



Legende

Auswertung Grimm-Strele-Verfahren

- < -1% pro Jahr
- - 1% bis > -0,5 % pro Jahr
- -0,5 % bis < +0,5 % pro Jahr
- > 0,5 % bis < + 1 % pro Jahr
- > 1 % pro Jahr
- Arbeitsraum



Auswertung des Trends (1960-2018) der Grundwasserstandsentwicklung ausgewählter Messstellen nach dem Verfahren Grimm-Strele

Objekt: Machbarkeitsstudie Dykgebiet Krefeld

Auftraggeber: Stadt Krefeld

Projekt Nr.: KR 037/2019 RS
Anlage: 1.7
Maßstab: 1:50000

	Name	Datum
Bearb.	RL	18112019
Gez.	RL	18112019
Gepr.	RL	18112019
Ges.	RS	18112019

DR. STROTMANN **Umweltberatung GmbH**
 Bockumer Platz 5a • 47800 Krefeld