

Regione Marche. Analisi clima febbraio 2018

a cura di Danilo Tognetti¹

Temperatura

- Dopo cinque anni la temperatura del mese di febbraio torna su valori inferiori alla; essa è stata di 3,7°C con una differenza di -1,8°C rispetto alla media del periodo di riferimento 1981-2010².
- La temperatura media da inizio anno (periodo gennaio - febbraio) è di 5,6°C pari ad un'anomalia di +0,3°C rispetto al 1981-2010.
- La temperatura media degli ultimi 12 mesi (periodo marzo 2017 – febbraio 2018), pari a 14,6°C, si mantiene a +1°C rispetto alla media di riferimento del trentennio, *secondo valore record per il periodo dal 1961*³.

Precipitazione

- Anche a causa delle [neviccate dei giorni 26, 27 e 28](#), quello del 2018 è stato *il mese di febbraio più piovoso per le Marche dal 1961*. Il totale medio regionale di pioggia caduta è stato di 160mm pari ad un incremento di +109mm rispetto alla media 1981-2010.
- La precipitazione totale da inizio anno (periodo gennaio – febbraio) è di 185mm, +84mm rispetto al valore di riferimento 1981-2010, *sesto valore record dal 1961*.
- La precipitazione totale degli ultimi 12 mesi (periodo marzo 2017 – febbraio 2018) è di 860mm valore che supera la media 1981-2010 di 65mm.

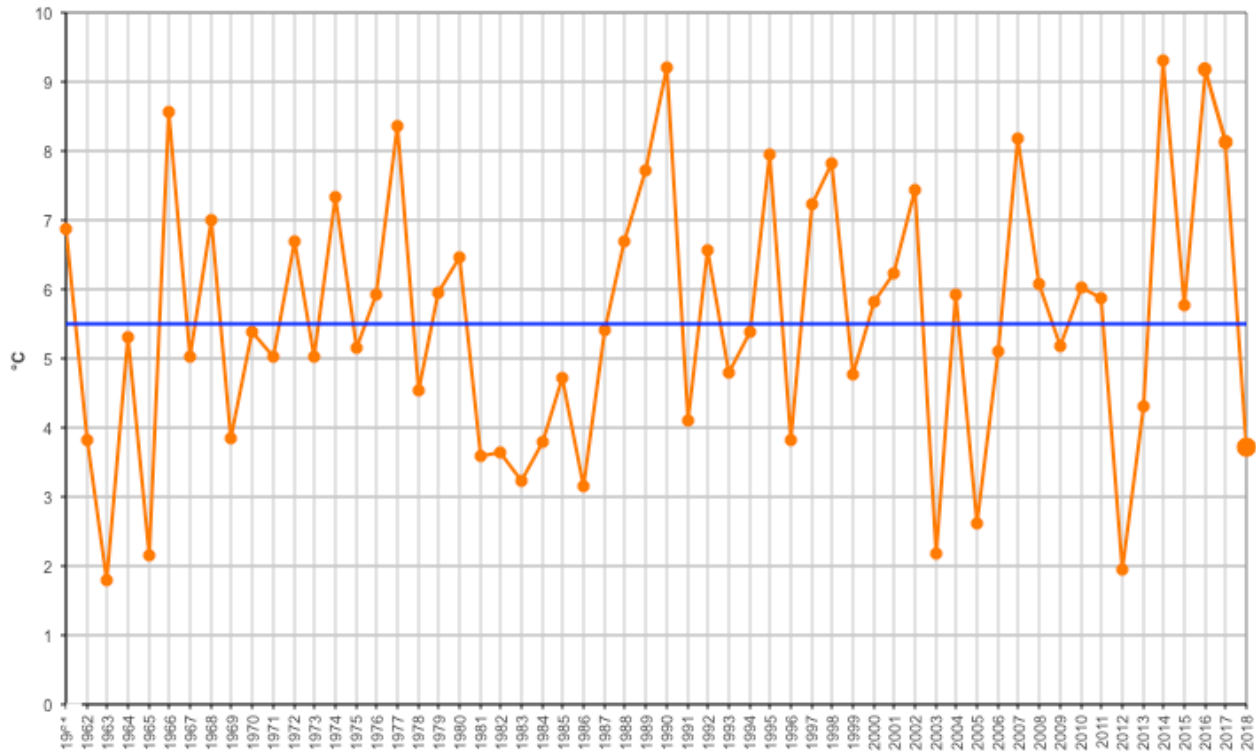
Mese	Temperatura media (°C)			Precipitazione (mm)		
	2018	1981-2010	Anomalia	2018	1981-2010	Anomalia
Gennaio	7.4	5.0	2.4	25	50	-25
Febbraio	3.7	5.5	-1.8	160	51	109
Marzo						
Aprile						
Maggio						
Giugno						
Luglio						
Agosto						
Settembre						
Ottobre						
Novembre						
Dicembre						
Periodo	5.6	5.3	0.3	185	101	84

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

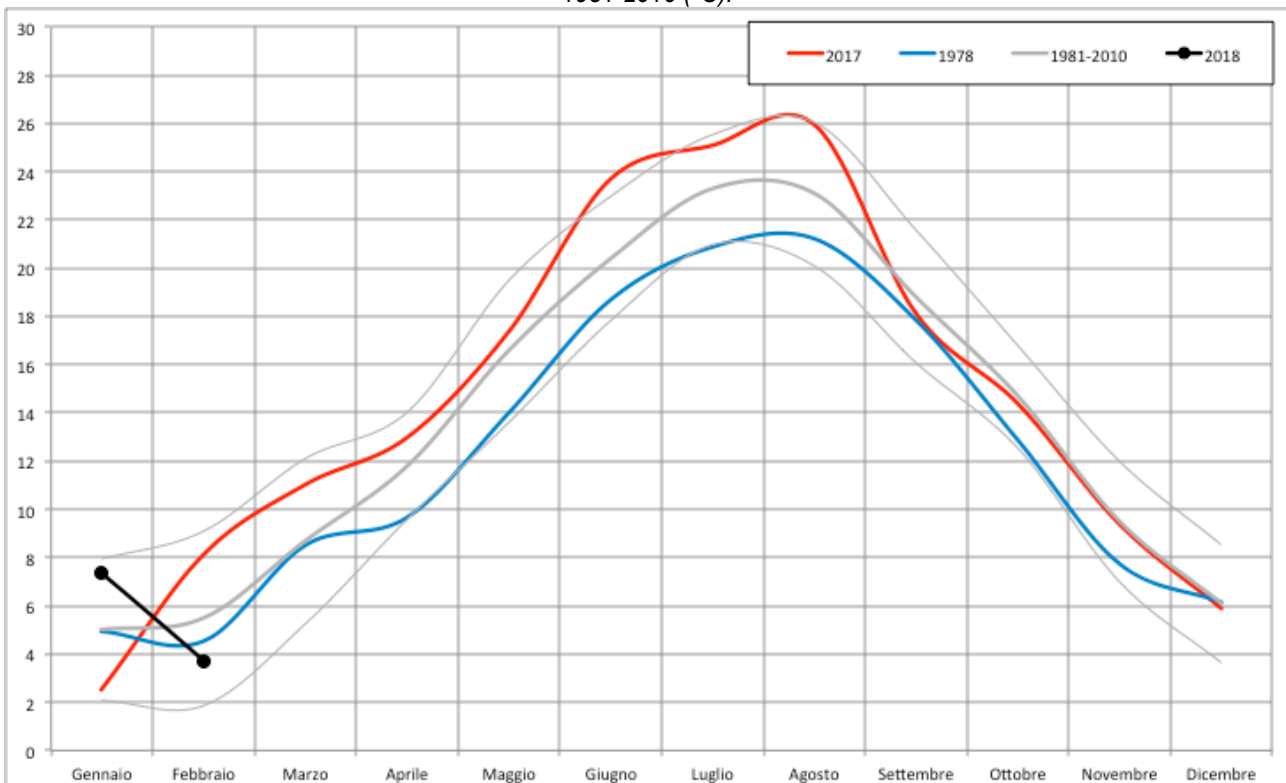
¹ Servizio Agrometeo ASSAM Regione Marche, tognetti_danilo@assam.marche.it

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)

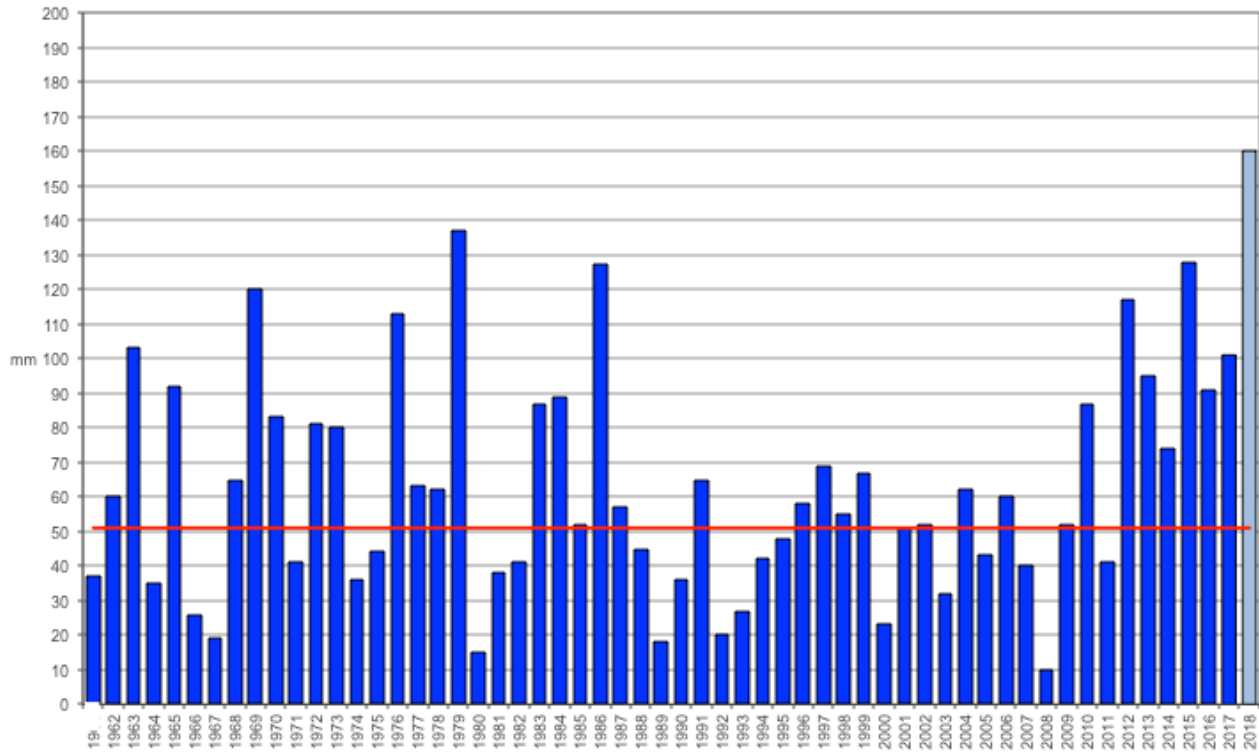
³ Anno di inizio delle serie storiche di temperatura e precipitazione a nostra disposizione



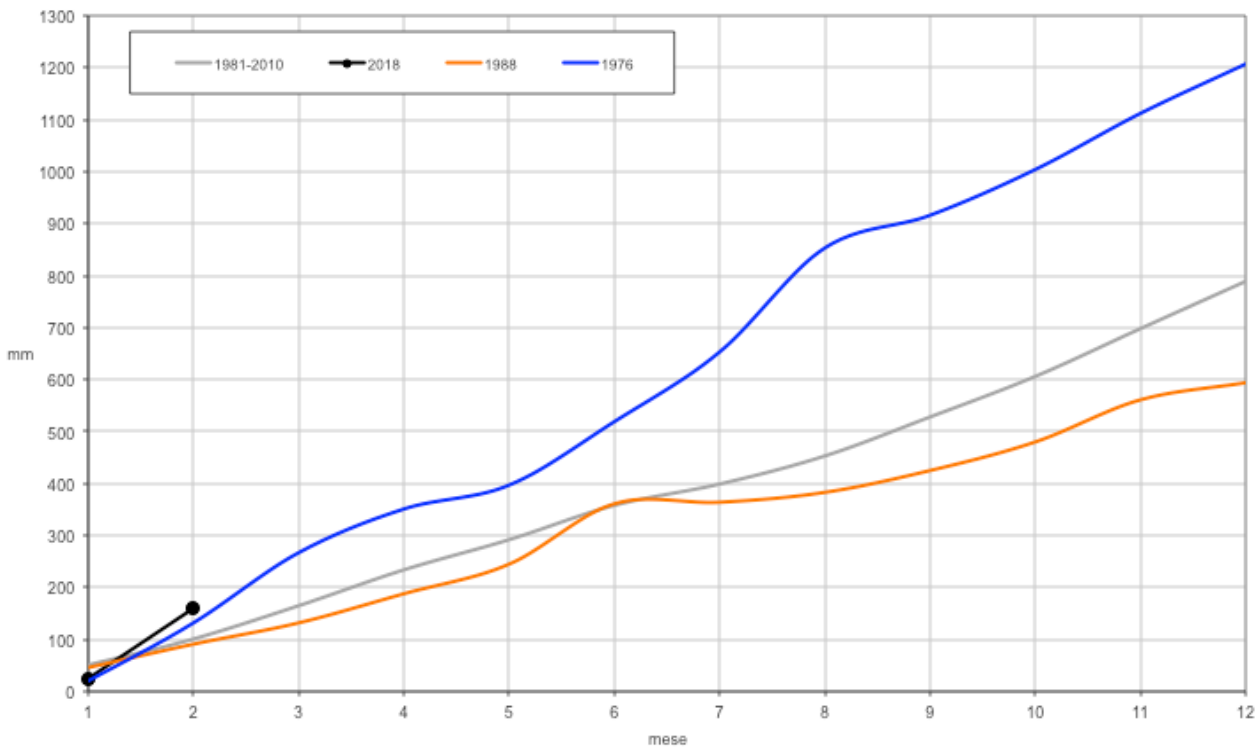
Regione Marche. Andamento temperatura media del mese di febbraio dal 1961 (°C); la linea blu rappresenta la media 1981-2010 (°C).



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 febbraio 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.