

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Die Anzahl der Niederschlagstage (mind. 0,1 mm am Tag) in den einzelnen Monaten und Jahren am Potsdamer Telegrafenberg von 1893 - laufend

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1893	17	19	19	2	11	9	15	12	15	20	21	12	172
1894	10	21	14	12	15	21	15	19	13	21	14	18	193
1895	26	20	17	9	8	12	15	13	7	19	14	19	179
1896	23	14	18	19	11	14	13	17	18	8	18	19	192
1897	19	14	24	17	16	7	18	16	15	18	13	15	192
1898	18	22	19	13	17	13	16	10	12	13	10	19	182
1899	21	15	12	18	15	12	16	9	22	10	16	18	184

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1900	24	13	13	16	12	19	12	14	15	18	13	19	188
1901	11	14	18	17	11	12	10	13	9	13	24	23	175
1902	25	11	19	12	21	12	22	20	15	19	8	17	201
1903	16	17	12	21	13	10	16	18	11	24	24	10	192
1904	12	25	10	17	16	9	9	7	11	16	21	16	169
1905	14	16	23	18	11	13	19	16	12	22	16	17	197
1906	21	19	19	10	13	11	15	17	20	8	20	20	193
1907	24	18	18	11	11	17	20	21	12	11	17	22	202
1908	17	20	17	19	21	6	18	17	8	1	16	16	176
1909	16	15	11	17	8	14	22	14	16	13	22	19	187

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1910	22	18	11	16	16	18	18	16	15	5	20	16	191
1911	18	17	14	12	13	12	10	8	10	13	12	19	158
1912	17	18	19	11	14	20	6	24	21	14	17	19	200
1913	12	11	19	8	8	15	14	15	8	13	20	24	167
1914	15	9	25	10	16	13	16	9	11	17	15	20	176
1915	22	17	22	16	8	4	16	18	12	18	17	20	190

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1916	22	14	14	11	13	20	17	18	8	20	15	21	193
1917	20	10	16	12	6	9	14	19	8	23	22	16	175
1918	27	17	9	15	10	13	21	20	19	13	16	26	206
1919	17	16	19	15	11	16	14	10	9	16	24	22	189

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1920	20	11	8	24	16	15	11	16	15	5	7	20	168
1921	25	13	7	11	10	17	5	13	8	12	12	20	153
1922	16	15	17	20	12	13	18	21	21	11	24	22	210
1923	18	12	11	10	18	22	18	14	13	22	12	14	184
1924	18	12	9	21	13	9	14	17	18	14	10	16	171
1925	21	15	17	14	10	13	14	17	25	12	19	22	199
1926	16	15	18	9	11	18	19	13	13	19	17	21	189
1927	17	11	9	25	13	22	14	17	14	17	14	14	187
1928	19	15	9	11	14	16	13	15	1	17	22	16	168
1929	15	11	13	12	9	15	12	5	6	20	12	22	152

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1930	17	6	16	15	17	6	18	16	18	18	20	19	186
1931	23	16	14	19	12	15	19	18	18	14	9	21	198
1932	13	13	7	15	21	12	19	9	14	24	17	9	173
1933	15	19	11	11	17	17	10	10	7	18	21	15	171
1934	16	16	17	8	12	12	8	13	8	17	20	18	165
1935	27	16	11	21	13	13	11	10	18	16	17	16	189
1936	19	19	15	15	15	10	21	13	14	19	21	19	200
1937	13	20	21	22	12	13	16	16	10	15	23	22	203
1938	31	9	10	16	14	10	13	17	10	16	17	15	178
1939	26	13	25	18	17	10	14	15	15	18	17	12	200

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1940	13	15	20	11	14	6	19	20	16	9	17	19	179
1941	20	19	13	13	19	10	11	21	9	20	13	24	192
1942	12	16	12	10	16	10	19	10	17	23	27	16	188
1943	22	14	8	14	8	18	10	15	11	6	15	15	156
1944	23	17	24	15	12	18	12	5	10	16	25	12	189
1945	19	19	13	15	15	14	16	20	7	15	14	22	189
1946	12	25	8	9	11	24	9	19	13	17	11	12	170
1947	14	9	20	14	7	13	10	9	9	7	23	24	159
1948	18	16	8	11	13	16	14	15	5	18	9	9	152
1949	13	12	10	15	18	19	12	10	6	5	17	17	154

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1950	18	17	9	19	16	13	11	9	12	13	22	13	172
1951	16	10	16	10	14	15	9	10	10	4	15	13	142
1952	20	19	9	7	18	15	13	15	21	23	23	20	203
1953	24	16	7	8	12	16	16	14	10	5	11	10	149
1954	17	8	9	14	7	11	25	20	22	16	12	21	182
1955	12	14	16	17	19	16	16	15	10	14	16	21	186
1956	22	21	10	21	11	20	15	17	10	18	21	17	203
1957	19	18	13	11	11	9	19	17	21	15	8	13	174
1958	15	23	17	13	20	16	14	17	15	15	9	19	193
1959	18	7	9	15	7	6	12	11	1	10	17	19	132

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1960	24	14	11	13	12	14	20	22	9	23	21	17	200
1961	17	15	17	13	23	12	14	19	8	10	24	15	187
1962	21	23	14	13	23	12	12	15	14	9	12	15	183
1963	22	14	10	12	11	12	8	19	12	10	22	10	162
1964	8	13	13	20	14	13	14	15	12	11	15	16	164
1965	21	21	16	19	16	9	23	7	11	8	15	22	188

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1966	20	20	20	16	11	14	15	12	13	14	18	23	196
1967	22	17	19	14	11	18	10	12	20	15	12	26	196
1968	23	13	17	9	16	14	12	13	16	15	15	12	175
1969	17	14	13	20	13	13	9	13	6	10	22	14	164

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1970	13	27	21	24	16	9	14	7	12	18	19	16	196
1971	11	19	14	10	13	23	4	6	13	9	15	20	157
1972	14	5	12	17	19	14	8	13	14	11	20	9	156
1973	19	18	10	18	19	11	13	10	11	14	18	21	182
1974	16	9	7	8	14	18	14	13	14	21	19	25	178
1975	20	5	11	14	7	11	10	7	10	17	10	14	136
1976	23	8	12	6	17	6	8	8	13	9	19	19	148
1977	20	18	16	21	11	14	11	17	12	11	20	17	188
1978	15	13	20	7	14	13	11	13	22	15	10	20	173
1979	18	11	24	13	14	12	17	12	12	6	19	20	178

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1980	17	15	11	15	6	17	20	16	12	19	18	23	189
1981	21	14	22	12	12	18	16	13	11	22	21	24	206
1982	12	4	11	10	14	16	8	9	4	12	12	17	129
1983	23	14	18	20	21	11	3	7	13	17	15	18	180
1984	24	14	8	12	19	17	16	10	19	16	11	18	184
1985	21	13	16	19	8	17	17	15	13	12	16	25	192
1986	25	9	15	18	17	9	11	12	12	12	15	21	176
1987	23	15	15	14	15	20	18	21	16	8	20	16	201
1988	18	21	26	5	8	15	19	10	17	14	18	20	191
1989	9	17	16	9	4	11	12	11	6	13	13	15	136

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1990	20	15	14	17	8	14	8	15	21	9	20	18	179
1991	14	15	10	13	14	17	9	14	10	8	13	13	150

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1992	14	17	18	15	7	7	13	15	9	17	23	12	167
1993	17	16	11	8	14	14	20	14	16	14	15	23	182
1994	23	9	26	12	15	12	5	17	16	10	18	18	181
1995	20	21	15	14	11	19	6	9	15	8	17	12	167
1996	2	15	9	10	22	9	18	10	14	15	22	8	154
1997	13	14	11	11	15	11	11	9	8	13	10	22	148
1998	20	10	19	18	11	19	21	14	13	21	19	16	201
1999	21	21	18	16	12	12	10	12	9	15	15	23	184

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
2000	20	24	21	9	11	12	20	18	14	13	12	16	190
2001	17	16	19	19	12	17	12	13	22	12	15	22	196
2002	17	18	14	14	18	12	20	8	7	23	20	9	180
2003	21	7	10	13	11	10	17	8	8	14	12	11	142
2004	22	16	11	13	16	16	19	13	12	13	18	16	185
2005	19	20	12	6	19	12	18	14	10	6	19	23	178
2006	7	16	19	17	15	7	7	23	8	17	18	18	172
2007	26	19	14	1	16	21	22	15	16	15	22	14	201
2008	22	15	23	17	5	10	15	17	13	15	18	16	186
2009	12	20	18	3	17	15	14	8	8	23	21	22	181

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
2010	16	20	18	9	20	5	9	19	14	9	20	24	183
2011	21	8	9	8	10	15	14	17	10	9	4	28	153
2012	20	20	11	10	9	18	20	13	11	15	20	24	191
2013	21	17	14	6	16	13	8	12	15	17	21	15	175
2014	18	8	11	16	17	16	15	17	15	16	11	22	182
2015	24	8	17	9	10	10	16	9	14	10	24	15	166
2016	22	20	18	12	9	13	14	12	4	23	14	17	178
2017	12	15	15	13	13	17	22	14	15	23	22	21	202
2018	19	6	17	14	2	8	4	7	8	10	10	23	128

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

2019	20	11	24	7	15	6	10	7	15	16	13	19	163
	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
2020	12	22	14	6	10	12	14	12	9	18	12	11	152
2021	22	15	14	13	20	9	8	21	12	12	14	20	180
2022	22	19	1	10	11	8	9	9	14	10	15	21	149
2023	18	14	22	15	3	11	14	18	7	24	21	20	187
2024	17	18	10	11	11	17	16	6	12	14			132

Datenquelle seit 01.01.20: Berliner Wetterkarte

http://www.das-klima-in-potsdam.de/wichtiger_Hinweis.pdf

Durchschnittswerte:

Zeiträume:	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Zahl d. Niederschlagstage
1900 - 1999	18,3	14,9	14,5	14,2	13,4	13,7	13,9	13,9	12,6	14,2	16,9	17,8	178,4
1961 - 1990	18,4	14,5	15,3	14,2	13,8	13,8	12,5	12,3	13,0	12,9	16,8	18,3	175,7
1991 - 2020	17,7	15,5	15,5	11,3	13,1	12,8	14,1	13,0	11,9	14,6	16,6	17,8	173,9
1900 - 1909	18,0	16,8	16,0	15,8	13,7	12,3	16,3	15,7	12,9	14,5	18,1	17,9	188,0
1910 - 1919	19,2	14,7	16,8	12,6	11,5	14,0	14,6	15,7	12,1	15,2	17,8	20,3	184,5
1920 - 1929	18,5	13,0	11,8	15,7	12,6	16,0	13,8	14,8	13,4	14,9	14,9	18,7	178,1
1930 - 1939	20,0	14,7	14,7	16,0	15,0	11,8	14,9	13,7	13,2	17,5	18,2	16,6	186,3
1940 - 1949	16,6	16,2	13,6	12,7	13,3	14,8	13,2	14,4	10,3	13,6	17,1	17,0	172,8
1950 - 1959	18,1	15,3	11,5	13,5	13,5	13,7	15,0	14,5	13,2	13,3	15,4	16,6	173,6
1960 - 1969	19,5	16,4	15,0	14,9	15,0	13,1	13,7	14,7	12,1	12,5	17,6	17,0	181,5
1970 - 1979	16,9	13,3	14,7	13,8	14,4	13,1	11,0	10,6	13,3	13,1	16,9	18,1	169,2
1980 - 1989	19,3	13,6	15,8	13,4	12,4	15,1	14,0	12,4	12,3	14,5	15,9	19,7	178,4
1990 - 1999	16,4	15,3	15,1	13,4	12,9	13,4	12,1	12,9	13,1	13,0	17,2	16,5	171,3
2000 - 2009	18,3	17,1	16,1	11,2	14,0	13,2	16,4	13,7	11,8	15,1	17,5	16,7	181,1
2010 - 2019	19,3	13,3	15,4	10,4	12,1	12,1	13,2	12,7	12,1	14,8	15,9	20,8	172,1

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Hinweis: Der durchschnittliche Jahresmittelwert der Dekaden ist nicht aus der Summe der Monatswerte der jeweiligen Dekade addiert, sondern als Durchschnittswert aus den Werten der einzelnen Jahre der Dekade

Zusammenstellung:
Markus Seebass