



Zeichenerklärung

- 4,8 Überstrommenge 2200
- 4,9 Überstrommenge 2021
- Randbereiche
- Lage der schützenswerten Feuchtgebiete
- 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
Übersichtsplan des Rheinischen Braunkohlenreviers mit Überstrommengen

Bearbeitet:	RA / JU / KR / Ra / Sm	05/2023	Maßstab: 1 : 100 000
Nachtrag:			Zeichnung Nr.:
R:\BERICHTE\2022\Gm\Modell\berich\2022.gws			Anlage 98

© Geobasisdaten: © RWE Power AG
© Zeichnungshalt: © 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-Geheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UrG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.