



Un début de mois tempêtueux, une fin de période caniculaire.

Passage de la tempête Miguel.



Le mois de Juin démarre sur les chapeaux de roues, puisque le soleil brille abondamment et la chaleur est remarquée sur une bonne moitié de la région. C'est surtout l'Est et le Nord de la région qui dépasse les 30 degrés. Les stations du réseau Mbddata ne sont pas en reste : 31.8°C à Laillé, 31.6°C à Cugand, 31.3°C à Cesson-Sévigné.

La chaleur est un peu moins présente pour le deuxième jour du mois, et du week-end par la même occasion. Quelques averses s'échappent tout de même des nuages qui passent sur notre région. La chaleur est moins forte que la veille, et bien souvent les températures baissent de 3 à 4 degrés.



Au début de la semaine, le 03 la chaleur s'échappe vers l'Est de la France pour nous laisser une masse d'air océanique et plus fraîche. Après un début de semaine plutôt calme, les passages nuageux sont de plus en plus nombreux et laissent échapper des averses orageuses. Les Mercredi et Jeudi 05 et 06 sont les plus arrosés, mais les cumuls sont très différents suivant les localités.

Plus cette semaine avance plus les températures minimales comme maximales, baissent. Ainsi en matinée du 06, la fraîcheur est de mise, surtout pour un mois de Juin. On est même proche de la gelée sur certaines stations : 2.2°C à Kernascléden, 3.1°C à Gourin, sur l'ouest de la région. Mais on relève également un peu plus à l'est 4.6°C à Louargat ou encore 4.8°C à Lamballe, Meslan, Sénébret, Quimperlé.



Le Vendredi 07 le temps se dégrade très nettement avec l'arrivée de la tempête Miguel. C'est la Finistère qui est touché en premier au petit matin, avec des pluies abondantes et orageuses. Déjà la nuit d'avant a été agitée puisque 34mm ont été recueillis à Ploeren, 28mm sur la région de Vannes également. Ces pluies conséquentes se poursuivent en journée (ou les cumuls vont de 30 à 50mm sur le Finistère, parfois plus par place), mais c'est le vent qui est tout aussi notable : de fortes rafales sont relevées sur les côtes, mais pas seulement : Chemoulin : 129Km/h, Arbrissel en Ille et Vilaine : 122Km/h, Vannes : 109Km/h.

16 000 foyers ont été privés d'électricité au plus fort de cette tempête en Bretagne. Plus que le vent de cette tempête c'est l'arrivée tardive de celle-ci qui est remarquable.



Le jour d'après, à l'amorce du week-end, est plus calme, plus lumineux, et surtout moins venteux. Les températures en journée retrouvent des couleurs, toutefois sans excès. Le Dimanche, 09, voit le retour d'averses orageuses sous des ciels bien menaçants.

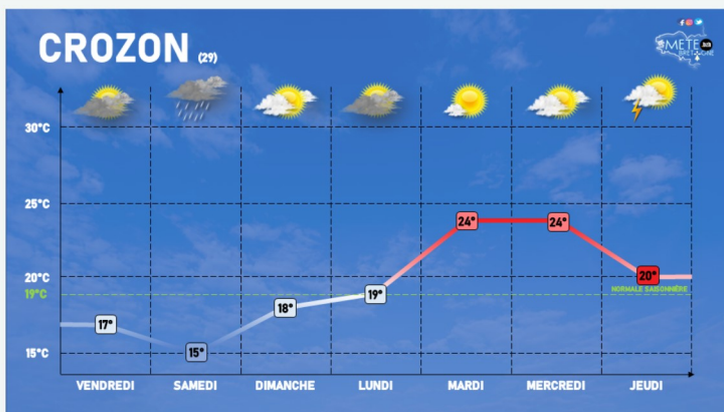
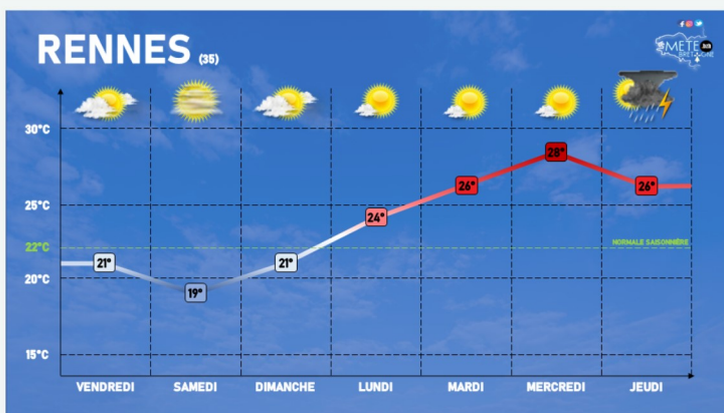
C'est un temps plutôt maussade avec un ciel bas qui domine, sous des maximales n'excédant que rarement les 20 degrés.

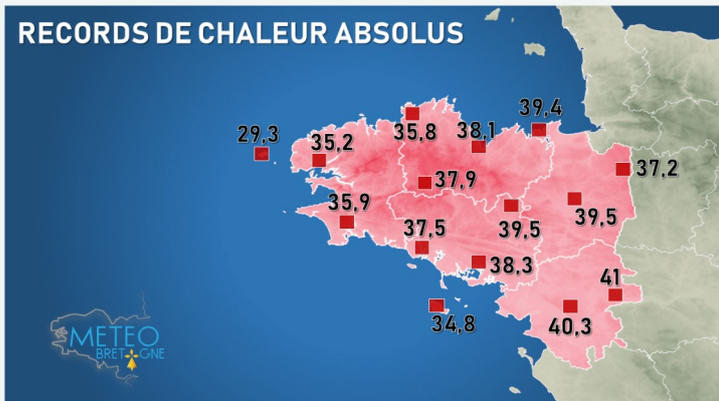
Le Lundi suivant, au 10, le temps reste perturbé et les températures sont à nouveau fraîches en journée, tout comme en matinée. Le déficit notable de températures de la première décade, semble se poursuivre... Ce temps à averses domine jusqu'au Jeudi suivant, le 13. Sur cette semaine les cumuls sont parfois encore conséquents et hétérogènes : de 30 à 50mm.

Le Vendredi 14 marque une trêve avec un temps plutôt calme et lumineux. Mais le week-end du 15 et 16 est encore maussade et inférieur aux normales. Une perturbation venue de l'ouest est bloquée par les hautes pressions de l'Est. Ceci génère un temps moins agréable pour la Bretagne.

Les pressions augmentent encore le Lundi et Mardi suivant et enfin l'été semble pointer le bout de son nez. Partout les températures dépassent les 20 degrés, et en frôlent même les 30 le lendemain Mardi.

Le temps se dégrade temporairement le Mercredi 19, sous des averses orageuses parfois copieuses. Mais le calme revient progressivement pour le week-end de la fête de la musique et surtout de l'arrivée de l'été. C'est d'ailleurs à partir de cette date qu'une canicule d'envergure est annoncée en France, et dans une autre mesure en Bretagne.





Hormis le Lundi 24 Juin, les températures dépassent allègrement les 20 degrés. De 25 à 30 lors du week-end du 22/23, les températures croissent nettement à compter du Mercredi 26.

On relève ce jour de fortes disparités ce 26, puisque Ouessant relève une maximale de 17.7°C, quand la station Météo-Bretagne de Cesson Sévigné relève 34.7°C et celle de Saint Philbert de Grand Lieu relève 36.3°C. C'est le département de la Loire-Atlantique et de L'Ille-et-Vilaine qui sont le plus concernés par la chaleur, les températures sont bien au-dessus des 30 degrés.

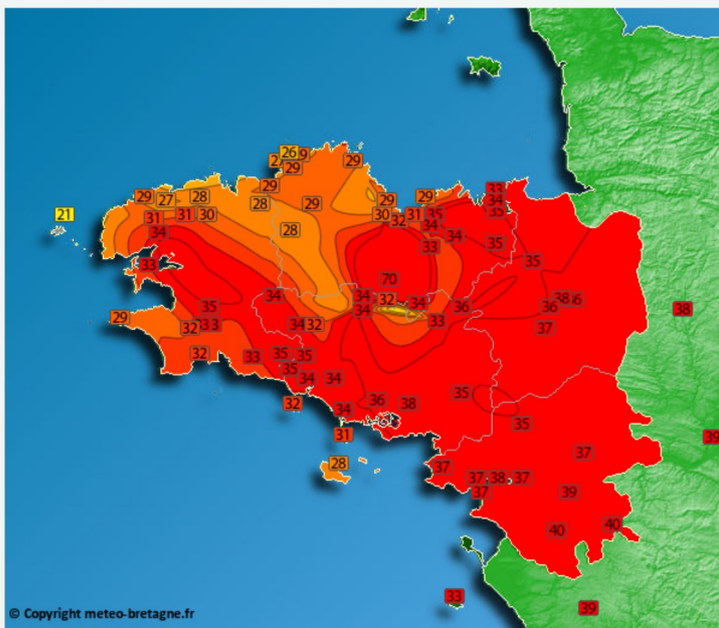


Un record mensuel est établi le lendemain, 27, à Nantes, avec une minimale de 24.2°C battant un record vieux de 43 ans qui s'établissait à 23.8°C. Le 28 est pire encore puisque le thermomètre ne descendra pas en dessous des 24.7°C.

Ce même jour la température atteindra 38.6°C (la aussi un record de 2015 battu) à Nantes, et même 39.5°C sur la commune de Saint Philbert de Grand Lieu.

Sur les côtes les nuages bas matinaux sont parfois tenaces mais dans les terres la chaleur est étouffante.

Elle s'évacue en soirée du Samedi 29, pour laisser la place à un Dimanche plus respirable.



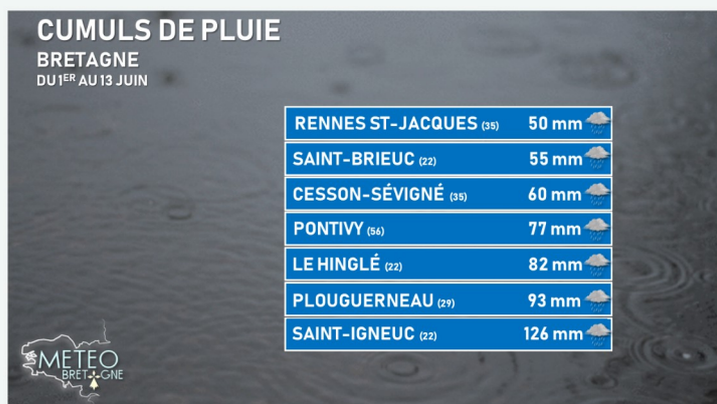
Températures relevées le 27 juin 2019

Le mois se termine sur cet épisode caniculaire, en demi-teinte après une première moitié de mois bien maussade.

Globalement les températures sont excédentaires, proche des normales pour les minimales, mais bien souvent de 1 degré supérieures pour les maximales : 1.1°C à Rennes, 1.4°C à Nantes, mais +0.7°C à Brest, ou la chaleur a été plus nuancée.

La pluie elle, bien qu'absente en fin de mois, a été marquée et conséquente en début de mois. Il en résulte des cumuls allant de +20% à +50% par rapport aux normales saisonnières...

Julien Camus.



Voici quelques cumuls pluviométriques enregistrés en Bretagne en à peine deux semaines.

On se rend compte sans surprise qu'ils sont importants. Ils sont même localement très excédentaires sur le nord-ouest du Finistère, comme dans la région de Plouguerneau avec déjà 93 mm recueillis, alors que la norme mensuelle est de 60 mm dans ce secteur en juin. L'essentiel des pluies a été observé durant la journée du 7 juin qui avait été exécrable (cumul de 71 mm-jour de la tempête Miguel).

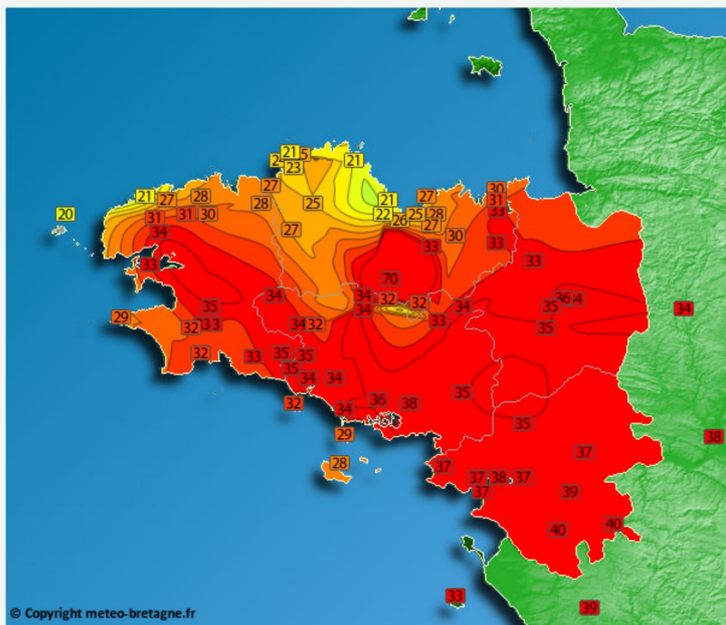
C'est la station de Saint-Igneuc, située près de Plénée-Jugon, entre Lamballe et Dinan, qui a connu les précipitations les plus conséquentes avec 126 mm. Cela représente plus de deux fois la norme mensuelle.

Les orages expliquent cette situation et quand on regarde la station de Lamballe située à quelques kilomètres de là avec ses 46 mm enregistrés, on se rend compte des nuances locales qui peuvent exister dans ce type de configuration météorologique orageuse.

Ces pluies néfastes pour les loisirs et le tourisme sont quand même bénéfiques pour les sols après un mois de mai assez maussade mais déficitaire en précipitations.

Sébastien DECAUX

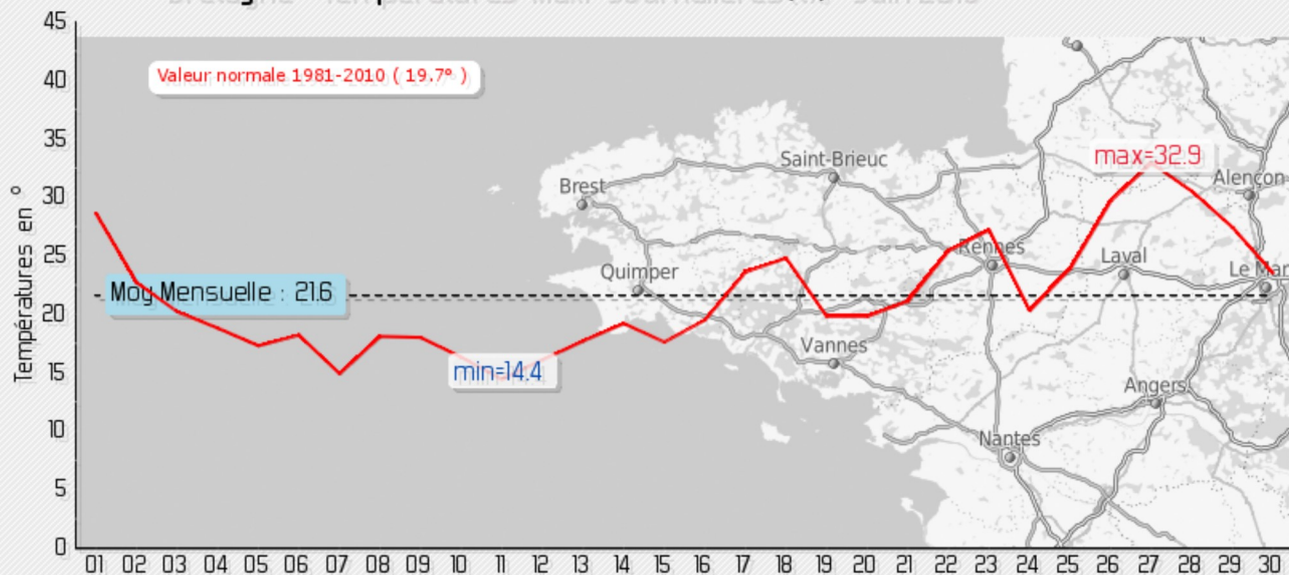
Températures quotidiennes Maxi relevées sur la période



- Saint-Philbert-de-Grand-Lieu (39.5°)
- Corsept (38.2°)
- Theix (37.6°)
- Cordemais (37.3°)
- Saint-Brevin-les-pins (37.2°)
- Petit-Mars (37.1°)
- Guérande (36.7°)
- Plessé (35.3°)
- Malansac (35.3°)
- Cléguer - Sénébret (34.7°)
- Guidel (34.6°)
- Quimperlé (34.6°)
- Neulliac (34.2°)
- Plouharnel (34.2°)
- Nostang (34.2°)
- Gourin (33.9°)
- Pontivy (33.8°)
- Saint-Malo-des-trois-fontaines (33.4°)
- Quimper-Sud (33.3°)
- Ergué-Gabéric (32.8°)

50% des stations ont enregistré leur température la plus haute (txx) le 27/06

Bretagne - Températures Maxi Journalières (tx) Juin 2019

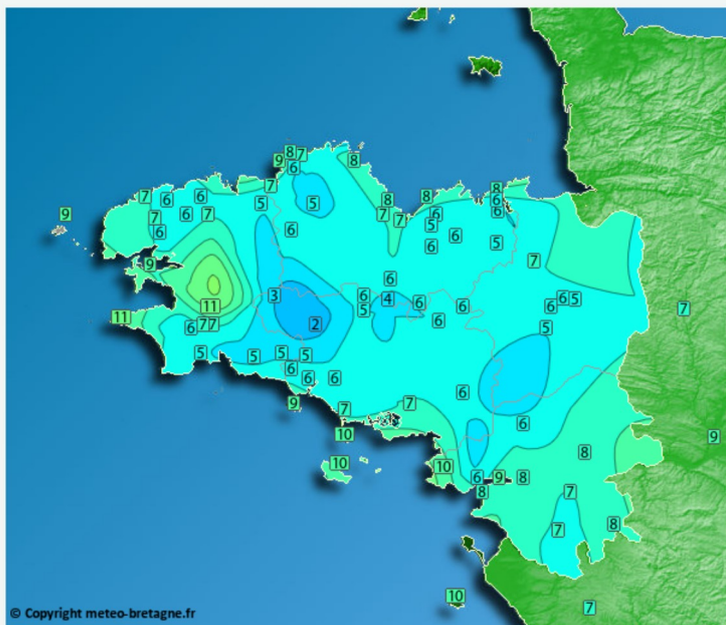


(Moyenne des relevés journaliers des 49 stations du réseau MBdata)

© Copyright asso-mb.fr / DC

http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/MB/Temp_Mensuelle_Moy1_99_tx_6.png

Températures quotidiennes Mini relevées sur la période



- Gourin (2.9°)
- Quimperlé (4.7°)
- Lamballe (4.8°)
- Bénodet-Kercolin (5.1°)
- Laillé (5.1°)
- Le Hinglé (5.2°)
- Pontivy (5.2°)
- Plouigneau (5.4°)
- Noyal-sur-Vilaine (5.4°)
- Malansac (5.5°)
- Plumieux - La ville morin (5.6°)
- Pleslin-Trigavou (5.6°)
- Neulliac (5.6°)
- Nostang (5.8°)
- Saint-Malo-des-trois-fontaines (5.9°)
- Cesson-Sévigné (6°)
- Saint-Glen (6.1°)
- Saint-Igneuc (6.1°)
- Trévé (6.1°)

69% des stations ont enregistré leur température la plus basse (tnn) le 06/06

Bretagne - Températures Mini Journalières (tn) Juin 2019

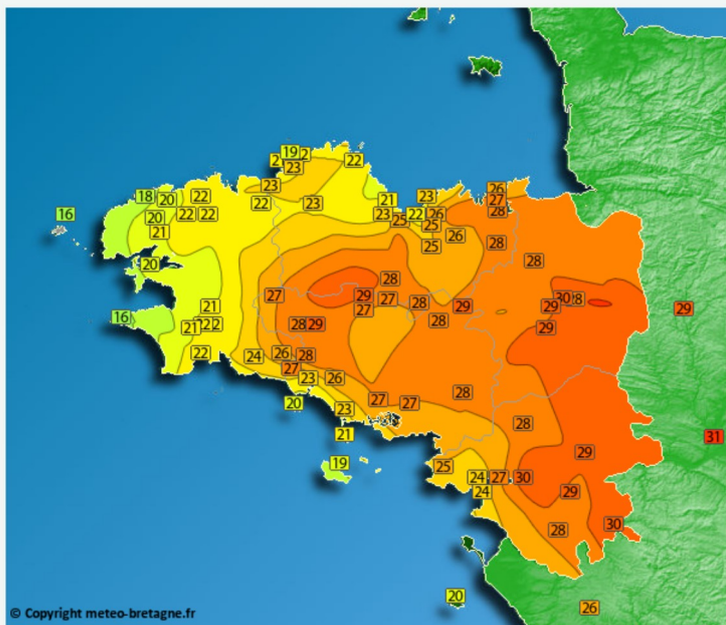


(Moyenne des relevés journaliers des 49 stations du réseau MBdata)

© Copyright asso-mb.fr / DC

http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/MB/Temp_Mensuelle_Moy1_99_tn_6.png

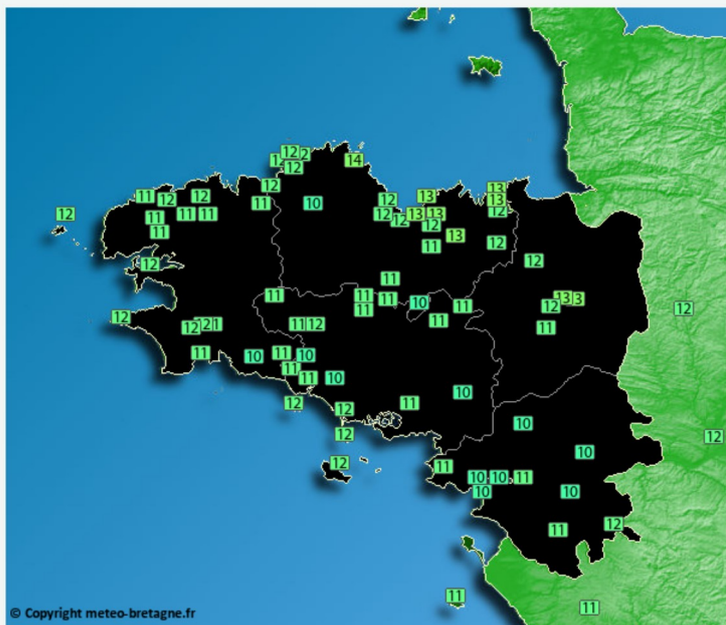
Carte des températures Quotidiennes Moyennes les plus élevées de la période



- Cesson-Sévigné (29.9°)
- Laillé (29.4°)
- Mauron (29.1°)
- Neulliac (28.8°)
- Hédé-Bazouges (28.4°)
- Pleslin-Trigavou (28°)
- Cléguer - Sénébret (28°)
- Noyal-sur-Vilaine (27.8°)
- Le Hinglé (27.8°)
- Plumieux - La ville morin (27.7°)
- Saint-Malo-des-trois-fontaines (27.6°)
- Pontivy (26.9°)
- Gourin (26.8°)
- Dinard (26.4°)
- Saint-Aaron (26°)
- Saint-Igneuc (26°)
- Lamballe (25.1°)
- Saint-Glen (25°)
- Tréguex - La ville Gueury (24.6°)
- Plestin-les-grèves (23.1°)

52% des stations ont enregistré leur température moyenne la plus élevée (tmx) le : 28/06

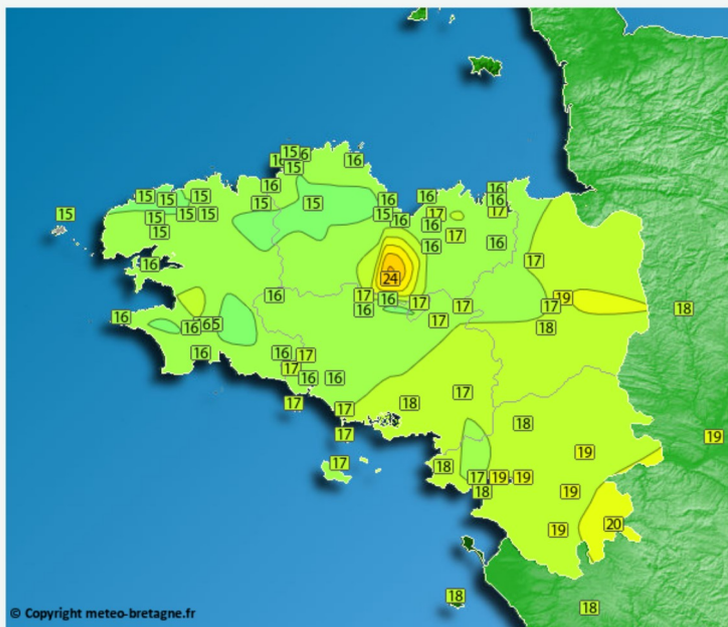
Carte des températures Quotidiennes Moyennes les plus faibles de la période



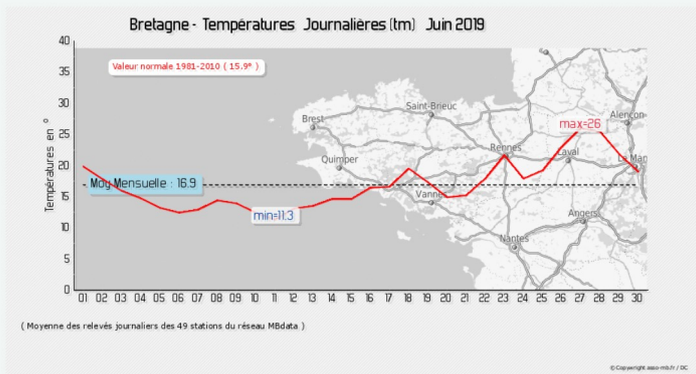
- Saint-Brevin-les-pins (9.7°)
- Malansac (10°)
- Plessé (10.1°)
- Nostang (10.3°)
- Petit-Mars (10.4°)
- Corsept (10.4°)
- Cléguer - Sénébret (10.4°)
- Plumieux - La ville morin (10.4°)
- Plouigneau (10.5°)
- Saint-Philbert-de-Grand-Lieu (10.6°)
- Saint-Malo-des-trois-fontaines (10.6°)
- Quimperlé (10.7°)
- Pontivy (10.7°)
- Theix (10.8°)
- Cordemais (10.9°)
- Guérande (11°)
- Trévé (11°)
- Mauron (11°)
- Laillé (11°)

69% des stations ont enregistré leur température moyenne la plus faible (tmn) le : 11/06

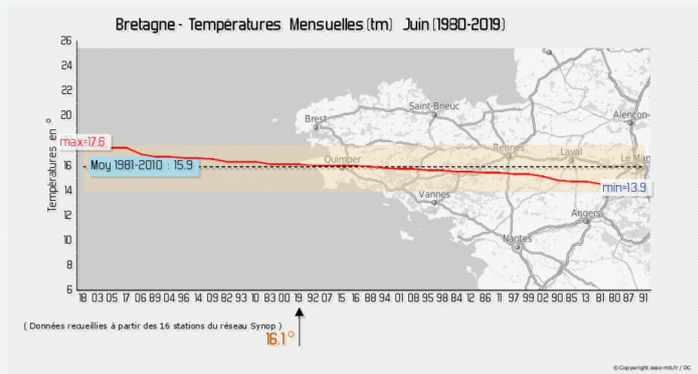
Carte des températures Moyennes Mensuelles sur la période



- Trévé : 24.3°
- Saint-Philbert-de-Grand-Lieu : 18.8°
- Cordemais : 18.8°
- Corsept : 18.7°
- Cesson-Sévigné : 18.6°
- Petit-Mars : 18.5°
- Noyal-sur-Vilaine : 18.0°
- Guérande : 18.0°
- Plessé : 17.9°
- Laillé : 17.9°
- Theix : 17.9°
- Saint-Brevin-les-pins : 17.8°
- Mauron : 17.4°
- Malansac : 17.4°
- Quiberon : 17.2°
- Hédé-Bazouges : 17.1°
- Plouharnel : 17.0°
- Saint-Aaron : 16.8°
- Guidel : 16.8°
- Neulliac : 16.7°

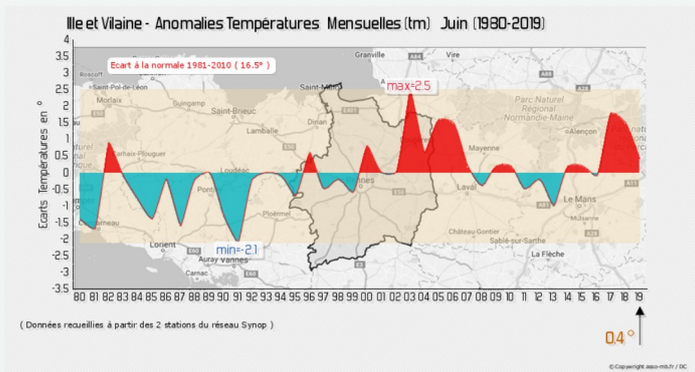


http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/MB/Temp_Mensuelle_Moy1_99_tm_6.png

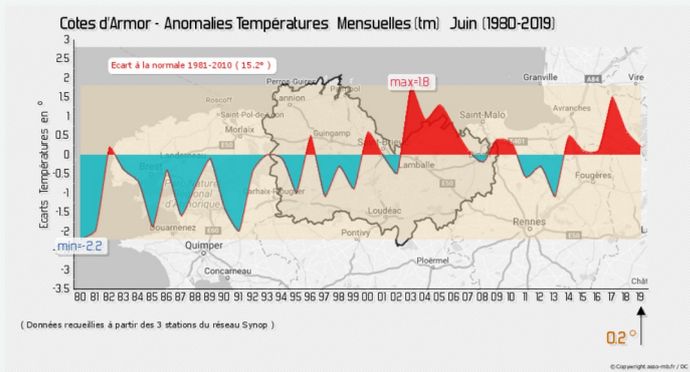


http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy5_99_tm_6.png

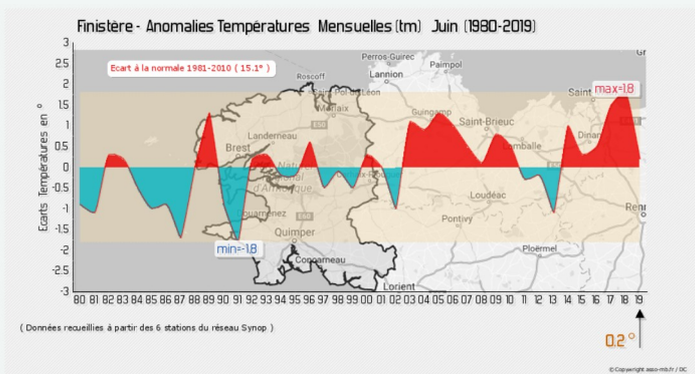
Ecarts à la normale 1981-2010 des températures Moyennes Mensuelles



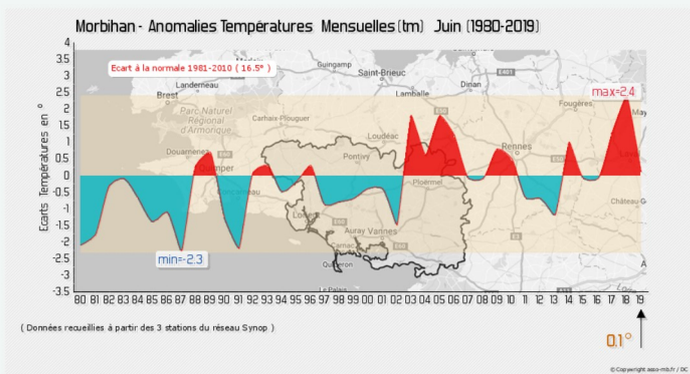
http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_35_tm_6_99.png



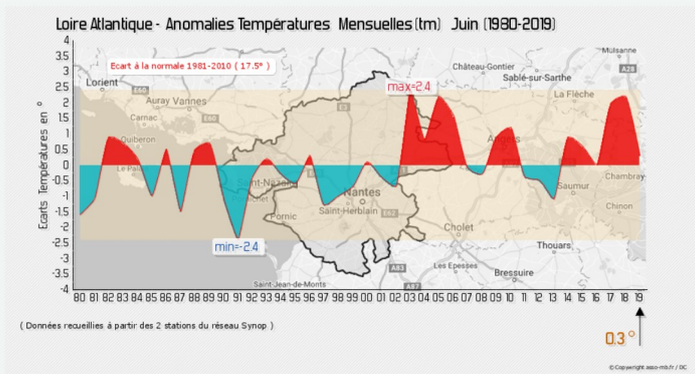
http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_22_tm_6_99.png



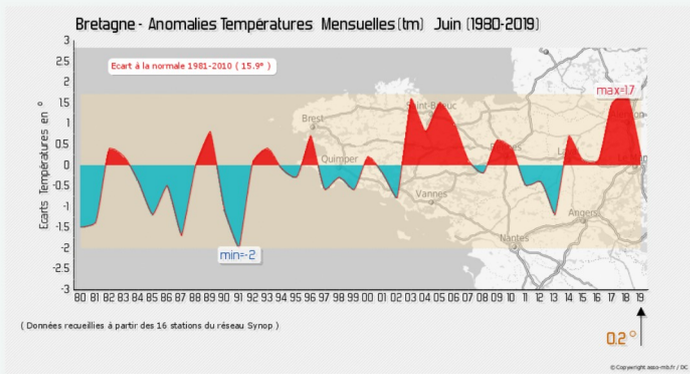
http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_29_tm_6_99.png



http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_56_tm_6_99.png



http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_44_tm_6_99.png



http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_Moy6_99_tm_6_99.png



Autres relevés significatifs pour la période du 01/06 au 30/06/2019

Températures maxi(tx) pour chacune des stations classées par date :

27/06

Saint-Philbert-de-Grand-Lieu (39.5°) Corsept (38.2°) Theix (37.6°) Cordemais (37.3°) Saint-Brevin-les-pins (37.2°) Petit-Mars (37.1°) Guérande (36.7°) Plessé (35.3°) Malansac (35.3°) Cléguer - Sénébret (34.7°) Guidel (34.6°) Quimperlé (34.6°) Neulliac (34.2°) Plouharnel (34.2°) Nostang (34.2°) Gourin (33.9°) Pontivy (33.8°) Saint-Malo-des-trois-fontaines (33.4°) Quimper-Sud (33.3°) Ergué-Gabéric (32.8°) Plouneventer (31.1°) Plabennec (30.9°) Plouigneau (28.3°) Plouzévédé (28.2°)

28/06

Cesson-Sévigné (37.5°) Laillé (37°) Mauron (35.5°) Le Hinglé (35.4°) Pleslin-Trigavou (35.3°) Saint-Aaron (34.8°) Hédé-Bazouges (34.8°) Saint-Igneuc (34.2°) Lamballe (33.6°) Plumieux - La ville morin (33.5°) Dinard (33.4°) Saint-Glen (33.2°) Trégueux - La ville Gueury (32.2°) Plestin-les-grèves (29.2°)

01/06

Pléneuf-Val-André (29.3°) Pordic (29.3°) Louannec (28.8°) Plouguerneau (28.6°) Kernouës (26.8°) Trébeurden (26.6°)

26/06

Bénodet-Kercolin (32.4°) Quiberon (30.6°)

29/06

Noyal-sur-Vilaine (35.6°)

Températures mini(tn) pour chacune des stations classées par date :

06/06

Quiberon (9.6°) Trébeurden (9.4°) Dinard (8.1°) Pordic (7.8°) Pléneuf-Val-André (7.7°) Theix (7.3°) Trégueux - La ville Gueury (7.1°) Louannec (6.9°) Plestin-les-grèves (6.7°) Hédé-Bazouges (6.7°) Plouharnel (6.5°) Saint-Aaron (6.3°) Guidel (6.1°) Mauron (6.1°) Trévé (6.1°) Saint-Igneuc (6.1°) Saint-Glen (6.1°) Cesson-Sévigné (6°) Saint-Malo-des-trois-fontaines (5.9°) Nostang (5.8°) Neulliac (5.6°) Pleslin-Trigavou (5.6°) Plumieux - La ville morin (5.6°) Malansac (5.5°) Noyal-sur-Vilaine (5.4°) Plouigneau (5.4°) Pontivy (5.2°) Le Hinglé (5.2°) Laillé (5.1°) Bénodet-Kercolin (5.1°) Lamballe (4.8°) Quimperlé (4.7°) Gourin (2.9°)

10/06

Quimper-Sud (6.7°) Plouzévédé (6.2°) Plabennec (5.8°) Ergué-Gabéric (5.7°) Cléguer - Sénébret (4.7°) Plouneventer (4°) Plouguerneau (0°)

11/06

Cordemais (8.2°) Corsept (7.6°) Petit-Mars (6.7°) Saint-Brevin-les-pins (6.4°) Saint-Philbert-de-Grand-Lieu (5.9°) Plessé (5.4°)

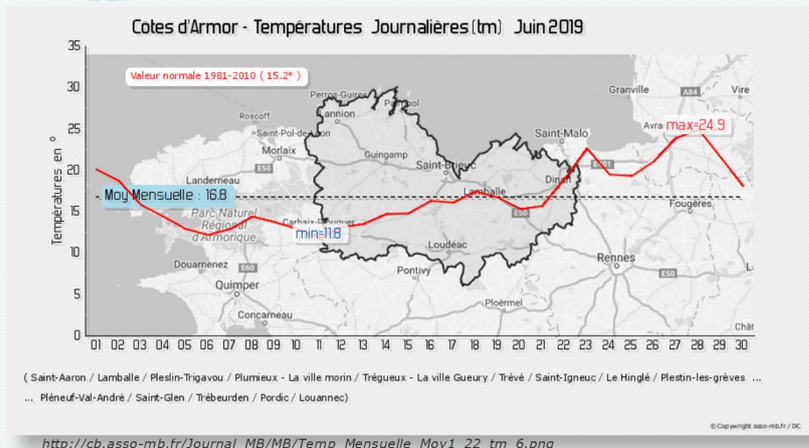
07/06

Kernouës (0°)

12/06

Guérande (8.9°)

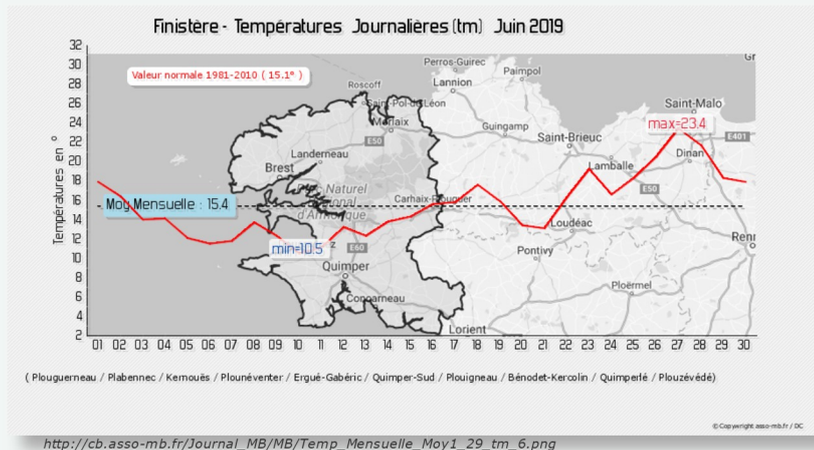
Côtes d'Armor :



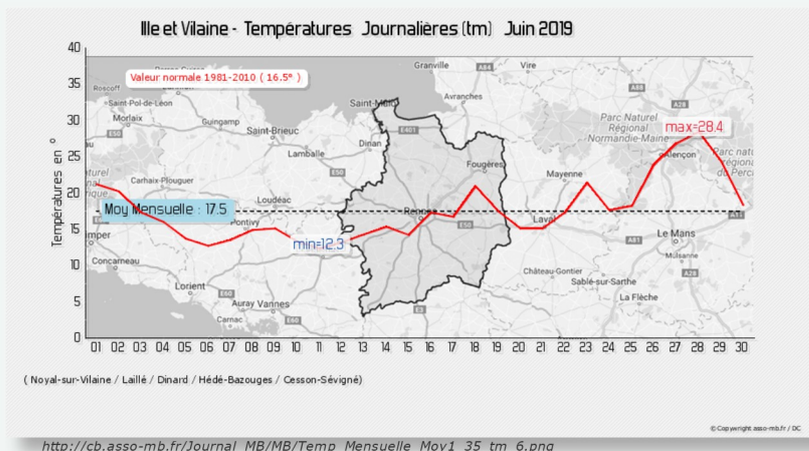
Températures moyennes sur la période
 Max : 16.8° à Saint-Aaron -- Min : 15.7° à Louannec
 Température maximale absolue : 35.4° le 28/06 à Le Hinglé
 Température minimale absolue : 4.8° le 06/06 à Lamballe
 Jour le plus chaud : le 28/06 avec 28° à Pleslin-Trigavou
 Jour le plus froid : le 11/06 avec 10.4° à Plumieux - La ville morin
 Pluviométrie maxi sur la période : 69.0mm à Trébeurden
 Vitesse du vent maxi : 20.6kmh le 07/06 à Louannec
 Rafale de vent maxi : 88.5kmh le 07/06 à Louannec

Finistère :

Températures moyennes sur la période
 Max : 16.5° à Quimper-Sud -- Min : 14.6° à Kernouës
 Température maximale absolue : 34.6° le 27/06 à Quimperlé
 Température minimale absolue : 0° le 07/06 à Kernouës
 Jour le plus chaud : le 27/06 avec 27.2° à Quimperlé
 Jour le plus froid : le 10/06 avec 8.4° à Plouguerneau
 Pluviométrie maxi sur la période : 112.8mm à Plouguerneau
 Vitesse du vent maxi : 26.5kmh le 07/06 à Plabennec
 Rafale de vent maxi : 88.5kmh le 07/06 à Plabennec



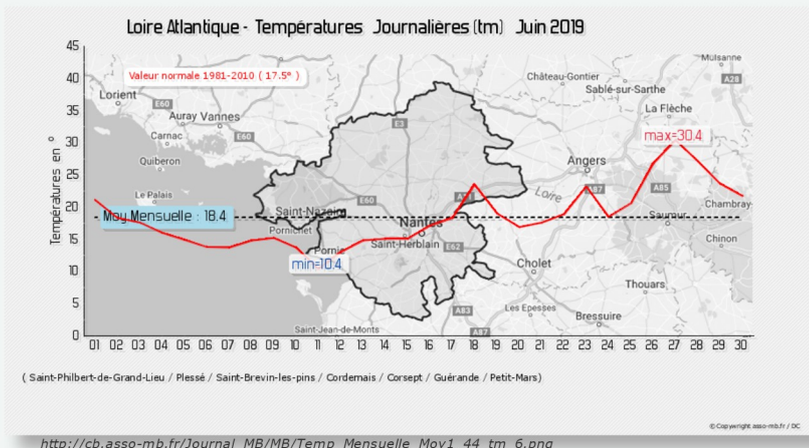
Ile et Vilaine :



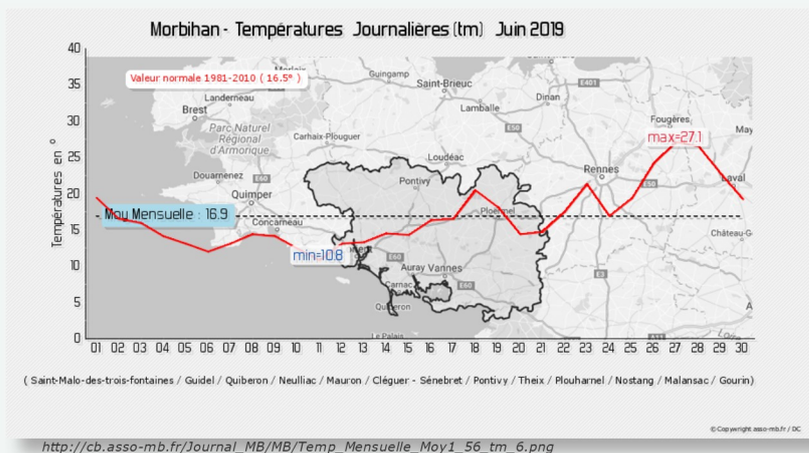
Températures moyennes sur la période
 Max : 18.6° à Cesson-Sévigné -- Min : 16.5° à Dinard
 Température maximale absolue : 37.5° le 28/06 à Cesson-Sévigné
 Température minimale absolue : 5.1° le 06/06 à Laillé
 Jour le plus chaud : le 28/06 avec 29.9° à Cesson-Sévigné
 Jour le plus froid : le 06/06 avec 12° à Noyal-sur-Vilaine
 Pluviométrie maxi sur la période : 1685.4mm à Noyal-sur-Vilaine
 Vitesse du vent maxi : 11kmh le 07/06 à Hédé-Bazouges
 Rafale de vent maxi : 56.3kmh le 07/06 à Cesson-Sévigné

Loire Atlantique :

Températures moyennes sur la période
 Max : 18.8° à Saint-Philbert-de-Grand-Lieu -- Min : 17.8° à Saint-Brevin-les-pins
 Température maximale absolue : 39.5° le 27/06 à Saint-Philbert-de-Grand-Lieu
 Température minimale absolue : 5.4° le 11/06 à Plessé
 Jour le plus chaud : le 27/06 avec 31.6° à Cordemais
 Jour le plus froid : le 11/06 avec 9.7° à Saint-Brevin-les-pins
 Pluviométrie maxi sur la période : 46.2mm à Saint-Brevin-les-pins
 Vitesse du vent maxi : 27kmh le 07/06 à Petit-Mars
 Rafale de vent maxi : 80.4kmh le 07/06 à Cordemais



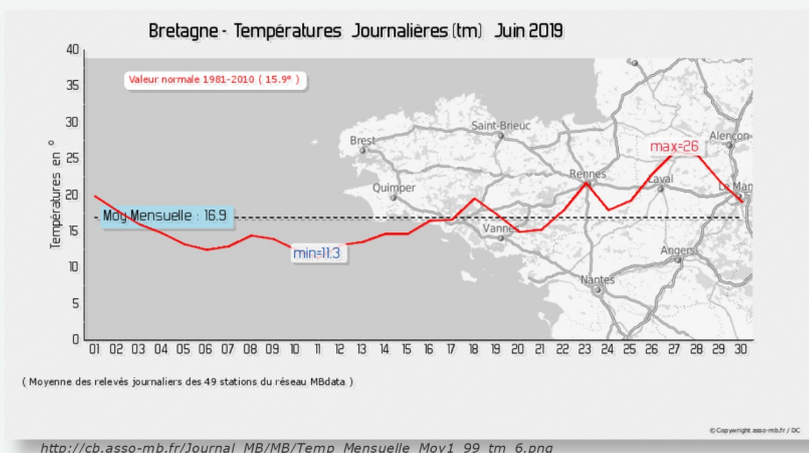
Morbihan :



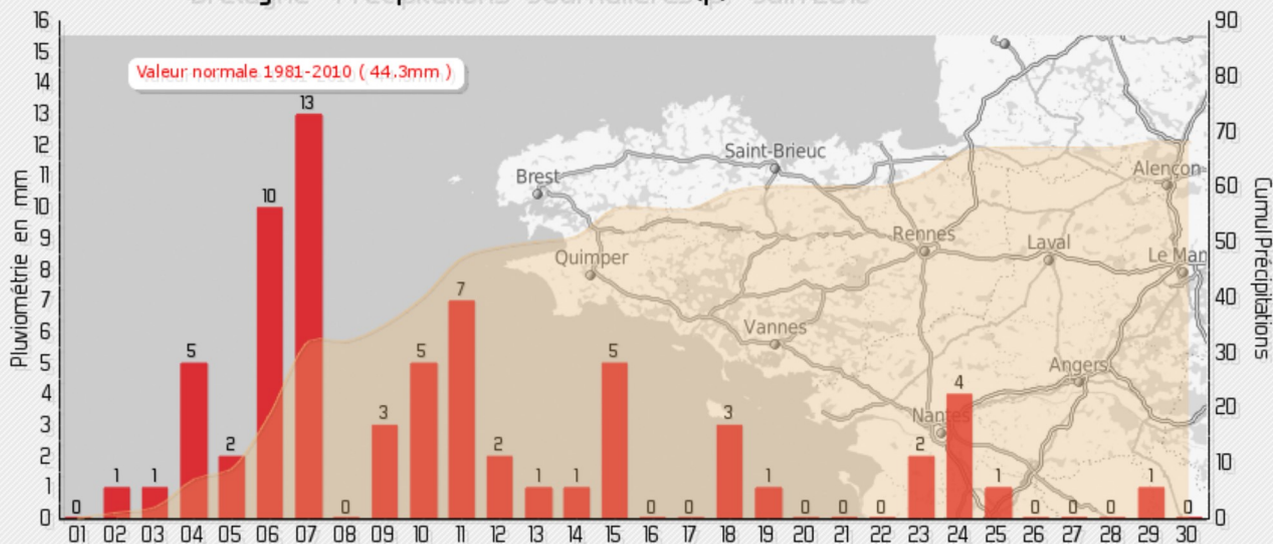
Températures moyennes sur la période
 Max : 17.9° à Theix -- Min : 16.1° à Gourin
 Température maximale absolue : 37.6° le 27/06 à Theix
 Température minimale absolue : 2.9° le 06/06 à Gourin
 Jour le plus chaud : le 27/06 avec 29.6° à Theix
 Jour le plus froid : le 11/06 avec 10° à Malansac
 Pluviométrie maxi sur la période : 75.0mm à Quiberon
 Vitesse du vent maxi : 20.3kmh le 07/06 à Quiberon
 Rafale de vent maxi : 74kmh le 07/06 à Quiberon

Bretagne :

Températures moyennes sur la période
 Max : 24.3° à Trévé -- Min : 14.6° à Kernouës
 Température maximale absolue : 70° le 22/06 à Trévé
 Température minimale absolue : 0° le 07/06 à Kernouës
 Jour le plus chaud : le 28/06 avec 29.9° à Cesson-Sévigné
 Jour le plus froid : le 11/06 avec 9.7° à Saint-Brevin-les-pins
 Pluviométrie maxi sur la période : 1685.4mm à Noyal-sur-Vilaine
 Vitesse du vent maxi : 27kmh le 07/06 à Petit-Mars
 Rafale de vent maxi : 88.5kmh le 07/06 à Plabennec



Bretagne - Précipitations Journalières (p) Juin 2019



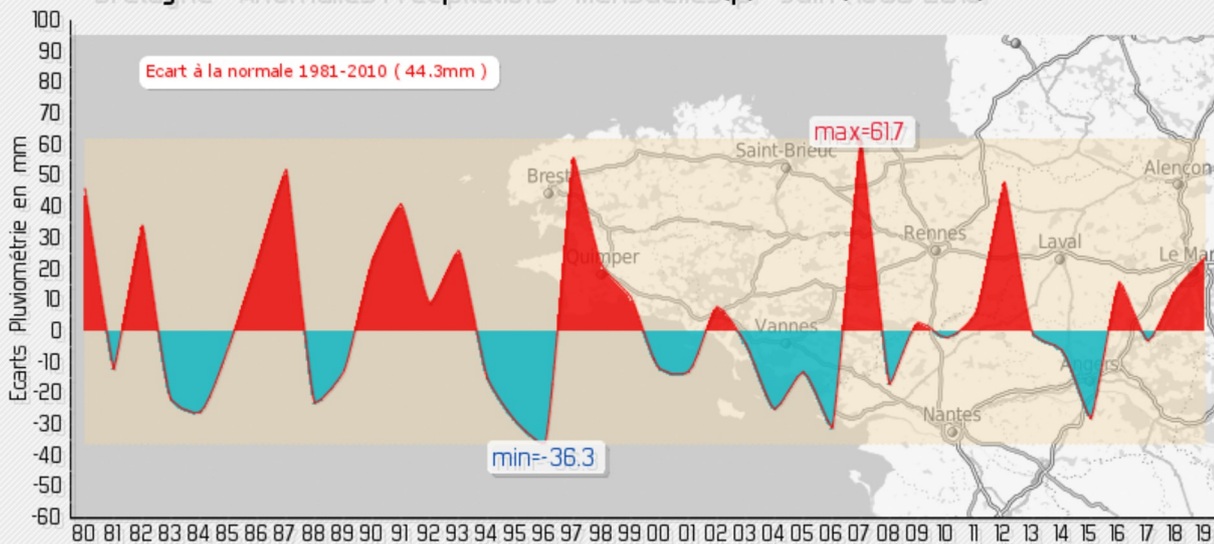
(Moyenne des relevés journaliers des 16 stations du réseau Synop)

Cumul : 68 mm

© Copyright asso-mb.fr / DC

http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_May1_99_p_6.png

Bretagne - Anomalies Précipitations Mensuelles (p) Juin (1980-2019)



(Données recueillies à partir des 16 stations du réseau Synop)

23.7 mm

© Copyright asso-mb.fr / DC

http://cb.asso-mb.fr/Journal_MB/Synop/Temp_Mensuelle_May6_99_p_6_99.png

Les Chiffres du Mois

Côtes d'Armor

Villes	Temp. Moyenne	Moyenne Tn	Moyenne Tx	Min Tn	Date	Max tx	date	Cumul P	Max Cumul	date	Max Rafale	date
Lamballe	16.1°	11.1°	21.1°	4.8°	06/06	33.6°	28/06	1.3mm	0.6mm	19/06	59.5 Km/h	07/06
Le Hinglé	16.4°	11.1°	21.8°	5.2°	06/06	35.4°	28/06	3.9mm	2mm	10/06	61.1 Km/h	07/06
Louannec	15.7°	11.8°	19.5°	6.9°	06/06	28.8°	01/06	4.0mm	1.2mm	07/06	88.5 Km/h	07/06
Pleslin-Trigavou	16.7°	11.5°	21.8°	5.6°	06/06	35.3°	28/06	51.8mm	12.4mm	19/06	64.4 Km/h	07/06
Plestin-les-grèves	15.9°	12.0°	19.8°	6.7°	06/06	29.2°	28/06	0.0mm	0mm	01/06	40.2 Km/h	07/06
Plumieux - La ville morin	16.5°	11.5°	21.5°	5.6°	06/06	33.5°	28/06	11.2mm	3.4mm	07/06	51.5 Km/h	07/06
Pléneuf-Val-André	16.0°	12.2°	19.7°	7.7°	06/06	29.3°	01/06	67.1mm	16.5mm	07/06	33.8 Km/h	07/06
Pordic	15.7°	12.1°	19.3°	7.8°	06/06	29.3°	01/06	0.0mm	0mm	01/06	70.8 Km/h	07/06
Saint-Aaron	16.8°	11.7°	21.9°	6.3°	06/06	34.8°	28/06	0.0mm	0mm	01/06	54.7 Km/h	07/06
Saint-Glen	16.1°	11.3°	20.8°	6.1°	06/06	33.2°	28/06	0.0mm	0mm	16/06	48.3 Km/h	07/06
Saint-Igneuc	16.7°	11.6°	21.6°	6.1°	06/06	34.2°	28/06	7.5mm	2.3mm	07/06	59.5 Km/h	07/06
Trébeurden	15.7°	12.7°	18.6°	9.4°	06/06	26.6°	01/06	69.0mm	31.5mm	07/06	80.5 Km/h	07/06
Tréguieux - La ville Gueury	16.3°	12.1°	20.5°	7.1°	06/06	32.2°	28/06	12.6mm	3.1mm	07/06	54.7 Km/h	07/06
Moy/Département	16.2°	11.7°	20.6°	6.6°		32°		17.6mm				

Morbihan

Villes	Temp. Moyenne	Moyenne Tn	Moyenne Tx	Min Tn	Date	Max tx	date	Cumul P	Max Cumul	date	Max Rafale	date
Cléguer - Sénebret	16.6°	11.3°	21.8°	4.7°	10/06	34.7°	27/06	0.0mm	0mm	01/06	54.7 Km/h	07/06
Gourin	16.1°	10.9°	21.3°	2.9°	06/06	33.9°	27/06	0.0mm	0mm	01/06	29 Km/h	07/06
Guidel	16.8°	12.1°	21.5°	6.1°	06/06	34.6°	27/06	0.0mm	0mm	01/06	62.8 Km/h	07/06
Malansac	17.4°	12.2°	22.7°	5.5°	06/06	35.3°	27/06	7.5mm	3mm	12/06	57.9 Km/h	07/06
Mauron	17.4°	12.2°	22.5°	6.1°	06/06	35.5°	28/06	9.1mm	1.5mm	18/06	48.3 Km/h	07/06
Neulliac	16.7°	11.4°	22.0°	5.6°	06/06	34.2°	27/06	0.0mm	0mm	01/06	35.3 Km/h	07/06
Nostang	16.4°	12.0°	20.8°	5.8°	06/06	34.2°	27/06	0.0mm	0mm	01/06	58 Km/h	07/06
Plouharnel	17.0°	12.9°	21.1°	6.5°	06/06	34.2°	27/06	2.9mm	1.1mm	07/06	67.6 Km/h	07/06
Pontivy	16.3°	11.1°	21.3°	5.2°	06/06	33.8°	27/06	15.8mm	5.4mm	07/06	57.9 Km/h	07/06
Quiberon	17.2°	14.0°	20.5°	9.6°	06/06	30.6°	26/06	75.0mm	19.4mm	07/06	74 Km/h	07/06
Saint-Malo-des-trois-fontaines	16.6°	11.2°	21.8°	5.9°	06/06	33.4°	27/06	17.1mm	3mm	06/06	64.4 Km/h	07/06
Theix	17.9°	12.8°	22.9°	7.3°	06/06	37.6°	27/06	12.6mm	4.7mm	07/06	48.3 Km/h	07/06
Moy/Département	16.9°	12°	21.7°	5.9°		34.3°		11.7mm				

Finistère

Villes	Temp. Moyenne	Moyenne Tn	Moyenne Tx	Min Tn	Date	Max tx	date	Cumul P	Max Cumul	date	Max Rafale	date
Bénodet-Kercolin	16.1°	11.1°	21.0°	5.1°	06/06	32.4°	26/06	6.8mm	2.4mm	10/06	49.9 Km/h	07/06
Ergué-Gabéric	15.3°	11.6°	19.0°	5.7°	10/06	32.8°	27/06	11.2mm	2.6mm	15/06	59.5 Km/h	07/06
Kernouës	14.6°	10.6°	18.5°	0°	07/06	26.8°	01/06	0.0mm	0mm	01/06	72.4 Km/h	07/06
Plabennec	15.2°	11.5°	18.9°	5.8°	10/06	30.9°	27/06	79.2mm	28.4mm	07/06	88.5 Km/h	07/06
Plouguerneau	14.6°	9.8°	19.3°	0°	10/06	28.6°	01/06	112.8mm	77.8mm	07/06	57.9 Km/h	07/06
Plouigneau	15.2°	11.1°	19.2°	5.4°	06/06	28.3°	27/06	5.3mm	3.7mm	07/06	37 Km/h	26/06
Plouneventer	15.1°	10.9°	19.2°	4°	10/06	31.1°	27/06	1.8mm	1mm	19/06	61.2 Km/h	07/06
Plouzévédé	15.3°	11.3°	19.2°	6.2°	10/06	28.2°	27/06	13.2mm	8.7mm	07/06	61.1 Km/h	07/06
Quimper-Sud	16.5°	12.1°	20.8°	6.7°	10/06	33.3°	27/06	4.8mm	0.9mm	04/06	59.5 Km/h	07/06
Quimperlé	16.4°	11.7°	21.0°	4.7°	06/06	34.6°	27/06	7.8mm	2mm	07/06	0 Km/h	01/06
Moy/Département	15.4°	11.2°	19.6°	4.4°		30.7°		24.3mm				

Ille et Vilaine

Villes	Temp. Moyenne	Moyenne Tn	Moyenne Tx	Min Tn	Date	Max tx	date	Cumul P	Max Cumul	date	Max Rafale	date
Cesson-Sévigné	18.6°	13.0°	24.1°	6°	06/06	37.5°	28/06	4.6mm	1.2mm	12/06	56.3 Km/h	07/06
Dinard	16.5°	12.9°	19.9°	8.1°	06/06	33.4°	28/06	5.4mm	1.6mm	07/06	46.7 Km/h	07/06
Hédé-Bazouges	17.1°	12.4°	21.9°	6.7°	06/06	34.8°	28/06	0.0mm	0mm	01/06	30.6 Km/h	04/06
Laillé	17.9°	11.7°	24.0°	5.1°	06/06	37°	28/06	37.4mm	7.6mm	07/06	38.5 Km/h	07/06
Noyal-sur-Vilaine	18.0°	12.5°	23.0°	5.4°	06/06	35.6°	29/06	1685.4mm	942mm	27/06	20.9 Km/h	04/06
Moy/Département	17.6°	12.5°	22.6°	6.3°		35.7°		346.6mm				

Loire Atlantique

Villes	Temp. Moyenne	Moyenne Tn	Moyenne Tx	Min Tn	Date	Max tx	date	Cumul P	Max Cumul	date	Max Rafale	date
Cordemais	18.8°	14.6°	23.0°	8.2°	11/06	37.3°	27/06	1.4mm	0.6mm	07/06	80.4 Km/h	07/06
Corsept	18.7°	14.1°	23.4°	7.6°	11/06	38.2°	27/06	38.0mm	16.4mm	07/06	0 Km/h	01/06
Guérande	18.0°	13.9°	22.1°	8.9°	12/06	36.7°	27/06	5.3mm	1.9mm	04/06	62.8 Km/h	07/06
Petit-Mars	18.5°	13.6°	23.4°	6.7°	11/06	37.1°	27/06	3.7mm	1.2mm	07/06	78.8 Km/h	07/06
Plessé	17.9°	12.2°	23.5°	5.4°	11/06	35.3°	27/06	31.4mm	20.8mm	07/06	0 Km/h	01/06
Saint-Brevin-les-pins	17.8°	13.1°	22.3°	6.4°	11/06	37.2°	27/06	46.2mm	13mm	07/06	62.8 Km/h	07/06
Saint-Philbert-de-Grand-Lieu	18.8°	13.2°	24.4°	5.9°	11/06	39.5°	27/06	2.6mm	1.1mm	07/06	66 Km/h	07/06
Moy/Département	18.4°	13.5°	23.2°	7°		37.3°		18.4mm				

Légende du tableau

Moyenne Tn : moyenne des températures les plus basses
 Moyenne Tx : moyenne des températures les plus hautes
 Min Tn : température minimale absolue avec date
 Max Tx : température maximale absolue avec date
 Cumul P : Hauteur des précipitations cumulées sur le mois
 Max Rafale : Vitesse de vent maximale avec date

Pour information : Du fait de calculs plus précis réalisés au niveau des graphiques à partir des moyennes journalières et non mensuelles, certaines données peuvent présenter des différences minimes entre les résultats au niveau des tableaux et leurs données graphiques correspondantes. En attendant la mise en oeuvre prochaine de la base pluviométrique MBdata, les graphes de pluviométrie sont actuellement élaborés à partir des stations Synop et non MBdata.

