



Verwaltungsgrenzen

- Landkreise
- Gemeindegrenzen
- Liegenschaft WWA
- Liegenschaft Gemeinde
- Liegenschaft Landkreis
- Flurstücke

Übersicht:
1:250.000

Flusskilometrierung (mit Beschriftung)

- 100 m Abschnitte (GIS-km)
- 1 km Abschnitte (Fkm)

Strahlwirkungskonzept

- Strahlursprung (intakter Gewässerabschnitt mit mind. 1000 m Gewässerlänge)
- Trittstein (intakter Gewässerabschnitt unter 1000 m Länge)
- Strahlweg (Maßnahmen für den guten Zustand des Gewässers sind nötig)
- Barriere (Unterbrechung der Durchgängigkeit, dringender Handlungsbedarf)

Querbauwerke

- Sohlgleite
- Sohlrampe
- Absturz
- Wehr
- Durchlass-Verrohrung
- Fischaufstiegsanlage (FAA)

> Füllfarben stellen die Art der Durchgängigkeit dar:
 = frei durchgängig
 = eingeschränkt
 = mangelhaft
 = nicht durchgängig
 = nicht bewertet - FAA vorhanden

Wasserkraftanlagen

- In Betrieb
- vorübergehend stillgelegt
- stillgelegt

Natura2000

- Fauna-Flora-Habitat Gebiet
- EU-Vogelschutzgebiet

- Hydromorphologische Maßnahmen**
- 61: Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung
 - 69.1: Wehr/ Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen
 - 69.2: Wehr/ Absturz/ Durchlassbauwerk ersetzen durch/ umbauen in ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)
 - 69.3: Passierbares BW (Umgehungsgerinne, Fischauf und/ oder -abstiegsanlage) an einem Wehr/ Absturz/ Durchlassbauwerk anlegen
 - 69.4: Umgebungsgewässer/ Fischauf und/ oder -abstiegsanlage umbauen/ optimieren
 - 69.5: Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/ optimieren)
 - 70.1: Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
 - 70.2: Massive Sicherungen (Ufer/ Sohle) beseitigen/ reduzieren
 - 70.3: Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynamischer Gewässerentwicklung (z. B. Strömunglenker einbauen)
 - 71: Punktuelle Verbesserung durch Strukturelemente innerhalb des vorhandenen Gewässerprofils (z.B. Störsteine und Totholz einbringen, Kieslaichplätze schaffen)
 - 72.1: Gewässerprofil naturnah umgestalten
 - 72.4: Auflockern starrer/ monotoner Uferlinien
 - 73.1: Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
 - 73.2: Hochstaudenflur/ Röhricht herstellen oder entwickeln
 - 73.3: Ufervegetation erhalten
 - 74.1: Primäraue naturnah wiederherstellen
 - 74.6: Aue naturnah erhalten/ pflegen

69.1 Maßnahmen zur Wiederherstellung der Durchgängigkeit **70.1** Maßnahmen zur Strukturverbesserung des Gewässers **XX_D01** -Code-Nummer **XX_S01** (siehe Kostenschätzung)

Vorhaben:	EG-WRRL Umsetzungskonzept FWK 2_F057 Wiesent bis Kraftwerk bei Forchheim, Schwedengraben, Trubbach ab Einmündung Schwedengraben, Wiesent-Mühlbach	Anlage:	5
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, vertreten durch das WWA Hof	Plan-Nr.:	28
Landkreis:	Bayreuth	Schutzvermerk/Dateiname:	<small>U:\EG_2014\2107_FWK_PLANEG_F057_Anhang_05_02\05_02_21.am</small>
Gemeinde:	Waischenfeld / Plankenfels	Datum	Name
Maßstab:	1:5.000	entw.	15.04.21 Messerschmidt / Wenisch
Entwurfsverfasser:	Wasserwirtschaftsamt Hof	gez.	17.08.21 Baumann
Datum	17.12.2021	gepr.	05.11.21 Ebert
	gez. Merz		Unterschrift

