



- Legende:**
- Hydromorphologische Maßnahmen**
- BY 69-3 Passierbares BW (Umgehungsgräber, Fischlauf- und Abteieanlage) an einem Wehr / Absturz/Durchlassbauwerk anlegen.
  - BY 77-3 Geschiebe aus Stauanlagen, Auflandungsstrecken aus Stauanlagen einbringen / umsetzen
  - BY 71 Punktuelle Verbesserung durch Strukturelemente innerhalb des vorhandenen Gewässerprofils (z.B. Störsteine und Totholz einbringen, Kieslaichplätze schaffen)
  - BY 70-2 Massive Sicherung (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren
- Grundinformationen**
- Fläche WWA
  - Fläche Forst an Saalachufer angrenzend
  - Fläche Privat
  - Fläche Gemeinde an Saalachufer angrenzend
  - Trinkwasserschutzgebiete
  - Ü-Gebiete HQ100
  - Gemeindegrenze
  - Deiche
  - Deiche geplant
  - Wehr
  - Kraftwerk
  - Rampe
  - Ein- Ausleitungsbauwerk
  - Flußkilometrierung

**FWK 1\_F 652 Saalach Gewässer I Ordnung**  
 Saalach mit Saalachstausee bis unterhalb Piding  
 Umsetzungskonzept Hydromorphologie  
 Zeitraum: 2016 - 2027  
 Fkm 11,8 - 22,6

Vorhaben: <b>Vollzug der Wasserrahmenrichtlinien</b>		Anlage: 2
FWK 1_F652 Saalach, Gew I Ordnung		Plan-Nr.: 1
Saalach mit Saalachstausee bis unterhalb Piding		Datensatz: 1
Umsetzungskonzept Hydromorphologie; Zeitraum 2016 - 2027		
Vorhabensträger: Freistaat Bayern		
Landkreis: Berchtesgaden Land		
Gemeinde: Piding, Bad Reichenhall, Schneidmuth		
Vorhabenansprechender (BayFWS):		
Maßstab: 1 : 10 000	<b>Lageplan für FWK 1_F652</b>	Ausgabe vom: 13.07.2015
	Fkm 11,8 - 22,6	Erstellt für: Rain, Ltd. BD
		Ursprung: 13.07.2015
Entwurfsvorhaben: Wasserwirtschaftsamt Traunstein		
13.07.2015	Zinsler, BCR	entw. Juli 2015
13.07.2015	Rain, Ltd. BD	entw. Juli 2015
		entw. Juli 2015
		Zinsler