



Legende

Grundwasserflurabstand

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

Gebiet mit geringer Grundwassermächtigkeit

aktive Grundwasserstandsstellen, 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 RWE Power
Wasserwirtschaftliche
Planung und Genehmigung

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

Knechtstedenr Busch
Grundwasserflurabstand 10/2015

| | | | | |
|-------------|---------|---------|----------------|-----------|
| Bearbeitet: | MM / Sm | 03/2015 | Maßstab: | 1 : 5 000 |
| Nachtrag: | / | | Zeichnung Nr.: | |
| | | | Karte F8 | |

© Geobasisdaten: Land NRW, Bonn © RW Power AG
© Topografische Dienst Kadaster, Nederland, Emmen
© Zeichnungsinhalt: © RW Power AG
Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RW Power AG an Dritte weitergegeben, verbreitet, durch Bild- oder sonstige Informationsträger wiedergegeben oder vervielfältigt werden. Sie enthält Betriebs-/Geschäftsgeheimnisse sowie geistiges Eigentum der RW Power AG im Sinne des UG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RW Power AG.