Abschnitt: 104\_0049 Gewässer: Wemperbaach OWK-ID: IV-2.3

## **Identifikation und Status**

Abschnitt-ID (Länge) 104\_0049 (100m)

OWK-ID IV-2.3

Gewässername Wemperbaach
Stationierung (von) [m] 4900

Stationierung (bis) [m] 5000

Kartierungsstatus kartiert

Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe

Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe
Erhebungsdatum 18.04.2019

Name der Kartierer\*in Sven Holl (Planungsbüro Zumbroich)

## Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 5: Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
LUX-Typ Typ I-II: Bäche der submontanen und kollinen Stufen des Öslings

Substrattyp im Referenzzustand Schotter
Talform Auetal
Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

Windungsgrad im Referenzzustand gewunden (Windungsgrad 1,26 - 1,5)

Anthropogene Überprägung keine

Sonderfall Kleinstgewässer (K) Gewässerlage Freie Landschaft

 Sohlbreite
 <1 m</td>

 Obere Breite
 <1 m</td>

 Einschnittstiefe
 <0,2 m</td>

 Mittelwassertiefe
 0,1 - 0,3 m

Bewertung (Klassen 1 - 7)	KI	assen (Grad der Veränderung): 1 - unve	rände	rt, 2 - gering, 3 - mäßig,	4 - deutli	ch, 5 - stark, 6 - sehr stark	k, 7 - vollständig
Einzelparameter		Hauptparameter		Bere	eich		Gesamt
EP-1.1 Laufkrümmung	5	HP-1 Laufentwicklung	5				
EP-1.2 Krümmungserosion	0						
EP-1.3 Längsbänke	0						
EP-1.4 Laufstrukturen	6						
EP-2.1 Querbauwerke	0	HP-2 Längsprofil					
EP-2.2 Verrohrung	0						
EP-2.3 Rückstau	0						
EP-2.4 Querbänke	0		4	Sohle	4		
EP-2.5 Strömungsdiversität	5						
EP-2.6 Tiefenvarianz	0						
EP-2.7 Ausleitung	0						
EP-3.1 Sohlsubstrat	0	UD 0 0 11 / 1 /		2			
EP-3.2 Substratdiversität	2		2				
EP-3.3 Sohlverbau	0	HP-3 Sohlstruktur	2				
EP-3.4 Sohlstrukturen	2						
EP-4.1 Profiltyp	4					Gesamt-	
EP-4.2 Profiltiefe	1					bewertung	4
EP-4.3 Breitenerosion	0	HP-4 Querprofil	3				
EP-4.4 Breitenvarianz	4	Quoipio					
EP-4.5 Durchlass	0						
EP-5.1 Uferbewuchs (li)	7			Ufer	5		
EP-5.2 Uferverbau (li)	0	HP-5 Uferstruktur (links)	6				
EP-5.3 Uferstrukturen (li)	5						
EP-5.1 Uferbewuchs (re)	7			6			
EP-5.2 Uferverbau (re)	0	HP-5 Uferstruktur (rechts)	6				
EP-5.3 Uferstrukturen (re)	6						
EP-6.1 Flächennutzung (li)	4						
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)	7	HP-6 Gewässerumfeld (links)	5		_		
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	0			l accol			
EP-6.1 Flächennutzung (re)	4	HP-6 Gewässerumfeld (rechts)		Land	5		
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)	7		5				
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)	0						





**OWK-ID: IV-2.3** Abschnitt: 104\_0049 Gewässer: Wemperbaach Erfassung der Haupt- und Einzelparameter Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung EP-1.1 Laufkrümmung **Funktionale Einheiten** schwach geschwungen EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion 5 0 Krümmung EP-1.3 Längsbänke (1.1, 1.3, 1.4) 0 EP-1.4 Laufstrukturen Totholzverklausung keine Beweglichkeit 4 (1.2, 4.2, 5.2)Sturzbaum keine Inselbildung keine Laufweitung Ansätze Laufverengung Ansätze Ansätze Laufgabelung Altarm, Nebengerinne keine Klasse 5 Biberdamm keine Hauptparameter HP-2 Längsprofil Funktionale Einheiten EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk EP-2.2 Verrohrung keine EP-2.3 Rückstau kein Längsprofilelemente 4 EP-2.4 Querbänke Λ (2.4, 2.5, 2.6) EP-2.5 Strömungsdiversität gering 0 EP-2.6 Tiefenvarianz 0 Hindernisse EP-2.7 Ausleitung 0 (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5) EP-2.01 Strömungsbilder 0 Klasse Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur **Funktionale Einheiten** EP-3.1 Sohlsubstrat Sand, Kies (dominierend), Schotter EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) Makrophyten, leb. Teile terr. Pflanzen (dominierend) EP-3.2 Substratdiversität groß 2 Substrate EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig) (3.1, 3.2, 3.4, 3.01) EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar Pool, Stille Ansätze Sohlverbau 1 Schnelle keine (3.1, 3.3)Kolk, Tiefenrinne ein keine Kehrwasser Kaskade keine Totholz keine Wurzelfläche Ansätze Makrophyten mehrere Klasse 2 EP-3.01 Sohlbelastungen keine Hauptparameter HP-4 Querprofil EP-4.1 Profiltyp verfallendes Regelprofil Funktionale Einheiten EP-4.2 Profiltiefe sehr flach EP-4.3 Breitenerosion 3 Profilform (4.1) EP-4.4 Breitenvarianz mäßig 2 EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke Profiltiefe ( (4.2)





3

3

Breitenentwicklung) (4.3, 4.4)

Klasse

Abschnitt: 104_0049	Gewässer: Wemperbaach	OWK-ID: IV-2.3		
Hauptparameter HP-5 Uferstruktur				
EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li)	keine, anthropogen Krautflur, Hochstauden, Wiese	Funktionale Einh	eiten	
EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re)	keine, anthropogen Krautflur, Hochstauden, Wiese	Bewuchs (5.1, 5.02)	li 6	re 6
EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.2 Uferverbau (re)	kein Verbau (vollständig) kein Verbau (vollständig)			
EP-5.3 Uferstrukturen Baumumlauf (li) Prallbaum (li) Sturzbaum (li) Holzansammlung (li) Unterstand (li) Abbruchufer (li)	ein keine keine keine keine Ansätze keine	Uferverbau (5.2)	li 1	re 1
Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re)	keine keine keine keine Ansätze keine	Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01)	li 6	re 6
EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung	keine keine sonnig	Klasse	li 6	re 6

## Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li)	Grünland (>50%)	Funktionale Einheiten		
EP-6.1 Flächennutzung (re)	Grünland (>50%), nicht bodenst. Wald, Nadelforst	Vorland	li 4	re 4
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)	kein (vollständig)	(6.1, 6.3, 6.01)	li	re
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)	kein (vollständig)	Uferstreifen (6.2)	6	
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)	keine			
Entfernung zum Gewässer: gering (<	10 m); mittel (10-40 m); groß (>40 m)			
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re)	keine	Klasse	li 5	re 5

## Fotodokumentation







