



Après une première quinzaine particulièrement pluvieuse, le mois de **juin** restera finalement comme un mois plutôt sec, en l'absence de pluies la seconde quinzaine. Le cumul mensuel est ainsi inférieur de 50 à 60 % en Lorraine et en Alsace, conforme aux normales saisonnières en Champagne-Ardenne, avec une exception sur la Haute-Marne qui enregistre une pluviométrie 2,5 fois supérieure à ces mêmes moyennes.

Le mois de **juillet** a été particulièrement chaud, avec des températures maximales proches des records historiques de 2006. Le cumul des pluies en juillet est partout inférieur de 50 % aux normales.

Quant au mois d'**août**, les records des maximales de 2003 ont presque été égalés comme en juillet, mais avec une situation plus contrastée pour les pluviométries. Tandis que sur les secteurs de Troyes, de Charleville-Mézières et de Mulhouse, le déficit

est de 25 à 50 % par rapport aux normales saisonnières, le total des pluies est à l'inverse supérieur dans les mêmes valeurs aux normales sur Langres, Nancy et Strasbourg. Les températures moyennes, et ceci pour le cinquième mois consécutif, sont supérieures de 2° C aux normales.

Juillet 2018

TROYES

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
14,9	29,8	12,8	25,7	10,2 en 1984	30,9 en 2006	29,9	54,5	5,4 en 2015	141,4 en 2001

CHARLEVILLE-MEZIERES

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
13,1	28,5	12,1	24,1	8,8 en 1990	28,8 en 2006	13,3	74,6	13,3 cette année	160,4 en 2012

LANGRES

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
16,3	27,9	13,9	23,5	10,9 en 1954	28,9 en 2006	41,6	74,4	8,4 en 1949	160,8 en 1992

METZ

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
15,9	29,2	14,0	25,3	10,9 en 1961	31,0 en 2006	25,4	63,7	2,2 en 1949	175,4 en 2000

NANCY

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
15,5	29,5	13,7	25,1	10,2 en 1961	30,6 en 2006	21,5	62,4	1,2 en 1949	172,0 en 2000

STRASBOURG

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
15,8	29,5	14,5	25,7	11,8 en 1960	31,1 en 2006	28,3	72,7	8,3 en 1949	202,2 en 2014

MULHOUSE

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
14,4	29,8	14,1	25,9	11,7 en 2011	31,1 en 2006	45,5	71,2	7,2 en 1964	156,9 en 2014

Août 2018**TROYES**

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
14,4	28,3	12,6	25,4	9,5 en 1978	31,4 en 2003	35,7	52,2	4,4 en 2012	124,3 en 1977

CHARLEVILLE-MEZIERES

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
11,8	26,2	11,7	23,7	7,5 en 1993	27,6 en 2003	55,0	70,8	16,6 en 1993	156,8 en 2004

LANGRES

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
15,7	26,5	13,9	23,2	10,8 en 1956	30,6 en 2003	89,2	67,1	15,3 en 1955	205,1 en 1954

METZ

Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
14,6	27,6	13,6	24,8	10,3 en 1956	31,0 en 2003	59,5	61,1	10,0 en 1976	183,6 en 2006

NANCY

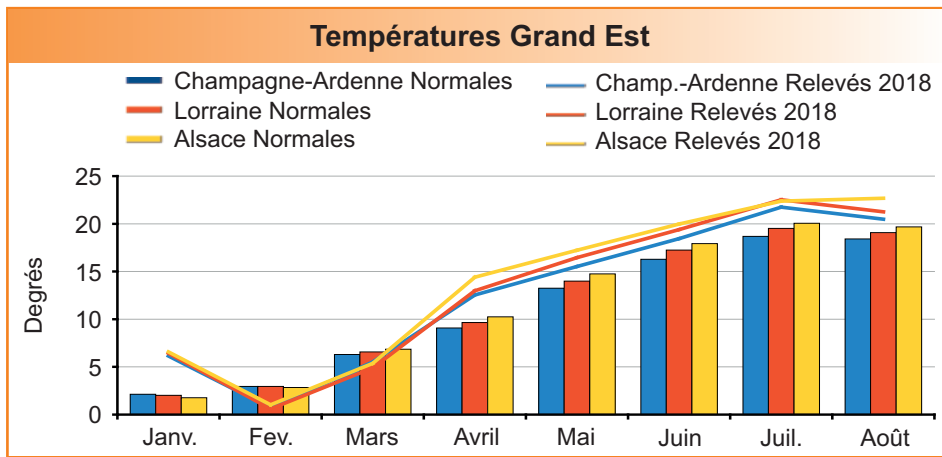
Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
14,9	27,9	13,2	24,7	10,0 en 1956	31,3 en 2003	96,0	63,0	3,8 en 1976	147,8 en 2007

STRASBOURG

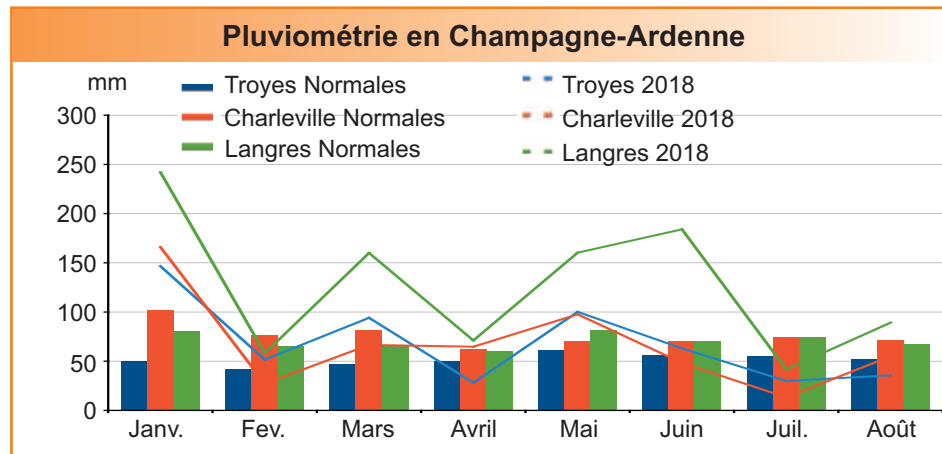
Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
15,9	29,5	14,1	25,4	11,1 en 1976	31,9 en 2003	74,2	61,4	5,6 en 1991	148,4 en 1927

MULHOUSE

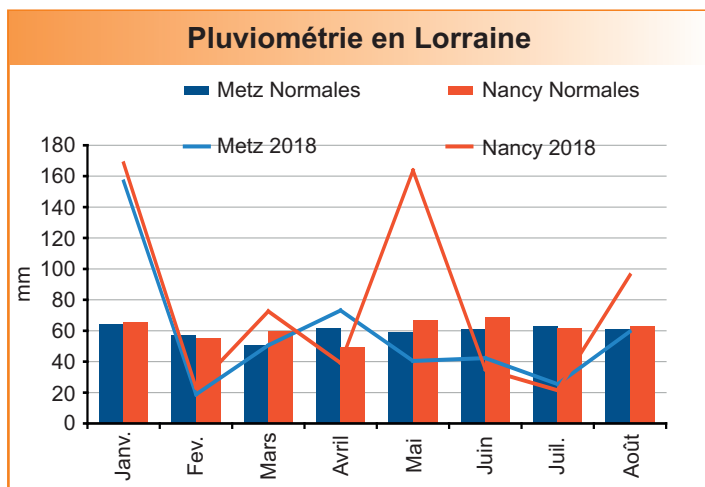
Moyenne mensuelle		Températures (en °C)				Total mensuel	Précipitations (en mm)		
Minimum	Maximum	Normales 1981-2010		Records			Normales 1981-2010	Total mensuel le plus bas	Total mensuel le plus élevé
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum				
15,4	29,9	13,7	25,5	10,9 en 1976	32,3 en 2003	59,7	73,2	10,4 en 1991	162,6 en 2006



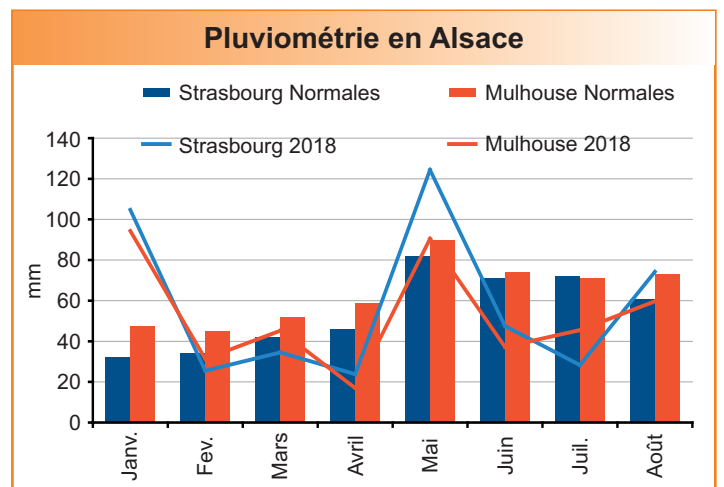
Source : Météo France



Source : Météo France

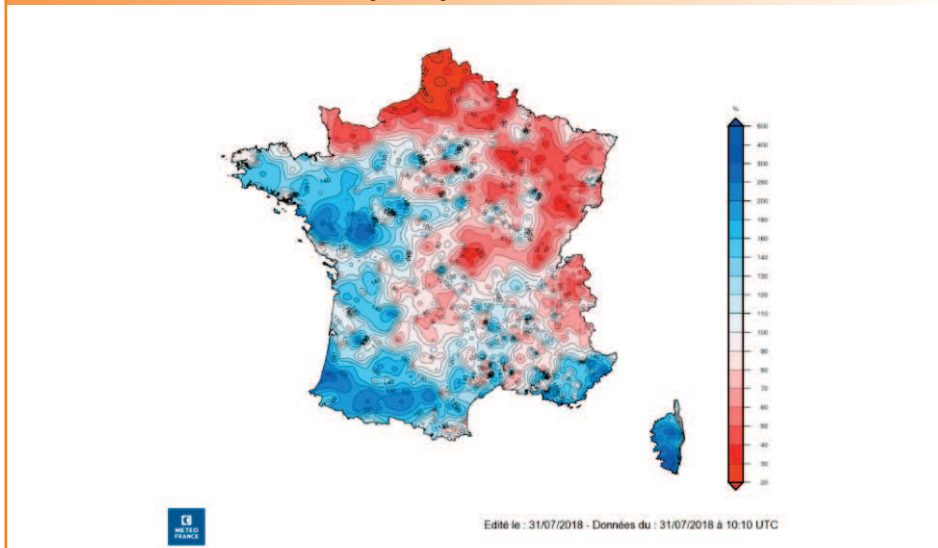


Source : Météo France



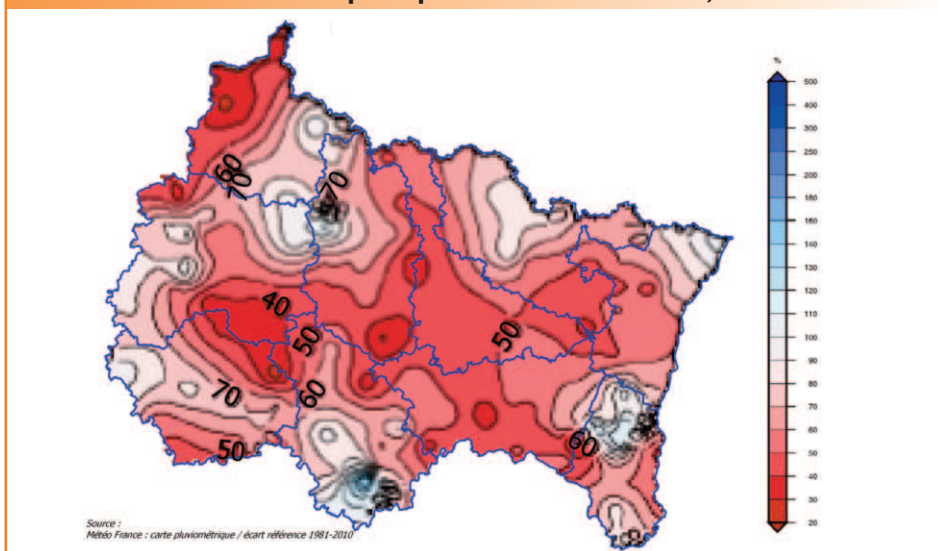
Source : Météo France

Rapport à la moyenne saisonnière de référence 1981-2010 des cumuls des précipitations - France, été 2018



Source : Météo France

Rapport à la moyenne saisonnière de référence 1981-2010 des cumuls des précipitations - Grand Est, été 2018



Source : Météo France

Publication disponible sur le site internet www.draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr

Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt (DRAAF)
 Service régional de l'information statistique et économique (Srise)
 Complexe agricole du Mont-Bernard - Route de Suippes - CS 60440
 51037 CHALONS-EN-CHAMPAGNE CEDEX
 Tel : 03 26 66 20 33 - Fax : 03 26 21 02 57
 courriel : statistique.srise.draaf-grand-est@agriculture.gouv.fr



- Directeur régional : Sylvestre Chagnard
- Directeur de publication : Sylvain Skrabo
- Rédacteur en chef : Philippe Wattelier
- Rédacteur : Philippe Wattelier

- Composition : Draaf/Srise, site de Châlons-en-Champagne
Monique Lallement
- Dépôt légal : à parution