

Rekorde Niederschlagsmengen- Klimareihe Warnemünde seit 1901

Stand: Januar 2025

Datenquelle: Deutscher Wetterdienst, Meteorologischer und Hydrologischer Dienst der DDR

	Nassester Monat/ Jahreszeit	Trockenster Monat/ Jahreszeit
Januar	93,9 mm 1976	0,0 mm 1996
Februar	83,8 mm 2020	2,1 mm 1930
März	99,5 mm 2018	0,7 mm 2022
April	134,1 mm 1970	1,1 mm 2007
Mai	114,5 mm 1983	2,0 mm 1919
Juni	154,9 mm 1991	0,5 mm 1992
Juli	343,9 mm 2011	3,7 mm 1994
August	192,9 mm 2011	9,4 mm 1976
September	159,4 mm 2001	5,9 mm 1959
Oktober	117,9 mm 1933	2,0 mm 1920
November	129,9 mm 2010	1,8 mm 1920
Dezember	105,2 mm 2014	7,6 mm 1930
Jahr	954,6 mm 2011	391,0 mm 1943
Winter	236,3 mm 2023/24	31,5 mm 1946/47
Frühling	259,3 mm 1983	44,7 mm 1974
Sommer	631,9 mm 2011	52,7 mm 1976
Herbst	264,8 mm 1990	33,0 mm 1907