



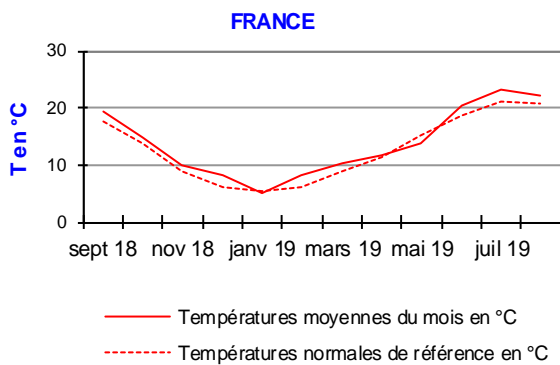
En août, chaleur et pluviométrie contrastée

La température moyenne du mois d'août s'est établie à 22,2 °C (soit + 1,2 °C par rapport à la normale). Les précipitations ont été en moyenne excédentaires (+ 14 %) avec des disparités géographiques : fortement déficitaires en Corse et dans le Sud-Est où le déficit a dépassé les 90 %, excédentaires sur les autres régions.

Les précipitations cumulées depuis le 1er mars restent inférieures à la normale sur la majorité du territoire (-12 % en moyenne). Au 1er septembre, l'indice d'humidité des sols est déficitaire sur une grande partie du territoire, à l'exception de quelques zones éparses : pointe bretonne, Pyrénées Atlantiques, Hautes-Pyrénées, Corse.

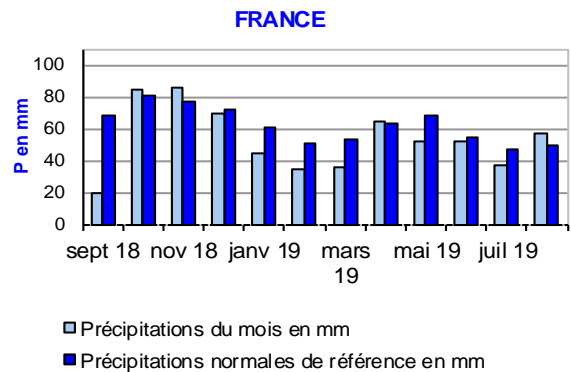
Températures

Températures excédentaires en août



Précipitations

Précipitations excédentaires en août



Source : Météo France

Météo du mois d'août

Les faits marquants

Températures toujours excédentaires, pluviométrie contrastée en août

Malgré une deuxième décennie un peu fraîche, les températures moyennes du mois d'août ont été supérieures aux normales saisonnières dans toutes les régions. La température moyenne de la France métropolitaine s'est établie à 22,2 °C, et a dépassé la normale de + 1,2 °C.

La pluviométrie moyenne a été excédentaire de + 14 %. Par rapport au mois précédent, la situation s'est inversée pour la Corse et le Sud-Est. Dans ces deux régions, fortement excédentaires en juillet, le

déficit a dépassé - 90% ce mois-ci. Les autres régions ont été excédentaires en août. Depuis le 1^{er} mars 2019, les précipitations cumulées sont inférieures à la normale sur l'ensemble du territoire (- 12 % en moyenne) notamment dans le Sud-Est, où le déficit atteint - 33 %.

L'indice d'humidité des sols au 1^{er} septembre 2019 est inférieur à la normale sur la plus grande partie du territoire à l'exception de quelques zones éparpillées : pointe bretonne, Pyrénées Atlantiques, Hautes-Pyrénées, Corse.

Les indicateurs

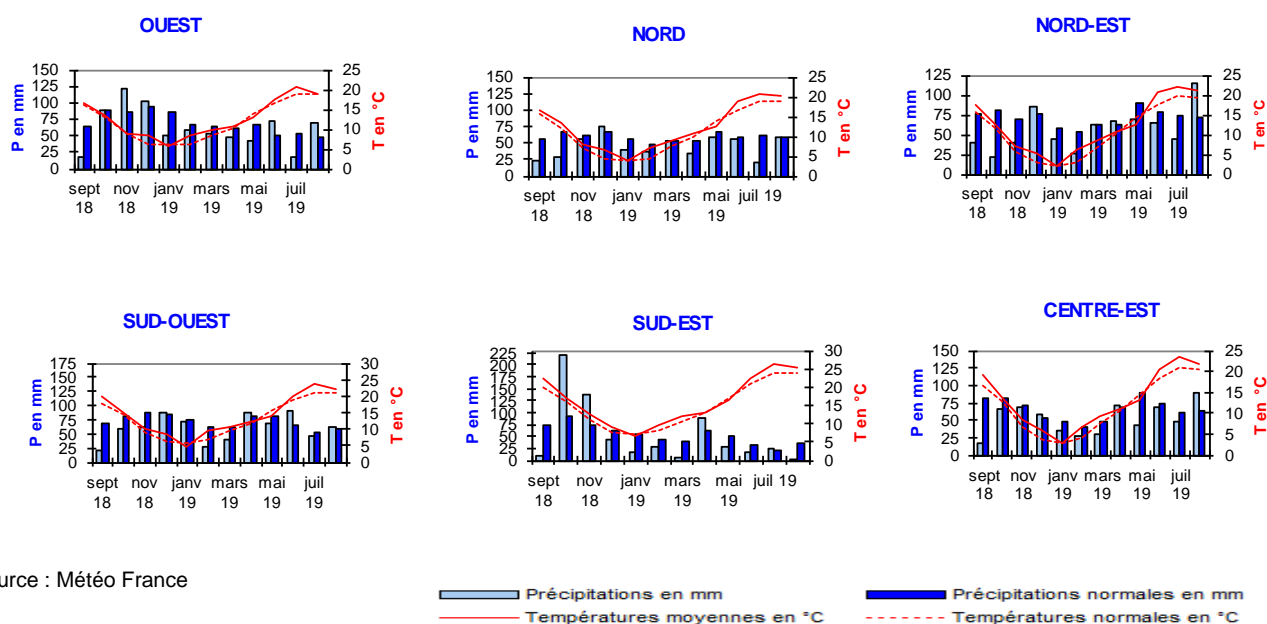
Températures et précipitations du mois d'août

	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	19,0	20,0	21,0	22,0	21,9	25,5	25,7	22,2
Ecart à la normale en °C	0,3	1,1	1,5	1,5	0,9	1,7	1,5	1,2
Précipitations moyennes en mm	70	60	115	89	63	2	1	57
Rapport à la normale	144%	105%	159%	141%	107%	4%	9%	114%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Mars 2019	- 12%	- 19%	- 4%	- 13%	- 2%	- 33%	- 5%	- 12%

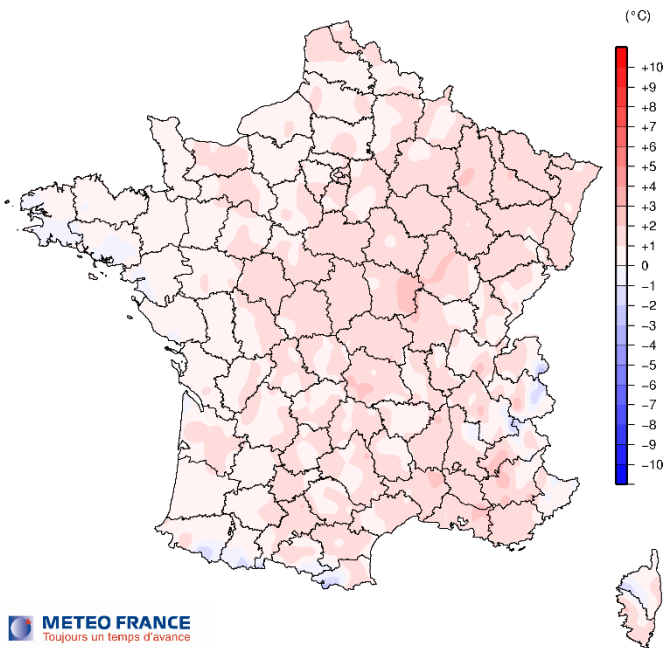
Source : Météo France

Mise en perspective

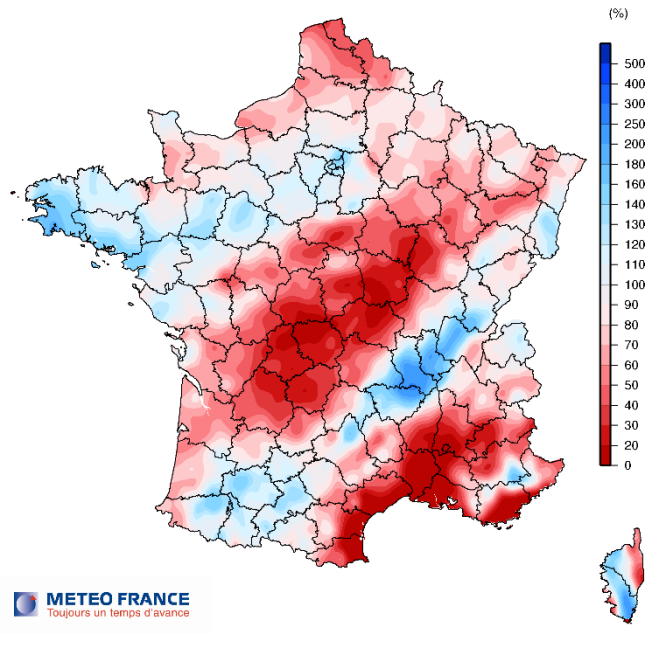
Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 derniers mois



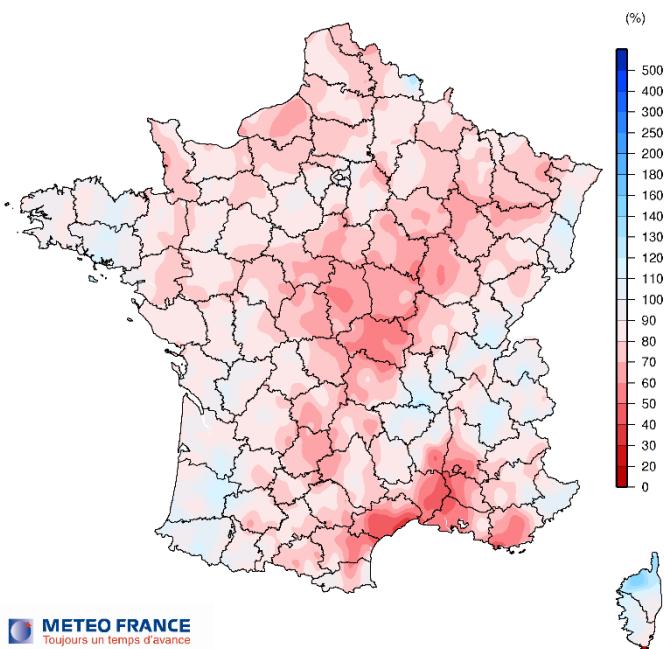
ECART A LA NORMALE 1981-2010
DES TEMPERATURES MOYENNES
août 2019



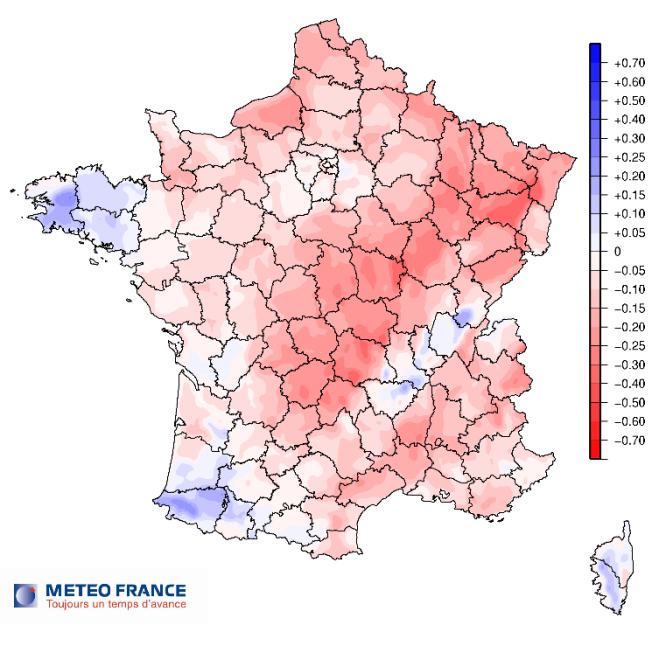
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
août 2019



RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
mars 2019 à août 2019



ECART A LA NORMALE 1981-2010
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS
Au 1er septembre 2019



Méthodologie

L'ensemble des données de températures et de précipitations proviennent de Météo France.

Pour le tableau et les graphiques de la page 2, les données régionales correspondent à la moyenne des températures et précipitations relevées quotidiennement sur plusieurs stations météo de la région.

La liste des stations par région est la suivante :

OUEST : Brest, Rennes, Caen, Nantes, Angers

NORD : Le Bourget, Lille, Reims, Rouen, Orléans, Auxerre

NORD-EST : Strasbourg, Nancy, Bâle-Mulhouse, Besançon

CENTRE-EST : Lyon, Dijon, Grenoble, Clermont-Ferrand

SUD-OUEST : Bordeaux, Toulouse, Gourdon, Mont de Marsan, Cognac, Limoges

SUD-EST : Perpignan, Montpellier, Orange, Marignane, Nice, St Auban

CORSE : Cap Corse, Ile Rousse, Ajaccio, Pertusato

Les normales saisonnières sont les moyennes sur la période 1981-2010 des hauteurs de précipitations et des températures moyennes mensuelles.

L'indice SWI d'humidité des sols permet de mesurer une réserve utile qui varie avec le type de sol (caractéristiques et végétation).

Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

www.agreste.agriculture.gouv.fr



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général
SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE
3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP
Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot
Rédacteur : Michelle Le Turdu
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2019

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr> (dans la rubrique Conjoncture)