

Estremi meteo in Valle d'Aosta

Sono indicati i record assoluti di cui siamo a conoscenza, relativi ai principali parametri meteorologici (temperatura, precipitazione e vento) registrati in Valle d'Aosta, considerando sia le stazioni ora dismesse sia quelle attualmente in funzione.

Temperatura

Min: -36.6°C, 27 febbraio 2018, **Monte Bianco**, 4750 m

Max: 41.1°C, 27 giugno 2019, **Jovençon Pompiod**, 644 m

Precipitazione

24 h: 370.8 mm, 6 novembre 1994, **Pontboset**, 780 m

12 h: 224.6 mm, 8 novembre 1962, **Gaby**, 980 m

6 h: 148 mm, 27 aprile 2013, **Lillianes Granges**, 1256 m

1 h: 64.6 mm, 22 agosto 1954, **Verrès**, 375 m

30 min: 43 mm, 27 maggio 2007, **Lillianes Granges**, 1256 m

Giorni senza pioggia (CDD): 83, primavera 1938, **Aosta**, 583 m

Vento

Vento medio (10 min): 141 km/h, 5 marzo 2015, **Saint-Rhémy-en-Bosses Mont Botzalet**, 2500 m

Raffica: 200 km/h, 5 gennaio 2012, **Valtournenche Cime Bianche**, 3100 m; 3 gennaio 2018, **Saint-Pierre Becca France**, 2300 m; 25 dicembre 2019, **Morgex Lavancher**, 2876 m