



Informationen zum Pegel *Nördliche Düssel*



Lage

Im Stadtteil Düsseldorf-Gerresheim zwischen Franz-Marc-Schule und Aloys-Odenthal-Grundschule, Zufahrt über Lohbachweg

Ausstattung

Messgeräte: PLS Drucksonde Ott Hydromet, CBS Sensor Ott Hydromet

Datenlogger: NetDL500 Ott Hydromet

Spannungsversorgung: Solarpanel

Letzte technische Modernisierung im August 2020

Pegelnullpunkt

38,16 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 70 cm: | 30 Minuten |
| 2) Wasserstand 70 bis 100 cm: | 15 Minuten |
| 3) Wasserstand ab 100 cm: | 5 Minuten |

Hauptwerte

HHW = 272 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 (Mitteleuropäische Zeit = Winterzeit) betrieben.

Zuständigkeit

Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf

Abt. 67/201.2 Wasserwirtschaftliche Grundlagenplanung

Auf'm Hennekamp 47, 40225 Düsseldorf