



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
Wasserwirtschaftliche Planung

Antrag auf Erteilung der wasserrechtlichen Erlaubnis zur Fortsetzung der Entnahme und Ableitung von Grundwasser für die Entwässerung des Tagebaus Inden Bereich Rodebach Rodebachaue

Grundwasserflurabstand 10/2021

Bearbeitet:	GS / Sm	09/2023	Maßstab:	1 : 5 000
Nährtrag:	/		Zeichnung Nr.:	
© Referenzdaten: © Bundesamt für Naturschutz (2021), Anhang 1, Naturdenkmalsverzeichnis (2021), www.natur.de			Karte F4	
© Geobasisdaten: © RWE Power AG				
© Zeichnungsgrund: © RWE Power AG				
© Topografische Dienst Kadaster, Niederland, Emmen				

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