

Name: FIS Gewässer: Küstengewässer: Zonen: Flächen	KG Zonen Flächen
<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://umweltkarten.lung-mv.de/dienste/wg_gewaesser WFS: https://umweltkarten.lung-mv.de/dienste/wg_gewaesser</p> <p>Dienste des FIS Gewässer (FIS-G) des LUNG: für die Daten des FIS-G:</p> <p>WMS: https://watervis-wms.cismet.de/services/wms? WFS: https://watervis-wms.cismet.de/services/wfs?</p> <p>Dienste des FIS Gewässer (FIS-G) des LUNG: für die Kulisse FG/SG:</p> <p>WMS: https://watervis-wms.cismet.de/services/fg-sg? WFS: https://watervis-wms.cismet.de/services/fg-sg_wfs</p> <p>Besonderheiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgehend von der Küstenlinie (gleich Grenze der Binnen-EZG) sowie der Basislinie gliedern sich die Küstengewässer nach fachlichen und rechtlichen Vorgaben in Zuständigkeitsgebiete. 	
<p>Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt</p> <p>Maßstab: 1:1.000/1:25.000 Genauigkeit: +/- 0.5...25 m</p> <p>Quelle: DOP / DGM / DTK / Seegrenzkarte / Verordnungstexte</p> <p>Rechte: LUNG MV (CC BY-SA 3.0)</p> <p>Erstaufnahme: 2018 Letzte Änderung: 24.10.2025</p> <p>Bearbeiter: LUNG, Neumann</p> <p>Vollständigkeit: Ostseeraum vor 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: (grau hinterlegt: LUNG-interne Attribute)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Regeln
gbk_typ	Typ der Zone		LUNG	
flaeche	Fläche in qm		FIS: Geodaten	
fis_g_date	last edit: Zeitstempel		FIS	
fis_g_user	last edit: Nutzer		FIS	

Attribute: (grau hinterlegt: LUNG-interne Attribute)

Attribut:	gbk_typ	Typ der Zone			
Typ:	c	Länge:	4	Dezimalstellen:	
Inhalt:	Bedeutung:				
ikg	Innere Küstengewässer				
ism	1 Seemeile				
kme	Küstenmeer				
awz	Ausschließliche Wirtschaftszone				
ismk	Innere Küstengewässer + 1 Seemeile				
kmek	Innere Küstengewässer + 1 Seemeile + Küstenmeer				
awzk	Innere Küstengewässer + 1 Seemeile + Küstenmeer + AWZ				
Regeln:					

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