Abschnitt: 009_0067 Gewässer: Alzette OWK-ID: VI-1.1.b

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 009_0067 (100m)

OWK-ID VI-1.1.b Gewässername Alzette Stationierung (von) [m] 6700 Stationierung (bis) [m] 6800 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 14.01.2020 Erhebungsdatum

Name der Kartierer*in Melanie Vollmer (Planungsbüro Zumbroich)

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 9.1: Karbonatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

LUX-Typ Typ V: Flüsse der kollinen Stufe des Gutland

Substrattyp im Referenzzustand Sand
Talform Mäandertal
Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

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

Anthropogene Überprägung keine Sonderfall kein

 Gewässerlage
 Freie Landschaft

 Sohlbreite
 >10 - 20 m

 Obere Breite
 >10 - 20 m

 Einschnittstiefe
 >2 - 3 m

 Mittelwassertiefe
 >0,5 - 1 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 starl	k, 7 - vollständig
Einzelparameter		Hauptparameter		Bere	eich		Gesamt
EP-1.1 Laufkrümmung	0	HP-1 Laufentwicklung					
EP-1.2 Krümmungserosion	0		4				
EP-1.3 Längsbänke	5						
EP-1.4 Laufstrukturen	5						
EP-2.1 Querbauwerke	0	HP-2 Längsprofil	3	Sohle	3		
EP-2.2 Verrohrung	0						
EP-2.3 Rückstau	0						
EP-2.4 Querbänke	4						
EP-2.5 Strömungsdiversität	4						
EP-2.6 Tiefenvarianz	4						
EP-2.7 Ausleitung	0						
EP-3.1 Sohlsubstrat	0						
EP-3.2 Substratdiversität	4	HP-3 Sohlstruktur	2				
EP-3.3 Sohlverbau	0		3				
EP-3.4 Sohlstrukturen	2						
EP-4.1 Profiltyp	4					Gesamt-	
EP-4.2 Profiltiefe	4		4			bewertung	4
EP-4.3 Breitenerosion	1	HP-4 Querprofil					
EP-4.4 Breitenvarianz	6						
EP-4.5 Durchlass	0						
EP-5.1 Uferbewuchs (li)	2			Ufer	4		
EP-5.2 Uferverbau (li)	0	HP-5 Uferstruktur (links)	3				
EP-5.3 Uferstrukturen (li)	3	,					
EP-5.1 Uferbewuchs (re)	4]			
EP-5.2 Uferverbau (re)	0		4				
EP-5.3 Uferstrukturen (re)	4						
EP-6.1 Flächennutzung (li)	0						
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)	1	HP-6 Gewässerumfeld (links)	2				
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	0						
EP-6.1 Flächennutzung (re)	0	1		Land	4		
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)	6	HP-6 Gewässerumfeld (rechts)	6				
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)							





4

4

4

3

1

4

5

Abschnitt: 009_0067 Gewässer: Alzette OWK-ID: VI-1.1.b

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung schwach geschwungen

EP-1.1 Verzweigung unverzweigt
EP-1.2 Krümmungserosion vereinzelt schwach

EP-1.3 Längsbänke Ansätze

EP-1.4 Laufstrukturen

Totholzverklausung keine
Sturzbaum Ansätze
Inselbildung keine
Laufweitung keine
Laufverengung keine

Laufgabelung keine
Altarm, Nebengerinne keine

Biberdamm keine

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

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

EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt, leicht plätschernd, gewellt

Funktionale Einheiten

Funktionale Einheiten

Krümmung

(1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit

(1.2, 4.2, 5.2)

Klasse

Längsprofilelemente

(2.4, 2.5, 2.6)

Hindernisse 0

(2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse 3

Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

EP-3.1 Sohlsubstrat Sand, Kies, Schotter (dominierend)

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein (dominierend), Totholz

EP-3.2 Substratdiversität mäßig

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

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

EP-3.01 Sohlbelastungen keine

Funktionale Einheiten

Substrate 3

(3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau (3.1, 3.3)

Klasse 3

Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-4.1 Profiltyp verfallendes Regelprofil

EP-4.2 Profiltiefe mäßig tief
EP-4.3 Breitenerosion schwach
EP-4.4 Breitenvarianz gering

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

Profiltiefe ((4.2) 4

Breitenentwicklung)

(4.3, 4.4)

Klasse 4





Abschnitt: 009_0067	Gewässer: Alzette	OWK-ID: VI-1.1.b
Hauptparameter HP-5 Uferstrukti	ur	
EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li)	bodenständige Galerie naturnahe Krautvegetation	Funktionale Einheiten
EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re)	bodenständige Galerie Krautflur, Hochstauden, Wiese	li re Bewuchs (5.1, 5.02) 3 4
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 ein Ansätze Ansätze keine Ansätze	Uferverbau (5.2) li re
Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re)	keine Ansätze keine ein keine keine	Naturraumtypische li re Ausprägung 3 4 (5.3, 5.01)
EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re)	keine keine	Klasse 3 4
EP-5.02 Beschattung	halbschattig	

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li)	bodenständiger Wald, Brache (>50%)	Funktionale Einheiten		
EP-6.1 Flächennutzung (re)	Grünland, weitere schädl. Struktur gem.6.3 (>50%)	Vorland	li 2	re 5
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)	Wald/Sukzession (vollständig)	(6.1, 6.3, 6.01)	li	re
EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)	kein (10 - 50 m), Saumstreifen (50 - 100 m)	Uferstreifen (6.2)	2	6
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)	Verkehrsflächen, befestigt (gering), Verkehrsflächen, befestigt (mittel)			
Entfernung zum Gewässer: gering (<1				
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li)	keine			
EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re)	keine	Klasse	li 2	re 6

Fotodokumentation







