



Legende

- Grundwasserflurabstand**
- 1 m
 - 2 m
 - 3 m
 - 5 m
 - 7 m
 - 10 m
 - 20 m
 - 30 m
- Gebiet mit geringer Grundwassermächtigkeit
 - aktive Grundwassermeßstellen, Stand: Oktober 2021
 - Grundwasserabhängige schützenswerte Feuchtgebiete im Untersuchungsgebiet
 - Feuchtgebiete der Rur-Scholle, NL
 - Abgrenzung des Untersuchungsraumes
 - Schollengrenze
 - genehmigte Abbaugrenze
 - Staatsgrenze

RWE RWE Power Wasserrichtliche Planung

Antrag auf Erteilung der wasserrechtlichen Erlaubnis zur Fortsetzung der Entnahme und Ableitung von Grundwasser für die Entwässerung des Tagebaus Inden Bereich mittleres Rurtal Kapbusch / Doverheide L 3/3, R 3 Grundwasserflurabstand 10/2021

Bearbeitet:	Gä / Sm	09/2023	Maßstab:	1 : 5 000
Nächstag:		7	Zeichnung Nr.:	
© Geobasisdaten: © RWE Power AG			Karte F13	
© Zeichnungsbild: © RWE Power AG				
© Topografische Dienst Kadaster, Niederland, Emmen				

Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben, verbreitet, durch Bild- oder sonstige Informationsträger wiedergegeben oder vervielfältigt werden. Sie enthält Betriebs-Geheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne der UfG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.