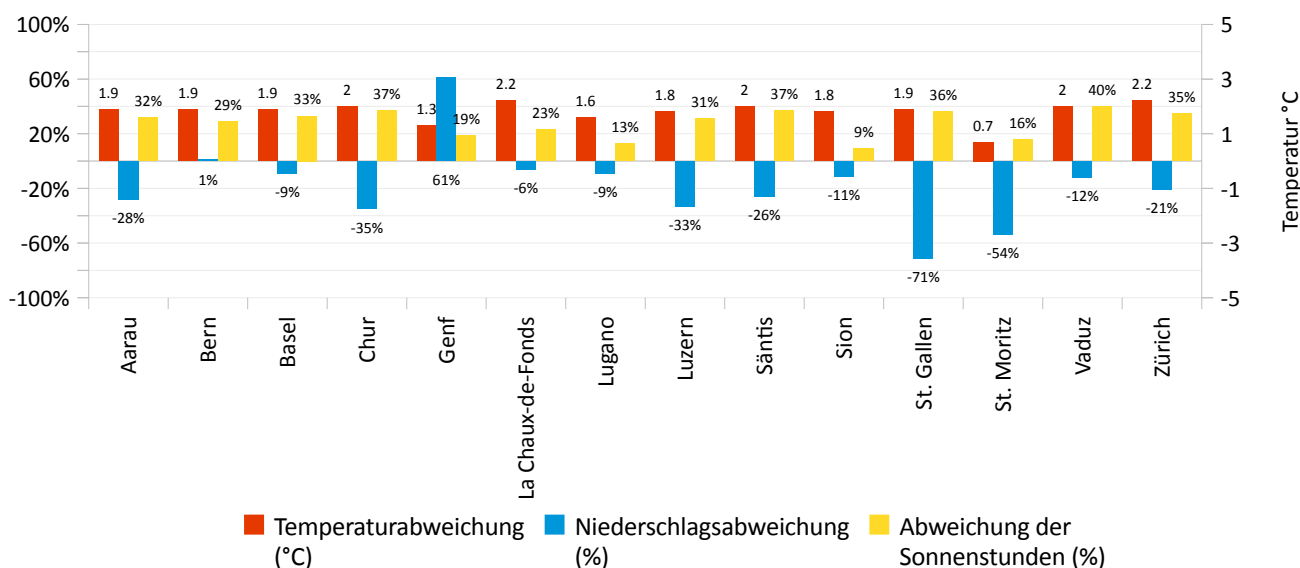


## Das Wetter im Juli 2013

### Zu warm, im Westen zu nass – im Osten zu trocken

Wie MeteoneWS mitteilt, war der Juli 2013 im Vergleich zum klimatischen Mittel (1981 bis 2010) deutlich zu warm. Verbreitet betrug die mittlere Temperatur etwa 2 Grad mehr. In der Westschweiz und dem Tessin war der Wärmeüberschuss nicht ganz so hoch. Wie in der untenstehenden Grafik zu sehen ist, war es vor allem in der Zentral- und Ostschweiz vielerorts zu trocken. In St. Moritz fiel nur die Hälfte des durchschnittlichen Niederschlags, in St. Gallen sogar nur etwa ein Drittel. Der grösste Anteil des Niederschlags geht auf das Konto einer Kaltfront, welche am Sonntag 28. und Montag 29. Juli zunächst teils kräftige Gewitter und anschliessend verbreitet viel Regen gebracht haben. Im Westen und Teilen der Nordwestschweiz fiel an diesen beiden Tagen besonders viel Regen, sodass es dort, wie beispielsweise in Genf mit einem Überschuss von 60%, deutlich zu nass war. Die Sonne schien überdurchschnittlich lange, auf der Alpennordseite gab es bis zu einem Drittel mehr Sonnenstunden. Das Wallis und Tessin weisen eine durchschnittliche Sonnenscheindauer auf.



	Temperatur			Niederschlag			Sonnenstunden		
	Juli '13 [°C]	Mittel [°C]	Abweichung [°C]	Juli '13 [mm]	Mittel [mm]	Abweichung [%]	Juli '13 [h]	Mittel [h]	Abweichung [%]
Aarau	21.1	19.2	1.9	81.0	112.2	-28.0	290.0	219.3	32.0
Bern	20.2	18.3	1.9	107.2	105.7	1.0	304.3	236.1	29.0
Basel	21.6	19.7	1.9	82.6	91.1	-9.0	297.2	223.6	33.0
Chur	20.9	18.9	2.0	71.2	108.9	-35.0	278.0	202.9	37.0
Genf	21.5	20.2	1.3	126.3	78.6	61.0	312.0	263.1	19.0
La Chaux-de-Fonds	17.5	15.3	2.2	118.5	125.8	-6.0	260.1	211.8	23.0
Lugano	23.7	22.1	1.6	139.5	153.2	-9.0	288.8	255.3	13.0
Luzern	20.9	19.1	1.8	103.8	155.4	-33.0	263.2	200.7	31.0
Säntis	8.1	6.1	2.0	210.7	284.8	-26.0	240.5	175.6	37.0
Sion	21.9	20.1	1.8	51.5	57.8	-11.0	293.0	269.5	9.0
St. Gallen	19.1	17.2	1.9	49.8	170.6	-71.0	297.0	218.5	36.0
St. Moritz	12.9	12.2	0.7	42.7	93.0	-54.0	232.3	200.4	16.0
Vaduz	21.0	19.0	2.0	121.2	137.6	-12.0	271.7	193.7	40.0
Zürich	21.1	18.9	2.2	90.8	114.6	-21.0	310.9	229.9	35.0

Mittel: Klimatisches Mittel 1981 bis 2010

Datenquelle: MeteoSchweiz

Weitere Auskünfte für Medienvertreter unter 043 288 40 50.

Private Fragen beantwortet MeteoNews gerne unter 0900 575 775 (CHF 2.80/Min. vom Schweizer Festnetz).