

Wetterdaten Senden Standort K4

Aktuelle Daten finden Sie unter <https://opensensemap.org/explore/60f077874fb91e001c71b3b1>

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	3,1	6,6	8,9	12,1	13,5	21,9	21,2	21,7	16,0	11,4	6,7	6,0	12,4
MW 2020	6,2	7,8	7,9	13,3	14,6	20,1	19,5	22,3	16,4	12,6	9,2	6,1	13,0
MW 2021	3,7	5,1	7,5	8,7	12,9	22,4	20,2	18,2	17,3	12,5	6,8	4,9	11,7
MW 2022	5,0	6,8	8,5	9,9	14,0	20,1	20,9	22,1	16,0	13,6	9,3	1,4	12,3
MW 2023	6,0	6,1	7,7	10,2	15,0	26,0	24,4	21,7	18,5	13,4	8,9	8,2	13,8
MW 2024	4,7	8,6	10,5	13,8	20,4	20,8	22,7	23,6	20,1				16,1

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	27,3	38,3	40,0	35,0	29,0	21,0	16,0	17,0
2020	14,0	19,0	19,0	26,0	34,0	38,0	40,0	36,6	32,0	22,0	21,0	14,0
2021	12,0	21,0	26,0	21,0	31,0	28,0	30,0	29,0	30,0	14,0	14,0	16,0
2022	16,0	13,0	21,0	25,0	33,0	35,0	40,0	34,0	26,0	26,0	18,0	13,0
2023	6,0	6,1	7,7	25,0	15,0	8,0	12,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2024	14,0	18,0	24,0	32,0	34,0	38,0	31,0	35,0	35,0			

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	2,2	10,4	10,1	11,0	6,0	0,0	-1,0	-3,0
2020	-4,0	0,0	-3,0	0,0	3,0	9,0	9,6	11,5	8,0	5,0	-2,0	0,0
2021	-4,0	-12,0	-3,0	0,0	2,0	13,0	13,0	10,0	8,0	-1,0	-1,0	-4,0
2022	-2,0	-3,0	-3,0	-2,0	7,0	8,0	12,0	11,0	18,0	3,0	-3,0	-10,0
2023	-4,0	-5,0	-3,0	0,0	3,0	7,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2024	-3,0	9,0	8,0	8,0	6,0	8,0	15,0	7,0	7,0			

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	9,5	15,0	27,0	23,6	17,3
MW 2019	26,3	26,3	16,8	14,0	12,1	4,7	7,4	7,2	9,3	31,0	41,0	35,3	19,0
MW 2020	53,0	15,5	13,9	15,3	10,1	14,9	9,8	12,6	9,5	13,8	18,6	14,3	16,8
MW 2021	18,3	20,0	32,3	20,4	13,3	13,9	19,6	13,7	19,4	21,0	46,3	49,1	23,9
MW 2022	18,9	14,8	24,8	12,5	10,8	9,2	7,2	15,7	16,0	22,9	22,1	51,6	18,9
MW 2023	18,5	37,5	14,8	16,2	15,0	9,2	0,0	6,7	11,0	16,6	33,8	30,0	17,4
MW 2024	19,0	25,4	25,9	12,5	12,9	9,6	6,7	11,2					15,4

PM2.5 µg/m3

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Durchschnitt
MW 2018		16,7	17,1	12,5	6,8	8,0	4,5	4,6	9,46	14,96	14,6	12,2	10,8
MW 2019	13,2	14,8	8,9	11,0	7,6	5,4	4,3	5,2	5,00	3,00	17,3	13,7	9,1
MW 2020	12,7	6,3	6,8	7,7	6,1	9,6	5,3	9,0	5,35	13,78	7,6	6,4	8,1
MW 2021	6,5	8,0	10,4	9,5	7,4	10,0	10,4	7,7	10,7	10,9	6,0	18,6	9,7
MW 2022	18,5	5,4	14,5	7,3	5,7	5,0	9,2	9,0	5,0	9,1	8,3	22,0	9,9
MW 2023	10,9	17,1	7,1	6,1	7,0	5,0	9,2	0,0	15,3	5,5	5,5	30,0	9,9
MW 2024	5,0	5,0	13,5	8,2	8,7	5,5	3,1	6,8					7,3

HW Silvesternacht 19/20 um 00:13 Uhr bei 333 HW Silvesternacht 20/21 um 00:13 Uhr bei 110 HW Silvesternacht 21/22 um 00:13 Uhr bei 106

Wetterdaten Senden Standort K4

Aktuelle Daten finden Sie unter <https://opensensemap.org/explore/60f077874fb91e001c71b3b1>

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	61	60	23	89	690
2021	90	43	62	34	105	61	152	47	22	62	30	66	774
2022	63	94	13	61	39	58	58	27	67	29	59	28	596
2023	3	64	113	48	72	58	98	132	89	123	128	170	1098
2024	84	116	50	85	51	80	100	86	52				704

Grundwasserspiegel m über NN

Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Summe
2021		56,30											
2022		56,46			56,20	55,75	55,93	55,86	55,75	55,55			
2023		58,00			0,00	0,00	58,00	58,00	58,00				
2024		56,64		56,57		56,05	56,50						