

<b>Name:</b> Messnetz Fließgewässer Biologie	<b>Biologie   FG</b>
<b>Erläuterung:</b> Messnetz Fließgewässer Biologie	
<b>Quelle:</b> FG Bio-DB	
<b>Rechte:</b> LUNG MV (CC BY-SA 3.0)	
<b>Erstaufnahme:</b>	<b>Letzte Änderung:</b>
<b>Bearbeiter:</b> LUNG, Dezernat 320 (Wasserrahmenrichtlinie)	

*\*ausgegraute Attribute sind für diese Gewässerart nicht relevant*

<b>Attribut</b>	<b>Bedeutung</b>	<b>Codelist</b>
psid	Messstellen Bezeichnung	
aktiv	aktive Messstelle ?	
wk_k	Wasserkörper-Code	
gewaessername	Gewässername	
gewaesserkennzahl	Gewässerkennzahl	
fge	Flussgebietseinheit	
bearbeitungsgebiet	Bearbeitungsgebiet	
planungseinheit	Planungseinheit	
lage	Ort der Messstelle	
status_bp3	ökologischer Zustand Wasserkörpers in BP3	
wk_status_bp4	ökologischer Zustand Wasserkörpers in BP4	
hmwb_fg	Fallgruppe nach WRRL	
lawa_typ	LAWA-Typ Wasserkörper	
ezg_km2	Einzugsgebietsgröße	
chemie_mst	zugeordnete Chemie-Messstelle	
stalu	StALU	
referenzstrecke	fiBS Referenzstrecke	
soll_position_text	Rechtswert / Hochwert	
ART_PP	Phytoplankton Messstelle?	
ART_DIA	Diatomeen Messstelle?	
ART_MP_POD	Phytobenthos (ohne Diatomeen) Messstelle?	
ART_MZB	Makrozoobenthos Messstelle	
ART_FISCHE	Fisch Messstelle?	