Abschnitt: 004_0364 Gewässer: Our OWK-ID: V-2.1

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 004_0364 (100m)

OWK-ID V-2.1 Gewässername Our Stationierung (von) [m] 36400 Stationierung (bis) [m] 36500 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 29.01.2020 Erhebungsdatum

Name der Kartierer*in Sven Holl (Planungsbüro Zumbroich)

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 9: Silikatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

LUX-Typ Typ III: Flüsse der kollinen Stufe des Öslings

Substrattyp im Referenzzustand Schotter
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
 >20 - 40 m

 Einschnittstiefe
 >1 - 2 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 EP-1.2 Krümmungserosion | 0 | HP-1 Laufentwicklung | 6 | | | | |
| EP-1.3 Längsbänke EP-1.4 Laufstrukturen | 7 | Til -1 Lautentwicklung | | | | | |
| EP-2.1 Querbauwerke | 0 | | | | | | |
| EP-2.2 Verrohrung | 0 | | | | | | |
| EP-2.3 Rückstau | 0 | HP-2 Längsprofil | | | | | |
| EP-2.4 Querbänke | 4 | | 4 | Sohle | 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 | 3 | | | | |
| EP-3.3 Sohlverbau | 0 | HP-3 Sonistruktur | 3 | 3 | | | |
| EP-3.4 Sohlstrukturen | 4 | | | | | | |
| EP-4.1 Profiltyp | 4 | | | | | Gesamt- bewertung | 4 |
| EP-4.2 Profiltiefe | 1 | | | | | | |
| EP-4.3 Breitenerosion | 1 | HP-4 Querprofil | 4 | | | | |
| EP-4.4 Breitenvarianz | 6 | | | | | | |
| EP-4.5 Durchlass | 0 | | | | | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (li) | 7 | | | Ufer | 4 | | |
| EP-5.2 Uferverbau (li) | 5 | HP-5 Uferstruktur (links) | 7 | | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen (li) | 7 | | | | | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (re) | 1 | HP-5 Uferstruktur (rechts) | | 2 | | | |
| EP-5.2 Uferverbau (re) | 0 | | 2 | | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen (re) | 2 | | | | | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (li) | 0 | | | 7 | | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | 7 | HP-6 Gewässerumfeld (links) | 7 | | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | 7 | | | Land | 5 | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | 0 | HP-6 Gewässerumfeld (rechts) | | Lanu | 3 | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | 1 | | 2 | | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | 0 | | | | | | |





6

5

6

4

0

1

OWK-ID: V-2.1 Abschnitt: 004_0364 Gewässer: Our

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung schwach geschwungen

EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion anthropogen keine

EP-1.3 Längsbänke keine

EP-1.4 Laufstrukturen

Totholzverklausung keine Sturzbaum keine Inselbildung keine Laufweitung keine Laufverengung keine keine Laufgabelung

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 mäßig EP-2.6 Tiefenvarianz 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 (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse

Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

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

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein mäßig EP-3.2 Substratdiversität

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

Pool, Stille Ansätze Schnelle ein Kolk, Tiefenrinne keine Kehrwasser keine Kaskade keine Totholz keine Wurzelfläche keine 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 sehr flach EP-4.3 Breitenerosion keine EP-4.4 Breitenvarianz gering

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

2 Profiltiefe ((4.2)

Breitenentwicklung) (4.3, 4.4)

Klasse

4

5





| Abschnitt: 004_0364 | Gewässer: Our | OWK-ID: V-2.1 | | |
|--|---|--|---------|---------|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur | | | | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | keine, anthropogen Krautflur, Hochstauden, Wiese | Funktionale Einh | eiter | • |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | bodenständiger Wald naturnahe Krautvegetation | Bewuchs (5.1, 5.02) | li 6 | re 1 |
| EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.2 Uferverbau (re) | kein Verbau (10 - 50 m), Steinschüttung/-wurf (50 - 100 m) kein Verbau (vollständig) | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen Baumumlauf (li) Prallbaum (li) Sturzbaum (li) Holzansammlung (li) Unterstand (li) Abbruchufer (li) | keine keine keine keine keine keine keine | Uferverbau (5.2) | li 6 | re 1 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine ein zwei keine keine keine | Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01) | li 7 | re 3 |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine halbschattig | Klasse | li 7 | re 2 |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li) | Bebauung mit Freiflächen, weitere schädl. Struktur gem.6.3 (>50%) | Funktionale Einheiten | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|---------|---------|
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | -6.1 Flächennutzung (re) bodenständiger Wald, nicht bodenst. Wald, Nadelforst (>50%) | | li 6 | re 2 |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | kein (vollständig) | (6.1, 6.3, 6.01) | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | Wald/Sukzession (vollständig) | Uferstreifen (6.2) | li 7 | re 1 |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | sonst. gewässerunvertr. Anlage (gering) | | | |
| 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 7 | re 2 |

Fotodokumentation







