Abschnitt: 610_0016 Gewässer: lerpeldengerbaach OWK-ID: I-5.2

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 610_0016 (100m)

OWK-ID I-5.2

Gewässername lerpeldengerbaach

Stationierung (von) [m] 1600
Stationierung (bis) [m] 1700
Kartierungsstatus kartiert
Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe
Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe
Erhebungsdatum 21.01.2020

Name der Kartierer*in Johanna Reineke (Planungsbüro Zumbroich)

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 6: Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

LUX-Typ Typ IV: Bäche der kollinen Stufe des Gutland

Substrattyp im Referenzzustand Sand

Talform Sohlenkerbtal Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

Windungsgrad im Referenzzustand schwach gewunden (Windungsgrad 1,06 - 1,25)

Anthropogene Überprägung keine Sonderfall kein

Gewässerlage Freie Landschaft

 Sohlbreite
 1 - 2 m

 Obere Breite
 >2 - 5 m

 Einschnittstiefe
 >0,5 - 1 m

 Mittelwassertiefe
 <0,1 m</td>

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





2

2

2

0

1

1

2

2

OWK-ID: I-5.2 Abschnitt: 610_0016 Gewässer: lerpeldengerbaach

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung mäßig geschwungen EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion häufig schwach EP-1.3 Längsbänke mehrere

EP-1.4 Laufstrukturen

Biberdamm

Totholzverklausung Ansätze Sturzbaum mehrere Inselbildung keine Laufweitung ein Laufverengung ein keine Laufgabelung Altarm, Nebengerinne keine

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit (1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 2

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

EP-2.2 Verrohrung keine EP-2.3 Rückstau kein EP-2.4 Querbänke mehrere EP-2.5 Strömungsdiversität mäßig EP-2.6 Tiefenvarianz mäßig EP-2.7 Ausleitung keine

EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt, leicht plätschernd

keine

Funktionale Einheiten

Längsprofilelemente

(2.4, 2.5, 2.6)

Hindernisse (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse

Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

EP-3.1 Sohlsubstrat Ton/Löß/Lehm, Sand, Kies (dominierend), Schotter EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) Falllaub/Getreibsel (dominierend), Totholz

groß EP-3.2 Substratdiversität

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

Pool, Stille ein Schnelle mehrere Kolk, Tiefenrinne keine Kehrwasser keine Kaskade keine mehrere Totholz Wurzelfläche keine Makrophyten keine

EP-3.01 Sohlbelastungen keine **Funktionale Einheiten**

Substrate (3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau

(3.1, 3.3)

Klasse 1

Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-4.1 Profiltyp annähernd Naturprofil

EP-4.2 Profiltiefe flach EP-4.3 Breitenerosion schwach EP-4.4 Breitenvarianz mäßia

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke **Funktionale Einheiten**

Profilform (4.1)

2 Profiltiefe ((4.2)

Breitenentwicklung)

(4.3, 4.4)

2 Klasse





Abschnitt: 610_0016	Gewässer: lerpeldengerbaach	OWK-ID: I-5.2
Hauptparameter HP-5 Uferstrukti	ur	
EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li)	bodenständiger Wald keine, naturbedingt	Funktionale Einheiten
EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re)	bodenständiger Wald keine, naturbedingt	Bewuchs (5.1, 5.02) 1 1
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)	keine ein mehrere zwei keine keine	Uferverbau (5.2) li re
Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re)	keine ein mehrere zwei keine keine	Naturraumtypische li re Ausprägung 1 1 (5.3, 5.01)
EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re)	keine keine	Klasse 1 1
EP-5.02 Beschattung	schattig	

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li)	bodenständiger Wald (>50%), nicht bodenst. Wald, Nadelforst	Funktionale Einh	nktionale Einheiten	
EP-6.1 Flächennutzung (re)		Vorland	li 3	re 1
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)	Wald/Sukzession (vollständig)	(6.1, 6.3, 6.01)	li	re
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)	Wald/Sukzession (vollständig)	Uferstreifen (6.2)	1	
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)	keine			
Entfernung zum Gewässer: gering (<1	0 m); mittel (10-40 m); groß (>40 m)			
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re)	keine	Klasse	li 2	re 1

Fotodokumentation







