



Novembre 2015 – n° 11/12

**Infos rapides**

### Un mois d'octobre frais et particulièrement sec

**L**es températures moyennes d'octobre ont été inférieures aux normales saisonnières sur l'ensemble du territoire en particulier lors de la deuxième décennie du mois. Les précipitations ont été déficitaires sur la majorité du territoire à l'exception du Sud-Est et de la Corse. Au 1<sup>er</sup> novembre, l'indice d'humidité des sols est déficitaire du Sud-Ouest au Nord-Est mais également en Bretagne et en Normandie.

#### Sommaire

[Météo du mois d'octobre](#)

Octobre frais et particulièrement sec

page 2

#### Sources et définitions

page 4

#### Pour en savoir plus

page 4

## Météo du mois d'octobre

**Les faits marquants :** Octobre frais mais surtout particulièrement sec sur les trois-quarts du territoire.

Comme le mois précédent, les températures du mois d'octobre ont été inférieures aux normales saisonnières sur l'ensemble du territoire. Elles ont été particulièrement basses au cours de la deuxième décennie : elles ont été inférieures de près de 3°C à la température moyenne du mois d'octobre. L'écart à la normale a été moins marqué dans le Nord (-0,3°C), contrairement à la Corse qui a enregistré l'écart le plus important (-1,4°C).

La température nationale moyenne du mois a atteint 13,1°C, soit 0,8°C en-dessous de la normale saisonnière.

Au niveau national, le cumul de pluie en octobre a été inférieur de 17 % par rapport à la normale. Dans le Nord-Est le déficit a dépassé les 60 %. Mais il a été également très important en Languedoc-Roussillon, Midi-

Pyrénées, Pays-de-la-Loire, Normandie, Bretagne et Poitou-Charentes.

Après une première décennie proche de la normale la deuxième décennie a été particulièrement déficitaire sur la plus grande partie du territoire à l'exception du Sud-Est et de la Corse qui ont connu des épisodes orageux parfois violents.

Les précipitations cumulées depuis septembre 2015, sont inférieures à la normale sur une grande partie du territoire, à l'exception du Sud-Est, de la Corse et du Centre-Est.

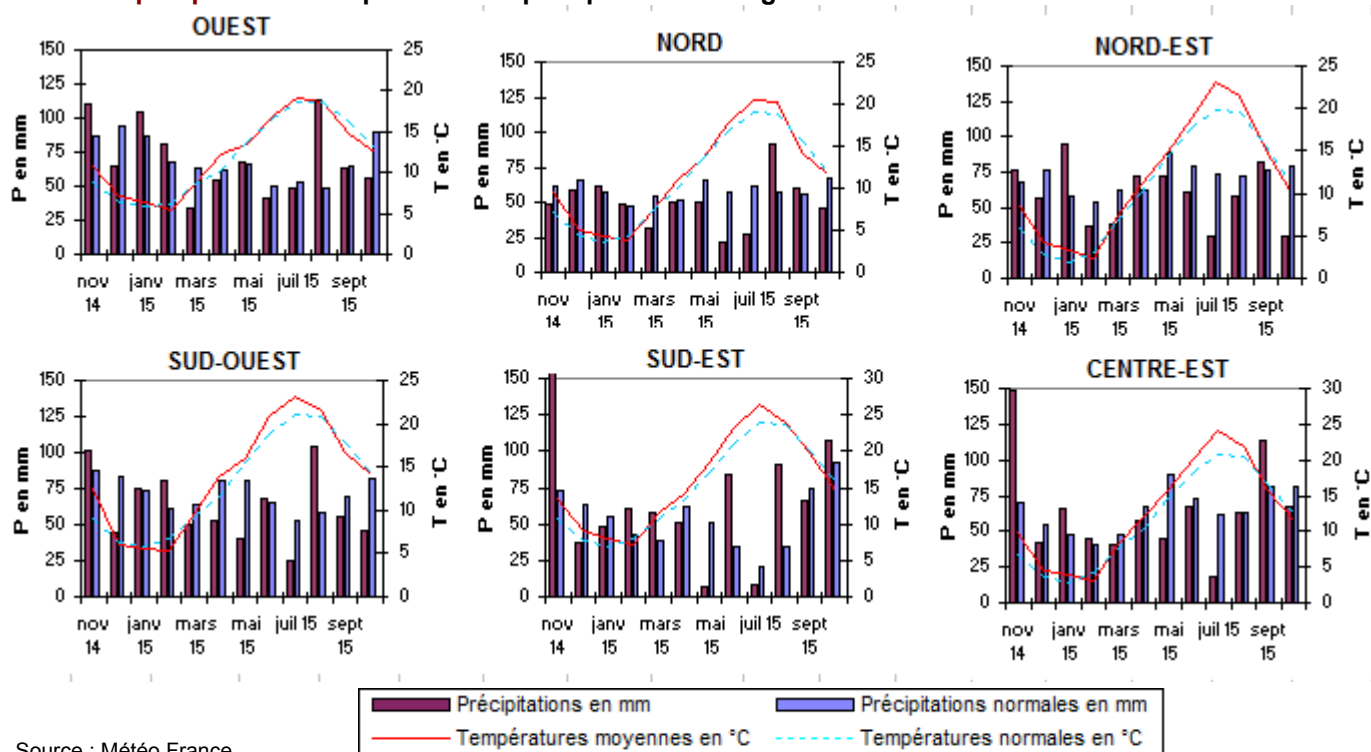
L'indice d'humidité des sols au 1er novembre s'est dégradé par rapport au mois précédent. Il est déficitaire sur une bande allant du Sud-Ouest au Nord-Ouest et dans une moindre mesure en Bretagne et en Normandie.

### Les indicateurs : Températures et précipitations du mois d'octobre

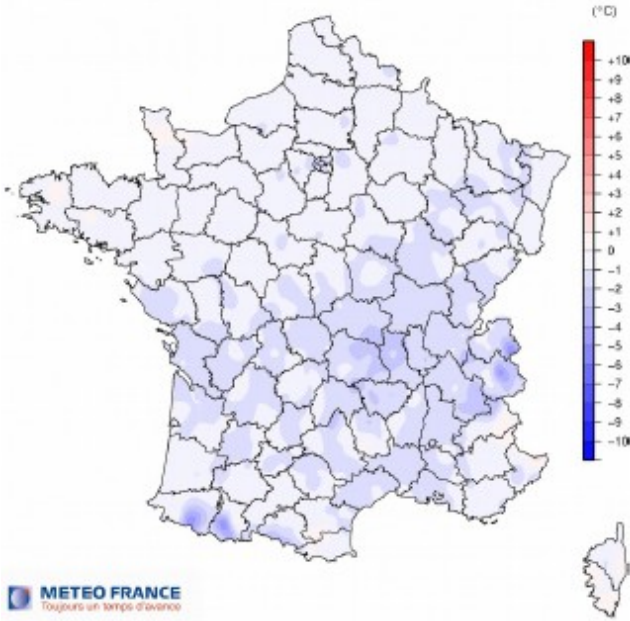
	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	12,6	11,6	10,4	11,5	14,1	14,7	16,7	13,1
Ecart à la normale en °C	-0,4	-0,3	-1,0	-1,1	-0,2	-1,3	-1,4	-0,8
Précipitations moyennes en mm	55	46	29	68	46	107	121	67
Rapport à la normale	62%	68%	37%	83%	55%	117%	157%	83%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Septembre 2015	-23%	-14%	-29%	12%	-33%	4%	4%	-11%

Source : Météo France

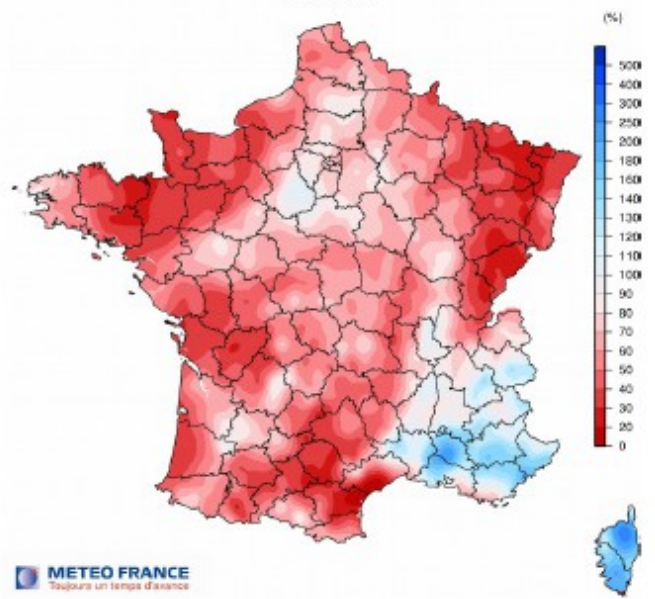
### Mises en perspective : Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 derniers mois



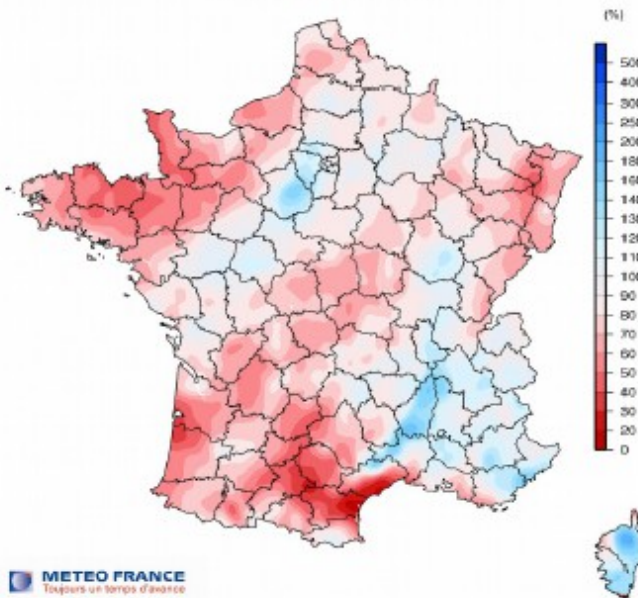
ECART A LA NORMALE 1961-2010  
DES TEMPERATURES MOYENNES  
octobre 2015



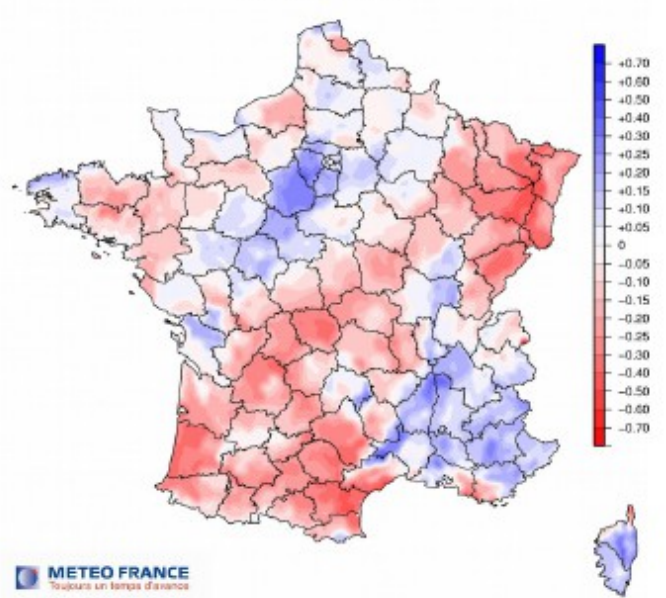
RAPPORT A LA NORMALE 1961-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
octobre 2015



RAPPORT A LA NORMALE 1961-2010  
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS  
septembre 2015 à octobre 2015



ECART A LA NORMALE 1961-2010  
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS  
Au 1er novembre 2015



## Sources et définitions

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, Mt 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 :

<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**

12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 70007 - 93555 MONTREUIL SOUS BOIS Cedex  
Tél : 01.49.55.85.85 – 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 2015

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