



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

Scherresbruch

Grundwasserflurabstand 10/2015

Bearbeitet :	MM / Sm	03/2018	Maßstab : 1 : 5 000
Nachtrag :	/		Zeichnung Nr.:
			Karte F1

© 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.