



Novembre 2013 – n° 11/12

Infos rapides

Douceur générale en octobre

Les températures du mois d'octobre ont été douces dans l'ensemble du pays. Elles ont été particulièrement élevées lors de la première et de la dernière décade avec respectivement un écart de 2,9°C et 2,3°C à la normale de saison. La moyenne s'élève à 15,7°C pour la France métropolitaine. Les précipitations du mois sont contrastées : le Nord-Est a été très arrosé quand le littoral méditerranéen et la Corse ont enregistré une pluviométrie peu importante. Ce mois-ci, l'indice d'humidité des sols est également excédentaire à l'Est et déficitaire au Sud.

Sommaire

Météo du mois d'octobre

Des températures encore supérieures aux normales de saison au mois d'octobre sur l'ensemble du territoire et une pluviométrie particulièrement excédentaire au Nord-Est et déficitaire dans le Sud-Est et la Corse.

page 2

Sources et définitions

page 4

Pour en savoir plus

page 4

Météo du mois d'octobre

Les faits marquants : Des températures encore supérieures aux normales de saison au mois d'octobre sur l'ensemble du territoire et une pluviométrie particulièrement excédentaire au Nord-Est et déficitaire dans le Sud-Est et la Corse.

Les températures moyennes du mois d'octobre sont supérieures aux normales saisonnières sur l'ensemble du pays. Elles ont été particulièrement élevées durant les dix premiers jours du mois, durant lesquelles elles ont dépassé de plus de 3°C la référence dans la majorité des régions. Après une deuxième décennie plus conforme aux températures de saison, le pays a de nouveau profité d'une belle douceur générale. La température moyenne du mois s'est établie à 15,7°C, soit 1,8°C au-dessus de la référence.

Les précipitations d'octobre sont en moyenne légèrement excédentaires avec toutefois de forts contrastes entre les régions. Ainsi, la Lozère, l'Aveyron, le Tarn, tout le littoral méditerranéen et la Corse accusent ce mois-ci un important déficit

pluviométrique, quand, à l'inverse, les départements s'étendant du centre du pays au Nord-Est ont été très arrosés.

Ainsi, depuis le 1^{er} septembre 2013, les précipitations cumulées sont inférieures à la normale saisonnière dans le Sud-Est et la Corse, et dans une bien moindre mesure, dans l'Ouest.

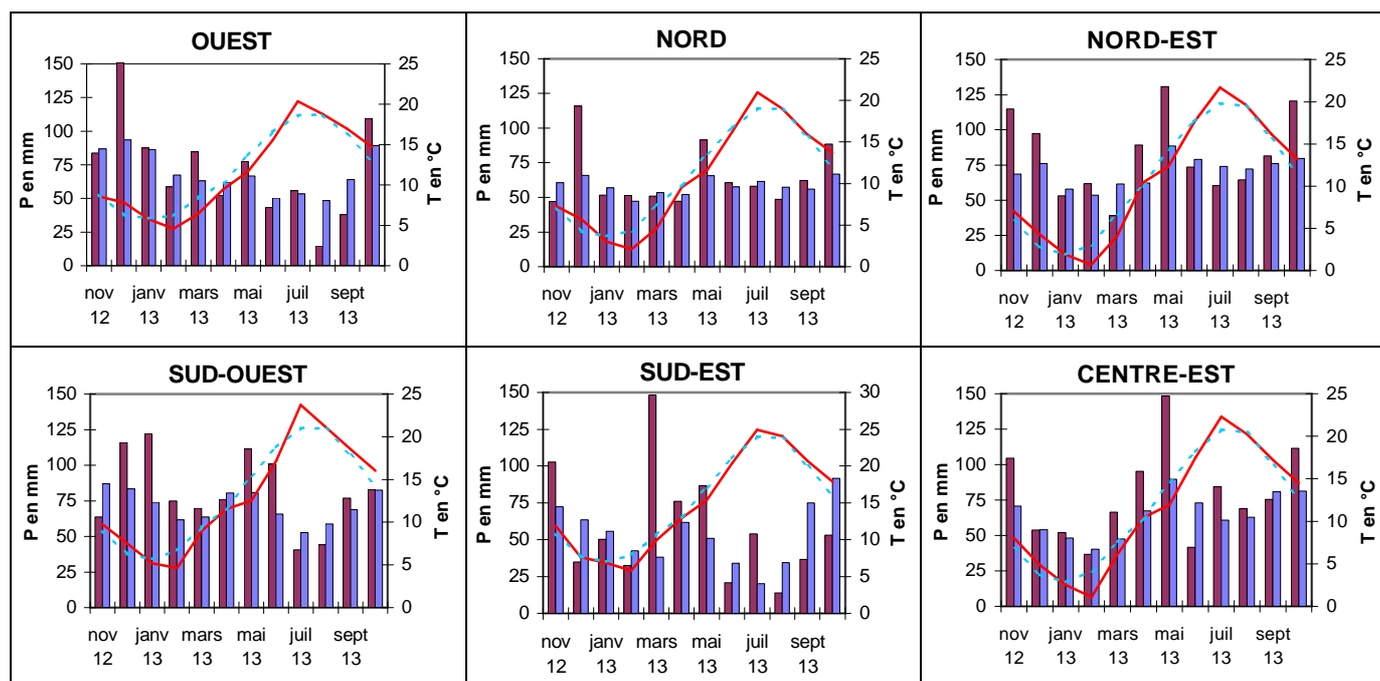
Au 1^{er} novembre, l'indice d'humidité des sols est très excédentaire à l'est du pays, des départements du centre au Nord-Est jusqu'à l'Ardèche, la Drôme et les Hautes-Alpes. Il est, en revanche, nettement déficitaire ce mois-ci dans le Sud et en Corse. Par rapport au mois dernier, la situation est désormais contrastée sur le territoire. Le déficit s'est atténué sur la pointe Ouest voire résorbé au Nord.

Les indicateurs : Températures et précipitations du mois d'octobre

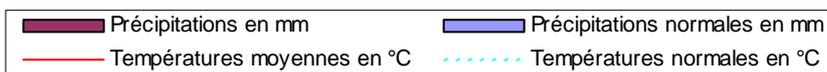
	OUEST	NORD	NORD-EST	CENTRE-EST	SUD-OUEST	SUD-EST	CORSE	FRANCE
Températures moyennes en °C	14,7	13,7	13,2	14,5	16,0	17,9	20,2	15,7
Ecart à la normale en °C	1,7	1,8	1,9	1,9	1,8	1,8	2,1	1,8
Précipitations moyennes en mm	109	88	121	111	83	53	35	86
Rapport à la normale	122%	132%	151%	137%	101%	58%	45%	106%
Ecart cumulé à la normale depuis le 1er Septembre 2013	- 4%	22%	29%	15%	6%	- 46%	- 49%	- 4%

Source : Météo France

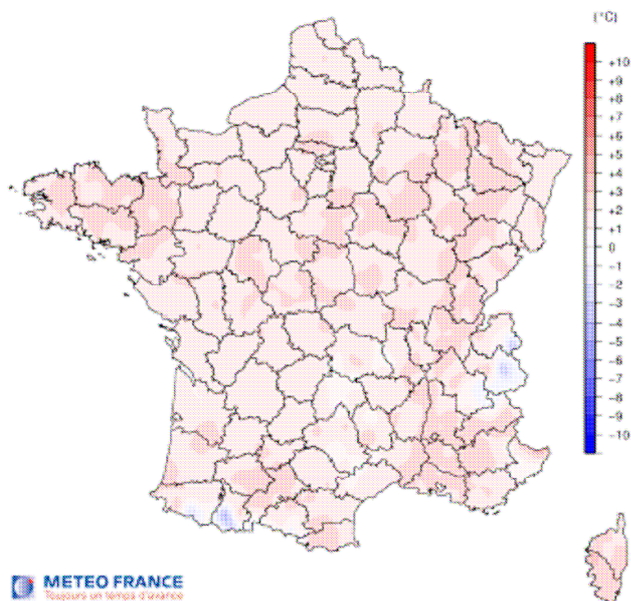
Mises en perspective : Températures et précipitations enregistrées au cours des 12 derniers mois



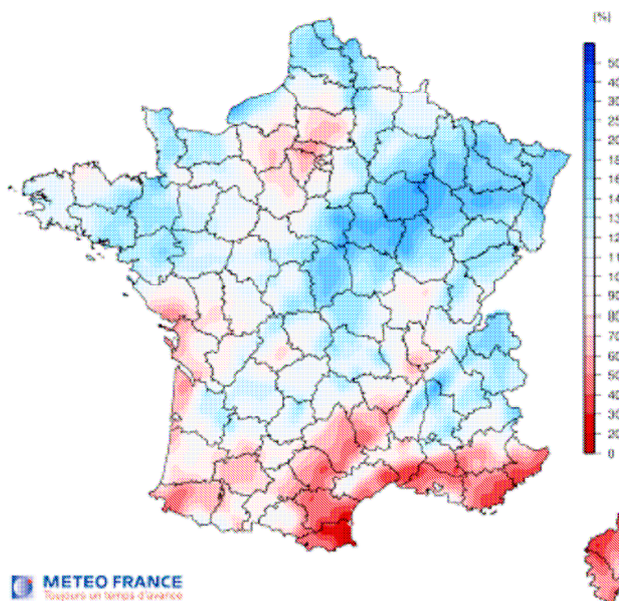
Source : Météo France



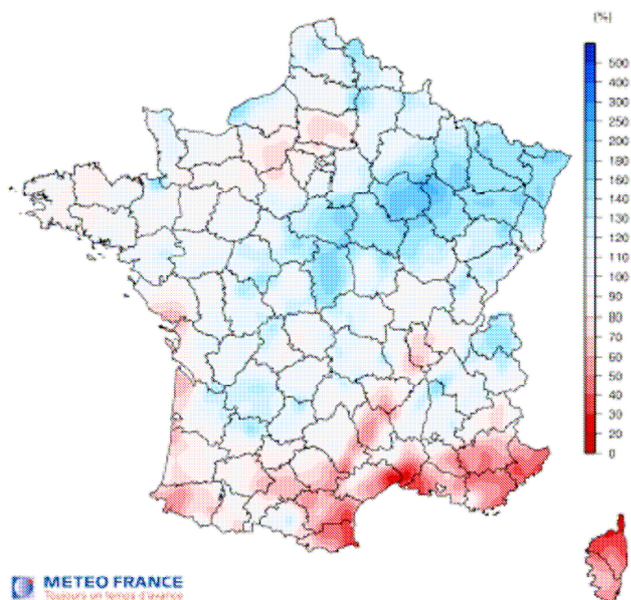
ECART A LA NORMALE 1981-2010
DES TEMPERATURES MOYENNES
octobre 2013



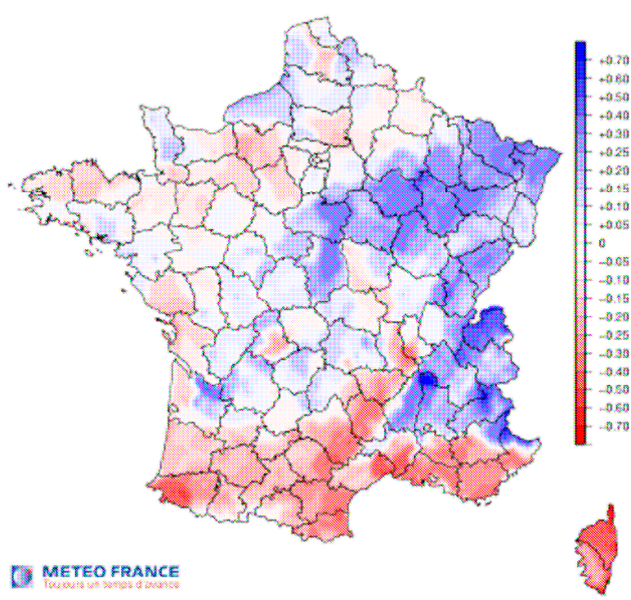
RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
octobre 2013



RAPPORT A LA NORMALE 1981-2010
DU CUMUL DES PRECIPITATIONS
septembre 2013 à octobre 2013



ECART A LA NORMALE 1981-2010
DE L'INDICE SWI D'HUMIDITE DES SOLS
Au 1er novembre 2013



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

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot
Rédacteur : Jeanne Gabrysiak
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2013

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