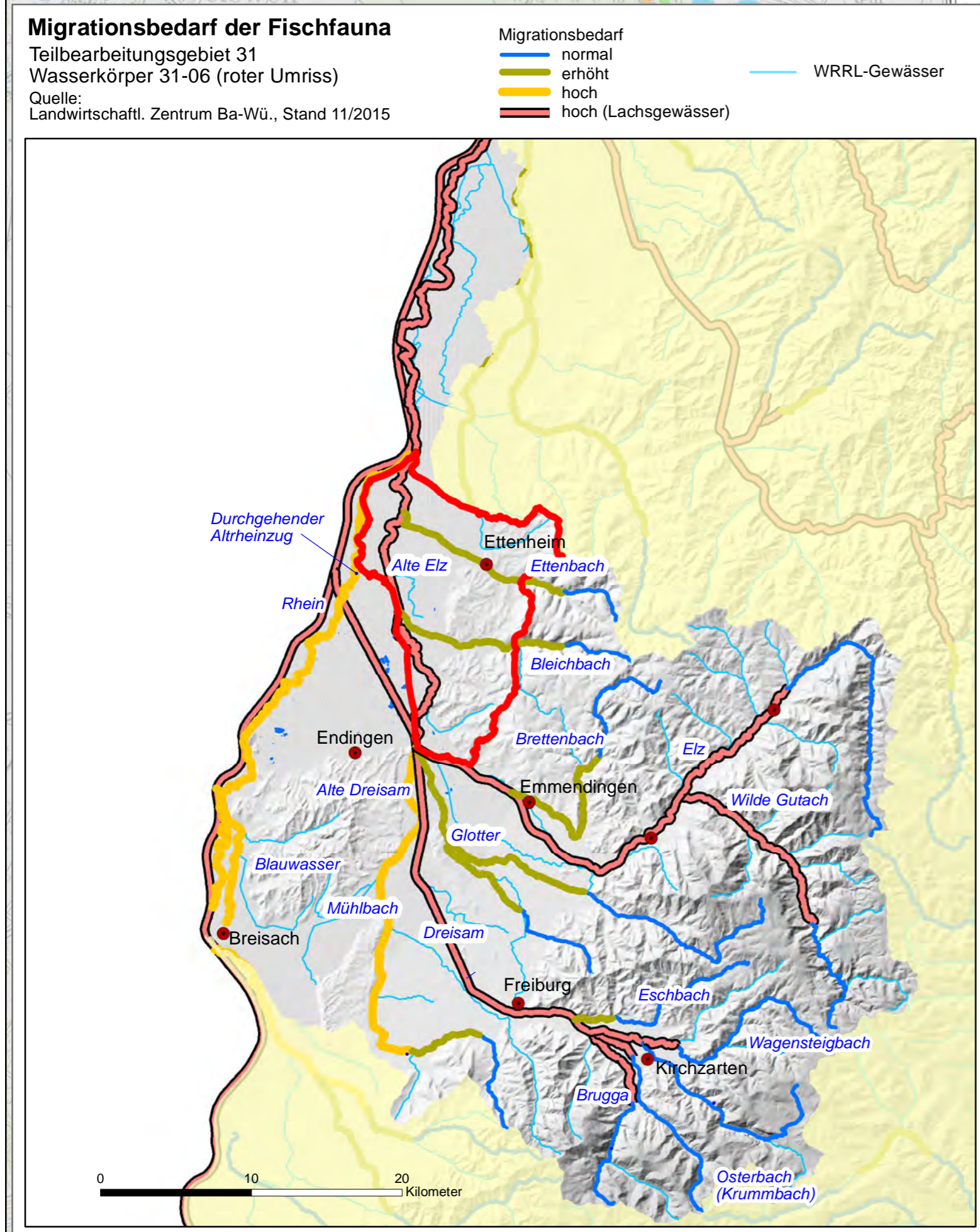


Monitoringstellen (LUBW)

- ▽ MuP (Makrophyten+Phytobenthos mit Code-Nr.)
- △ MZB (Makrozoobenthos mit Code-Nr.)
- fiBS (Fische)
- ◇ Immission (mit Code-Nr.)



Legende

- Gewässernetz WRRL
- **Programmstrecken**
- Durchgängigkeit Mindestwasser
- Gewässerstruktur
- Maßnahmen**
- **Struktur** umgesetzt
- in Planung
- **Mindestwasser** umgesetzt
- **Querbauwerk** signifikant
- Durchgängigkeit hergestellt
- Maßnahme(n) an kommunaler Abwasseranlage
- ▲ Kilometrierung alle 5.000 m
- ▲ alle 500 m
- Regierungsbezirk außerhalb RPF
- Land-/Stadtkreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Naturschutzgebiet 2021
- Stein-/ Dohlenkrebsvorkommen 2020
- 🇪🇺 EU gefördert

Bezeichnung der Maßnahme

Maßnahme :
 aus dem Bewirtschaftungszyklus 2015
 Bewirtschaftungszyklus 2021
 umgesetzt

XXXX ID-Nr. MAßnahmenDokumentation(MADOK)
 XXXX ID-Nr. Abwasser Madok
 km Lage in Kilometer ab Mündung
 M Maßnahmenträger
 S Schutzgut
 Abkürzungen für Gebiete:
 FFH Flora-Fauna-Habitat
 WSG Wasserschutz
 HQSG Heilquellenschutz
 i Zusatzinformationen

Beurteilung der Maßnahme

Durchgängigkeit Bauwerk

- durchgängig
- nicht durchgängig
- ↑ Fischaufstieg durchgängig
- ↓ Fischabstieg nicht durchgängig

Mindestwassermenge

- umgesetzt
- nicht ausreichend

Gewässerstruktur

- Verbesserung ausgeführt
- Verbesserung notwendig

Daten aus dem Berichtssystem : 05/2023

Aktualisierung 3. Bewirtschaftungszyklus

Wasserkörper 31-06

Alte Elz oberh. Durchgehender Altrheinzug (DAR)

gez. / Datum TD / August 2023	Datei arbp_lk31-06.mxd	Maßstab 1:30.000
----------------------------------	---------------------------	---------------------

Regierungspräsidium Freiburg
 Abteilung Umwelt
 Referat 51
 Bissierstraße 7
 79114 Freiburg