



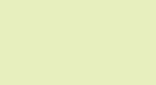

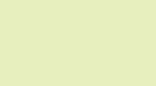


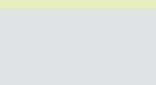
Plan Nr.	Maßnahmen	Ild Nr	Ausführungsjahr geplant				
			2012	2013	2014	2015	>2015
Plan 1 (km 0,000 - 8,000)	75 - 1	01					>2015
	68 - 2	01			2014		
	72 - 2	02					>2015
	72 - 3	01					>2015
	03						>2015
	73 - 1	01					>2015
	02						>2015
Plan 2 (km 8,000 - 17,000)	68 - 2	02					>2015
	03						>2015
	04						>2015
	05						>2015
	72 - 3	04			2014		>2015
	05						>2015
	73 - 1	08					>2015
Plan 3 (km 17,000 - 22,400)	09	2012					
	10		2013	2014			
	11						
	12						>2015
	13						>2015
	14						>2015
	15						>2015
	16						>2015
	17						>2015
	18						>2015
Plan 4 (km 22,400 - 28,200)	19						>2015
	68 - 2	06					>2015
	07						>2015
	72 - 3	06			2014		>2015
	07						>2015
	73 - 1	20			2014		>2015
	21				2014		>2015
Plan 5 (km 28,200 - 31,000)	22						>2015
	23						>2015
	75 - 1	02					>2015
	03						>2015
	70 - 1	01					>2015
	06						>2015
	70 - 2	02					>2015
	03						>2015
	04						>2015
	05						>2015
	72 - 1	09					>2015
	72 - 3	08					>2015
	10						>2015
	73 - 1	24				2015	
	25					2015	
	26					2015	
	27					2015	
28					2015		
29					2015		
30					2015		
31					2015		
32					>2015		
33					>2015		
34					>2015		
35					>2015		
36					>2015		
37					>2015		
38					>2015		
39					>2015		
40					>2015		
75 - 1	01					>2015	
78 - 1	1 - 6				2015		

Plan Nr.	Maßnahmen	Ild Nr	Ausführungsjahr geplant				
			2012	2013	2014	2015	>2015
Plan 5 (km 31,000 - 33,000)	68 - 2	06					2014
	71 - 1	02					2014
	03						2014
	73 - 1	22					2014
	23						2014
	24						2014
	25						2014
	26						2014
Plan 6 (km 33,000 - 39,000)	27						2014
	28						2014
	68 - 2	04					>2015
	05						>2015
	71 - 1	01				2014	
	73 - 1	10			2013		
	11			2013			
	12			2013			
Plan 7 (km 39,000 - 47,000)	13			2013			
	14			2013			
	15			2013			
	16			2013			
	17			2013			
	18			2013			
	19			2013			
	20			2013			
	21			2013			
	68 - 2	01					>2015
Plan 8 (km 47,000 - 54,000)	02						>2015
	03						>2015
	72 - 1	01					>2015
	72 - 3	01			2013		>2015
	73 - 1	01			2013		>2015
	02				2013		>2015
	03				2013		>2015
	04				2013		>2015
	05				2013		>2015
06				2013		>2015	
Plan 9 (km 54,000 - 58,200)	07				2013		>2015
	08				2013		>2015
	09				2013		>2015
	69 - 2	15				2014	
	70 - 2	01				2015	
	73 - 1	01				2014	
	02					2014	
	03					2014	
	04					2014	
	05					2014	
06					2014		
07					2014		
08					2014		
09					2014		
16					2014		
61 - 1	01					>2015	
68 - 2	07					>2015	
69 - 2	01					2015	
02						2015	
03						2015	
04						2015	
05						2015	
06						2015	
07						2015	
08						2015	
09						2015	
10						2015	
11						2015	
12						2015	
13						2015	
14						2015	
70 - 2	02				2014		
72 - 1	08					>2015	
10 u. 11						>2015	
13						>2015	
73 - 1	18					2014	

## WRRL Umsetzungs Konzept FWK - AP 101 Gew. I und II. - Abens km 0,000 - 58,200



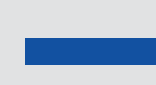
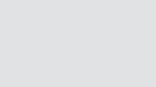

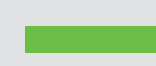

### Hydromorphologische Maßnahmen Gew. I

#### BY - Code

-  68 - 2 Wanderhilfe anlegen
-  70 - 1 Auflockern starrer/monotoner Uferlinien
-  70 - 2 Beiseitigen/Reduzieren massiver Sicherungen (Ufer/Sohle)
-  72 - 2 Neuen naturnahen Gewässerlauf anlegen
-  72 - 3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z.B. Kiesbank mobilisieren
-  73 - 1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
-  75 - 1 Altgewässer/Auenbäche anbinden
-  78 - 1 Geschiebe einbringen/Umsetzen aus Stauanlagen, Auflandungsstrecken

### Hydromorphologische Maßnahmen Gew. II

#### BY - Code

-  61 - 1 Mindestwasserabfluss
-  68 - 2 Wanderhilfe anlegen
-  69 - 2 Absturz durch Rampe/ Gleite ersetzen
-  71 - 1 Punktuelle Verbesserung durch Strukturelemente innerhalb des vorhandenen Gewässerprofils, z.B. Bühnen, Störsteine
-  72 - 1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
-  72 - 3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z.B. Kiesbank mobilisieren
-  73 - 1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln



Gewässer I. und II. Ordnung  
**Abens**  
km 0,000 - 58,200  
Umsetzungskonzept Hydromorphologie  
**FWK -1F\_212**  
**(AP 101)**

Vorhaben:	Vollzug der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) Umsetzungskonzept Hydromorphologie		Anlage:
Vorhabenträger:	Freistaat Bayern	Landkreis:	Kelheim
Landkreis:	Kelheim	Gemeinde:	
Maßstab:	Maßnahmen Ausführungsplan (Tabelle) Abens (Gew. I. und II.) 0,000 bis 58,200	Plan-Nr.:	<b>11</b>
Entwurfverfasser:		Datenname:	
Datum:	Unterschrift Entwurfverfasser	Ausgabe vom:	Nov. 2013
		Erstzugriff für:	
		Ursprung:	
		entw.:	Nov. 2013 K. Stahl
		gez.:	Nov. 2013 D. Nicklas
		gepr.:	