



Janvier 2017 - n° 2017 - 001
1/12

Infos rapides

Décembre particulièrement sec

Les températures moyennes du mois de décembre ont été conformes aux normales de saison (+ 0,2 °C). Les précipitations sont globalement particulièrement déficitaires sur tout le territoire. Selon Météo-France, décembre 2016 se classe "au premier rang des mois de décembre les plus secs sur la période 1959-2016, détrônant décembre 2015". L'indice d'humidité des sols au 1er janvier 2017 est déficitaire sur la majorité du territoire à l'exception du Sud-Est, de la Corse et du sud du massif central.

Sommaire

Météo du mois de décembre
Décembre particulièrement sec

page 2

Sources et définitions

page 4

Pour en savoir plus

page 4

Météo du mois de décembre

Les faits marquants

Un mois de décembre particulièrement sec

Avec une moyenne nationale de 6,2 °C, la température du mois de décembre a été globalement proche de la normale (+ 0,2 °C). Les températures ont été légèrement inférieures à la normale dans les régions Nord, Nord-Est et Centre-Est, supérieures dans les autres régions. La Corse a été globalement la plus chaude avec un écart à la normale de + 1,9 °C.

Les précipitations ont été en moyenne très déficitaires (- 71 %). Ce déficit, qui concerne tout le territoire, a atteint - 93 % dans le Nord-Est. La Corse,

touchée par un épisode pluvieux d'une grande intensité en milieu de mois, reste elle aussi globalement déficitaire, mais de façon moins marquée que sur le reste du territoire (- 12 %).

Les précipitations cumulées depuis le 1er septembre 2016 sont inférieures à la normale, sauf dans le Sud-Est, et une grande partie du Centre-Est.

L'indice d'humidité des sols au 1er janvier 2017 est déficitaire sur la majorité du territoire sauf dans le Sud-Est, la Corse et le sud du massif central.

Les indicateurs

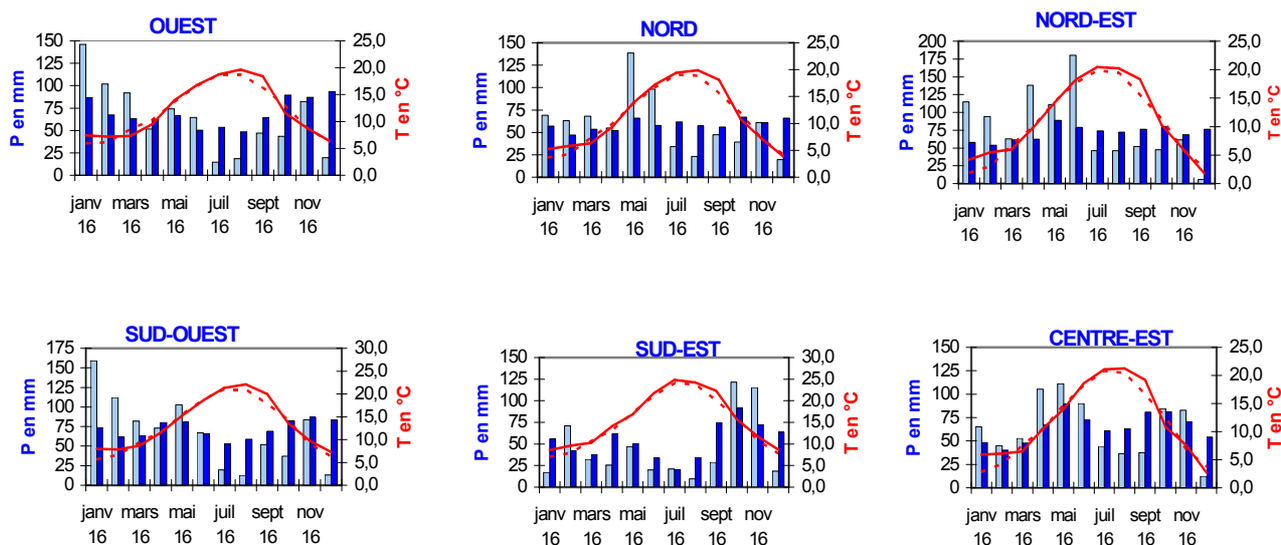
Températures et précipitations du mois de décembre

	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	6,4	3,8	1,8	2,7	7,3	8,6	12,9	6,2
Ecart à la normale en °C	0,2	- 0,4	- 1,1	- 1,1	1,0	0,9	1,9	0,2
Précipitations moyennes en mm	20	20	6	12	13	19	58	21
Rapport à la normale	21%	30%	7%	23%	15%	29%	88%	29%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Septembre 2016	- 42%	- 33%	- 45%	- 24%	- 42%	- 6%	2%	- 28%

Source : Météo France

Mise en perspective

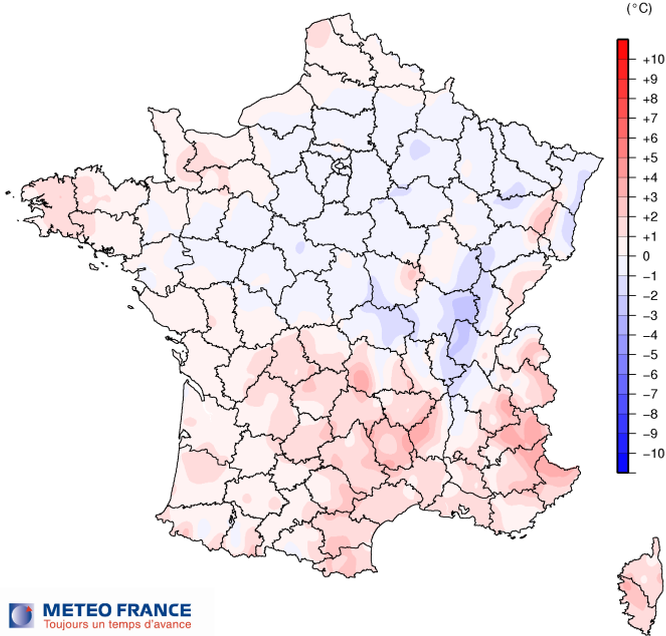
Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 premiers mois



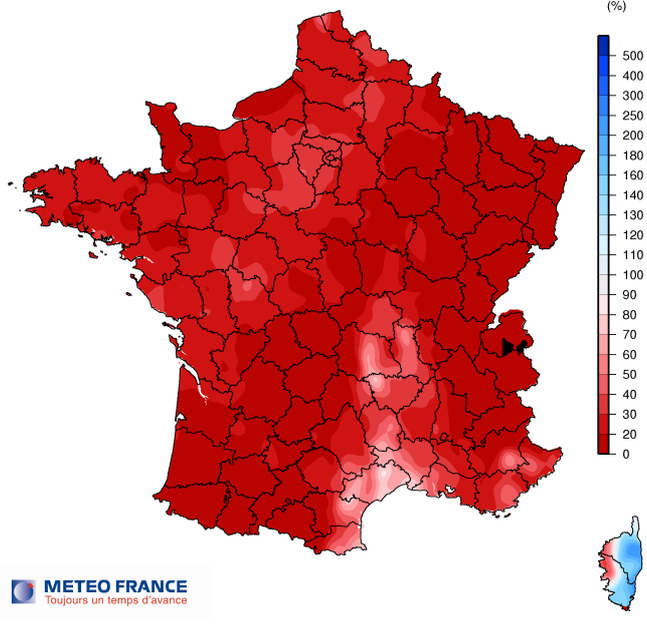
Source : Météo France

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

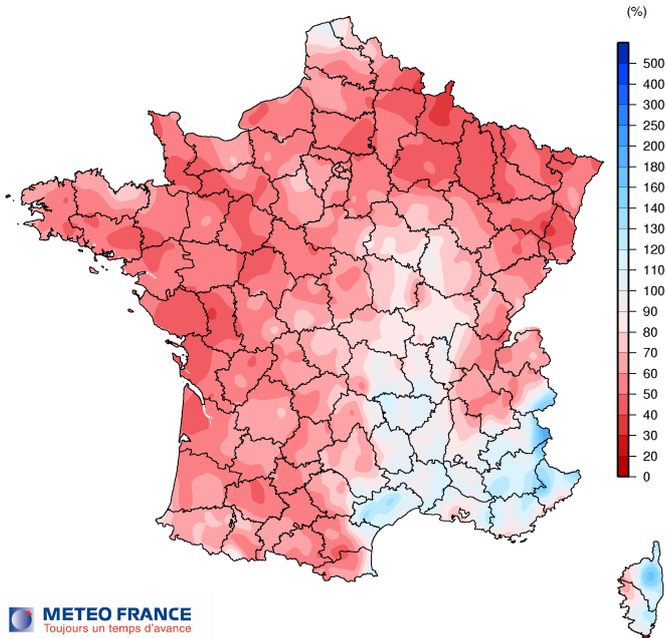
ECART A LA NORMALE 1981-2010
DES TEMPERATURES MOYENNES
décembre 2016



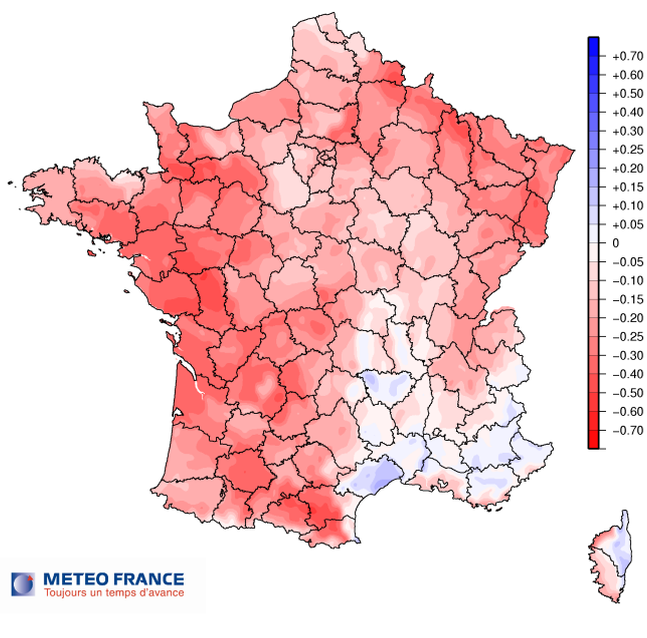
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
décembre 2016



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



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



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

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

© Agreste 2016

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