Abschnitt: 014\_0265 Gewässer: Clerve OWK-ID: IV-3.1.b

### **Identifikation und Status**

Abschnitt-ID (Länge) 014\_0265 (100m)

OWK-ID IV-3.1.b Gewässername Clerve 26500 Stationierung (von) [m] 26600 Stationierung (bis) [m] Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 10.05.2019 Erhebungsdatum

Name der Kartierer\*in Melanie Vollmer (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 Eingeschränkte Auenüberflutung, Eingeschränkte Laufentwicklung/Beweglichkeit, Eingeschränkte Querprofilausbildung

 Sonderfall
 kein

 Gewässerlage
 Ortslage

 Sohlbreite
 >5 - 10 m

 Obere Breite
 >5 - 10 m

 Einschnittstiefe
 >2 - 3 m

 Mittelwassertiefe
 >0,3 - 0,5 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                        | Bereich    |                               | Gesamt             |
| EP-1.1 Laufkrümmung<br>EP-1.2 Krümmungserosion | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-1.3 Längsbänke                              | 7 | HP-1 Laufentwicklung                     | 7     |                             |            |                               |                    |
| EP-1.4 Laufstrukturen                          | 7 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.1 Querbauwerke                            | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.2 Verrohrung                              | 0 | HP-2 Längsprofil                         |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.3 Rückstau                                | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.4 Querbänke                               | 5 |                                          | 6     | Sohle                       | 6          |                               |                    |
| EP-2.5 Strömungsdiversität                     | 5 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.6 Tiefenvarianz                           | 5 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-2.7 Ausleitung                              | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-3.1 Sohlsubstrat                            | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-3.2 Substratdiversität                      | 4 | HP-3 Sohlstruktur                        | 4     |                             |            |                               |                    |
| EP-3.3 Sohlverbau                              | 0 | TII -3 30Histi uktui                     | 7     |                             |            |                               |                    |
| EP-3.4 Sohlstrukturen                          | 4 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-4.1 Profiltyp                               | 7 |                                          |       |                             |            | Gesamt-                       | 7                  |
| EP-4.2 Profiltiefe                             | 6 |                                          |       |                             |            | bewertung                     | 1                  |
| EP-4.3 Breitenerosion                          | 7 | HP-4 Querprofil                          | 7     |                             |            | •                             |                    |
| EP-4.4 Breitenvarianz                          | 7 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-4.5 Durchlass                               | 6 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-5.1 Uferbewuchs (li)                        | 4 |                                          |       | Ufer                        | 7          |                               |                    |
| EP-5.2 Uferverbau (li)                         | 7 | HP-5 Uferstruktur (links)                | 6     |                             |            |                               |                    |
| EP-5.3 Uferstrukturen (li)                     | 7 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-5.1 Uferbewuchs (re)                        | 7 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-5.2 Uferverbau (re)                         | 7 | HP-5 Uferstruktur (rechts)               | 7     |                             |            |                               |                    |
| EP-5.3 Uferstrukturen (re)                     | 7 |                                          |       |                             |            | -                             |                    |
| EP-6.1 Flächennutzung (li)                     | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)               | 7 | HP-6 Gewässerumfeld (links)              | 7     | 7                           |            |                               |                    |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)           | 0 |                                          |       | Land                        | 7          |                               |                    |
| EP-6.1 Flächennutzung (re)                     | 0 |                                          |       | Lanu                        |            |                               |                    |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)               | 7 | HP-6 Gewässerumfeld (rechts)             | 7     |                             |            |                               |                    |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)           | 0 |                                          |       |                             |            |                               |                    |





7

6

0

4

1

Abschnitt: 014\_0265 Gewässer: Clerve OWK-ID: IV-3.1.b

# Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

#### Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

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

EP-1.3 Längsbänke keine

EP-1.4 Laufstrukturen

Biberdamm

Totholzverklausung keine
Sturzbaum keine
Inselbildung keine
Laufweitung keine
Laufverengung keine
Laufgabelung keine
Altarm, Nebengerinne keine

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit 7

(1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 7

### Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

keine

EP-2.2 Verrohrung keine
EP-2.3 Rückstau kein
EP-2.4 Querbänke Ansätze
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 6

#### Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

EP-3.1 Sohlsubstrat Schlick/Schlamm, Sand, Kies (dominierend), Schotter, Steine EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein (dominierend), Algen, Falllaub/Getreibsel, Feindetritus

Kolmatierung

EP-3.2 Substratdiversität mäßig

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

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

Funktionale Einheiten

Substrate (3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau

(3.1, 3.3)

Klasse 4

# Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-3.01 Sohlbelastungen

EP-4.1 Profiltyp V-Profil/Kastenprofil

EP-4.2 Profiltiefe tief
EP-4.3 Breitenerosion keine
EP-4.4 Breitenvarianz keine

EP-4.5 Durchlass nat. Ufer unterbrochen (mit Sed.)

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

Profiltiefe ( (4.2) 7

Breitenentwicklung) (4.3, 4.4)

Klasse

7

7

7





| Abschnitt: 014_0265                                                                                                      | Gewässer: Clerve                                                       | OWK-ID: IV-3.1.b                               |         |         |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------|---------|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur                                                                                         |                                                                        |                                                |         |         |
| EP-5.1 Ufergehölze (li)<br>EP-5.1 Krautvegetation (li)                                                                   | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze<br>Krautflur, Hochstauden, Wiese | Funktionale Einheiten                          |         |         |
| EP-5.1 Ufergehölze (re)<br>EP-5.1 Krautvegetation (re)                                                                   | keine, anthropogen<br>keine, anthropogen                               | Bewuchs (5.1, 5.02)                            | li<br>5 | re<br>7 |
| EP-5.2 Uferverbau (li)<br>EP-5.2 Uferverbau (re)                                                                         | Beton/Mauerwerk (vollständig) Beton/Mauerwerk (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<br>7 | re<br>7 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re)                       | keine keine keine keine keine keine keine                              | Naturraumtypische<br>Ausprägung<br>(5.3, 5.01) | li<br>7 | re<br>7 |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung                                            | keine<br>keine<br>sonnig                                               | Klasse                                         | li<br>6 | re<br>7 |

# Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li)

| Bebauung ohne Freiflächen (>50%)       |                                             | li                                                                         | re                                                                                     |
|----------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
|                                        | Vorland                                     | 6                                                                          | 7                                                                                      |
|                                        | (6.1, 6.3, 6.01)                            |                                                                            |                                                                                        |
| kein (vollständig)                     |                                             |                                                                            |                                                                                        |
|                                        |                                             |                                                                            | re                                                                                     |
| kein (vollständig)                     | Uferstreifen (6.2)                          | 7                                                                          | 7                                                                                      |
|                                        |                                             |                                                                            |                                                                                        |
| keine                                  |                                             |                                                                            |                                                                                        |
|                                        |                                             |                                                                            |                                                                                        |
| keine                                  |                                             |                                                                            |                                                                                        |
| 0 m): mittal (10 40 m): arall (> 40 m) |                                             |                                                                            |                                                                                        |
|                                        | kein (vollständig) kein (vollständig) keine | Vorland (6.1, 6.3, 6.01) kein (vollständig) Uferstreifen (6.2) keine keine | Vorland (6.1, 6.3, 6.01)  kein (vollständig)  kein (vollständig)  Uferstreifen (6.2) 7 |

Park, Grünanlage, Bebauung mit Freiflächen (>50%)

EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li) keine

EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re) keine

# Klasse 7 7

Funktionale Einheiten

## Fotodokumentation







