

Name: FIS Gewässer: Überschwemmungsgebiete	Überschwemmungsgebiete
<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, den Verordnungstexten sowie zum zentralen Metaportal. • Nur für Beschlüsse ab dem 3.10.90 sind Links zum Verordnungstext verfügbar. • Über die Linkfelder ‚wbbl‘, ‚recht‘ und ‚info‘ können Zusatzinformationen abgerufen werden. 	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1:10.000 / 1:25.000 / ALK Genauigkeit: +/- 25 m bzw. lt. ALK	
Quelle: Rechtsverordnungen	
Rechte: LUNG MV (CC BY-SA 3.0)	
Erstaufnahme: 2005 Letzte Änderung: 15. 12. 2020	
Bearbeiter: LUNG, Dr. Neumann	
Vollständigkeit: M-V	
Bezugssystem:	
<input checked="" type="checkbox"/> Standard: ETRS89 / Zone 33 / EPSG 5650	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	

Attributtabelle:

Attributname	Attributbe deutung	Verknüpfung	Quelle	Regeln
uesg_name	Name		Rechtsverordnung	
uesg_name2	Name Teilgebiet		Rechtsverordnung	
beschlussn	Nummer Beschluss		Rechtsverordnung	
beschlussd	Datum Beschluss		Rechtsverordnung	
uesg_typ	Typ		LUNG	
bemerkung	Bemerkungen		LUNG	
wbbl	Wasserbuchblatt	→ WBBL	LUNG	x
recht	Rechtsgrundlage	→ Portal Recht	LUNG	
info	Info/Kontakt	→ Portal Meta	LUNG	
flaeche	Fläche in qm		FIS: Geodaten	
wbbl_url	Download Wasserbuch Eintragung			

Attribute:

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

Attribut:	uesg_name2	Name Teilgebiet		
Typ:	C	Länge:	75	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				

Attribut:	beschlussn	Nummer Beschluss		
Typ:	C	Länge:	50	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Beschlusnummer	Beschlussnummer, sofern vorhanden			
nicht vorhanden	Beschlüsse ohne (bekannte) Beschlussnummer			
Regeln:				

Attribut:	beschlussd	Datum Beschluss		
Typ:	C	Länge:	12	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				

Attribut:	uesg_typ	Typ		
Typ:	C	Länge:	10	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
UESG	Überschwemmungs- bzw. Hochwassergebiet			
VÄSP	Veränderungssperre			
Polder	Polder eines Überschwemm.- bzw. Hochwassergebiets			

Deich	Gebiet zwischen Uferlinie und binnenseitigem Deichfuß		
Regeln:			

Attribut:	bemerkung	Bemerkungen		
Typ:	C	Länge:	250	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
Regeln:				

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

Attribut:	recht	Rechtsgrundlage		
Typ:	C	Länge:	250	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
	Link zu Objekt (Angabe erforderlich für kaskadierte WMS (GDI-DE))			
Regeln:				

Attribut:	info	Info/Kontakt		
Typ:	C	Länge:	250	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
	Link zu Metaver-Objekt „Überschwemmungsgebiete 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:				