

**Ausgewählte Wetterwerte 2026**

Monat, Jahreszeit	Temperatur			Niederschlag			Sonnenscheindauer		
	in °C	Ij.Mittel <sup>2)</sup>	+/-	in mm	Ij.Mittel <sup>2)</sup>	% d.Ij.Mittels	in Stunden	Ij.Mittel <sup>2)</sup>	% d.Ij.Mittels
<b>Jänner</b>	-0,9	-1,0	0,1	26	41	64	132	93	141
<b>Feber</b>	4,2	0,8	3,4	65	40	164	119	119	100
<b>März</b>	6,8	5,3	1,5	57	55	104	180	153	118
<b>April</b>		9,6			56			178	
<b>Mai</b>		14,5			82			205	
<b>Juni</b>		17,1			111			198	
<b>Juli</b>		19,0			132			231	
<b>August</b>		18,3			123			214	
<b>September</b>		14,4			76			175	
<b>Oktober</b>		9,9			57			158	
<b>November</b>		3,9			58			96	
<b>Dezember</b>		0,0			49			76	
<b>Winter <sup>1)</sup></b>	1,6	-0,1	1,7	102	129	79	373	289	129
<b>Frühling</b>		9,8			192			536	
<b>Sommer</b>		18,1			366			643	
<b>Herbst</b>		9,4			191			430	
<b>Jahr</b>		<b>9,3</b>			<b>879</b>			<b>1 897</b>	

1) Winter 2025/2026 (Dezember bis Februar)

2) Mittel 1981-2010

Tagesmittel (7+19+max+min)/4

Quelle: GeoSphere Austria, Station Innsbruck-Universität