop timide, les températures maximales sont fraîches pour ce mois d'août qui a également été épargné par les vagues de chaleur.

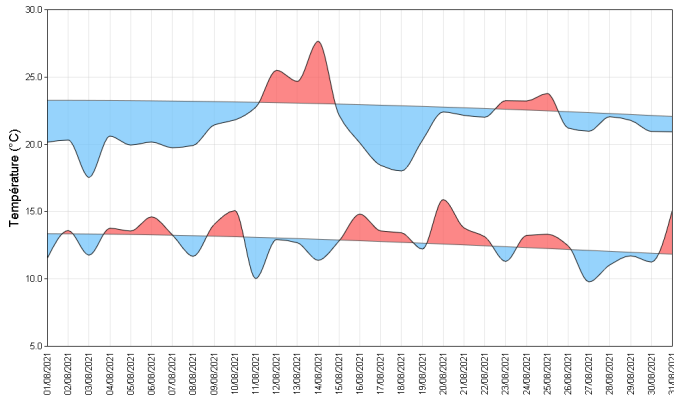


FAH n. 20190201 - Produit à partir des données disponibles de 2008/02/01 à 09/30/2021.

Ensoleillement du mois d'août 2021

Températures

Indicateurs quotidiens des températures minimales et maximales



Les températures moyennes sont généralement déficitaires par rapport à la normale, jusqu'à 1,4 degrés de moins à Pleucadeuc. Les minimales sont en dent de scie, tantôt en dessous des normales, de 3 à 7 degrés, tantôt au dessus. La période la plus froide va du 27 au 30 août. On relève 6,8 degrés à Belle-Ile-en-Terre le 27; et 7,1 degrés à Pleucadeuc. Au niveau des maximales, elles sont déficitaires lors de la première décade de 2 à 3 degrés, voire 4 degrés certains jours. Elles passent largement au dessus des normales dès le 12. On relève 30,4 degrés à la Chapelle Bouexic le 14. Elles retombent en dessous le 16 août et il fait même frais du 16 au 19, on relève 16,6 degrés à Kerperth le 17.

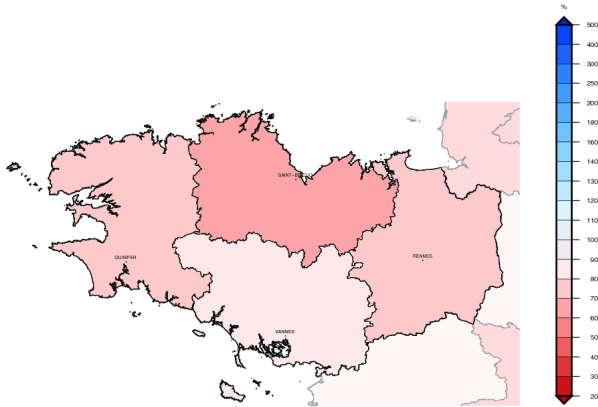
Du 20 au 26 août, elles tournent autour des normales, puis s'abaissent à nouveau surtout sur la partie nord de la région.

Écart à la moyenne de référence 1981-2010 de l'indicateur thermique moyen mensuel



Précipitations

Rapport à la moyenne de référence 1981-2010 des cumulés mensuels de précipitations agrégées

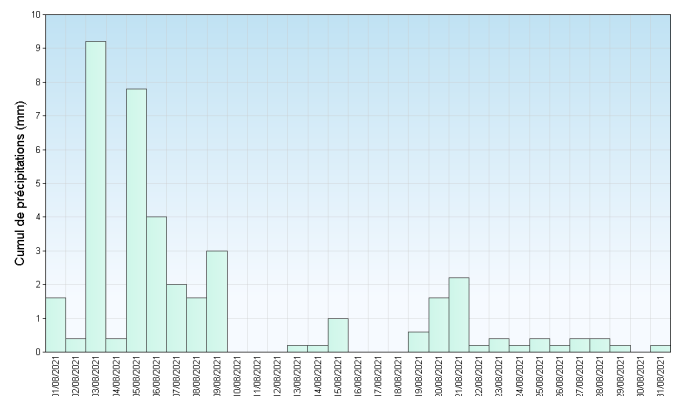


Les pluies sont déficitaires, sauf du sud-Morbihan à l'Ille et Vilaine où elles sont proches des normales. On note 4 jours avec ponctuellement plus de 10 mm lors de la 1ère décade. Il pleut faiblement presque tous les jours, modérément le 3 sur le Morbihan. On relève 18,4 mm à Quiberon, le 6. On relève 12,8 mm le 5 à Saint-Goazec, puis 14,8 mm à Saint-Ségal le 8. Des orages se déclenchent le 7 sur la presqu'île de Crozon.

La deuxième décade, le temps est quasiment sec avec juste quelques petites pluies éparses. Le 21, des pluies modérées se produisent sur le sud Finistère dans la nuit, 8 mm à Plovan, faibles

ailleurs. Le reste du mois, le temps est à nouveau quasiment sec.

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



Retrouvez les relevés des stations de votre région sur <http://www.meteofrance.com/climat/france/NOM DE LA REGION>

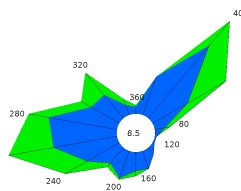
Vent

Le vent de direction nord-est dominant est souvent modéré, parfois assez fort et suivi de la direction sud-ouest, parfois assez fort sur les côtes.

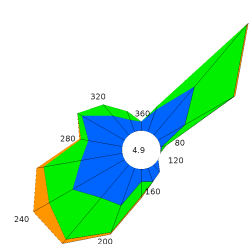
Il dépasse les 60 km/h sur le Finistère, les côtes du Morbihan et des Côtes d'Armor du 5 au 9 août (84,6 km/h à Groix le 5) de secteur ouest. Le vent de direction Est est quasiment inexistant. Les jours suivants le vent est plutôt faible avec un cas exceptionnel le 14, on relève uniquement à Pleucadeuc 70 km/h d'ouest, puis localement quelques pointes de plus de 60 km/h en bord de mer les 15 et 16 août. Le vent reste ensuite faible à modéré jusqu'à la fin du mois.

Roses des vents

Station de Quimper (29)



Station de Brest (29)



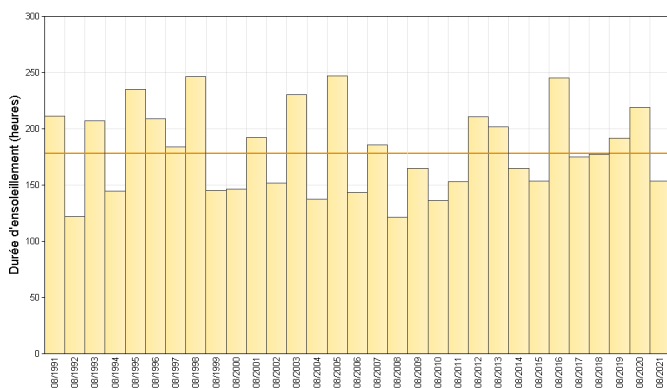
Ensoleillement

La durée d'ensoleillement est très hétérogène d'un jour à l'autre et géographiquement. La première décade on observe 4 belles journées bien ensoleillées dans le Golfe du Morbihan, 8 à 10 heures de soleil le 1er, du 6 au 8 août, ailleurs la durée est plus médiocre. On relève un assez bon ensoleillement le 2, les 9 et 10 (5 à 6 heures). Les 3 et 5 août, l'ensoleillement est très faible partout. Le 10, la durée d'ensoleillement dépasse les 10 heures à Plovan et Sibiril(29) et Saint-Cast-Le-Guildo(22).

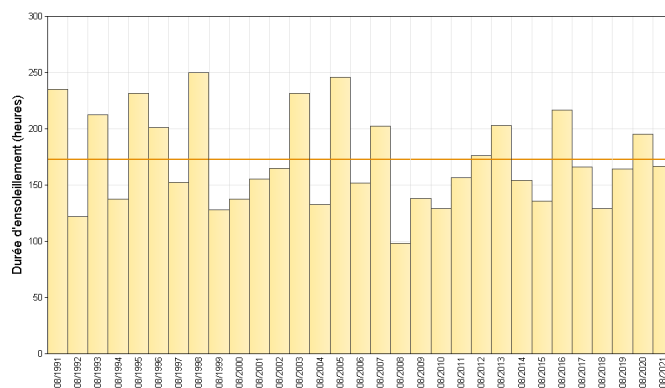
Du 12 au 14, on atteint des valeurs maximales d'ensoleillement, jusqu'à 12,43 heures à Vannes le 14 août, et 13,58 heures à Dinard. Elle chute ensuite pour devenir très faible du 17 au 20 août. Elle remonte dès le 21 jusqu'à atteindre presque 13 heures à Quimper le 25, tandis qu'elle chute momentanément sur la côte nord-est.

Cumul mensuel d'ensoleillement pour les mois de août depuis 1991

Station de Saint Briec (22)



Station de Brest (29)



Retrouvez les relevés des stations de votre région sur <http://www.meteofrance.com/climat/france/NOM DE LA REGION>

ÉVÈNEMENTS

Un été 2021 le plus souvent bien arrosé en Bretagne

Les pluies sont plus fréquentes sur le centre de la Bretagne, avec une pluviométrie atteignant localement une fois et demie à deux fois la normale. Le Finistère a en revanche connu des précipitations proches de la normale, voire légèrement déficitaire comme à Landivisiau avec 15% de déficit.

Un été 2021 proche de la normale, plus chaud dans le Finistère

Malgré un mois d'août maussade et frais, l'été est en moyenne proche de la normale côté températures, à la faveur de mois de juin et juillet plus doux. Le Finistère tire son épingle du jeu cet été, avec des températures localement jusqu'à 1°C au dessus des normales.

Rapport à la moyenne saisonnière de référence 1981-2010 des cumuls des précipitations Bretagne

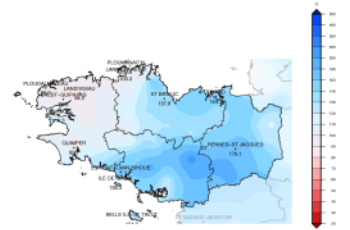


Tableau 25-73702021 - Précipitation (cumul) avec les données disponibles du 30/06/2021 à 00:00 UTC

Rapport à la normale - Précipitations - été 2021

Écart à la moyenne saisonnière de référence 1981-2010 de la température moyenne Bretagne

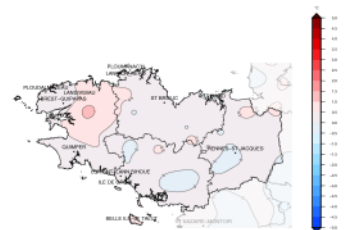


Tableau 25-73702021 - Précipitation (cumul) avec les données disponibles du 30/06/2021 à 00:00 UTC

Écart à la normale - Températures moyennes - été 2021

En chiffres:

TEMPÉRATURES MENSUELLES	Moyenne des T MINI	Écart à la normale des T MINI	T MINI absolue du mois	Moyenne des T MAXI	Écart à la normale des T MAXI	T MAXI absolue du mois
Saint Briec (22)	13.2°C	0.5°C	10.1°C 11/08	20.5°C	-0.8°C	26.5°C 14/08
Brest (29)	12.7°C	-0.5°C	9.6°C 11/08	20.3°C	-0.5°C	24.3°C 14/08
Quimper (29)	13.1°C	-0.5°C	9.3°C 11/08	21.2°C	-0.7°C	25.8°C 14/08
Dinard (35)	13.6°C	0.0°C	10.5°C 3/08	20.9°C	-1.1°C	26.7°C 14/08
Rennes (35)	13.2°C	-0.5°C	9.6°C 28/08	22.4°C	-1.9°C	29.2°C 14/08
Lorient (56)	13.4°C	0.0°C	9.7°C 27/08	21.1°C	-1.5°C	25.5°C 14/08

T MINI : TEMPÉRATURES MINIMALES

T MAXI : TEMPÉRATURES MAXIMALES

PRÉCIPITATIONS MENSUELLES	Cumul	Rapport à la normale des précipitations	Nombre de jours de précipitations	Ecart à la normale du nombre de jours avec précipitations	Maximum de précipitation en 24h
Saint Briec (22)	21.6 mm	53 %	6	-2.1	4.4 mm
Brest (29)	47.6 mm	71 %	9	-0.6	12.7 mm
Quimper (29)	46.1 mm	71 %	11	1.5	9.0 mm
Dinard (35)	29.9 mm	61 %	9	1.0	9.5 mm
Rennes (35)	27.7 mm	73 %	7	0.6	7.1 mm
Lorient (56)	47.6 mm	97 %	8	0.5	14.9 mm

VENT MENSUEL	Vent maxi	Date du vent maxi	Nombre de jours de vent fort	Ecart à la normale du nombre de jours de vent fort
Saint Briec (22)	63 km/h	7/08	1	-1.21
Brest (29)	65 km/h	7/08	3	0.50
Quimper (29)	59 km/h	5/08	1	-1.32
Dinard (35)	59 km/h	7/08	2	-0.61
Rennes (35)	58 km/h	7/08	2	0.70
Lorient (56)	64 km/h	7/08	3	1.00

NORMALES UTILISÉES POUR LES TEMPÉRATURES ET LES PRÉCIPITATIONS : MOYENNES SUR LA PÉRIODE 1981-2010

NORMALES UTILISÉES POUR LE VENT : MOYENNES SUR LA PÉRIODE 1991-2010

VENT FORT >= 16 M/S (ENVIRON 60 KM/H)

Retrouvez les relevés des stations de votre région sur <http://www.meteofrance.com/climat/france/NOM DE LA REGION>