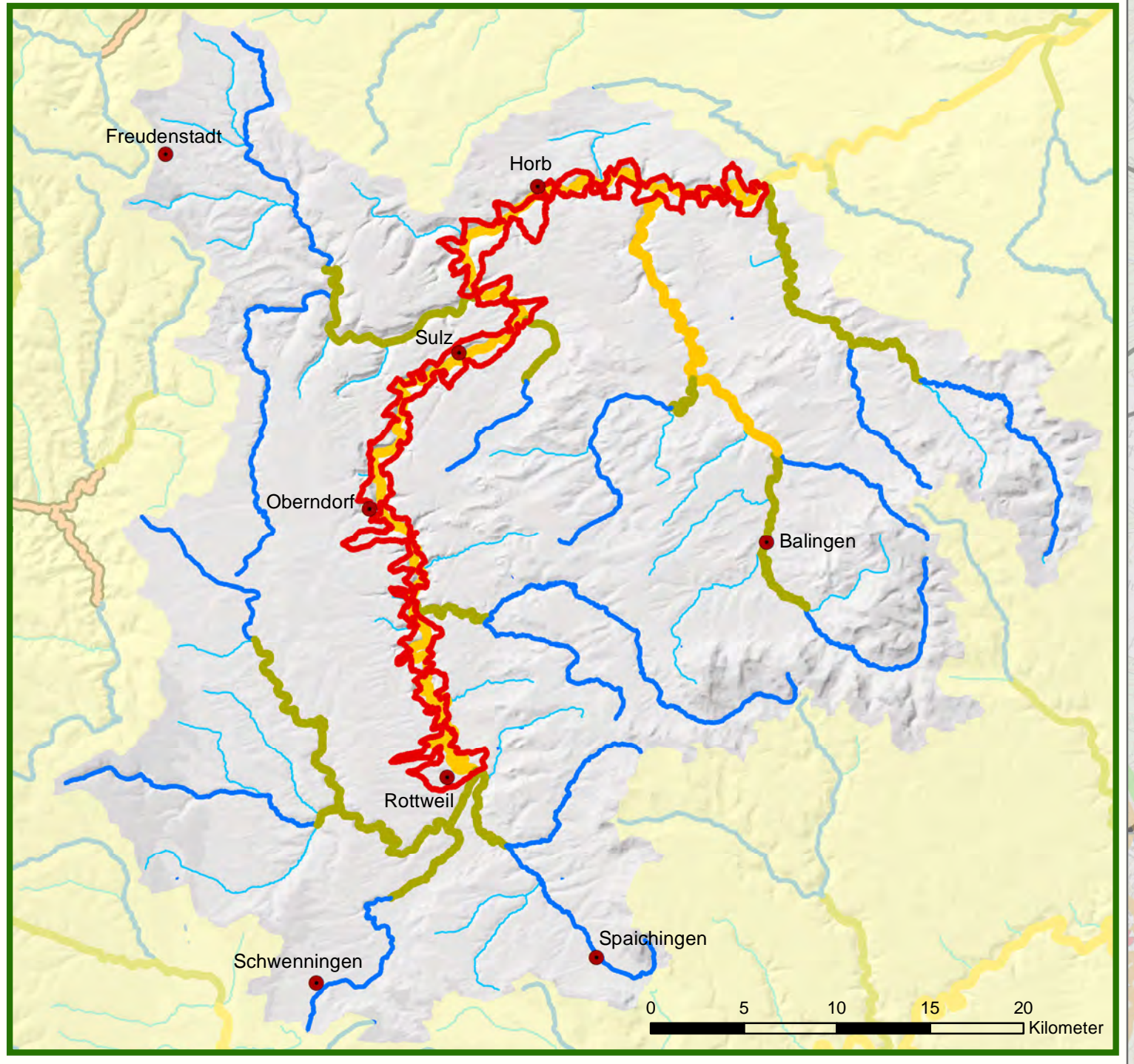


**Migrationsbedarf Fische**  
 Teilbearbeitungsgebiet Neckar bis einschl. Starzel (40) mit Wasserkörper 4-01 (roter Umriss)  
 Quelle: Landwirtschaftl. Zentrum Baden-Wv., Stand 11/2015



**Programmstrecken**

- Durchgängigkeit Mindestwasser Gewässerstruktur

**Maßnahmen**

- Struktur umgesetzt in Planung
- Mindestwasser umgesetzt
- Querbauwerk signifikant Durchgängigkeit hergestellt
- Kommunale Abwasseranlage

**Sonstiges**

- WRRL-Gewässer
- Kilometrierung: alle > 5.000 m, alle < 500 m
- Regierungsbezirksgrenze
- Land-/Stadtregrenze
- Gemeindegrenze
- Naturschutzgebiet (2021)
- Stein-/Dohlenkrebsvorkommen (2020)

**Monitoringstellen (LUBW)**

- MuP (Makrophyten+Phytobenthos)
- MZB (Makrozoobenthos, mit Code-Nr.)
- IBS (Fische, mit PS-ID)
- Chemielaststelle (mit Code-Nr.)

**Informationen im Maßnahme Kästchen**

Bezeichnung: Maßnahme aus EU gefördert

Bewirtschaftungszyklus 2015

Bewirtschaftungszyklus 2021

umgesetzt

XXXX ID-Nr. Maßnahmen/Dokumentation (MADOK)

XXXX ID-Nr. MADOK Abwasser

km Lage in Kilometer ab Mündung

M Maßnahmeträger

S Schutzgut

Schutzgebiete: FFH - Flora-Fauna-Habitat WSG - Wasserschutz HQSG - Heilquellenschutz

i Zusatzinformationen

**Beurteilung der Maßnahme**

**Durchgängigkeit Bauwerk**

- durchgängig
- nicht durchgängig
- Fischauflieg durchgängig, Fischabstieg nicht durchgängig

**Mindestwasser**

- ausreichend
- nicht ausreichend

**Gewässerstruktur**

- Verbesserung ausgeführt
- Verbesserung notwendig

Daten aus dem Berichtssystem S/2023

**Aktualisierung 3. Bewirtschaftungszyklus**

**Wasserkörper 4-01 (40-51)**  
 "Neckar unterh. Prim oberh. Starzel"

znr: TD / August 2023 arbjl\_40\_51\*.mxd Datum: 7/5x100cm Maßstab: 1 : 35.000

Regierungspräsidium Freiburg  
 Abteilung Umwelt  
 Ref. 51  
 Bismarckstr. 7  
 79114 Freiburg