



- Zeichenerklärung**
- 875514 ● 33.30 (Messwert) ● 33.30 (Rechenwert) ausgewählte Pegel
 - 30 — 10 m - Grundwassergleiche
 - 25 — 5 m - Grundwassergleiche
 - Gebiet mit geringer Grundwassermächtigkeit
 - Verbreitung Grundwasserleiter
 - Verwerfung Die Zähne zeigen zur tieferliegenden Scholle.
 - im Modell umgesetzte Abbaugrenze
 - geplante Abbaugrenze
 - Abgrenzung Untersuchungsraum Hambach
 - Abgrenzung Untersuchungsraum Inden
 - Modellrand
 - Staatsgrenze

RWE RWE Power
Wasserwirtschaftliche Planung

Grundwassermodell für das Rheinische Braunkohlenrevier
Kalibrierungsergebnis
Horizont 01-09
Oktober 2021

Bearbeitet:	Ra / Ju / Kf / Ra / Sm	05/2023	Maßstab:	1 : 100 000
Nachtrag:			Zeichnung Nr.:	

R:\BERICHTE\2022\Gm\Modell\berich2022.gws **Anlage 27**

© Geobasisdaten: © RWE Power AG
© Zeichnungserhalt: © RWE Power AG
© Topografische Dienstleister: Nederland, 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-Geschäftsgeheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UfG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.