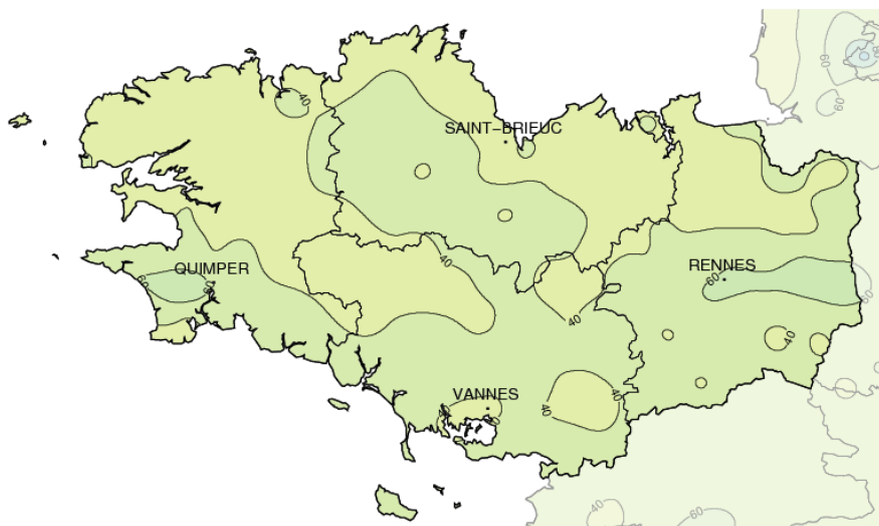


Juin 2014

DEBARQUEMENT DU SOLEIL

Précipitations mensuelles (mm)



Faits marquants

Ensoleillement record

Une longue période sans pluie marque ce mois de juin, favorisant un très bon ensoleillement. Les records dépassés sont légion sur le Finistère.

Températures contrastées

Le début du mois est marqué par quelques températures minimales et maximales encore bien basses, surtout sur le Centre-Bretagne. Les conditions estivales se mettent en place à partir du 06 pour une vingtaine de jours ; les 25 °C sont atteints ou dépassés les 06, 23 et 24 du mois.

Orages et précipitations abondantes

Nombreux orages se développant durant les périodes dépressionnaires, accompagnés par des averses parfois

fortes donnant des quantités dépassant les 20 mm journaliers. Elles concernent principalement les côtes sud de la région dans un régime de sud-ouest orageux et chaud.

Brouillard

Les brouillards sont bien présents sur la région, causés par une humidité importante et des températures encore fraîches le matin en début de mois.

Caractère dominant du mois

Beau temps sec et ensoleillé en milieu de mois, encadré de deux périodes de temps pluvieux et orageux.

Précipitations

Importantes durant les périodes orageuses avec de nombreux jours dépassant 20 mm. Contraste marqué entre les 3/4 nord de la région, déficitaire, et le 1/4 sud, plus arrosé.

Températures

Les températures moyennes sont au-dessus des normales d'environ 1 °C et les jours chauds dépassant les 25 °C sont plus nombreux qu'à l'accoutumée.

Ensoleillement

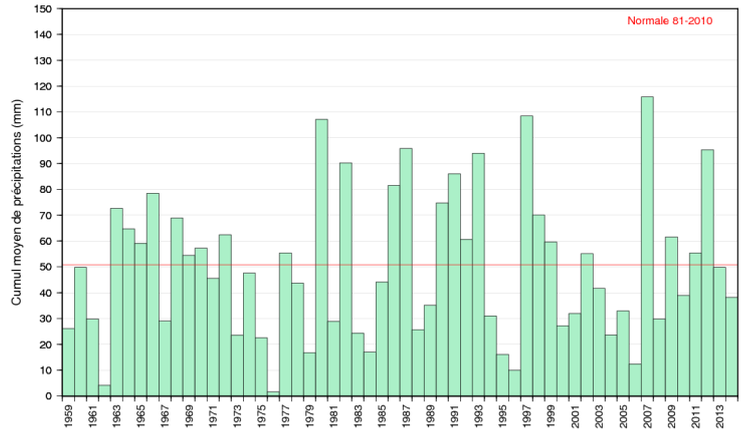
L'ensoleillement, relativement homogène, est excédentaire de 15% sur l'est de la région à 35 % sur le Finistère.



Précipitations

Contraste nord sud

Au nord d'une ligne allant de Crozon à Pontivy et Rennes, les précipitations sont déficitaires comme à Brest (29) avec 29,1 mm soit 30 mm en dessous des normales ou à Saint-Brieuc avec 34,3 mm soit 13 mm de moins. Au sud, les précipitations, plus marquées durant les épisodes orageux enregistrent de nombreux excédents comme à Belle-Ile (56) avec 51,2 mm soit 19 mm de plus ou encore Rennes (35) avec 62,8 mm soit 16 mm d'excédent. Les quantités journalières ne sont pas en reste les 03, 26, 28 et 30 où l'on dépasse facilement les 20 mm, 29 mm à Plovan le 03, 21,9 mm le 28 à Pluguffan (29), 20,9 mm à Bignan le 26 et 21,8 mm le 30 à Bangor (56).

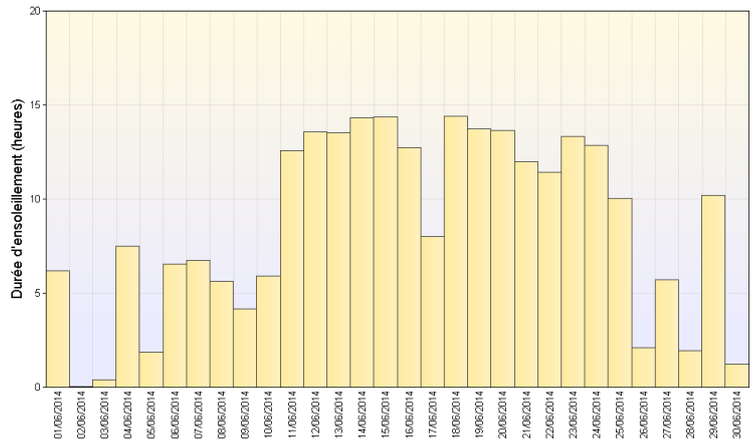


Cumul mensuel de précipitation depuis 1959 sur la région Bretagne

Ensoleillement

Juin tombe les records

Grâce à une période relativement longue de présence solaire, les records de durée d'ensoleillement tombent. Brest (29) totalise 257 heures soit 66 heures de plus que la normale, Vannes (56) avec 290 heures capitalise 38 heures de plus et Sibiril (29) avec 295 heures n'est pas en reste avec 38 heures de plus. Plovan (29) détient le pompon du mois avec 307 heures.

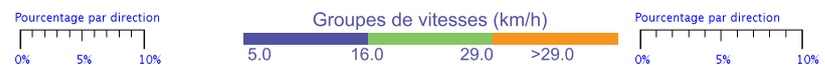
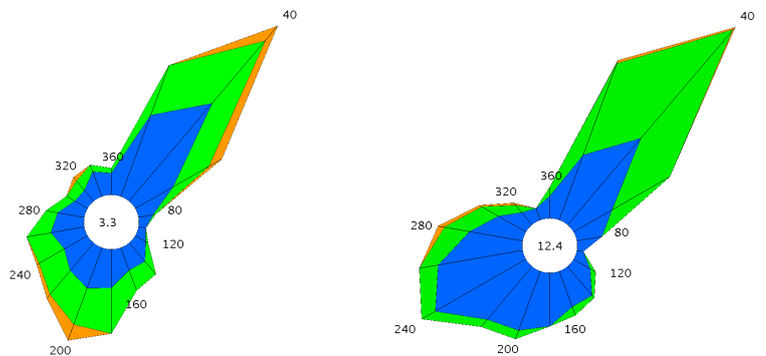


Ensoleillement quotidien à Brest (29)

Vents

Pas de grand souffle

Malgré le passage de dépressions sur la région, les vents gardent une dominante sud-ouest en période dépressionnaire et nord-est en période anticyclonique. On enregistre 91 km/h à Plougonvelin et 87 à Camaret (29) le 04.

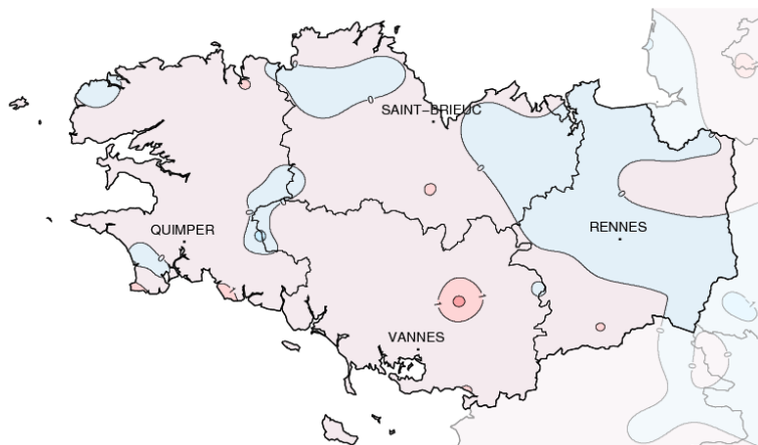


Brest (29)

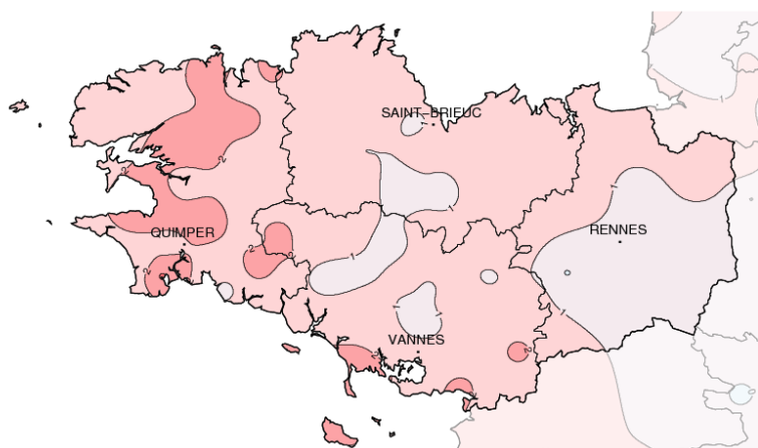
Saint-Brieuc (22)

Rose des vents

Températures

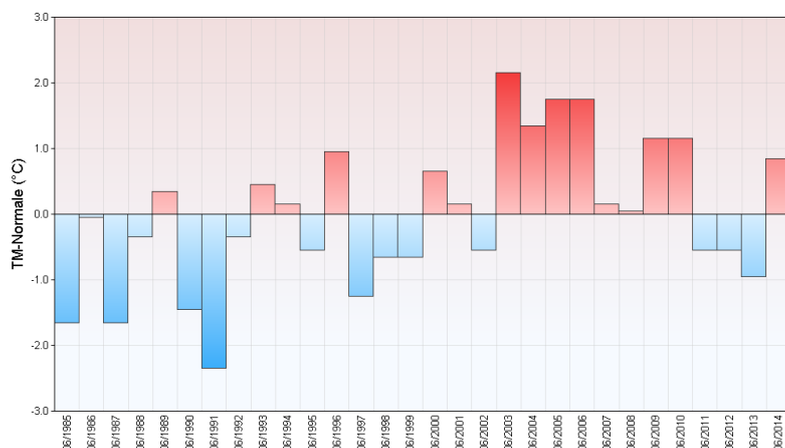


Températures minimales (°C)



Températures maximales (°C)

Ecart à la normale mensuelle (*)



Ecart à la normale mensuelle (*) des températures moyennes mensuelles pour les 30 dernières années à Rostrenen (22)

(*) Période de référence 1981/2010

Dignes d'un mois de juin
 Bien que quelques minimales soient encore fraîches en première décade, 2,6 °C à Guiscriff (56) ou 4,4 °C à Merdrignac (22) le 05, et que les moyennes mensuelles minimales soient inférieures aux normales à Rennes (35) avec - 0,7 °C et à Vannes (56) avec - 0,1 °C, la plupart des moyennes de températures sont au-dessus des normales de juin, de 0,2 °C à 0,5 °C pour les minimales et 1 à 2 °C pour les maximales.

Durant la période chaude, du 9 au 24, les maximales affichent souvent des températures au-dessus des 25 °C. On enregistre 29,7 °C à Theix (56), 28,5 °C à Riec-sur-Belon (29), 28,3 °C à Vitré (35) et 28 °C à Spezet (29).

Le nombre de jours au-dessus de 25 °C est de 4 jours pour Brest (29) au lieu de 2, 9 jours pour Rennes (35) au lieu de 7 ou encore 10 jours pour Lorient au lieu de 4 et 12 jours pour Vannes (56) au lieu de 6.

On constate sur Rostrenen dans le graphique du bas le caractère chaud du mois, inversant la période de relative fraîcheur en juin ces trois dernières années.

Résumé mensuel

Du 1er au 9 : dépressionnaire

L'anticyclone des Açores s'éloigne, favorisant le passage de nombreuses dépressions d'ouest durant cette première décennie. Elles apportent des pluies sur l'ensemble de la région, accompagnées par des zones orageuses, en particulier les 06, 07 et 08 juin. Ces orages touchent l'ensemble de la région sur ces trois jours et donnent des cumuls de pluie importants.

Du 10 au 23 : beau et chaud

Un régime anticyclonique s'installe. Centré sur l'ouest immédiat de l'Irlande, il favorise un régime de

nord à nord-est puis est. Le soleil envahit la région et entraîne la hausse des températures. Un ensoleillement record en de nombreux points de la région est enregistré. Les plus fortes différences par rapport aux normales augmente en allant de l'est vers l'ouest de la région, hormis une petite faiblesse sur les Landes de Lanvaux, le Golfe du Morbihan et le Pays de Pontivy. Les ensoleillements dépassent de 15 à 35 % ceux enregistrés en moyenne en juin.

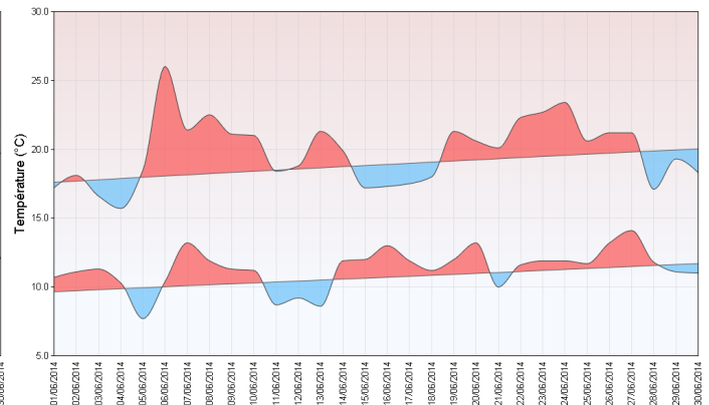
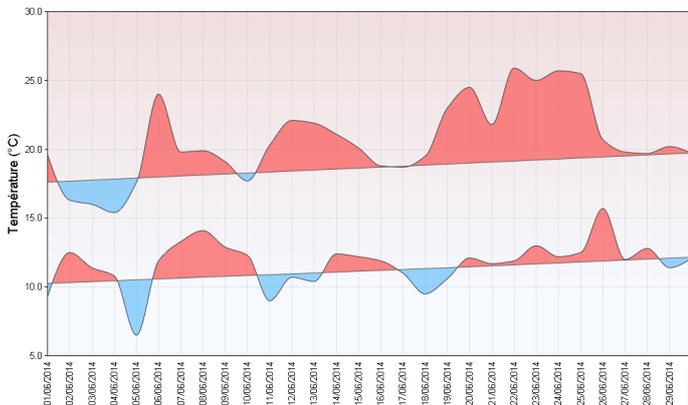
Du 24 au 30 : orageux

Remontée d'une dépression du sud

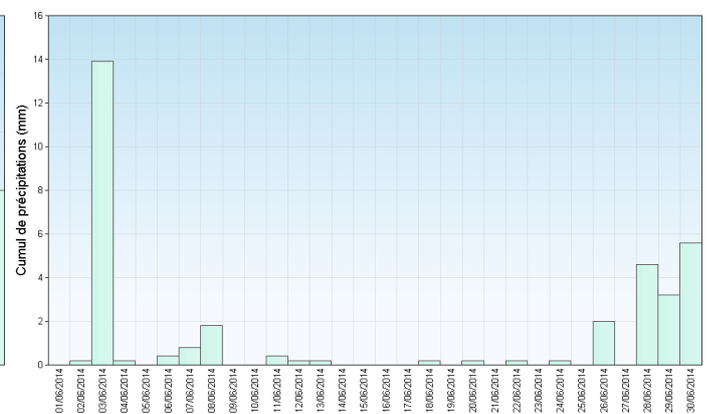
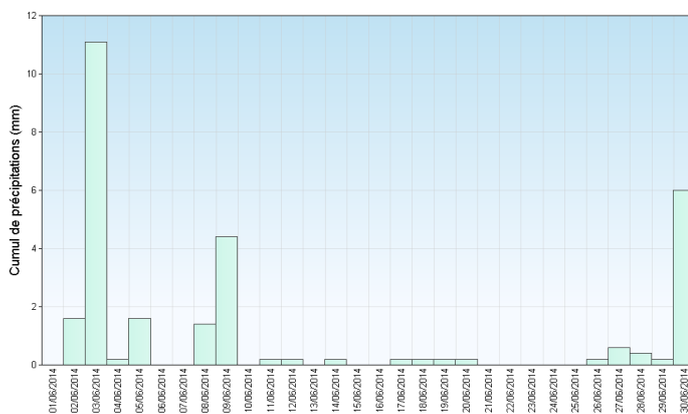
apportant instabilité et orages. Cette ambiance chaude favorise le développement de nuages convectifs donnant de nombreuses averses localement fortes accompagnées par des orages parfois forts et localisés. Ces orages concernent l'ensemble de la région durant la fin du mois.

Brest (29)

Saint-Brieuc (22)



Températures minimales et maximales quotidiennes



Précipitations quotidiennes