



Janvier 2020 - n°2020 - 01

Infos rapides

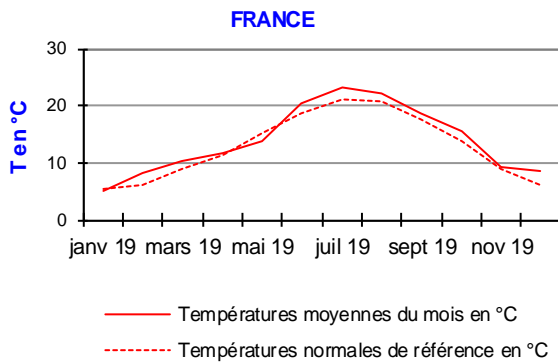
Climatologie - 1/12

Douceur et pluies en décembre

La température moyenne du mois de décembre s'est établie à 8,4 °C (soit + 2,4 °C par rapport à la normale). Cette douceur a été enregistrée dans toutes les régions, particulièrement durant la 2^{ème} décennie. Les précipitations ont été excédentaires dans la plupart des régions, sauf dans les départements de l'Hérault, du Gard et de la Haute-Corse. Les précipitations cumulées depuis le 1er septembre sont supérieures à la normale (+ 32 % en moyenne). Au 1er janvier 2020, l'indice d'humidité des sols est excédentaire sur tout le territoire.

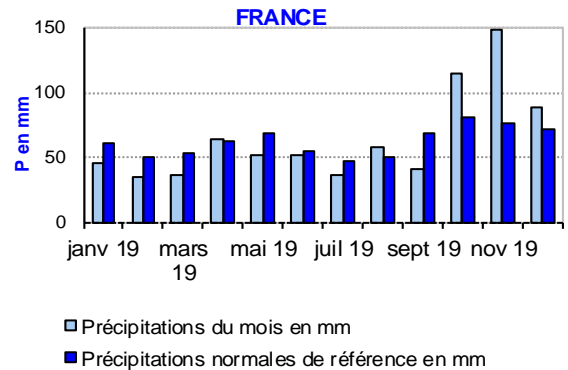
Températures

Températures excédentaires en décembre



Précipitations

Précipitations excédentaires en décembre



Source : Météo France



Météo du mois de décembre

Les faits marquants

Une fin d'année douce et humide

L'année 2019 se termine sous un climat doux et humide avec une température supérieure aux normales de + 2,4°C. En décembre, la température moyenne de la France métropolitaine s'est établie à 8,4°C. Durant la deuxième décennie, toutes les régions ont enregistré des températures particulièrement douces, situées bien au-dessus de la norme du mois avec un écart de + 4,2°C en moyenne. L'écart maximal a été atteint dans le Centre-Est avec + 5,9°C.

Cette douceur s'est accompagnée d'une pluviométrie excédentaire : + 25 % en moyenne sur la France. Cet excédent a atteint + 52 % dans le Sud-Est. Seuls les départements de l'Hérault, du Gard et le nord de la Haute-Corse ont été déficitaires.

Les précipitations cumulées depuis le 1^{er} septembre 2019 sont en moyenne excédentaires (+ 32 %).

L'indice d'humidité des sols au 1^{er} janvier 2020 est supérieur à la normale dans toutes les régions.

Les indicateurs

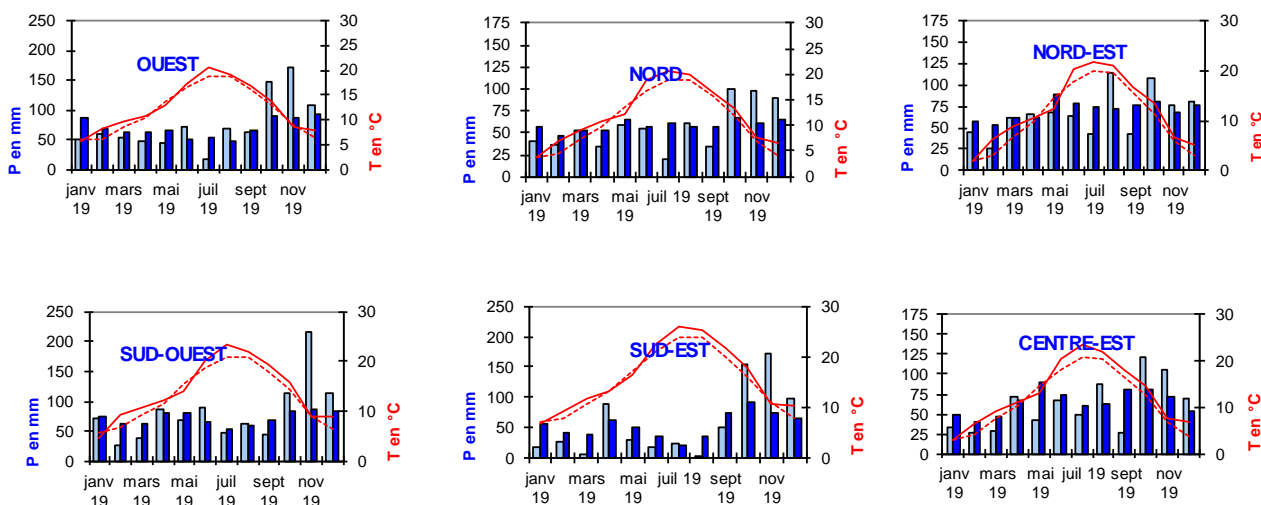
Températures et précipitations du mois de décembre

	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	7,8	6,4	5,3	6,8	9,0	10,3	13,4	8,4
Ecart à la normale en °C	1,6	2,2	2,5	3,1	2,7	2,5	2,4	2,4
Précipitations moyennes en mm	107	91	80	69	114	97	69	89
Rapport à la normale	114%	137%	105%	128%	136%	152%	106%	125%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1 ^{er} Septembre 2019	46%	29%	2%	13%	51%	57%	23%	32%

Source : Météo France

Mise en perspective

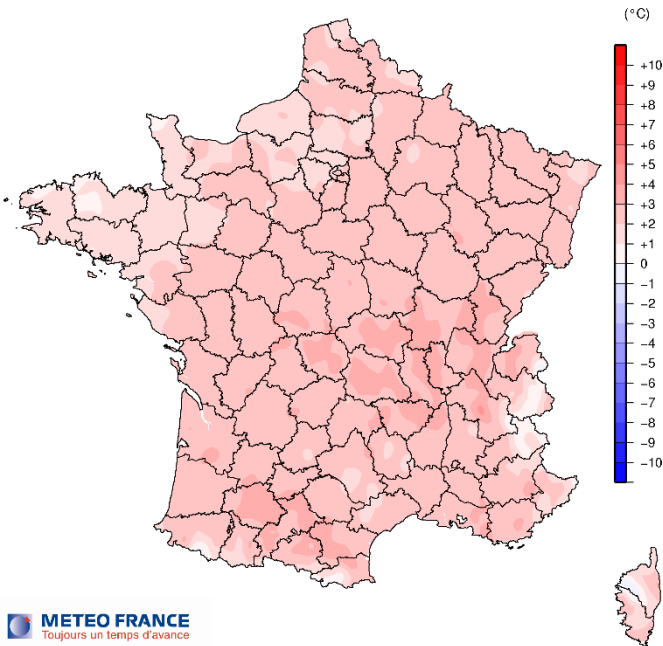
Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 derniers mois



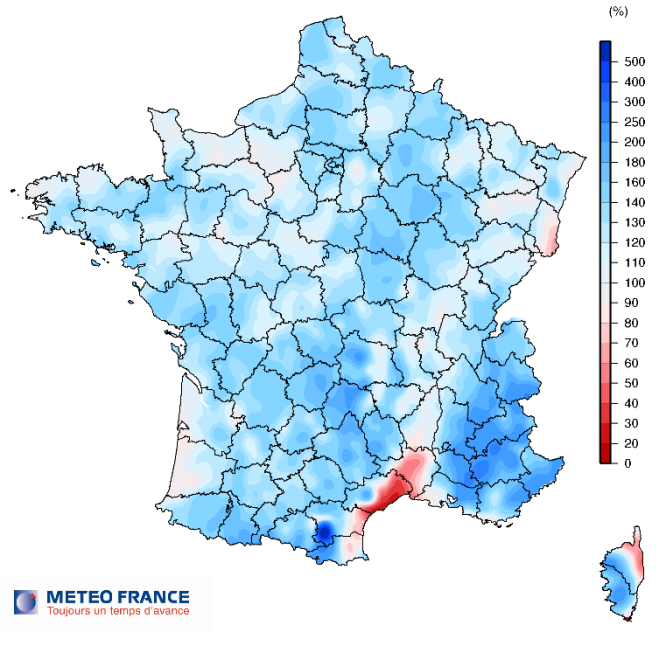
Source : Météo France

█ Précipitations en mm █ Précipitations normales en mm
— Températures moyennes en °C - - - Températures normales en °C

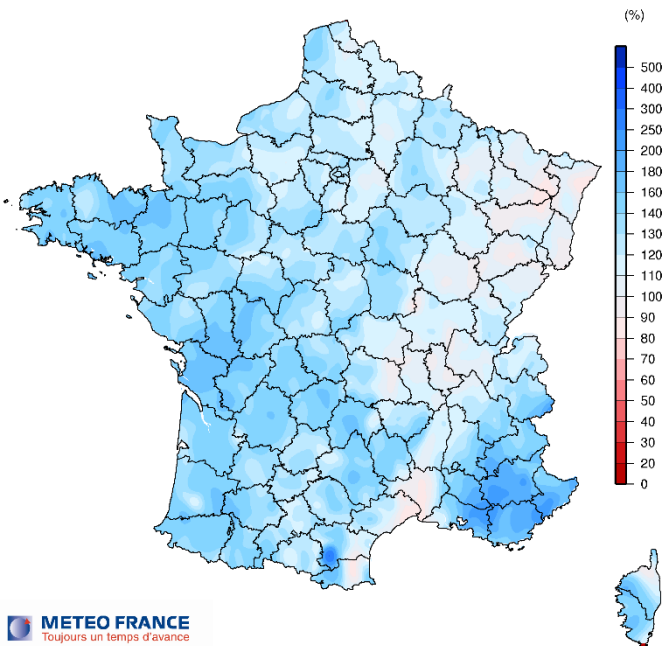
ECART A LA NORMALE 1981-2010
DES TEMPERATURES MOYENNES
décembre 2019



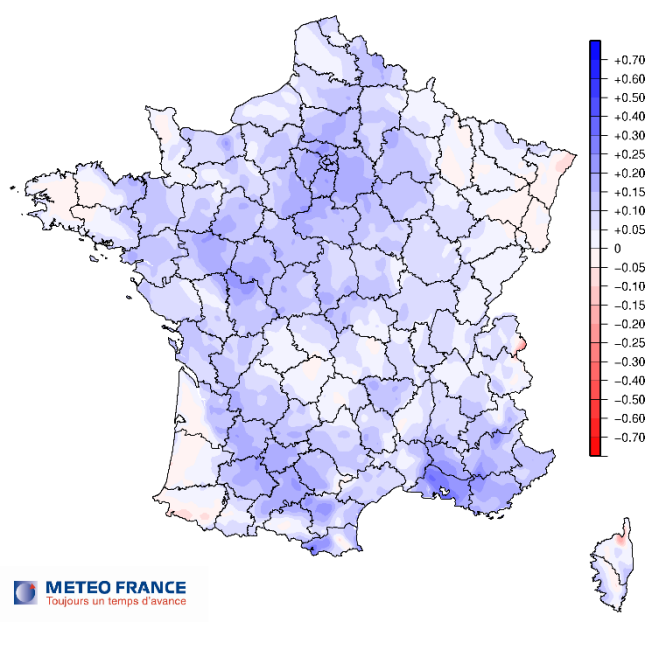
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
décembre 2019



RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
septembre 2019 à décembre 2019



ECART A LA NORMALE 1981-2010
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS
Au 1er janvier 2020



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)