Bauwerk (ID): 003 0858 QBW 01

Gewässer: Sauer

OWK: III-2.1.1

Foto: Übersicht

Identifikation und Lage

Bauwerk (ID) 003_0858_QBW_01

OWK III-2.1.1

Gewässername Sauer

X-Koordinate (Anfang, Unterwasser) 68.093

Y-Koordinate (Anfang, Unterwasser) 109.203

Kartierungsabschnitt (Anfang) 003_0858

Stationierung [m] im Abschnitt (Anfang) 16

LageFreie LandschaftErhebungsdatum26.04.2019Kartierer*inSoija Schmitz



Foto: Detail

Fotos Wanderhilfe

Charakterisierung

Bauwerkstyp Absturz
Funktion Sohlsicherung

 Funktion (sonstiges)

 Material
 Stein

 Zustand
 baufällig

 Fallhöhe [m]
 0,10

 Rückstau [m]
 kein

Unterwasser-Tiefe [m] ausreichend

Wanderweg-Tiefe (Minimum) [m] 0,25

Fischschutz | Rechen (nur WKA) keine WKA | keine WKA

Typ keine

Bauart

Gewässerseite

Wanderhilfe

Zustand Leitströmung

Durchgängigkeit aufwärts

Durchgängigkeit abwärts

Bewertung der Durchgängigkeit

Durchgängigkeit für Fische

aufwärts eingeschränkt durchgängig (Klasse 3)

abwärts durchgängig (Klasse 1)

Gesamtbewertung Fische Klasse 2

Durchgängigkeit für Sedimente

Geschiebe voll durchgängig (Kl. 1)
Schwebstoffe voll durchgängig (Kl. 1)

Morphodynamik Standort teilweise beeinträchtigt (Klasse 3)

Gesamtbewertung Sedimente 2

Gesamtbewertung Durchgängigkeit: 2

Anmerkung -

Hinwaisa

Die Bewertungen der Durchgängigkeit basiert auf den o.g. Parametern des Bauwerks. Die Klassifizierung erfolgt anhand einer fünfstufigen Skala von Klasse 1 bis 5. Bauwerke der Klassen 3, 4 oder 5 sind als signifikante Belastungen der Durchgängigkeit eingestuft.

Die Bewertung der Durchgängigkeit für Fische stellt eine allgemeine Einschätzung der Durchwanderbarkeit des Bauwerks dar. Die spezifischen Ansprüche der Leit- und Begleitfischarten der jeweiligen Fischregion werden dabei nicht berücksichtigt. Die Bewertung der Durchgängigkeit für Sedimente beruht auf dem Verfahren "Bewertung der Durchgängigkeit von Fließgewässern für Sedimente" der LAWA (2017).

Die Gesamtbewertung der Durchgängigkeit aus der maximalen bzw. negativeren Klasse der beiden Teilbewertungen.

Maßnahme im Luxemburgischen Maßnahmenprogramm (LuxMaPro) des 3. WRRL-Bewirtschaftungsplans

LuxMaPro-ID Maßnahmentyp -

Maßnahmenbeschreibung kein Maßnahmenbedarf











