

RÉDIGÉ LE 05/07/2024 À PARTIR DES DONNEES DISPONIBLES LE 04/07/2024

Grand Est JUIN 2024

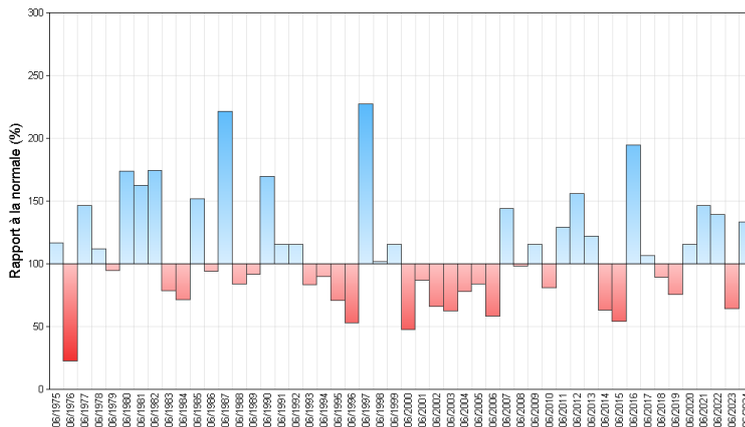
Un début d'été en demi-teinte

Ce mois de juin 2024 est bien loin de ressembler à juin 2023 qui fut exceptionnel côté chaleur et ensoleillement. En effet l'été peine à s'installer sur le Grand Est, il faut vraiment patienter jusqu'au 24 pour retrouver des conditions

en adéquation avec le calendrier. La température moyenne de 17,1° C est conforme à la normale tandis que la pluviométrie de 90 mm montre un nouvel excédent de 33 % avec toutefois des disparités géographiques marquées.

L'ensoleillement n'est guère à son avantage, il manque entre 10 et 30 heures, même si les Ardennes tirent pour une fois leur épingle du jeu.

Rapport à la normale des cumuls de précipitations mensuels depuis 50 ans



Des orages très puissants se produisent le 29 en soirée sur le sud de la Champagne, apportant des pluies diluviennes mêlées de grêle et de violentes bourrasques de vent.

Fait marquant

Orages diluviens en Haute-Marne le 29 juin

Des orages supercellulaires dotés d'une importante activité électrique touchent le département de la Haute-Marne placé en vigilance orange en soirée avec un chiffre exceptionnel de 6091 éclairs. Outre la grêle et les rafales de vent, des pluies diluviennes s'abattent en quelques heures donnant des cumuls moyens entre 50 et 80 mm. Les radars suggèrent même des quantités supérieures à 100 mm soit près de deux fois un mois de juin normal

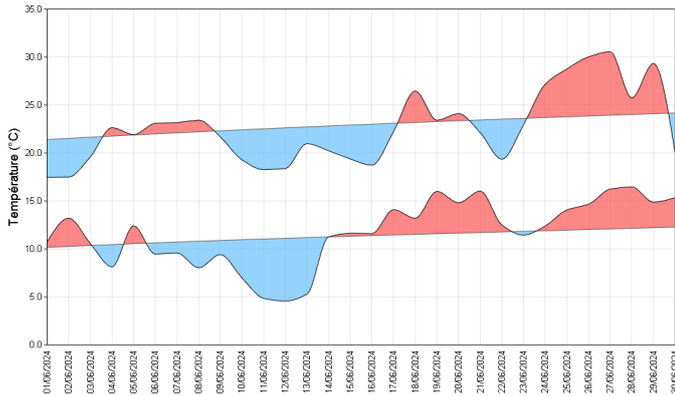
dans le secteur de Poissons où les cours d'eau en furie causent des dégâts considérables avec parfois plus d'un mètre d'eau dans les rues. Des habitations sont dévastées par des coulées de boue, des chaussées sont endommagées, des véhicules sont emportés. Les habitants signalent que cela faisait 60 ans qu'ils n'avaient pas assisté à de telles inondations. Conséquence de ces fortes pluies, la rivière Marne déborde entre Joinville et Saint-Dizier.



Graves inondations à Poissons (52) le 29 juin en soirée

Températures

Indicateurs quotidiens des températures minimales et maximales



Le graphique de ce mois de juin 2024 montre des températures plutôt fraîches jusqu'au 23 et pour le 30 tandis que l'été se manifeste du 24 au 29. Au final la température moyenne de 17.1°C sur le Grand Est est strictement conforme à la normale, la température minimale moyenne de 11.7°C indique un petit excédent de 0.4°C tandis que la température maximale moyenne accuse un léger déficit de 0.3°C.

Au niveau des départements, la température moyenne est aussi proche de la valeur standard, elle varie entre 16.1°C pour les Ardennes soit un manque de 0.5°C et 18.3°C pour le Bas-Rhin soit un surplus de 0.2°C.

Le 12 juin la température moyenne de 11.5°C sur le Grand Est présente un déficit de 5.4°C, il n'avait pas fait aussi frais depuis 1971 avec 11.3°C.

Le 27 juin la température moyenne de 23.4°C sur le Grand Est affiche un excédent de 5.4°C, loin toutefois de 2019 avec 26.5°C.

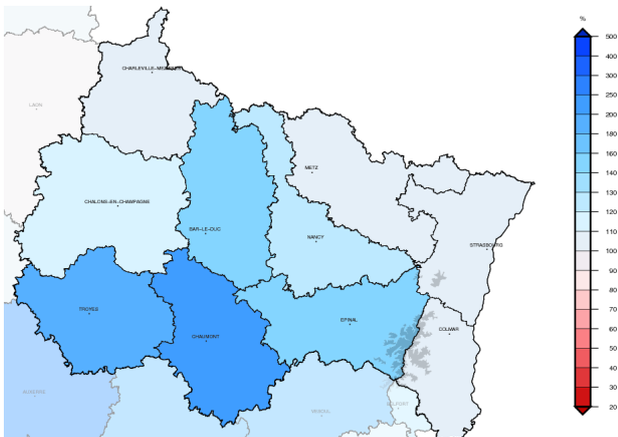
On relève la température la plus basse du mois à Mourmelon-le-Grand (51) les 11 et 12 juin avec -0.3°C et la température la plus élevée à Dizy (51) le 27 juin avec 33.3°C.

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



Précipitations

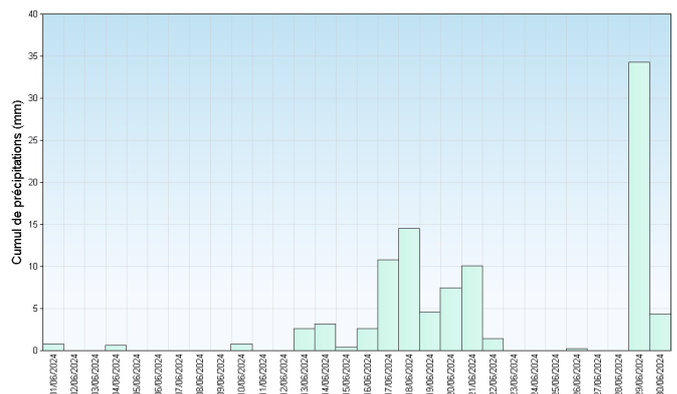
Rapport à la moyenne de référence 1991-2020 des cumuls mensuels de précipitations agrégées



A l'échelle du Grand Est la pluviométrie de ce mois de juin 2024 affiche 90 mm soit un excédent de 33 % par rapport à la normale, c'est le double du mois de juin 2023 qui recueillait 45 mm. Au niveau des départements la situation est très contrastée entre les Ardennes avec 70 mm soit un léger déficit de 3 % et la Haute-Marne avec 150 mm soit plus du double de la normale et le deuxième cumul le plus élevé depuis 1960 derrière 165 mm en juin 1987. Tous les autres départements de la région présentent un surplus qui est aussi remarquable pour l'Aube avec 105 mm +75 %, la Meuse avec 100 mm +50 % et les Vosges avec 125 mm +45 %.

Excepté en Alsace, les précipitations sont faibles durant la première décade mais ensuite les averses et les orages parfois accompagnés de grêle deviennent fréquents entrecoupés seulement d'une pause entre le 23 et le 28 sauf quelques orages les 26 et 27 sur le sud et l'est de la région. Les orages du 29 déversent des pluies torrentielles mêlées de grêle sur la Haute-Marne et le sud de la Meuse avec 88.3 mm à Boviolles (55), 86.8 mm à Busson (52), 79.7 mm à Chaumont-Semoutiers (52). Des pluies marquées persistent du plateau de Langres au Bas-Rhin le 30. Sur le mois on mesure la hauteur d'eau la plus élevée à Rupt-sur-Moselle (88) avec 210.7 mm et la plus faible à Charleville-Mézières (08) avec 42.7 mm.

Cumul quotidien de précipitations à la station de : Saint-Dizier (52)



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