

ZEICHENERKLÄRUNG

Oberflächengewässer

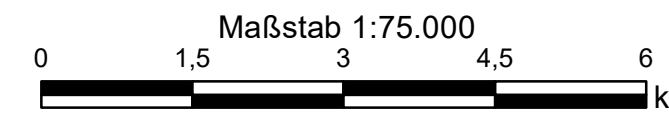
- Fließ-/Stillgewässer ¹⁾²⁾
- Oberflächenwasserkörper Lippe und Rhein ²⁾
- Stationierung der Lippe ¹⁾
- Messstelle OFWK (ELWAS) mit Nummer ³⁾
- Messstelle OFWK (EGLV) mit Nummer ¹⁾
- repräsentative Messstelle
- Pegel OW (ELWAS) mit Name ³⁾
- Pegel OW (EGLV) mit Name ⁴⁾

Sonstige Daten

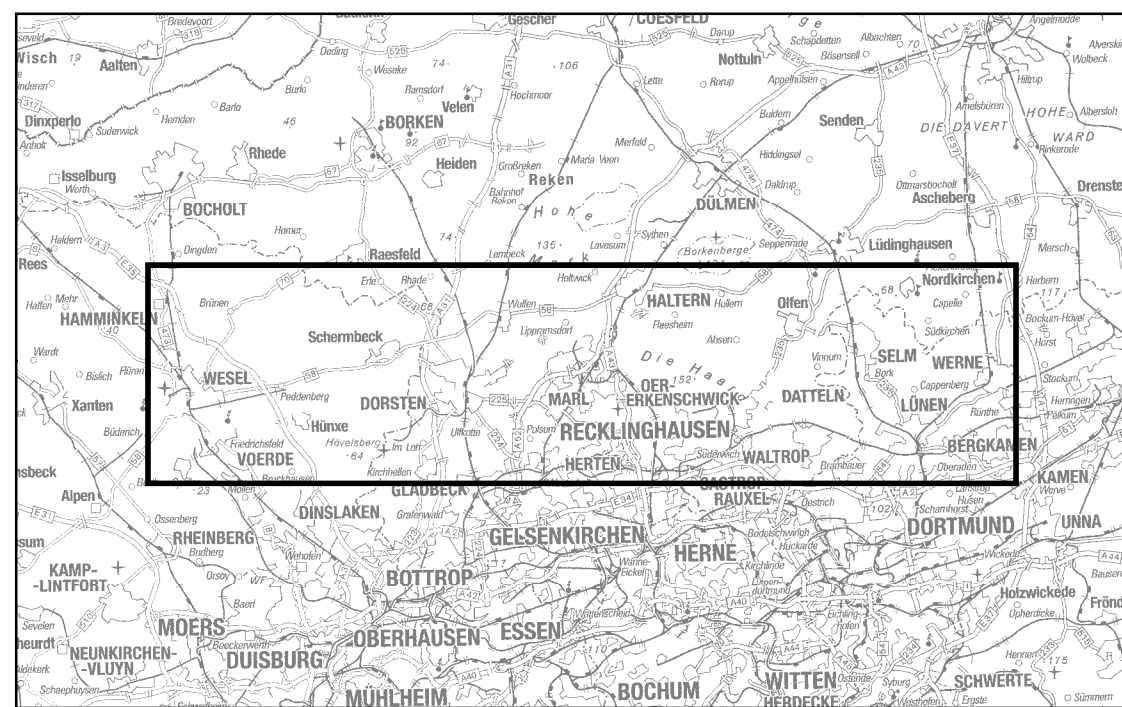
- Wasserschutzgebiet mit Benennung, Zone I ⁵⁾
- Wasserschutzgebiet mit Benennung, Zone II ⁵⁾
- Wasserschutzgebiet mit Benennung, Zone III ⁵⁾
- Grundwasserkörper ⁶⁾
- grundwasseranhängiges Landökosystem ⁶⁾
- Grenze Oberflächenwasserkörper der Lippe ³⁾
- Grubenwassereinleitstelle
- Untersuchungsraum

Quellen:

- ¹⁾ Emscherogenossenschaft / Lippeverband (EGLV), 2021-2024
- ²⁾ Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW (LANUV), 2022, angepasst
- ³⁾ <https://www.elwasweb.nrw.de>, Abfrage 29.11.2023 / 21.11.2024
- ⁴⁾ <https://pegel.eqlv.de/>, Abfrage 06.12.2023
- ⁵⁾ Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes NRW, 2023
- ⁶⁾ https://www.opengeodata.nrw.de/produkte/umwelt_klima/wasser/grundwasser/, download 16.01.2023



Wasserrechtliches Erlaubnisverfahren mit Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) zum Heben und Einleiten von Grubenwasser am zentralen Wasserhaltungsstandort Haus Aden
Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie - Übersichtskarte



RAG Aktiengesellschaft

Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG
Carl-Peschken-Str. 12 • 47441 Moers
Tel.: 02841 / 7905-0 • Fax: 02841 / 7905-55
info@lange-planung.de • www.lange-planung.de
Büro für
Umweltplanung und -beratung • Projektentwicklung • Städtebau
Umweltverträglichkeitsstudien • Landschaftsplanerische Begleitplanung
Biotopmanagement • Gartenarchitektur • Freiraumplanung
Gründungsplanungen • Abgrabungen • Deponien
Gewässerplanung Wasserwirtschaft
Dipl.-Ing. Wolfgang Kerstan • Dipl.-Ing. Gregor Stanislawski

Datum: November 2024
Unterschrift:
Kartennr.:
Blattnr.: 1