

Name: FIS Gewässer: Küstenschutzgebiete	Küstenschutzgebiete
<p>Erläuterung: Das FIS Gewässer (FIS-G) hält landesweit eine Vielzahl von Katastern für diverse Themengruppen mit z.T. komplexer Attributierung. Eine vollständige Themenübersicht sowie Informationen zur FIS-Nutzung finden Sie auf den Webseiten des LUNG unter https://www.lung.mv-regierung.de/insite/cms/umwelt/wasser/fis_wasser/fis_gewaesser.htm</p> <p>Die FIS-G-Themen incl. Kulissenthemen stehen im FIS-G, im Kartenportal (KPU) des LUNG, im Geoportal MV sowie über Dienste zur Verfügung:</p> <p>Dienste des Kartenportal Umwelt (KPU) des LUNG:</p> <p>WMS: https://www.umweltkarten.mv-regierung.de/script/mv_a3_gewaesser_wms.php? WFS: https://www.umweltkarten.mv-regierung.de/script/mv_a3_gewaesser_wfs.php?</p> <p>Dienste des FIS Gewässer (FIS-G) des LUNG: für die Daten des FIS-G:</p> <p>WMS: https://watergis-wms.cismet.de/services/wms? WFS: https://watergis-wms.cismet.de/services/wfs?</p> <p>Dienste des FIS Gewässer (FIS-G) des LUNG: für die Kulisse FG/SG:</p> <p>WMS: https://watergis-wms.cismet.de/services/fg-sg? WFS: https://watergis-wms.cismet.de/services/fg-sg_wfs?</p> <p>Besonderheiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Die Festsetzung wasserwirtschaftlicher Schutzgebiete erfolgt über Rechtsverordnungen. In diesem Thema werden die Geometrien gehalten. Es werden Links angeboten zu den Wasserbuchblättern und zum zentralen Metaportal. Über die Linkfelder ‚wbbl‘ und ‚info‘ können Zusatzinformationen abgerufen werden. 	
<p>Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt</p> <p>Maßstab: 1:10.000 / 1:25.000 / ALK Genauigkeit: +/- 25 m bzw. lt. ALK</p> <p>Quelle: Rechtsverordnungen</p> <p>Rechte: LUNG MV (CC BY-SA 3.0)</p> <p>Erstaufnahme: 4/2004 Letzte Änderung: 12. 02. 2007</p> <p>Bearbeiter: LUNG: Dr. Neumann</p> <p>Vollständigkeit: M-V</p> <p>Bezugssystem:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Standard: ETRS89 / Zone 33 / EPSG 5650</p> <p><input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____</p> <p>topologisch geprüft: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/></p>	

Attributtabelle:

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Regeln
ksg_name	Name		Rechtsverordnung	
wbbl	Wasserbuchblatt	→ WBBL	LUNG	x
info	Info/Kontakt	→ Portal Meta	LUNG	
flaeche	Fläche in qm		FIS: Geodaten	
wbbl_url	Download Wasserbuch Eintragung			

Attribute:

Attribut:	ksg_name	Name		
Typ:	C	Länge:	75	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				

Attribut:	wbbl	Wasserbuchblatt		
Typ:	C	Länge:	10	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:	NULL (leer) oder Link auf existentes Wasserbuchblatt			

Attribut:	info	Info/Kontakt		
Typ:	C	Länge:	250	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
	Link zu Metaver-Objekt „Küstenschutzgebiete Mecklenburg-Vorpommern“			
Regeln:				

Attribut:	flaeche	Fläche in qm		
Typ:	N	Länge:	12	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				

Attribut:	wbbl_url	Download Wasserbuch Eintragung		
Typ:	N	Länge:	255	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				