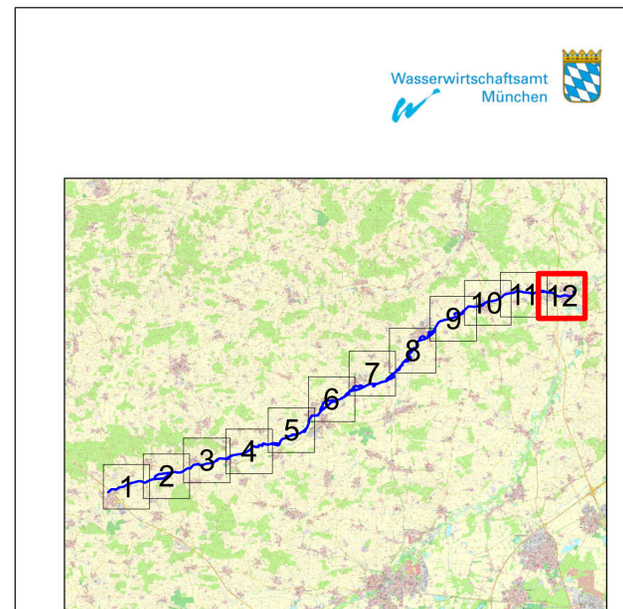


- Legende**
- Gemeindegrenzen
  - Landkreisgrenzen
  - FWK 1\_F461
  - Flusskilometer
  - WRRL Monitoring Messstelle
  - Potentieller Strahlursprung
  - WWA Grundstücke
  - Grundstücksfläche Markt Indersdorf
  - Grundstücksfläche Gemeinde Erdweg
  - Grundstücksfläche Gemeinde Weichs
  - Grundstücksfläche Gemeinde Allershausen
  - Grundstücksfläche Gemeinde Hohenkammer
  - Grundstücksfläche Gemeinde Schwabhausen
  - Grundstücksfläche Gemeinde Odelzhausen
- Maßnahmen/Priorität**
- hoch - sehr wichtige Maßnahme zur Erreichung des guten Potenzials
  - mittel - wichtige Maßnahme zur Erreichung des guten Potenzials
  - gering - Maßnahme zur Erreichung des guten Potenzials
  - Maßnahme bereits abgeschlossen
- Maßnahmen/Priorität**
- L-D + Nr Lineare Maßnahme im Landkreis Dachau
  - P-D + Nr Punktuelle Maßnahme im Landkreis Dachau
  - L-F + Nr Lineare Maßnahme im Landkreis Freising
  - P-F + Nr Punktuelle Maßnahme im Landkreis Freising
  - A Ausbau
  - U Unterhalt
  - Fkm Flusskilometer

- Lineare Maßnahmen**
- 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
  - 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
    - 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 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
  - 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
    - 72.3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils (z.B. Kiesbank mobilisieren)
  - 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
    - 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
  - 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
    - 74.3 Auegewässer/Ersatzfließgewässer neu anlegen
- Punktuelle Maßnahmen**
- 69 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flussperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
    - 69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen
    - 69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)
    - 69.3 Passierbares BW (Umgebungsgewässer/Fischauflauf und/oder-abstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen
    - 69.4 Umgebungsgewässer/Fischauflauf und/oder-abstiegsanlage an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk umbauen/optimieren
    - 69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)



Vorhaben: <b>Umsetzungskonzept 1_F461 - Glonn "Hydromorphologische Maßnahmen" nach EG-WRRL</b>		Anlage: 5
Vorhabensträger: Freistaat Bayern - Vertreten durch das WWA München	Landkreis: Dachau, Freising	Plan-Nr.: 12
Gemeinde: Allershausen, Erdweg, Hohenkammer, Markt Indersdorf, Odelzhausen, Petershausen, Schwabhausen, Vierkirchen, Weichs	Schutzvermerk/ Dateiname: UK 1_F461 Anlage 5 Maßnahmenpläne	
Vorhabenskenzeichen: <b>Maßnahmenplan</b>		Ausgabe vom: Ersatz für Ursprung
Wasserwirtschaftsamt München		
Entwurfsverfasser		
07.03.2019 Datum	07.03.2019 Datum	entw. 21.01.2019 Mulatsch
Entwurfsverfasser: Michael Mulatsch	Vorhabensträger: WWA München	gez. 07.03.2019 Mulatsch
		gepr. 07.03.2019 Kirner