

## Monatswerte April 2017

### Minimal- und Maximalwerte April 2017

Meßgröße	Minimum	Zeit	Datum		Zeit	Datum	
Temperatur Außen	-2,5 °C	01:57	20.04.2017	23,1 °C	14:23	10.04.2017	7,2 °C
Taupunkt	-7,3 °C	12:21	19.04.2017	10,5 °C	17:51	01.04.2017	1,9 °C
Luftfeuchte Außen	26 %	14:59	30.04.2017	95 %	00:00	19.04.2017	71 %
Luftdruck	1002,7 hPa	10:47	25.04.2017	1035,6 hPa	11:21	20.04.2017	1018,5 hPa
				46,4 km/h	14:14	15.04.2017	10,3 km/h
Wind Verlauf							#8490.4 km
Regenmenge				12,0 l/m <sup>2</sup>	13:24	18.04.2017	#42,112 l/m <sup>2</sup>
Helligkeit				<b>Maximum</b>	12:34	22.04.2017	26,3 klux
Sonnenschein-Zeit				12:03 h	18:46	24.04.2017	#112:47 h

Minimum Temperatur	<b>-2,5 °C</b>
Durchschnitt Minimum Temp.	3,0 °C
Durchschnitt Maximum Temp.	12,6 °C
Maximum Temperatur	<b>23,1 °C</b>
Durchschnitt Temperatur	<b>7,17 °C</b>
Monat Standard-Abweichung	- 0,13 K
Monat Normal Wert	<b>7,30 °C</b>

Durchschnitt

Eistage ( $T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$ )	0
Frosttage ( $T_{\min} < 0^{\circ}\text{C}$ )	6
sehr kalt ( $T_{\min} \leq -10,0^{\circ}\text{C}$ )	0
Kalte Tage ( $T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$ )	8
warme Tage ( $T_{\max} \geq 18,0^{\circ}\text{C}$ )	3
Windgeschwindigkeit	
Sommertage ( $T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$ )	0
Heiße Tage ( $T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$ )	0

Regen Tage	
> 0,0 l/m <sup>2</sup>	9
> 2,0 l/m <sup>2</sup>	5
> 5,0 l/m <sup>2</sup>	3
> 10,0 l/m <sup>2</sup>	2
> 20,0 l/m <sup>2</sup>	0
Regenmenge	<b>42,112 l/m<sup>2</sup></b>
Monat Standard-Abweichung	- 14,9 l/m <sup>2</sup>
Monat Standard-Abweichung	73,9 %
Monat Normal Wert	<b>57,0 l/m<sup>2</sup></b>

Verteilung Windstärke	
6 Bft	0,15 %
5 Bft	2,96 %
4 Bft	14,89 %
3 Bft	29,14 %
2 Bft	24,49 %
1 Bft	13,80 %
0 Bft	14,57 %

## Toolbox



[Drucken](#)



[PDF](#)



[Weiterempfehlen](#)



[RSS Abonnieren](#)

Veröffentlicht

18:55:00 03.06.2017

Einen zusammenfassenden Rückblick über das Aprilwetter 2017 in Deutschland und den einzelnen Bundesländern kann beim Deutschen Wetterdienst im [Downloadbereich](#) nachgelesen werden.

<http://wetter-blankenhain.de/index.php?section=news&cmd=details&newsid=113&pdfview=1>