

Rekorde Tagesniederschlag und Schneehöhe-

Klimareihe Warnemünde seit Juli 1946

Stand: Januar 2022

Datenquelle: Deutscher Wetterdienst, Meteorologischer und Hydrologischer Dienst der DDR

	Höchster 24h-Niederschlag	Größte Schneehöhe
Januar	27,3 mm 26.01.1993	55 cm 14.01.1987
Februar	20,2 mm 11.02.2020	44 cm 16.02.1979
März	27,8 mm 12.03.2018	27 cm 03.03.1965
April	29,0 mm 10.04.1970 / 13.04.1994	20 cm 14.04.1966
Mai	52,6 mm 20.05.1972	---
Juni	61,6 mm 29.06.1960	---
Juli	111,4 mm 22.07.2011	---
August	75,9 mm 27.08.1946	---
September	42,6 mm 21.09.1990	---
Oktober	39,4 mm 05.10.2017	---
November	38,1 mm 04.11.2010	12 cm 29./30.11.1973
Dezember	25,7 mm 23.12.2014	28 cm 24.12.2010
Jahr	111,4 mm 22.07.2011	55 cm 14.01.1987