

<b>Name:</b>	Gewässernetz M-V: Fließgewässer: Wasserkörper			<b>fg_la_wk</b>
<b>Erläuterung:</b>	In diesem Thema werden die Fließgewässer-Wasserkörper gehalten.			
	Besonderheiten:			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die lt. WRRL berichtspflichtigen Fließgewässer (d.h. Fließgewässer mit einem Einzugsgebiet ab 10 km<sup>2</sup>), werden nach einem Kriterienkatalog in homogene Abschnitte unterteilt. Dabei können zu einen Wasserkörper auch Abschnitte unterschiedlicher Gewässerkennzahl gehören.</li> <li>Da in diesem Thema die Basishaltung/Pflege der FG-WK erfolgt, werden die evtl. mehreren Abschnitte eines WK separat gehalten (single part) - somit ist auch die genannte Länge die Länge eines Abschnitts. Zusätzlich wird im Attribut laenge_wk die Gesamtlänge des WK vom FIS automatisch ermittelt und aktualisiert.</li> </ul>			
<b>Typ:</b>	<input type="checkbox"/> Polygon	<input checked="" type="checkbox"/> Linie	<input type="checkbox"/> Punkt	
<b>Maßstab:</b>	1:1.000/1:10.000	<b>Genauigkeit:</b>	+/- 0.5...10 m	
<b>Quelle:</b>	DOP / DTK10			
<b>Rechte:</b>	LUNG			
<b>Erstaufnahme:</b>	2001	<b>Letzte Änderung:</b>	12.04.2018	
<b>Bearbeiter:</b>	LUNG, Abt. 3, Dr. Neumann / Herr Rahmlow			
<b>Vollständigkeit:</b>	(mindestens) alle WK, für die M-V berichtspflichtig ist			
<b>Bezugssystem:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Standard: ETRS89 / Zone 33 <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____			
<b>topologisch geprüft:</b>	ja	<input checked="" type="checkbox"/>	nein	<input type="checkbox"/>

Attributtabelle:

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
la_cd	Gewässerkennzahl LAWA		LUNG	lt. letzt. Änd.
la_st_von	Station (von) auf LAWA-Route		Geodaten	lt. letzt. Änd.
la_st_bis	Station (bis) auf LAWA-Route		Geodaten	lt. letzt. Änd.
wk_nr	Nummer Wasserkörper		LUNG	lt. letzt. Änd.
laenge	Länge des (evtl. einzigen) Abschnitts in m		FIS	lt. letzt. Änd.
laenge_wk	Länge des Wasserkörpers in m (Summe der Längen der evtl. mehreren Abschnitte)		FIS	lt. letzt. Änd.

Attribute:

<b>Attribut:</b>	la_cd	Gewässerkennzahl LAWA		
<b>Typ:</b>	n	<b>Länge:</b>	15	<b>Dezimalstellen:</b> 0
<b>Inhalt:</b>		<b>Bedeutung:</b>		

<b>Attribut:</b>	la_st_von	Station (von) auf LAWA-Route		
<b>Typ:</b>	n	<b>Länge:</b>	10	<b>Dezimalstellen:</b> 2
<b>Inhalt:</b>		<b>Bedeutung:</b>		

<b>Attribut:</b>	la_st_bis	Station (bis) auf LAWA-Route		
<b>Typ:</b>	n	<b>Länge:</b>	10	<b>Dezimalstellen:</b> 2
<b>Inhalt:</b>		<b>Bedeutung:</b>		

<b>Attribut:</b>	wk_nr	Nummer Wasserkörper		
Typ:	c	Länge:	10	Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>			

<b>Attribut:</b>	laenge	Länge des (evtl. einzigen) Abschnitts in m		
Typ:	n	Länge:	10	Dezimalstellen: 2
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>			

<b>Attribut:</b>	laenge_wk	Länge des Wasserkörpers in m (Summe der Einzellängen der evtl. mehreren Abschnitte)		
Typ:	n	Länge:	10	Dezimalstellen: 2
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>			