



Legende

Sulfatkonzentration [mg/L]

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

- geplanter Tagebaues
- Verwerfung
- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Begrenzung eines Abbaufeldes
- Staatsgrenze

RWE

RWE Power
Wasserschulden Planung

Braunkohlenplan Garzweiler II für das aufgrund des vereinbarten Kohleausstiegs geänderte Tagebauvorhaben Garzweiler II einschließlich der im Bereich Frimmersdorf erfolgten Anpassungen
Anlage Grundwassermodell
Sulfatkonzentration 2300
Oberes Grundwasserstockwerk

Standort	JA / BM	10/2024	Maßstab	1 : 75 000
Herstellung		1	Zeichnung Nr.	
			Anlage	41

© Geodatenbank: © RWE Power AG
© Zeichnungsbasis: © RWE Power AG
© Fotografische Daten: NASA, Sentinel, Bing
Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben werden. Nach 100 oder weniger Jahren ist der Inhalt dieser Unterlage zu vernichten. Die weitere Verbreitung ohne schriftliche Genehmigung der RWE Power AG ist strengstens untersagt. Alle Rechte vorbehalten. RWE Power AG