



Legende

Sulfatkonzentration [mg/L]



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

RWE

RWE Power
Wasserschutz-Ebene Planung

Braunkohlenplan Garzweiler II für das aufgrund des vereinbarten Kohleausstiegs geänderte Tagebauvorhaben Garzweiler II einschließlich der im Bereich Frimmersdorf erfolgten Anpassungen
Anlage Grundwassermodell
Sulfatkonzentration 2200
Grundwasserleiter 6D

Standort	Jah / km	10/2014	Maßstab	1 : 75 000
Vertrag			Zeichnung Nr.	
			Anlage	58

© 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 Weiterentwicklung wird gegebenenfalls eine Veranlassung sein. Die weitere Nutzung dieser Unterlage ist ohne schriftliche Genehmigung der RWE Power AG ist. Bitte die LSG, die Nutzungs- und Verantwortungsregeln lesen bei der RWE Power AG