

Wetterwarte Süd (WWS)

(Wetterstation Bad Schussenried: monatliche und jährliche Niederschläge)

mm	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Jahr
1979	23,0	58,9	67,3	74,1	63,3	128,8	83,0	111,1	124,5	16,4	135,5	70,0	955,9
80	64,1	46,7	46,0	98,3	60,6	123,0	140,4	51,0	55,5	90,5	39,7	47,8	863,6
81	65,3	24,9	57,7	19,7	121,8	55,3	164,7	78,0	203,8	160,1	80,7	123,8	1155,8
82	121,6	10,4	66,6	35,2	33,0	138,9	164,8	86,6	63,6	107,7	50,6	100,7	979,7
83	61,8	41,9	46,2	72,0	134,5	44,9	8,4	111,0	94,6	22,9	49,5	32,3	720,0
84	59,5	59,6	16,9	39,0	129,7	103,6	88,2	83,2	167,9	32,7	45,3	42,1	867,7
85	69,8	33,3	41,2	92,4	146,2	99,1	80,1	137,2	36,6	3,3	98,1	48,1	885,4
86	99,2	37,0	31,1	134,8	100,4	78,8	172,5	111,0	24,3	53,1	38,5	58,8	939,5
87	31,9	67,1	49,9	52,6	157,6	119,1	127,2	96,9	96,2	36,9	54,2	57,4	947,0
88	32,9	56,5	137,6	59,4	83,1	126,0	106,2	110,9	76,9	67,3	40,6	106,9	1004,3
89	11,2	48,0	21,7	149,6	39,1	78,9	146,3	90,4	35,6	48,1	56,8	58,6	784,3
Ø (80-89)	61,7	42,5	51,5	75,3	100,6	96,8	119,9	95,6	85,5	62,3	55,4	67,7	914,7
90	27,4	88,2	38,4	88,5	63,1	146,8	45,6	52,8	91,0	62,1	76,1	67,0	847,0
91	34,4	17,9	42,8	44,1	97,1	167,7	140,0	30,2	61,2	15,2	87,3	49,9	787,8
92	11,6	56,5	76,1	86,9	7,7	106,6	80,9	87,4	35,0	106,7	122,2	62,1	839,7
93	36,2	19,6	21,3	60,3	95,1	98,0	194,6	82,7	70,5	111,6	38,2	85,2	913,3
94	52,1	48,0	53,8	110,1	183,8	61,7	181,4	118,4	97,2	31,0	48,4	60,7	1046,6
95	65,9	55,7	70,8	78,3	143,4	172,0	67,7	137,5	74,0	17,7	77,9	74,6	1035,5
96	6,5	32,9	37,2	53,5	72,0	81,7	106,4	120,8	26,6	85,6	76,7	66,1	766,0
97	1,8	57,2	35,0	41,0	44,3	185,2	102,0	55,0	33,2	60,9	16,2	129,0	760,8
98	61,9	27,8	72,7	58,5	44,1	96,5	99,2	47,0	146,3	104,5	95,8	46,9	901,2
99	43,6	92,3	56,4	71,4	162,3	110,4	83,4	77,2	74,3	60,1	95,0	103,5	1029,9
Ø (80-99)	47,9	46,1	51,0	72,3	95,9	109,7	115,0	88,3	78,2	63,9	64,4	71,1	903,8
00	34,1	103,6	83,5	40,8	102,3	58,9	142,2	82,7	85,8	54,0	75,2	25,5	888,6
01	86,1	37,4	152,7	85,0	58,6	159,9	77,5	82,6	138,5	70,7	85,3	42,5	1076,8
02	7,9	75,5	58,5	60,6	120,8	95,8	125,8	151,7	143,5	105,2	128,5	78,5	1152,3
03	61,7	20,7	18,1	29,5	85,2	97,5	107,2	58,3	37,1	111,6	55,8	35,0	717,7
04	125,8	34,4	51,6	28,3	95,9	85,8	167,4	94,1	47,8	88,6	17,4	63,7	900,8
05	55,9	60,1	52,6	134,3	96,7	100,7	120,2	98,8	68,8	71,8	31,1	63,0	954,0
06	20,0	35,2	126,8	125,4	131,6	36,6	106,0	153,0	64,3	28,8	31,7	36,7	896,1
07	50,1	68,5	57,4	17,7	185,1	118,7	138,1	161,5	73,4	7,7	55,5	66,1	999,8
08	53,3	27,5	49,7	136,1	35,7	64,7	89,4	117,8	50,0	69,9	25,9	69,5	789,5
09	29,1	45,6	91,9	10,9	152,8	165,8	143,7	49,9	32,3	72,9	99,1	81,3	975,3
Ø (80-09)	49,4	47,7	58,7	70,5	99,5	106,0	117,3	93,9	76,9	65,3	63,1	66,1	914,2
10	46,0	46,0	35,6	34,2	136,7	100,1	185,3	129,9	99,7	30,3	64,3	145,8	1053,9
Ø (81-10)	48,8	47,6	58,4	68,3	102,0	105,2	118,7	96,5	78,3	63,3	63,9	69,4	920,5
11	45,5	17,7	26,4	24,2	95,0	145,4	207,4	80,1	114,2	59,6	1,5	130,4	947,4
12	94,8	26,1	23,8	65,2	93,9	171,5	84,9	164,5	66,3	79,6	100,8	88,4	1059,8
13	54,4	57,2	53,1	77,5	123,7	132,7	34,6	96,5	105,5	84,3	60,5	28,3	908,3
14	51,4	29,8	23,0	56,0	58,8	96,0	176,6	105,0	57,5	51,8	47,7	58,4	812,0
15	92,1	38,8	47,5	82,0	178,8	112,2	87,5	76,0	43,2	58,8	82,4	24,2	923,5
16	126,3	67,9	35,3	88,9	170,0	203,2	142,0	94,8	62,6	48,1	70,1	4,3	1113,5
17	50,6	26,4	45,2	114,7	70,0	142,9	148,0	199,7	66,7	46,4	89,3	72,2	1072,1
18	132,3	56,9	40,5	21,3	89,8	86,8	29,8	33,0	71,6	40,3	14,8	75,3	692,4
19	74,4	30,5	58,1	60,5	150,4	65,3	169,1	109,4	64,4	77,2	46,7	25,4	931,4
Ø (79-19)	55,5	46,0	54,1	68,6	102,8	111,3	118,7	97,9	77,6	62,2	63,6	66,0	924,3
20	22,2	69,6	49,5	33,1	46,4	114,5	46,2	147,0	57,5	87,6	26,1	74,9	774,6
Ø (91-20)	54,3	46,1	54,9	64,3	104,3	114,5	119,5	101,4	72,3	64,6	62,2	65,6	924,0
21	104,7	56,4	42,1	28,0	201,1	209,4	195,0	71,9	22,0	29,9	32,1	72,6	1065,2