

Grundwasserstandshauptwerte

Grundwassermessstelle 39471208, Baruth, Hauptstr., neben Haus Nr. 104, UF, einschl. Vorgängermessstelle 39471209

Rohroberkante (ROK): 56,85 m ü. NHN92
 Geländeoberkante: 57,00 m ü. NHN92
 Sohle bei Ausbau: 47,85 m ü. NHN92

Hauptwert	Reihe	Grundwasserstand	Grundwasserstand	Datum
		cm u. Gelände	m.ü. NHN92	
NW -niedrigster Wert der Reihe	1975/2023	287	54,13	23.08.2020
MNW -mittlerer niedrigster Wasserstand	1975/2023	225	54,75	
MW -Mittelwert der Reihe	1975/2023	194	55,06	
MHW -mittlerer höchster Wasserstand	1975/2023	162	55,38	
HW -höchster Wert der Reihe	1975/2023	117	55,83	08.04.1994

(Fehljahre: 1985/1986, 1994, 2006, 2008/2009, 2011, 2013)

(Abkürzungen der Wasserstandshauptwerte nach DIN 4049, Teil 1; + Mehrfachauftreten: Datum des ersten Wertes)

aktueller Grundwasserstand am 04.08.2024 198 cm u. Gelände = 55,02 m ü. NHN92