Abschnitt: 009_0397 Gewässer: Alzette OWK-ID: VI-3

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 009_0397 (100m)

OWK-ID VI-3 Gewässername Alzette Stationierung (von) [m] 39700 Stationierung (bis) [m] 39800 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 16.03.2020 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 Mäandertal
Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

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

Anthropogene Überprägung keine
Sonderfall kein
Gewässerlage Ortslage
Sohlbreite >10 - 20 m
Obere Breite >10 - 20 m
Einschnittstiefe >2 - 3 m
Mittelwassertiefe >0,5 - 1 m

| Bewertung (Klassen 1 - 7) | K | Klassen (Grad der Veränderung): 1 - unve | rände | ert, 2 - gering, 3 - mäßig, | 4 - deutli | ch, 5 - stark, 6 - sehr starl | k, 7 - vollständig | |
|--|---|--|-------|-----------------------------|------------|-------------------------------|--------------------|--|
| Einzelparameter | | Hauptparameter | | Bere | eich | | Gesamt | |
| EP-1.1 Laufkrümmung EP-1.2 Krümmungserosion EP-1.3 Längsbänke EP-1.4 Laufstrukturen | 0 0 7 | HP-1 Laufentwicklung | 7 | | | | | |
| 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 7 5 5 | HP-2 Längsprofil | 6 | Sohle | 6 | 6 | | |
| EP-3.1 Sohlsubstrat EP-3.2 Substratdiversität EP-3.3 Sohlverbau EP-3.4 Sohlstrukturen | 0 5 0 7 | HP-3 Sohlstruktur | 5 | | | | | |
| EP-4.1 Profiltyp EP-4.2 Profiltiefe EP-4.3 Breitenerosion EP-4.4 Breitenvarianz EP-4.5 Durchlass | 7 4 1 7 0 | HP-4 Querprofil | 6 | | | Gesamt- bewertung | 6 | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (li) EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.3 Uferstrukturen (li) | 467 | HP-5 Uferstruktur (links) | 6 | Ufer | 6 | | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (re) EP-5.2 Uferverbau (re) EP-5.3 Uferstrukturen (re) | 455 | HP-5 Uferstruktur (rechts) | 5 | | | | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (li) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | 0 7 0 | HP-6 Gewässerumfeld (links) | 7 | | | | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (re) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | 0 3 6 | HP-6 Gewässerumfeld (rechts) | 5 | Land | 6 | | | |





7

6

6

0

5

1

OWK-ID: VI-3 Abschnitt: 009_0397 Gewässer: Alzette

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung aestreckt EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion anthropogen keine

EP-1.3 Längsbänke keine

EP-1.4 Laufstrukturen

Totholzverklausung keine keine Sturzbaum Inselbildung keine Laufweitung keine Laufverengung keine keine Laufgabelung Altarm, Nebengerinne keine Biberdamm keine **Funktionale Einheiten**

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit (1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 7

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

EP-2.2 Verrohrung keine EP-2.3 Rückstau <10 m

EP-2.4 Querbänke anthropogen keine

EP-2.5 Strömungsdiversität gering EP-2.6 Tiefenvarianz gering EP-2.7 Ausleitung keine EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt 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 (dominierend), Steine

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

EP-3.2 Substratdiversität gering

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 Totholz keine 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 5

Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-4.1 Profiltyp V-Profil/Kastenprofil EP-4.2 Profiltiefe

mäßig tief EP-4.3 Breitenerosion keine EP-4.4 Breitenvarianz keine

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

4 Profiltiefe ((4.2)

Breitenentwicklung)

(4.3, 4.4)Klasse

6

6

7





| Abschnitt: 009_0397 | Gewässer: Alzette | OWK-ID: VI-3 | | |
|--|--|--|--------------|---|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur | | | | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze Krautflur, Hochstauden, Wiese | Funktionale Einh | eiten | |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | teilweise bodenständiger Wald oder Galerie Krautflur, Hochstauden, Wiese | Bewuchs (5.1, 5.02) | li re 5 4 | - |
| EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.2 Uferverbau (re) | Steinschüttung/-wurf (10 - 50 m), Holzverbau (10 - 50 m), Pflaster/Steinsatz (50 - 100 m) kein Verbau (50 - 100 m), Pflaster/Steinsatz (10 - 50 m) | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen Baumumlauf (li) Prallbaum (li) Sturzbaum (li) Holzansammlung (li) Unterstand (li) Abbruchufer (li) | keine keine keine keine keine keine keine keine | Uferverbau (5.2) | li re | |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine keine keine Ansätze keine keine | Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01) | li re 6 5 | - |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine schattig | Klasse | li re 6 5 | |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li) | nnutzung (li) bodenständiger Wald, Bebauung mit Freiflächen (>50%), Bebauung ohne Freiflächen | | Funktionale Einheiten | | |
|--------------------------------------|---|--------------------|-----------------------|---------|--|
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | bodenständiger Wald, Brache, Grünland, weitere schädl. Struktur gem.6.3 | Vorland | li 7 | re 6 | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | kein (50 - 100 m), Saumstreifen (10 - 50 m) | (6.1, 6.3, 6.01) | li | re | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | Saumstreifen (10 - 50 m), Gewässerrandstreifen (50 - 100 m) | Uferstreifen (6.2) | 7 | 3 | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | keine | | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | Verkehrsflächen, befestigt (mittel) | | | | |
| 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 7 | re 5 | |

Fotodokumentation







