



mars 2017 - n° 2017 - 028  
3/12

Infos rapides

## De la douceur et des tempêtes en février

**L**a température moyenne du mois de février a été supérieure à la normale de 2,6°C sur l'ensemble du territoire. En raison des épisodes tempétueux de début et de fin de mois, la pluviométrie a été excédentaire durant cette période, mais déficitaire durant la 2ème décade. Elle reste cependant conforme à la normale sur l'ensemble du mois. Les précipitations cumulées depuis le 1er septembre 2016 sont inférieures à la normale, sauf en Corse et dans une grande partie du Sud-Est. L'indice d'humidité des sols au 1er février 2017 reste déficitaire sur une grande partie du pays.

### Sommaire

Météo du mois de février page 2  
De la douceur et des tempêtes

Sources et définitions page 4

Pour en savoir plus page 4



## Météo du mois de février

### Les faits marquants

### De la douceur et des tempêtes en février

Avec une moyenne nationale de 8,6 °C, les températures du mois de février ont été supérieures aux normales saisonnières sur l'ensemble du territoire (+2,6 °C). Cette douceur a été particulièrement marquée durant la dernière décennie avec une température moyenne de 9,2 °C.

Au niveau national, le cumul de pluie a été conforme à la normale mais de façon contrastée. Plusieurs perturbations très actives ont traversé la France en début et en fin de mois, la 2ème décennie ayant été relativement plus sèche.

Les régions Nord-Est et Sud-Ouest, particulièrement touchées par les épisodes tempétueux ont enregistré un excédent de précipitations de plus de 15%, contrairement à la région Centre-Est qui enregistre le plus fort déficit (-22 %).

Les précipitations cumulées depuis le 1er septembre 2016 sont inférieures à la normale sauf en Corse et dans une large partie du Sud-Est. L'indice d'humidité des sols au 1er mars 2017 est déficitaire sur une grande partie du territoire, particulièrement sur une bande allant du Gers à l'Aude.

### Les indicateurs

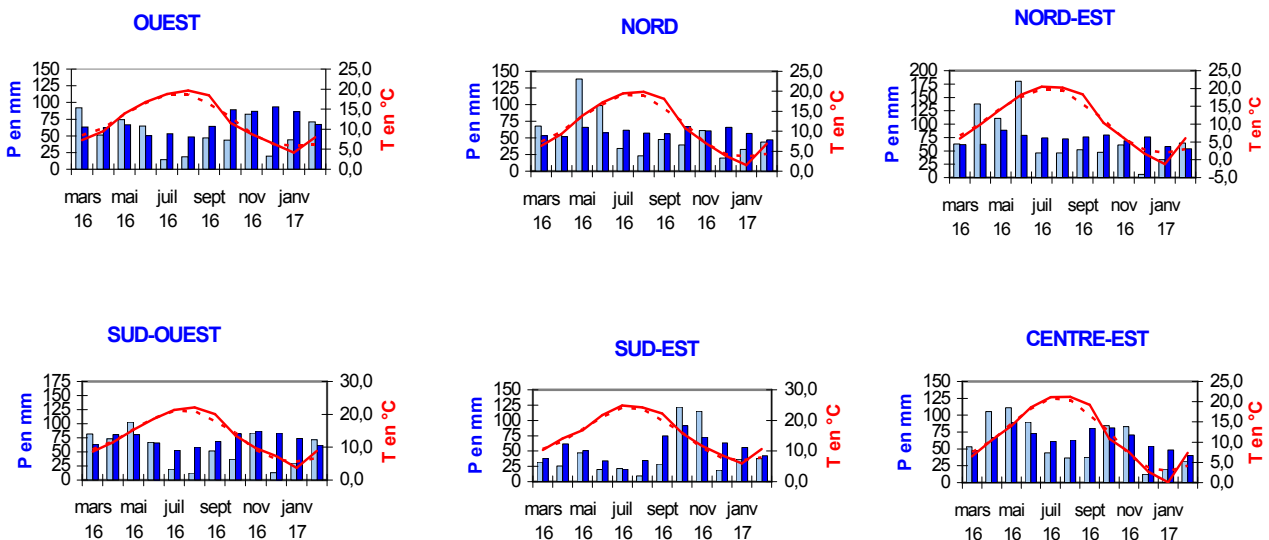
### Températures et précipitations du mois de février

	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	8,0	6,9	6,1	7,3	8,8	10,6	12,2	8,6
Ecart à la normale en °C	1,8	2,6	3,0	3,1	2,2	2,7	2,4	2,6
Précipitations moyennes en mm	71	44	65	32	71	38	39	51
Rapport à la normale	105%	93%	121%	78%	116%	88%	102%	102%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Septembre 2016	-37%	-31%	-36%	-28%	-37%	-11%	10%	-25%

Source : Météo France

### Mise en perspective

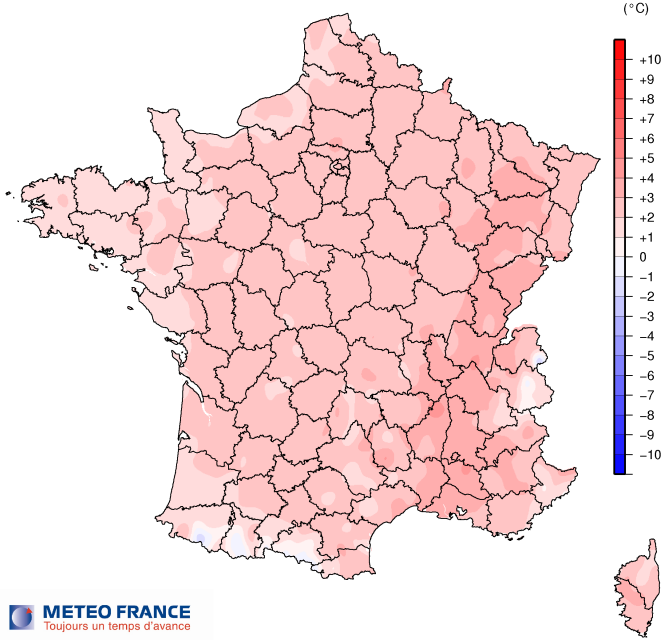
### Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 premiers mois



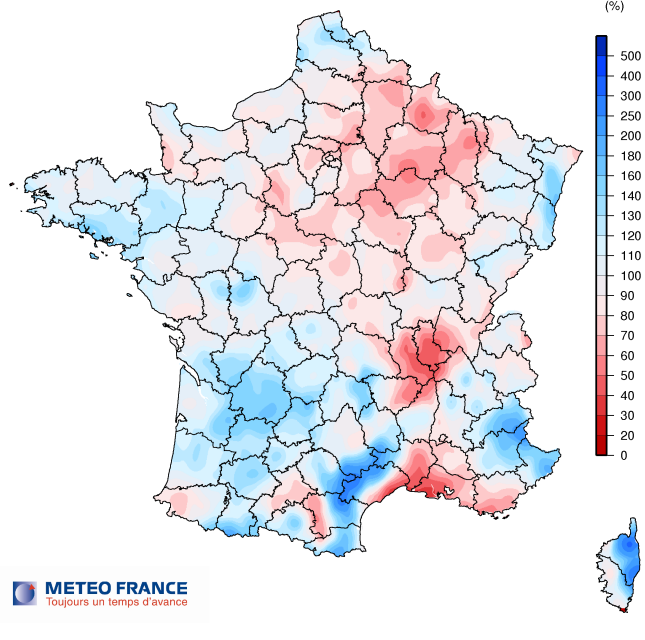
Source : Météo France

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

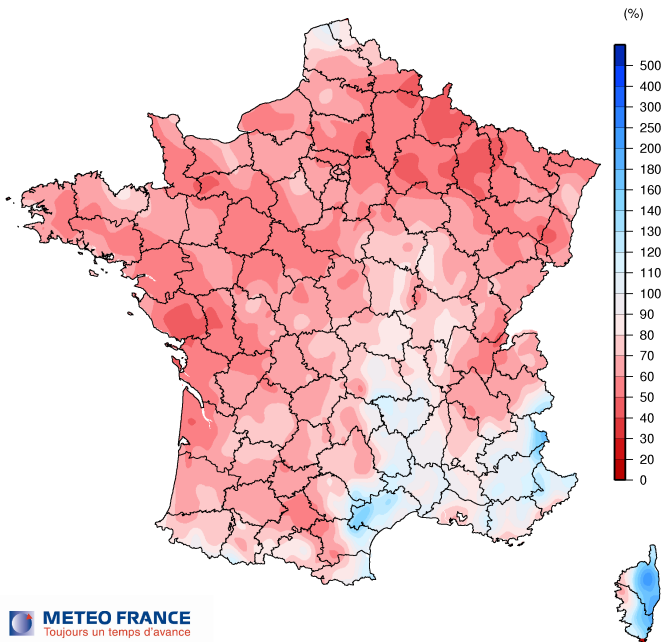
ECART A LA NORMALE 1981-2010  
DES TEMPERATURES MOYENNES  
février 2017



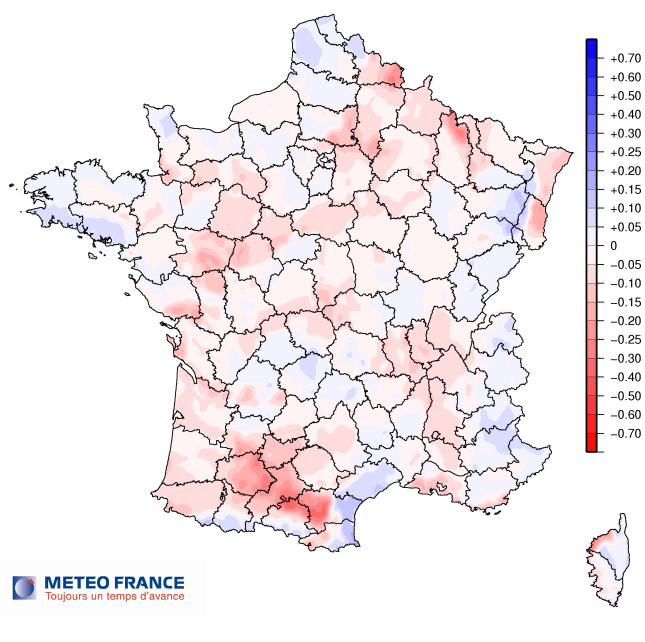
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
février 2017



RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
septembre 2016 à février 2017



ECART A LA NORMALE 1981-2010  
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS  
Au 1er mars 2017



## 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, de l'Agroalimentaire et de la Forêt**  
**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 : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Michelle Le Turdu  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2017

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