



Informationen zum Pegel *Brückerbach*



Lage

An der Stadtteilgrenze Bilk (Am Gansbruch) und Wersten (Auf'm Rott)

Ausstattung

Messgeräte: PLS Drucksonde Ott Hydromet, Nimbus Einperlsensor Ott Hydromet

Datenlogger: NetDL500 Ott Hydromet

Spannungsversorgung: Solarpanel

Letzte technische Modernisierung im November 2022

Pegelnullpunkt

34,72 m ü. NN (übernommen von Abt. 67/7 Wasserbau)

Pegelkontrolle

14-tägig durch die Chemisch-Biologischen Laboratorien des SEBD

Fließgeschwindigkeitsmessung

Mindestens viermal jährlich durch die Hochschule Bochum

Datenübertragung

- 1) Wasserstand 0 bis 150 cm: 30 Minuten
- 2) Wasserstand 150 bis 200 cm: 15 Minuten
- 3) Wasserstand ab 200 cm: 5 Minuten

Hauptwerte

HHW = 299 cm am 15.07.2021

(weitere aktuelle Hauptwerte noch nicht ermittelt)

Hinweise

- Die Messungen am Pegel können mitunter gestört sein, ausfallen oder Fehler enthalten. Für eine durchgehend fehlerfreie Übertragung kann der SEBD keine Gewähr übernehmen.
- Die auf der Homepage der Stadt dargestellten Daten sind nicht geprüft.
- Der Pegel ist kein sogenannter Warnpegel.
- Der Pegel wird durchgehend in MEZ (Mittleuropäische Zeit = Winterzeit) betrieben.

Zuständigkeit

Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf

Abt. 67/201.2 Wasserwirtschaftliche Grundlagenplanung

Auf'm Hennekamp 47, 40225 Düsseldorf