

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Die Anzahl der aufsummierten täglichen Schneezuwächste in den einzelnen Monaten und Jahren am Potsdamer Telegrafenberg von 1893 - laufend (in cm)

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1893	29	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	46
1894	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
1895	38	32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	17	89
1896	74	9	2	0	0	0	0	0	0	0	1	5	91
1897	30	13	1	0	0	0	0	0	0	0	5	5	54
1898	0	12	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	16
1899	8	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	22	40

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1900	23	27	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	61
1901	18	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	37
1902	1	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20
1903	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	7	18
1904	11	5	1	0	0	0	0	0	0	0	4		21
1905	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	15
1906	2	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	33	50
1907	31	15	13	0	0	0	0	0	0	0	2	5	66
1908	9	6	15	0	0	0	0	0	0	0	2	4	36
1909	21	11	29	0	0	0	0	0	0	0	40	0	101

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1910	14	5	2	0	0	0	0	0	0	0	23	4	48
1911	14	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	21
1912	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	19
1913	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	41
1914	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	18
1915	21	7	24	0	0	0	0	0	0	6	6	10	74

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1916	7	10	8	0	0	0	0	0	0	0	5	11	41
1917	26	6	18	0	0	0	0	0	0	0	0	15	65
1918	41	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4	4	53
1919	14	4	20	0	0	0	0	0	0	0	45	10	93

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1920	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	13
1921	20	4	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	35
1922	23	8	3	1	0	0	0	0	0	0	7	13	55
1923	13	7	1	0	0	0	0	0	0	0	11	31	63
1924	14	5	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	28
1925	2	4	24	0	0	0	0	0	0	0	6	21	57
1926	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	21
1927	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	18
1928	2	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	12	23
1929	32	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	58

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1930	1	1	10	0	0	0	0	0	0	0	3	8	23
1931	15	12	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	49
1932	1	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
1933	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25
1934	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12
1935	17	3	8	2	0	0	0	0	0	0	0	20	50
1936	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	19
1937	14	10	9	0	0	0	0	0	0	0	0	27	60
1938	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	39
1939	7	1	15	0	0	0	0	0	0	0	6	9	38

Jan Feb März April Mai Juni Juli Aug Sept Okt Nov Dez **Schneesumme (cm)**

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1940	22	27	18	0	0	0	0	0	0	1	0	13	81
1941	26	12	4	2	0	0	0	0	0	0	4	10	58
1942	15	21	14	0	0	0	0	0	0	0	0	3	53
1943	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	18
1944	5	21	11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	44
1945	17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	32
1946	6	8	20	0	0	0	0	0	0	0	0	3	37
1947	22	13	11	0	0	0	0	0	0	0	0	20	66
1948	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
1949	1	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	4	33

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1950	20	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	53
1951	8	7	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
1952	13	14	8	0		0	0	0	0	0	22	17	74
1953	27	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	59
1954	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
1955	17	36	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	66
1956	15	38	8	5	0	0	0	0	0	0	0	13	79
1957	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13
1958	14	12	9	3	0	0	0	0	0	0	0	2	40
1959	20	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	32

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1960	20	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	33
1961	3	7	1	4	0	0	0	0	0	0	0	5	20
1962	1	12	15	0	0	0	0	0	0	0	16	12	56
1963	28	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	55
1964	16	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	18	41
1965	5	14	29	0	0	0	0	0	0	0	24	11	83
1966	27	22	6	2	0	0	0	0	0	0	0	11	68

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1967	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	30
1968	20	15	3		0	0	0	0	0	0	5	16	59
1969	3	43	12	1	0	0	0	0	0	0	0	24	83

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1970	39	50	39	14	1	0	0	0	0	0	3	10	156
1971	2	6	6	0	0	0	0	0	0	0	15	1	30
1972	16	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
1973	4	5	1	0	0	0	0	0	0	0	10	10	30
1974	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	21
1975	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	13	1	20
1976	21	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	19	48
1977	12	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	19
1978	7	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	16	46
1979	39	32	4	0	0	0	0	0	0	0	0	10	85

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1980	11	17	5	2	0	0	0	0	0	0	4	16	55
1981	25	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	24	65
1982	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
1983	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	17
1984	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	29
1985	27	9	15	1	0	0	0	0	0	0	9	10	71
1986	24	30	0	3	0	0	0	0	0	0	0	24	81
1987	43	17	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
1988	5	17	13	0	0	0	0	0	0	0	3	15	53
1989	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	16

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
1990	5	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	21	34
1991	0	23	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	25
1992	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

1993	3	12	3	0	0	0	0	0	0	0	11	16	45
1994	6	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
1995	22	2	7	0	0	0	0	0	0	0	12	14	57
1996	0	28	7	1	0	0	0	0	0	0	11	7	54
1997	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
1998	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16	30
1999	9	23	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	46

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
2000	7	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	16	29
2001	6	32	22	0	0	0	0	0	0	0	0	34	94
2002	5	11	0	0	0	0	0	0	0	1	6	12	35
2003	13	13	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	32
2004	13	9	2	0	0	0	0	0	0	0	5	4	33
2005	14	20	9	0	0	0	0	0	0	0	6	21	70
2006	13	21	22	0	0	0	0	0	0	0	0	2	58
2007	4	6	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	17
2008	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	9	6	22
2009	16	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	59

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
2010	41	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	66	124
2011	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
2012	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	26
2013	11	22	24	0	0	0	0	0	0	0	0	3	60
2014	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	22
2015	8	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
2016	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
2017	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20
2018	5	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
2019	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4

Zusammenstellung:
Markus Seebass

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Schneesumme (cm)
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	39
2022	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	10
2023	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	8	2	22
2024	5	0	0										5

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	Schneesumme (cm)
1900 - 1999	12,7	10,6	6,4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	3,8	8,9	43,0
1961 - 1990	13,9	12,7	6,5	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	10,6	49,0
1991 - 2020	8,5	9,7	4,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	9,5	34,8
1900 - 1909	12,5	9,5	8,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,4	6,0	42,5
1910 - 1919	15,2	5,4	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	8,7	9,9	47,3
1920 - 1929	12,7	5,4	4,1	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	10,9	37,1
1930 - 1939	8,0	6,2	5,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	11,3	32,5
1940 - 1949	14,6	12,8	10,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	6,8	45,6
1950 - 1959	15,5	17,1	5,2	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	5,2	46,1
1960 - 1969	13,2	14,3	7,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	12,8	52,8
1970 - 1979	14,5	12,2	7,4	1,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	7,3	47,7
1980 - 1989	15,5	11,6	4,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	10,1	46,3
1990 - 1999	5,3	11,1	2,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	8,4	31,9
2000 - 2009	9,4	13,7	6,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	2,9	11,8	44,9
2010 - 2019	11,2	4,9	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5	31,0

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