Abschnitt: 009_0488 Gewässer: Alzette OWK-ID: VI-4.1.1.b

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 009_0488 (100m) OWK-ID VI-4.1.1.b Gewässername Alzette Stationierung (von) [m] 48800 Stationierung (bis) [m] 48900 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 22.03.2020 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 Auetal
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
 >1 - 2 m

 Mittelwassertiefe
 >0,5 - 1 m

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





3

3

3

0

3

1

OWK-ID: VI-4.1.1.b Abschnitt: 009_0488 Gewässer: Alzette

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 eine

EP-1.4 Laufstrukturen

Totholzverklausung Ansätze Sturzbaum ein Inselbildung keine Laufweitung ein Laufverengung keine Laufgabelung ein

keine

Altarm, Nebengerinne keine Biberdamm

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit

(1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 3

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

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

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

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein (dominierend), Falllaub/Getreibsel

EP-3.2 Substratdiversität mäßig

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar Pool, Stille Ansätze Schnelle Ansätze Kolk, Tiefenrinne keine Kehrwasser

Kaskade keine Totholz zwei Wurzelfläche Ansätze Makrophyten keine

EP-3.01 Sohlbelastungen keine **Funktionale Einheiten**

Substrate (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 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)

Klasse

3

3

4





| Abschnitt: 009_0488 | Gewässer: Alzette | OWK-ID: VI-4.1.1.b | | |
|--|--|--|--------|---------|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur | | | | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | bodenständiger Wald Krautflur, Hochstauden, Wiese | Funktionale Einh | neiten | |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | bodenständige Galerie Krautflur, Hochstauden, Wiese | Bewuchs (5.1, 5.02) | | ·е 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) | keine ein ein zwei Ansätze keine | Uferverbau (5.2) | | re 1 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine keine keine ein Ansätze Ansätze | Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01) | | re 4 |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine halbschattig | Klasse | | те 4 |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li) bodenständiger Wald, Brache, Grünland (>50%) | | Funktionale Einheiten | | | | | |
|---|--|-----------------------|--------------|--|--|--|--|
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | Grünland (>50%) | Vorland | li re | | | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | Gewässerrandstreifen (50 - 100 m), Wald/Sukzession (10 - 50 m) | (6.1, 6.3, 6.01) | li re | | | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | Saumstreifen (vollständig) | Uferstreifen (6.2) | 1 4 | | | | |
| 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 re 2 4 | | | | |

Fotodokumentation







