



Legende

Grundwasserflurabstand

- 1 m
- 7 m
- 2 m
- 10 m
- 3 m
- 20 m
- 5 m
- 30 m

- Gebiet mit geringer Grundwassermächtigkeit
- aktive Grundwassermessstellen, Stand: Oktober 2015
- Dauerbeobachtungsflächen
- Grundwasserabhängige schützenswerte Feuchtgebiete im Untersuchungsraum gemäß Abstimmung der Fachbehörden vom 18.11.2016
- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Grenze Kölner Scholle / Erft-Scholle
- Begrenzung eines Abbaufeldes



RWE Power
Wasserwirtschaftliche
Planung und Genehmigung

Verlängerung der wasserrechtlichen Erlaubnis zur Fortsetzung der Entnahme und Ableitung von Grundwasser für die Entwässerung des Tagebaus Hambach

Glessener Bach

Grundwasserflurabstand 10/2015

Bearbeitet :	MM / Sm	03/2018	Maßstab : 1 : 5 000
Nachtrag :	/	Zeichnung Nr :	
G:\Rahmenplanung\Hambach\Suempfungwasserrechte\2018_WR-Hambach_Verlängerung-Antrag\Arbeitszeichnisse\Schmidt\WR_Hambach_Flurabstand.gws			Karte F11

© Geobasisdaten: Land NRW, Bonn + © RWE Power AG
© Topografische Dienst Kadaster, Nederland, Emmen

© Zeichnungsinhalt: © RWE Power AG
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-/Geschäftsgeheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UIG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.