

Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg-Vorpommern	Kurz: KOR50_GK_A
Erläuterung: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung und erkundete Lagerstätten der Landesfläche M-V und des angrenzenden Ostseegrundes im Maßstab 1:50.000	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1 : 50.000 Genauigkeit: k.A.	
Quelle: Karte der oberflächennahen Rohstoffe Mecklenburg-Vorpommern Maßstab 1:50.000 - Grundkarte A (Rohstoffverbreitung)	
Rechte: LUNG	
Erstaufnahme: 2005 Letzte Änderung: 31.12.2007	
Bearbeiter: Dr. Andreas Börner	
Vollständigkeit: Land M-V und zugehörige marine Gebiete der 12 Meilenzone	
Bezugssystem: <input checked="" type="checkbox"/> Standard (Gauss-Krüger, Bessel, 3°, 4. Streifen) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

gk_a_h_to.dbf, (Attributtabellen)

Attribut: Id-nr	
Typ: C	Länge: 20 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]
1 bis n	Laufende Nummerierung der Fläche z.B. 2238-1-1-To 2238 = Messtischblattnummer, hier z.B. „2238“ 1 = lfd. Nr. des Lagerstättenbereiches 1 = lfd. Nr. des Verbreitungsgebietes innerhalb des Lagerstättenbereiches To = Kurzbezeichnung des Rohstoffs, hier z.B. „Ton“

gk_a_h_to.dbf, (Attributtabellen)

Attribut: H_Tone	
Typ: C	Dezimalstellen: 0
Länge: 60	
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]
Wechselnd z.B. „Ton-Höffigkeitsgebiet – Tarnow“	Beschreibung der Fläche bestehend aus: - Bezeichnung Rohstoffart, hier z.B. „Ton“ - rohstoffgeologische Einstufung, hier immer „Höffigkeitsgebiet“ - Bezeichnung des Lagerstättenbereiches, hier z.B. „Tarnow“

gk_a_h_to.dbf, (Attributtabellen)

Attribut: Genese	
Typ: C	Dezimalstellen: 0
Länge: 60	
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]
Wechselnd z.B. „sandig bis tonige Bänderschluße“	Wechselnd, genetische und lithologische Kurzbeschreibung der Fläche, hier z.B. „sandig bis tonige Bänderschluße“