



Mars 2021 - n°2021 - 25

**Infos rapides**

**Climatologie - 3/12**

### Un mois de février globalement très doux

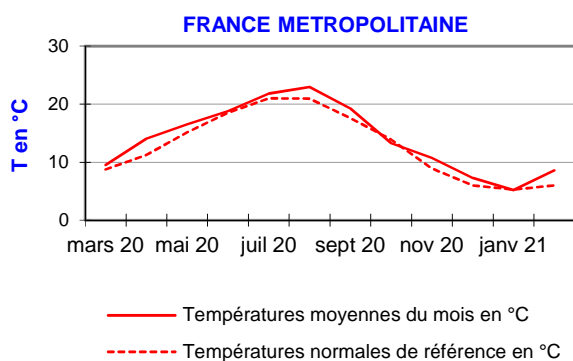
**L**a température du mois de février s'est établie à 8,6 °C en France métropolitaine, soit 2,6 °C au-dessus de la normale. La douceur a été prédominante, seule une période froide en milieu de mois a touché une partie nord du pays. L'excédent varie de 1,5 ° dans l'Ouest à 3,6 ° dans le Sud-Ouest et le Centre-Est.

La pluviométrie mensuelle est déficitaire de 14 % par rapport au niveau habituel, seul le Sud-Ouest atteint la normale mensuelle. La pluie s'est produite surtout en début de mois, elle a été faible durant les deux dernières décades. Le cumul depuis début septembre reste légèrement excédentaire de 6 % par rapport à la normale : l'excédent est important dans le Sud-Ouest et en Corse, le Sud-Est et dans une moindre mesure le Nord-Est sont en déficit pluviométrique sur les 6 derniers mois.

L'indice d'humidité des sols au 1<sup>er</sup> mars 2021 devient déficitaire sur la majeure partie du territoire : malgré des précipitations légèrement supérieures à la normale depuis le début de l'automne, le déficit de pluie fin février se traduit par un assèchement des sols, au moins en surface.

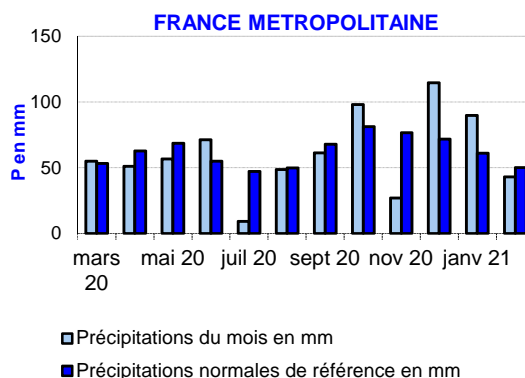
#### Températures

Températures très douces en février



#### Précipitations

Précipitations normales en février



Source : Météo France

## Météo du mois de février

### Les faits marquants

### Températures normales et pluies abondantes

La température moyenne du mois de février s'est établie à 8,6 °C, soit 2,6 °C de plus que la normale. Malgré un bref mais intense coup de froid dans la moitié nord, les températures sont excédentaires dans toutes les régions. La dernière décade a été particulièrement douce avec un excédent de 4,9 ° au niveau national, proche de 7 ° dans le Nord-Est. Après 2 mois humides, la pluviométrie est déficitaire de

14 % en février. En février, le déficit a été plus important le long de la Manche et près des Pyrénées. Les pluies ont été supérieures à la normale en Poitou-Charentes.

Le cumul depuis septembre reste excédentaire de 6 % au niveau national, et de 32 % dans le Sud-Ouest. Toutefois, l'indice d'humidité des sols au 1<sup>er</sup> mars 2021 devient déficitaire sur la majeure partie du pays.

### Les indicateurs

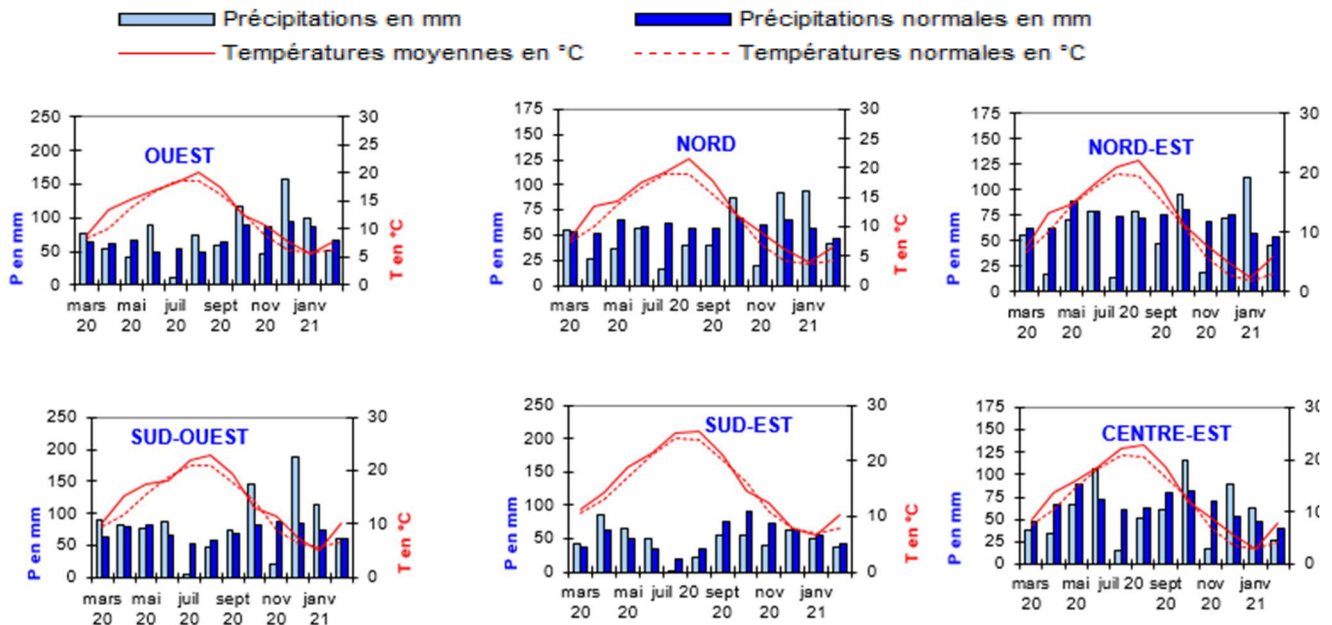
### Températures et précipitations du mois de février

	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	7,6	6,4	5,8	7,8	10,3	10,4	11,7	8,6
Ecart à la normale en °C	1,5	2,1	2,8	3,6	3,6	2,5	1,9	2,6
Précipitations moyennes en mm	51	41	46	28	62	39	35	43
Rapport à la normale	75 %	87 %	86 %	68 %	100 %	91 %	93 %	86 %
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Septembre 2020	9 %	6 %	- 5 %	- 1 %	32 %	- 25 %	24 %	6 %

Source : Météo France

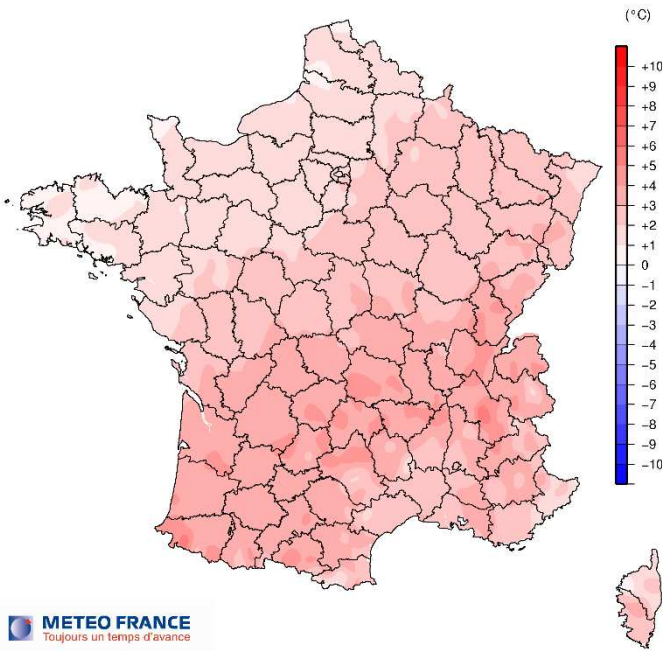
### Mise en perspective

### Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 derniers mois

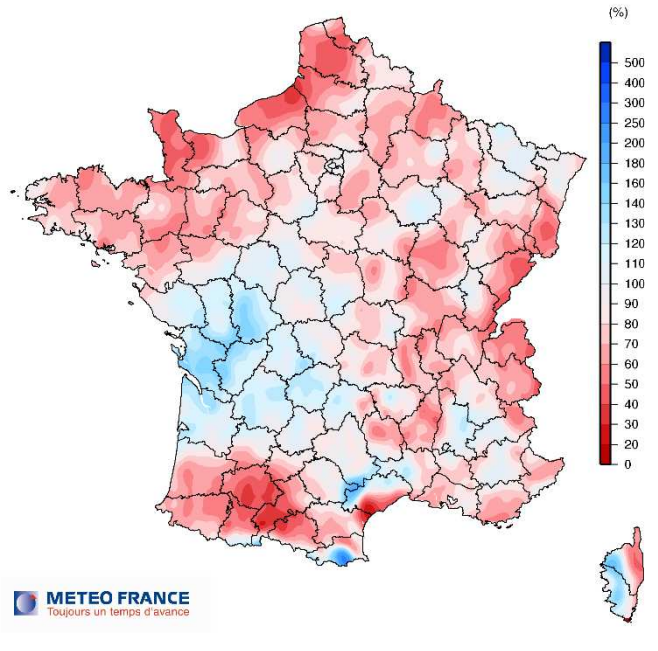


Source : Météo France

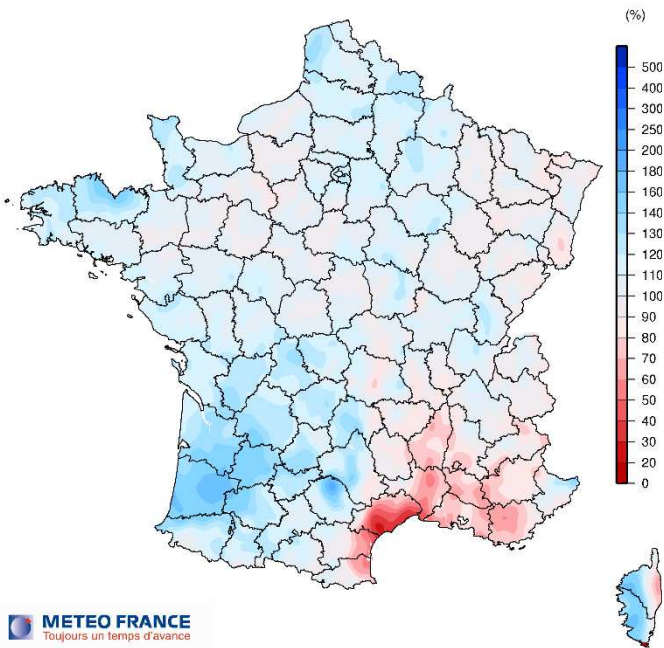
ECART A LA NORMALE 1981-2010  
DES TEMPERATURES MOYENNES  
février 2021



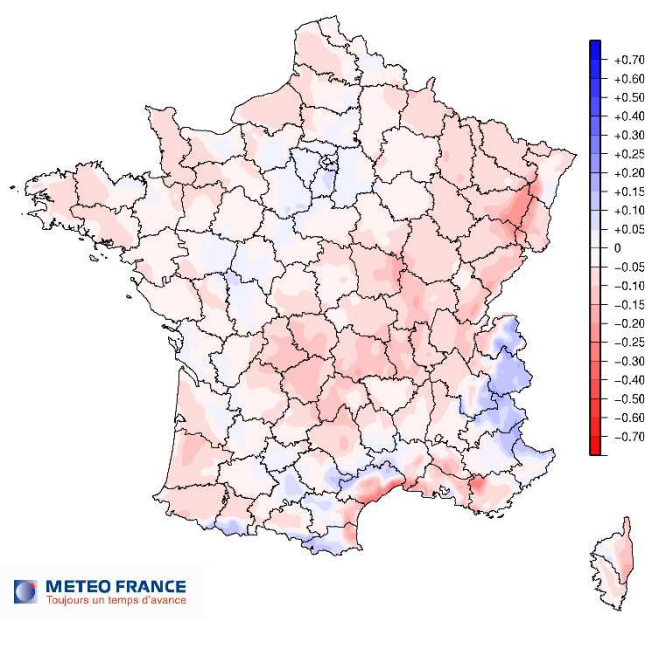
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
février 2021



RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
septembre 2020 à février 2021



ECART A LA NORMALE 1981-2010  
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS  
Au 1er mars 2021



## 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](http://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](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Directrice de la publication : Corinne Prost  
Rédacteur : Dominique Fiche  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2021

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