Wetterdaten Eichstätt Dezember 2022

Datum	Temperatur Luft		Niederschlag	Wind	Luftdruck Luftfeucht		[%]				
		[° C]		[mm]	[km/h]	[hPa]					
	AVG	MAX	MIN	SUMME	MAX	AVG	AVG	MAX	MIN		
01.12.2022	3,5	Der	Datenlog	ger der Wetterst	ation hat his zu	m 06.12. keine D	aten überi	nittelt. Die	,		
02.12.2022	2,4	Temperaturmittelwerte in rot sind das Ergebnis einer Temperaturmodellierung der Werte der Wetterstation Landershofen. Die Station dort hat für die Ausfallperiode 5,4 mm Niederschlag verzeichnet. Die Modellierung wurde beim Temperaturmittelwert und den Vegetationstagen berücksichtigt. Die restlichen Parameter sind leider unvollständig.									
03.12.2022	1,2										
04.12.2022	3,3										
05.12.2022	3,0										
06.12.2022	2,0										
07.12.2022	2,0	4,1	-1,4	0,0	11,3	1019,2	91,5	102,1	76,0		
08.12.2022	-0,4	5,7	-2,2	0,0	5,4	1013,8	96,7	102,7	69,3		
09.12.2022	0,0	2,6	-2,3	0,0	4,9	1007,6	95,8	102,0	83,7		
10.12.2022	0,3	1,8	-0,9	0,0	10,4	1009,9	90,3	97,0	81,8		
11.12.2022	-1,9	0,2	-4,3	0,0	13,1	1012,6	87,0	97,0	71,3		
12.12.2022	-3,5	-0,1	-7,8	0,0	6,3	1015,1	90,7	99,6	76,3		
13.12.2022	-5,8	-2,0	-9,0	0,0	11,3	1013,6	90,5	99,0	73,7		
14.12.2022	-3,6	-2,3	-4,8	2,5	11,3	1005,6	89,1	96,4	79,5		
15.12.2022	-1,8	0,8	-3,6	0,1	5,9	1009,4	89,8	96,0	76,3		
16.12.2022	-2,1	-0,7	-3,9	1,5	13,9	1013,0	90,8	96,4	85,6		
17.12.2022	-6,2	1,9	-12,1	0,0	7,2	1029,0	87,9	99,8	57,5		
18.12.2022	-5,6	-3,0	-11,4	0,0	12,1	1034,9	94,0	98,6	85,0		
19.12.2022	-3,0	0,3	-6,0	0,0	8,6	1031,6	93,0	100,2	83,6		
20.12.2022	-0,2	2,4	-2,9	0,0	5,1	1025,5	95,2	100,9	83,5		
21.12.2022	2,5	5,7	0,5	2,2	4,7	1020,2	100,7	103,3	98,2		
22.12.2022	6,1	11,5	1,7	4,1	17,0	1015,0	97,2	103,7	75,7		
23.12.2022	9,8	12,1	5,7	12,7	23,3	1012,1	98,3	103,3	87,0		
24.12.2022	8,5	12,6	5,7	3,2	26,4	1020,2	92,9	102,2	71,1		
25.12.2022	5,6	10,9	3,1	0,0	4,8	1022,1	99,7	103,6	82,1		
26.12.2022	7,5	9,5	3,5	10,8	15,8	1022,9	97,4	103,6	84,8		
27.12.2022	2,2	7,9	-2,3	0,0	21,5	1031,8	88,6	102,4	63,0		
28.12.2022	1,1	8,7	-2,7	0,0	8,5	1025,1	97,3	103,0	69,1		
29.12.2022	5,3	12,1	-0,7	0,6	16,3	1017,8	90,2	103,6	61,4		
30.12.2022	5,8	9,7	1,6	6,0	12,8	1020,3	97,6	103,3	78,6		
31.12.2022	10,7	17,1	4,8	0,0	14,5	1023,1	88,0	102,9	62,9		

Klimatologische Besonderheiten						
Höchste Temperatur [°C]	17,1	31.12.2022				
Niedrigste Temperatur [°C]	-12,1	17.12.2022				
Temperatur Mittelwert [°C]	1,6					
Höchste Windgeschwindigkeit [km/h]	26,4	24.12.2022				
Summe Niederschlag [mm]	43,7					
Sonnenstunden [h]	41					
Referenzperiode 1961-1990						
		Differenz				

Referenzperiode 1961-1990					
		Differenz			
Temperatur Mittelwert [°C] (Vergleich mit Eichstätt)	-0,1 *	+1,7			
Summe Niederschlag [mm] (Vergleich mit Landershofen)	62.9	-19 2			

Wetterstation der Katholischen Universität Eichstätt-Ingolstadt

Betreut von der Professur für Physische Geographie / Landschaftsökologie und nachhaltige Ökosystementwicklung und dem AK Wetterschau

Kontakt: wetterschau@ku.de

Aktuelle Wetterdaten finden Sie unter www.ku.de/wetter

Klimatologische Kenntage	
Niederschlagstage	10
Vegetationstage (Tavg >= 5 °C)	8
Frosttage (Tmin < 0 °C)	17
Eistage (Tmax < 0 °C)	5

^{*} Ergebnis einer Temperaturmodellierung für Eichstätt (basierend auf Messdaten in Landershofen)

