



Teilbearbeitungsgebiet 33
Wasserkörper 33-03 (roter Umriss)
Quelle: Landwirtschaftl. Zentrum Ba-Wü., Stand 11/2015

Migrationsbedarf
normal
erhöht
hoch
hoch (Lachsgewässer)

WRRL-Gewässer

- 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
	Fischaufstieg nicht durchgängig
Mindestwassermenge	
	umgesetzt
	nicht ausreichend
Gewässerstruktur	
	Verbesserung ausgeführt
	Verbesserung notwendig

Daten aus dem Berichtssystem : 05/2023

Aktualisierung 3. Bewirtschaftungszyklus

Wasserkörper 33-03

Acher (Schwarzwald)

gez. / Datum	Datei	Maßstab
TD / August 2023	arbpl_33-03.mxd	1:30.000

Regierungspräsidium Freiburg
Abteilung Umwelt
Referat 51
Bissierstraße 7
79114 Freiburg

- Monitoringstellen (LUBW)**
- MuP (Makrophyten+Phytobenthos mit Code-Nr.)
 - MZB (Makrozoobenthos mit Code-Nr.)
 - fiBS (Fische)
 - Immission (mit Code-Nr.)

