

Regione Marche. Analisi clima gennaio 2018

a cura di Danilo Tognetti¹

Temperatura

- Gennaio 2018 con una temperatura media regionale di 7,4°C è stato molto più caldo della norma registrando un'anomalia di +2,4°C rispetto alla media del periodo di riferimento 1981-2010². Quello del 2018 è stato *il terzo mese di gennaio più caldo per le Marche dal 1961* (il record di caldo appartiene ancora a gennaio 2007 con 8°C seguito da gennaio 2014 con 7,5°C).
- La temperatura media degli ultimi 12 mesi (periodo febbraio 2017 – gennaio 2018) è salita (ancora) “a quota” 15°C, un valore molto elevato per la nostra regione corrispondente ad un'anomalia di ben +1,4°C rispetto alla media 1981-2010, *record per il periodo dal 1961*.

Precipitazione

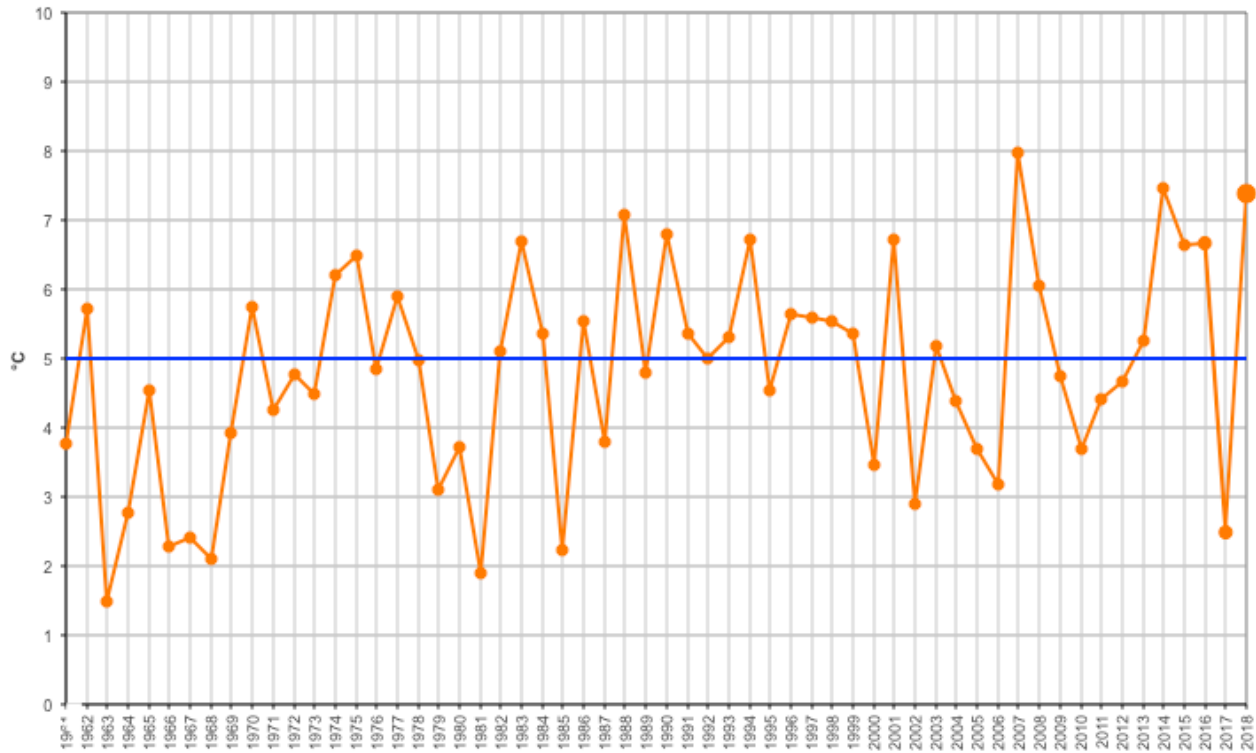
- Inferiori alla norma le precipitazioni con un totale medio regionale di 25mm ed una differenza di -25mm rispetto al trentennio; quello del 2018 è stato *il nono mese di gennaio meno piovoso per le Marche dal 1961*.
- La precipitazione totale degli ultimi 12 mesi (periodo febbraio 2017 – gennaio 2018) è di 801mm valore poco superiore alla media 1981-2010 (+9mm).

Mese	Temperatura media (°C)			Precipitazione (mm)		
	2018	1981-2010	Anomalia	2018	1981-2010	Anomalia
Gennaio	7.4	5.0	2.4	25	50	-25
Febbraio						
Marzo						
Aprile						
Maggio						
Giugno						
Luglio						
Agosto						
Settembre						
Ottobre						
Novembre						
Dicembre						
Periodo	7.4	5.0	2.4	25	50	-25

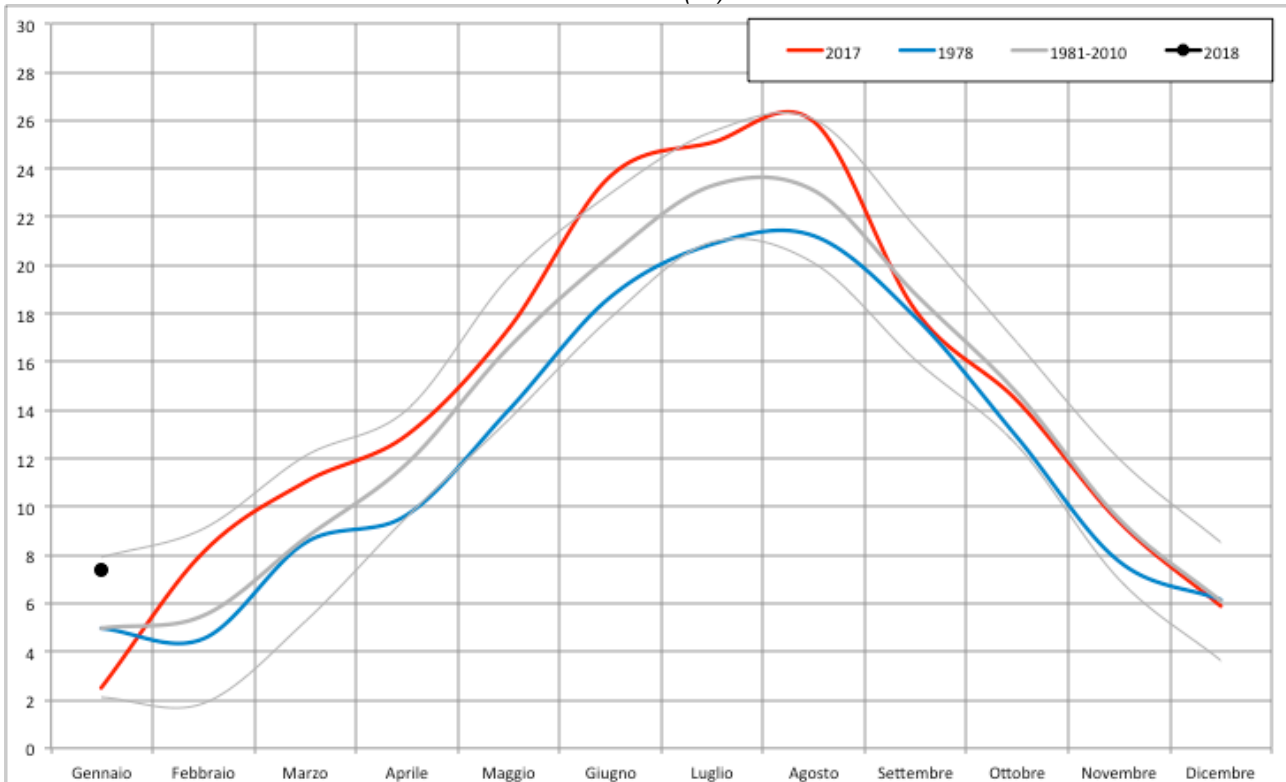
Tabella riepilogo valori mensili 2018, di riferimento 1981-2010, anomalie.

¹ Servizio Agrometeo ASSAM Regione Marche, tognetti_danilo@assam.marche.it

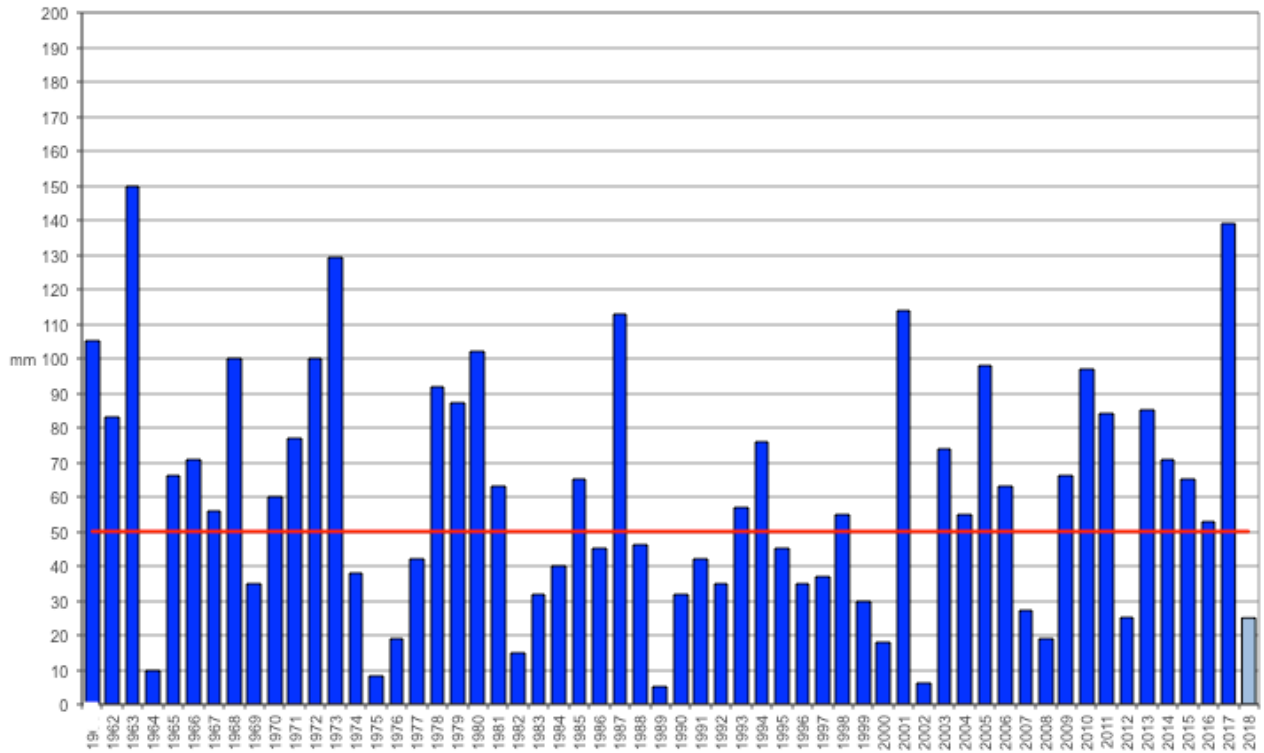
² 1981-2010 periodo di clima normale (Cli.No., Climatic Normals) scelto secondo le indicazioni del World Meteorological Organization (WMO, 1989: “Calculation of Monthly and Annual 30-Year Standard Normals”, WCPD-n.10, WMO-TD/N.341, Geneva, CH)



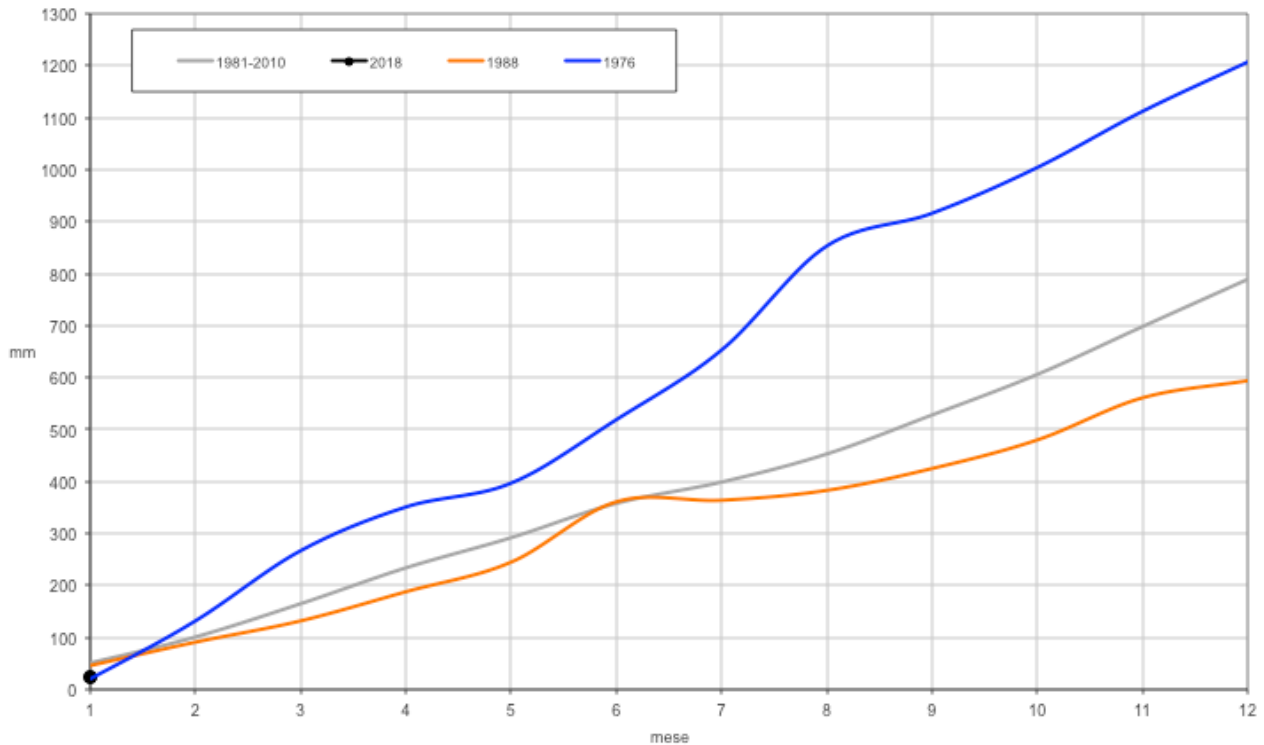
Regione Marche. Andamento temperatura media del mese di gennaio dal 1961 (°C); la linea blu rappresenta la media 1981-2010 (°C).



Regione Marche. Andamento temperatura media mensile (°C); in nero l'anno attuale, in rosso l'anno più caldo dal 1961, in blu l'anno più freddo dal 1961, in grigio la media 1981-2010 ed i limiti rappresentati dalla media +/- due volte la deviazione standard.



Regione Marche. Andamento precipitazione media del mese di gennaio dal 1961 (mm); la linea rossa rappresenta la media 1981-2010 (mm).



Regione Marche. Andamento della precipitazione cumulata mensile (mm); in nero l'anno attuale, in blu l'anno più piovoso dal 1961, in arancione l'anno meno piovoso dal 1961, in grigio la media 1981-2010.