

Abfluss in Mio m³/a

z.B. ID 18 / 0,35 Mio m³/a

- 0,04
- 0,32
- 0,35
- 0,62
- 1,02
- 1,13
- 1,44
- 1,67
- 1,88

• Wasserscheide, oberirdisch

GW-Neubildungsgebiete

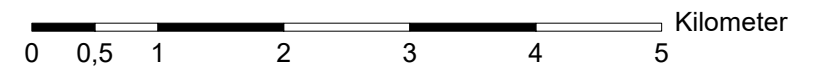
- Aggerterrasse / südl. Fliegenberg
- Wahner Heide / südl. Telegraphenberg
- Niederterrasse

Grundwasserneubildungsrate in mm/a


(nach GROWA 1981-2010)

Hoch : 647,2

Niedrig : -77,6333



Erstellt durch:

 RheinEnergie AG
Parkgürtel 24, 50823 Köln

Wasserrecht WW Zündorf

Grundwasserneubildung nach GROWA und Randzustrom

Abbildung 21

Masstab:
1:60.000

Erstellungsdatum:
Dezember 2021

Bearbeitung:
Lober