Geodaten der Abteilung Geologie  Übersichtskarten  Oberfläche 1:50.000  Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg- Vorpommern					
Oberfläche 1:50.000  Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg- Kur					
Oberfläche 1:50.000  Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg- Kur	50_kart KOR50				
Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg- Ku	KOR50				
Name: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung in Mecklenburg- Ku	KOR50				
	WODEN OV A				
	rz: KOR50_GK_A				
Erläuterung: Oberflächennahe Rohstoffverbreitung und erkundete Lagerstätten der Landesfläche M-V und des angrenzenden Ostseegrundes im Maßstab 1:50.000					
Typ: x Polygon x Linie	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: 3	31.12.2007				
Bearbeiter: Dr. Andreas Börner					
Vollständigkeit: Land M-V und zugehörige marine Gebiete der 12 Meilenzone					
Bezugssystem:  x Standard (Gauss-Krüger, Bessel, 3°, 4. Streifen) abweichendes Bezugssystem:					

## $\label{eq:gk_a_l_v_ks_sa_qs.dbf} \textbf{gk}\_\textbf{a}\_\textbf{l}\_\textbf{v}\_\textbf{ks}\_\textbf{sa}\_\textbf{qs.dbf}, (Attributtabellen)$

Attribut: Id-Nr				
Тур: С	Länge: 20 Dezimalstellen: 0			
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]			
1 bis n	Laufende Nummerierung der Fläche z.B. 1949-3-2-Sa-L1			
	1949= Messtischblattnummer, hier z.B. "1949"			
	3 = Ifd. Nr. des Lagerstättenbereiches			
	2 = Ifd. Nr. des Verbreitungsgebietes innerhalb des			
	Lagerstättenbereiches			
	Sa = Kurzbezeichnung des Rohstoffs, hier "Sand", möglich auch			
	"Kiessand", "Quarzsand", "Küstenschutzsand"			
	L1 = Lagerstättennummer, z.B. hier "Lagerstätte 1", auch möglich "Vorkommen"			

## gk\_a\_l\_v\_ks\_sa\_qs.dbf, (Attributtabellen)

Attribut: L_V_KS_S_Qs				
Typ: C	änge:	60	Dezimalstellen: 0	
Inhalt:			Bedeutung: [Beschreib]	
Wechselnd z.B. "Sand-La Bannemin"	agerstätte		Beschreibung der Fläche bestehend aus: -Bezeichnung Rohstoffart, hier z.B. "Sand" - rohstoffgeologische Einstufung, hier z.B. "Lagerstätte" ("Vorkommen" hier möglich) - Bezeichnung des Lagerstättenbereiches, hier z.B. "Bannemin"	