

Legende

- Grenze der Wasserprovinz Haus Aden
- 380 m Deckgebirgsbasis
- Grenze der Grubenfelder
- Abbauflächen
- Messungen des CH4-Gehaltes an der Tagesoberfläche

Coordinate System: DHDN 3 Degree Gauss Zone 2
 Projection: Gauss Kruger
 Datum: Deutsches Hauptdreiecksnetz
 False Easting: 2.500.000,0000
 False Northing: 0,0000
 Central Meridian: 6,0000
 Scale Factor: 1,0000
 Latitude Of Origin: 0,0000
 Units: Meter

Geobasisdaten der Kommunen und des Landes NRW © Geobasis NRW <2023>

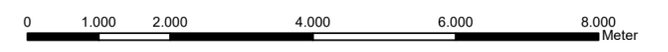


DMT GmbH & Co. KG
 Civil & Mining Engineering
 Am TÜV 1, D-45307 Essen
 Telefon +49 201 172-1785 / Mail: cme@dm-group.com
TUVNORDGROUP

Gutachtliche Stellungnahme zur Freisetzung von Grubengas an der Tagesoberfläche im Zuge des Wasseranstieges in der Wasserprovinz Haus Aden auf -380 m NHN

Bereiche mit Messung des CH4-Gehaltes an der Tagesoberfläche

1:70.000



Gezeichnet November 2023 G. Ries	Bearbeitet November 2023 T. Imgrund	Geprüft November 2023 T. Imgrund	PFG-Nr.: 341 154 23 Anlage: 4
--	---	--	--