



Legende

- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomplex 23/23o
- Aufspaltung des Hauptflözkomplexes in die Flöze 23o1 und 23o2
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche
- > 70 %
- 65 - 70 %
- 60 - 65 %
- 55 - 60 %
- 50 - 55 %
- 45 - 50 %
- 40 - 45 %
- 35 - 40 %
- 30 - 35 %
- 25 - 30 %
- < 25 %

Auftragnehmer:		 GEOmontan <small>Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg</small>		www.geomontan.de	
Auftraggeber:		 Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Postfach 54 01 37 01311 Dresden			
Projekt:		Modellierung tertiärer Faziesseinheiten und geochemischer Faktoren in Bergbaufolgelandschaften - FuE-Abschlussbericht -			
Inhalt:		Karte Flözkomplex 23/23o, C_d (% wf)			
Maßstab:	Stand:	Zeichnung:		Anlage 3.39	
1 : 100.000	Oktober 2011	Kohlechemiekarten_FuE_23o.dwg			
bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage:			
gezeichnet:	Rascher				
geprüft:	Escher				