



## Informationen zum Pegel *Südliche Düssel*



### Lage

Im Stadtteil Düsseldorf-Vennhausen an der Kindertagesstätte Striegauer Weg,  
Zufahrt über Reichenbacher Weg oder Coburger Weg

### Ausstattung

Messgeräte: PLS Drucksonde Ott Hydromet, CBS Sensor Ott Hydromet

Datenlogger: NetDL1000 Ott Hydromet

Spannungsversorgung: Anschluss über Striegauer Weg

Letzte technische Modernisierung im März 2022

## **Pegelnullpunkt**

39,50 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 50 cm:  | 30 Minuten |
| 2) Wasserstand 50 bis 80 cm: | 15 Minuten |
| 3) Wasserstand ab 80 cm:     | 5 Minuten  |

## **Hauptwerte**

HHW = 251 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