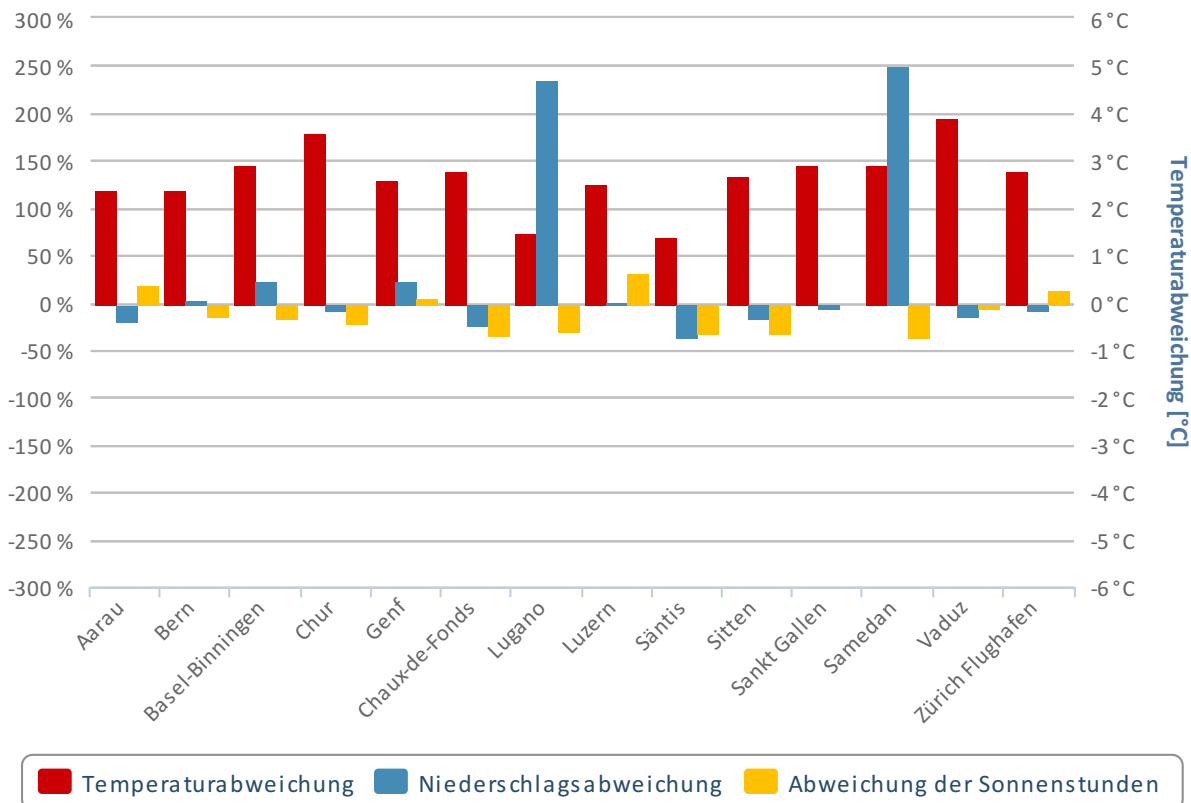


Deutlich zu milder Januar!

Der Januar 2014 war im Vergleich zum langjährigen Mittel (1981 bis 2010) in der ganzen Schweiz deutlich zu mild. Zudem fiel im Süden überdurchschnittlich viel Niederschlag, im Norden gab es hingegen etwas weniger Regen und Schnee als im Durchschnitt. Die Sonne zeigte sich eher zu wenig, dies ist jedoch der Parameter, der die kleinste Abweichung zum langjährigen Klimamittel aufweist.

Das Wetter im Januar 2014

Die Temperaturen waren in der ganzen Schweiz zwischen 1.4 und fast 4 Grad höher als in einem durchschnittlichen Januar. Die grösste Abweichung gibt es mit 3.9 Grad in Vaduz. Im Süden war es im Januar 2014 mit mehr als doppelt so viel Niederschlag als im Durchschnitt viel zu nass. Grund waren häufige Südlagen, bei welchen die feuchte Luft am Alpensüdhang gestaut wurde. Da bei solchen Südlagen der Norden wetterbegünstigter ist, ist es nicht erstaunlich, dass auf der Alpennordseite mit Ausnahme vom Westen und Nordwesten etwas weniger Niederschlag als im Durchschnitt gefallen ist. Zudem zeigte sich die Sonne etwas weniger häufig, wobei es aber im Mittelland doch auch ein paar positive Abweichungen gab.



	Temperatur			Niederschlag			Sonnenstunden		
	Januar 2014	Mittel	Abweichung	Januar 2014	Mittel	Abweichung	Januar 2014	Mittel	Abweichung
	[°C]	[°C]	[°C]	[mm]	[mm]	[%]	[h]	[h]	[%]
Aarau	3.1	0.7	2.4	55.9	69.3	-19.0	46.2	38.6	20.0
Bern	2.0	-0.4	2.4	62.0	59.5	4.0	55.7	64.5	-14.0
Basel-Binningen	4.5	1.6	2.9	57.4	46.7	23.0	60.2	71.3	-16.0
Chur	4.0	0.4	3.6	47.1	50.7	-7.0	75.6	96.7	-22.0
Genf	4.1	1.5	2.6	93.5	75.8	23.0	62.0	58.7	6.0
Chaux-de-Fonds	1.2	-1.6	2.8	81.2	107.2	-24.0	65.6	100.4	-35.0
Lugano	4.8	3.3	1.5	222.7	66.2	236.0	87.0	124.6	-30.0
Luzern	3.0	0.5	2.5	54.5	53.2	2.0	62.8	47.4	32.0
Säntis	-5.5	-6.9	1.4	160.4	254.7	-37.0	90.3	135.0	-33.0
Sitten	2.6	-0.1	2.7	42.1	50.9	-17.0	61.8	92.0	-33.0
Sankt Gallen	2.6	-0.3	2.9	54.4	57.9	-6.0	57.6	58.5	-2.0
Samedan	-6.2	-9.1	2.9	99.2	28.2	252.0	75.3	117.1	-36.0
Vaduz	4.6	0.7	3.9	35.0	41.3	-15.0	65.8	70.0	-6.0
Zürich Flughafen	3.0	0.2	2.8	60.0	64.9	-8.0	54.7	48.0	14.0

Klimatisches Mittel von 1981 bis 2010, Quelle: MeteoSchweiz

Sarina Scheidegger, MeteoNews AG, Montag, 3. Februar 2014, 14 Uhr

Weitere Auskünfte erhalten Medienvertreter unter 043 288 40 50.

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

Daten: MeteoNews, MeteoNews Partner, MeteoSchweiz

MeteoNews AG | Siewerdstrasse 105 | CH-8050 Zürich | Fon +41 43 288 40 50 | Hotline 0900 575 775 (CHF 2.80/Min. vom Schweizer Festnetz) | Fax +41 43 288 51 31 | info@meteonews.ch | <http://meteonews.ch> | <http://meteonews.tv>

Always have the weather with you.