



Legende

Sulfatkonzentration [mg/L]

- bis 100
- > 100 - 250
- > 250 - 1000
- > 1000 - 2700
- > 2700

- geplanter Tagebaues
- Verweirung
- Verbreitung Grundwasserleiter
- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Begrenzung eines Abbaufeldes
- Staatsgrenze

RWE

RWE Power
Wasserschuttschutz Planung

Braunkohlenplan Garzweiler II für das aufgrund des vereinbarten Kohleausstiegs geänderte Tagebauvorhaben Garzweiler II einschließlich der im Bereich Frimmersdorf erfolgten Anpassungen

Anlage Grundwassermodell
Sulfatkonzentration 2100
Grundwasserleiter 08

Standort	Ju / Sm	100004	Maßstab	1 : 75 000
Vertrag			Zeichnung Nr.	
			Anlage	08

© Geobasisdaten: © RWE Power AG
© Zeichnungsbild: © RWE Power AG
© Fotografische Daten: Kassel, Niederland, Bonn

Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben werden. Nach 200 oder sonstiger schriftlicher Genehmigung sind die Rechte der RWE Power AG an den Daten der LSG, der Kassel und der Niederlande liegen bei der RWE Power AG.