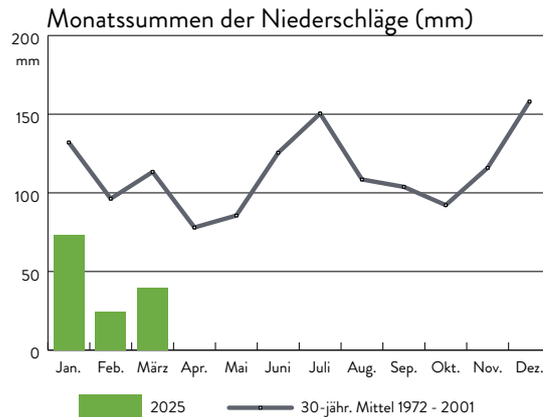
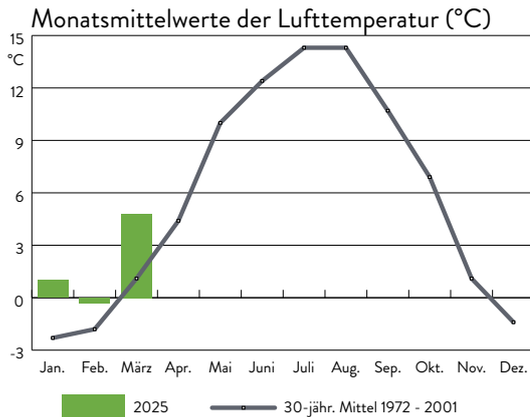




WETTERSTATION WALDHÄUSER (945M Ü. NN)

Monatsrückblick März 2025

Monatswerte



Ausgewählte Klimadaten

Wert	März 2025	Mittel 1972-2001	Extreme 1972-2025
Durchschnittstemperatur (°C)	4,8	1,1	-4,5 / 5,5
Maximum der Tagestemperatur (°C)	17,5	13,5	20,4
Minimum der Tagestemperatur (°C)	-8,0	-8,5	-19,8
Min. der Tagestemperatur 5 cm ü. Boden (°C)	-9,4	-11,7	-21,4
Anzahl Frosttage: $T_{min} < 0^{\circ}C$	10	20,1	5 / 29
Anzahl Eistage: $T_{max} < 0^{\circ}C$	0	5,6	0 / 19
Niederschlagssumme (mm)	39,6	113,3	13,7 / 387,0
max. Tagessumme des Niederschlags (mm)	9,7	23,4	67,5
Anzahl Tage mit Niederschlägen $> 0,1mm$	14	18,2	3 / 28
Summe des gefallenen Neuschnees (cm)	6	62,5	1 / 275
Maximale Schneehöhe (cm)	3	75,7	3 / 182
Anzahl Tage mit einer Schneedecke $> 0cm$	3	26,1	3 / 31
Maximale Windspitze (m/s)	12,8	18,6	38,0
Sonnenscheindauer (Std.)	178,4	108,8	42,4 / 229,0

Bemerkungen

- zweitwärmster März seit Aufzeichnung der Wetterdaten in Waldhäuser (wärmster März: 2024);
- ebenso wie 2014 und 2024 niedrigste "Anzahl an Tagen mit Schnee";
- niedrigste "Maximale Schneehöhe", bisher 6cm in den Jahren 1972 und 2023;

(Alle Bemerkungen beziehen sich auf die Daten der Wetterstation Waldhäuser seit 1972!)