

## Jahreswerte ausgewählter Stationen der Erde

**Januar 2005 - Dezember 2005**

Station	Land	Höhe über NN [m]	Temperatur		Niederschlag			Sonnenschein	
			Wert	Abw. [°C]	Wert	Abw. [mm]	Tage >1mm	Wert	Rel. [%]
<b>EUROPA</b>									
Bodoe	NORWEGEN	13	5,7	+1,2	1446	+428	198		
Helsinki	FINNLAND	56	5,9	+1,4	655	+4	94	1852	104
London	GR.BRITANNIEN	24	11,9	+1,4	450	-149	95	1684	111
Reykjavik	ISLAND	61	5,1	+0,7	744	-54	143	1548	122
Egedesminde	GRÖNLAND	47	-2,0	+2,9	360	+86	79		
Genf	SCHWEIZ	416	10,7	+0,9	747	-158	86	2097	124
Brest	FRANKREICH	96	11,5	+0,6	1046	-63	146	1555	89
Bordeaux	FRANKREICH	47	13,4	+0,7	593	-330	89	2159	104
Madrid	SPANIEN	667	15,3	+1,0	252	-204	36	3026	108
Lajes / Azoren	PORTUGAL	54	17,7	+0,7	1121	-149	126	1902	99
Porto	PORTUGAL	100	15,0	+0,5	693	-574	81	2940	119
Berlin	DEUTSCHLAND	49	9,9	+0,5	593	+9	96	1842	113
Warschau	POLEN	107	8,6	+0,8	491	-28	91	2460	165
Varna	BULGARIEN	43	12,5	+0,5	622	+143	96	2274	115
Pisa	ITALIEN	11	14,2	+0,1	624	-280	71		
Messina	ITALIEN	51	18,9	+0,6	928	+96	94	2541	102
Tallinn	ESTLAND	44	6,3	+1,2	596	-71	99		
Moskau	RUSSLAND	156	6,2	+1,2	683	-5	121		
<b>ASIEN</b>									
Istanbul	TÜRKEI	33	14,6	+0,4	834	+137	112	2100	92
Jakutsk	RUSSLAND	103	-7,7	+2,3	294	+59	60	2231	100
Orsk	RUSSLAND	94	2,8	+1,4	377	-3	81	2336	108
Wladiwostok	RUSSLAND	138	4,4	+0,2	926	+110	85	1999	95
Taschkent	USBEKISTAN	428	15,3	+1,1	404	-16	61	2851	103
Damaskus	SYRIEN	611	17,2	+0,7	146	-1	19	3284	109
Riyadh	SAUDI-ARABIEN	612	26,8	+1,2	78	-41	12	3288	100
Salalah	OMAN	18	26,4	+0,5	65	-45	17	2652	94
Karachi	PAKISTAN	22	26,9	+0,9	97	-120	9		
New Delhi	INDIEN	216	25,1	+0,1	721	-88	52		
Mumbai (Bombay)	INDIEN	11	27,4	-0,1	2218	+128	85	2314	90
Colombo	SRI LANKA	7	27,9	+0,6	2395	-28	129	2494	95
Hongkong/SAR	CHINA	66	22,6	-0,4	3260	+1036	114	1753	90
Tokio	JAPAN	6	16,2	+0,6	1486	+76	94	1964	108
Bangkok	THAILAND	4	29,1	+0,7	1651	+144	112	2436	95
Singapur	SINGAPUR	16	28,0	+0,8	1930	-161	133	2207	109
Beijing (Peking)	CHINA	55	13,2	+1,3	411	-182	40	2576	94
Lhasa	CHINA	3650	9,3	+1,7	492	+63	60	3103	103
Schanghai	CHINA	4	17,1	+1,5	1031	-95	72	1815	92
Legaspi	PHILIPPINEN	16	27,4	+0,4	3745	+528	192		
<b>AUSTRALIEN UND INDOPAZIFISCHE INSELN</b>									
Honolulu/Hawaii	USA	2	25,7	+0,6	397	-186	51		
Tahiti	FRZ.POLYNESIEN	2	26,8	+0,9	1650	-111	94	2785	104
New Plymouth	NEUSEELAND	36	14,1	+0,6	1265	-262	137		
Darwin	AUSTRALIEN	27	27,6	+0,4	1359	-362	87	3238	105
Alice Springs	AUSTRALIEN	544	22,5	+1,6	245	-50	31	3577	102
Perth	AUSTRALIEN	12	17,5	-0,5	820	+50	85	3073	103
Sydney	AUSTRALIEN	3	18,7	+0,8	674	-499	82	2810	108
Medan/Sumatra	INDONESIEN	25	27,5	+0,9	2217	-110	146		

Abw. = Abweichung vom vieljährigen Mittel (meist 1961 -1990) ; Rel.= Prozent vom vieljährigen Mittel (meist 1961-1990)

**Die aufgeführten Werte sind nur eine kleine Auswahl aus unserem Bericht 'Die Witterung in Übersee'.**

## Jahreswerte ausgewählter Stationen der Erde Januar 2005 - Dezember 2005

Station	Land	Höhe über NN [m]	Temperatur		Niederschlag			Sonnenschein	
			Wert	Abw. [°C]	Wert	Abw. [mm]	Tage >1mm	Wert	Rel. (%)
<b>AFRIKA</b>									
Casablanca	MAROKKO	62	18,2	+0,7	268	-162	30		
Algier	ALGERIEN	23	17,1	0,0	533	-148	59	2798	100
Gabes	TUNESIEN	5	20,2	+0,6	149	-65	21	3181	97
Agadez	NIGER	503	29,5	+1,3	148	+40	21		
Nouakchott	MAURETANIEN	3	26,3	+0,8	185	+101	15		
Dakar	SENEGAL	24	25,4	+1,3	648	+240	30	2874	99
Helwan (Kairo)	ÄGYPTEN	141	22,0	+0,4	28	-28	7		
Addis Abeba	ÄTHIOPIEN	2324	17,1	+1,1	1452	+285	121		
Victoria/Mahe	SEYCHELLEN	3	27,2	+0,2	2660	+451	166	2696	107
Brazzaville	KONGO	316	25,7	+0,8	1329	-66	85	1894	100
N'Djamena	TSCHAD	295	29,1	+1,2	522	-34	36		
Cotonou	BENIN	6	27,8	+0,6	1242	-67	67	2219	95
Ouagadougou	BURKINA FASO	309	29,3	+1,0	840	+54	62	2907	93
Durban	REP.SÜDAFRIKA	8	21,0	+0,4	700	-315	86	2410	102
Kapstadt	REP.SÜDAFRIKA	44	17,0	+0,8	519	-1	67	3095	100
<b>NORD- UND MITTELAMERIKA</b>									
Anchorage/ASK	USA	40	4,0	+1,8	378	-30	65		
Montreal	KANADA	36	7,7	+1,6	1202	+262	126	2258	111
Winnipeg	KANADA	239	3,7	+1,3	662	+157	96		
Vancouver	KANADA	2	10,8	+1,0	1219	+52	136		
Eureka	KANADA	10	-17,2	+2,6	55	-13	17		
Miami/FL	USA	4	24,8	+0,4	1703	+258	122		
San Francisco/CA	USA	5	14,8	+1,2	688	+189	79		
New York/NY	USA	6	13,4	+1,0	1224	+153	94		
Des Moines/IA	USA	294	11,3	+1,4	709	-135	87		
Salt Lake City/UT	USA	1287	11,9	+0,8	433	+17	78		
Veracruz	MEXIKO	13	25,5	+0,4	2543	+802	100		
Kingston	JAMAICA	7	27,4	0,0	1782	+1037	75	2846	97
Santo Domingo	DOMINIKAN.REP.	14			1228	+63	99		
San Juan	PUERTO RICO	19	27,0	+0,3	1944	+815	180		
Puerto Limon	COSTA RICA	3	25,2	-0,3	3745	+395	168	1868	101
Juliana	ST.MAARTEN	9	27,1	+0,2	1424	+417	162	2944	99
Barbados	BARBADOS	56	27,8	+1,1	1713	+561	153		
Hato	CURACAO	6	27,7	+0,1	830	+278	86	3102	102
<b>SÜDAMERIKA</b>									
Caracas	VENEZUELA	48	27,6	+1,6	952	+442	81	2592	99
Cayenne	FRZ.GUAYANA	9	27,2	+0,9	3425	-249	231		
Belem	BRASILIEN	24	27,2	+1,2	3530	+633	214	2286	103
Porto Nacional	BRASILIEN	250	27,9	+1,9	1553	-38	109		
Brasilia	BRASILIEN	1158	21,5	+0,8	1771	+216	112		
Sao Paulo	BRASILIEN	795	20,4	+1,2	1727	+296	99		
Lima	PERU	30	19,0	-0,4	6	-3	0	1107	87
La Paz	BOLIVIEN	4071	7,3	-1,5	859	+204	89		
Santiago	CHILE	520	14,9	+0,6	434	+122	40	2508	100
Asuncion	PARAGUAY	101	23,1	+0,1	1230	-138	74		
Cordoba	ARGENTINIEN	425	18,0	0,0	760	-32	62	2547	101
Buenos Aires	ARGENTINIEN	25	17,9	+0,4	1086	-87	66	2451	97
Ushuaia	ARGENTINIEN	14	6,1	+0,4	386	-138	78		
<b>ANTARKTIS</b>									
Casey	AUSTRALIEN	42	-9,3	-0,2	194	-66	61		

Abw. = Abweichung vom vieljährigen Mittel (meist 1961 -1990) ; Rel.= Prozent vom vieljährigen Mittel (meist 1961-1990)

**Die aufgeführten Werte sind nur eine kleine Auswahl aus unserem Bericht 'Die Witterung in Übersee'.**