

	Temperatur Luft			Niederschlag [(mm)/day]	Windgeschwindigkeit [(km/h)/day]	Luftdruck [(hPa)/day]
	[(° C)/day]	AVG	MAX			
01.12.2017	-1,14	1,29	-4,29	0	7,38	1015,92
02.12.2017	-1,9	-1,22	-2,71	0	7,704	1026,46
03.12.2017	-1,44	-0,03	-2,03	3,3	11,448	1028,16
04.12.2017	0,62	2,21	-1,4	1	22,608	1031,18
05.12.2017	2,76	3,84	1,99	0,2	15,048	1037,89
06.12.2017	3,21	4,16	2,23	0	15,732	1036,04
07.12.2017	1,68	6,7	-1,21	0	10,044	1025,78
08.12.2017	2,9	5,05	0,51	2,5	24,516	1014,26
09.12.2017	-0,71	1,22	-1,93	0,3	20,736	1017,07
10.12.2017	-2,24	4,92	-6,63	7,3	19,224	1001,8
11.12.2017	2,66	5,28	1,14	5,6	13,716	990,42
12.12.2017	2,14	4,14	-1,84	2,1	21,42	1010,31
13.12.2017	0,53	5,46	-3,52	1,3	18,72	1015,44
14.12.2017	4,06	6,95	1,34	5,2	42,372	1001,77
15.12.2017	2,76	6,9	-1,39	1,7	20,16	1001,37
16.12.2017	0,51	2,56	-1,49	0,7	13,824	1011,87
17.12.2017	0,64	1,32	-0,42	1,8	14,508	1024,63
18.12.2017	-0,3	2,09	-1,91	0	7,92	1027,72
19.12.2017	0,13	1,87	-1,43	0	8,352	1035,25
20.12.2017	1,46	2,62	0,39	0	11,232	1037,02
21.12.2017	3,5	5,48	1,35	1,9	10,944	1037,49
22.12.2017	5,16	6,15	0,61	0,4	7,632	1036,94
23.12.2017	5,22	7,66	0,27	0,1	16,848	1036,69
24.12.2017	5,66	6,49	4,35	0	24,012	1032,08
25.12.2017	1,26	4,36	-1,69	0	9,144	1024,57
26.12.2017	0,24	7,48	-2,74	0	17,532	1012,5
27.12.2017	0,03	4,23	-2,62	6,8	9,288	994,81
28.12.2017	0,93	2,71	-0,47	8,6	20,556	1000,52
29.12.2017	-0,44	3,13	-2,28	6,5	13,572	1012,68
30.12.2017	2,32	8,46	-0,83	9,9	10,692	1010,88
31.12.2017	8,27	12,86	0,7	3,6	20,448	1013,85

**Wetterdaten Dezember 2017**

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](http://www.ku.de/wetter)

	Luftfeuchte		
	[(Vol%)/day]	AVG	MAX
01.12.2017	96,98	102,53	85,27
02.12.2017	92,82	99,92	85,56
03.12.2017	89,15	98,46	65,83
04.12.2017	94,54	98,51	89,38
05.12.2017	91,89	96,13	86,33
06.12.2017	82,9	94,71	76,36
07.12.2017	85,46	100,03	62,18
08.12.2017	85,5	95,72	66,74
09.12.2017	74,09	95,96	60,44
10.12.2017	86,75	102,86	63,25
11.12.2017	98,21	103,29	81,84
12.12.2017	85,77	103,36	64,95
13.12.2017	86,79	102,64	51,13
14.12.2017	80,28	98,31	58,94
15.12.2017	87,35	102,16	66,25
16.12.2017	96,47	102,7	88,15
17.12.2017	91,87	98,73	87,72
18.12.2017	91,29	100,22	75,2
19.12.2017	92,58	99,61	80,37
20.12.2017	97	100,9	93,3
21.12.2017	97,74	100,23	94,34
22.12.2017	99,65	103,65	95,85
23.12.2017	94,3	103,71	84,24
24.12.2017	85,73	91,78	80,97
25.12.2017	94,83	102,25	88,5
26.12.2017	95,54	102,57	65,24
27.12.2017	96,88	103,04	74,18
28.12.2017	94,97	102,96	78,22
29.12.2017	84,27	101,46	63,55
30.12.2017	99,91	103,43	93,68
31.12.2017	87,86	103,24	66,3

**Höchste Temperatur:**  
12,86 °C am 31. Dezember 2017

**Niedrigste Temperatur:**  
-6,63°C am 10. Dezember 2017

**Temperatur Mittelwert:**  
1,63 °C

**Höchste Windgeschwindigkeit:**  
42,37 km/h am 14. Dezember 2017

**Summe Niederschlag:**  
70,8 mm