

Wetterdaten Senden Standort K4

Aktuelle Daten finden Sie unter

<https://opensensemap.org/explore/5852edf116c08e000fd20768>

Temperatur °C 1987-2016 Wetterstation Grond Nordwalde ab 2016 K4 Senden

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Durchschnitt
MW 1987	-5,1	2,1	1,1	10,0	10,5	14,0	17,3	16,0	14,7	10,0	6,0	3,6	8,4
MW 2009	-0,5	2,5	5,7	9,7	14,5	15,9	18,6	18,9	15,0	9,7	9,3	1,6	10,1
MW 2010	-1,6	0,8	5,8	9,7	11,0	17,7	21,5	17,5	13,3	9,7	5,6	-2,9	9,0
MW 2016	3,1	3,9	4,9	9,3	14,9	17,5	20,8	19,0	17,9	9,1	7,0	3,7	10,9
MW 2017	0,1	2,7	9,1	9,2	17,1	20,3	21,0	19,1	14,6	12,9	6,7	5,1	11,5
MW 2018	5,5	-0,5	4,6	13,8	18,3	19,6	23,1	21,2	16,8	11,8	7,9	6,3	12,4
MW 2019	3,05	6,55	8,86	12,1	13,5	21,9	21,2	21,7	16,0	11,4	6,7	6,0	12,4
MW 2020	6,16	7,76	7,94	13,3	14,6	20,10	19,5	22,3					14,0

Temperatur Max

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
2018	14,1	7,1	18,0	29,7	37,0	35,2	37,7	38,0	32,1	26,3	18,4	14,1
2019	9,4	19,5	21,4	26,0	33,7	38,3	40,0	35,0	29,0	21,0	16,0	17,0
2020	12,0	19,0	19,0	26,0	34,0	38,0	40,0	36,6				

Temperatur Min

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
2018	-2,3	-8,8	-8,8	-1,2	9,7	9,7	11,6	8,3	2,7	1,7	-1,4	-2,0
2019	-7,3	-1,2	0,2	0,3	12,8	10,4	10,1	11,0	6,0	0,0	-1,0	-3,0
2020	-1,0	0,0	-3,0	0,0	9,0	9,0	10,0	11,0				

Wetterdaten Senden Standort K4

PM10 µg/m³

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Durchschnitt
MW 2018	23,8	30,1	24,8	17,5	11,1	11,4	6,7	7,2	9,46	15,0	28,5	23,6	17,4
MW 2019	26,3	26,3	16,9	14,0	12,6	4,7	7,4	7,0	9,46	15,0	23,6	27,0	15,8
MW 2020	53,0	15,5	13,9	15,3	10,1	14,9	9,8	12,6					18,1

PM2.5 µg/m³

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Durchschnitt
MW 2018	14,0	16,7	17,1	12,5	6,8	8,0	2,1	4,6	9,46	8,8	14,6	12,2	10,6
MW 2019	13,2	14,8	8,9	7,8	4,3	5,4	4,3	5,2	9,46	8,8	14,6	12,2	10,8
MW 2020	13,0	6,3	6,8	7,7	6,1	9,6	5,3	5,3					10,8

In der Silvesternacht lag der Höchstwert um 00:13 Uhr bei 333

Regen l/m²

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Summe
1983													1076
2007													990
2010													880
2018	101	17	48	34	50	37	9	43	29	30	19	99	515
2019	79	26	86	33	42	48	41	72	64	103	88	88	770
2020	59	109	47	15	18	88	63	58					457