



Berichtigungen zum Bewirtschaftungsplan für den bayerischen Anteil der Flussgebietseinheit Donau

- Tabelle 1-4 auf Seite 11: In der Zeile „Typen des Mittelgebirges, Typ 9.2, Große Flüsse des Mittelgebirges“, Spalte „Anzahl WK“ muss es statt „6“ richtig „7“ heißen.
- Kapitel 1.3.2, Seite 12 (zweiter Abschnitt im Kapitel): Der Satz „Alle Betrachtungen beziehen sich flächendeckend auf den obersten Grundwasserleiter (Hauptgrundwasserleiter).“ wird berichtigt in „Die Betrachtungen beziehen sich auf die oberflächennahen Grundwasserleiter (Hauptgrundwasserleiter).“
- Tabelle 2-2 auf Seite 18: Nach der Tabellenbeschriftung ist die Quellenangabe „(Quelle: Landesamt für Vermessung und Geoinformation Bayern, 2005)“ einzufügen.
- Tabelle 2-3 auf Seite 26:
 - (1) In der Zeile „Altmühl-Paar“, Spalte „Hydromorphologisch bedingte Habitatveränderungen“ muss es statt „79%“ richtig „81%“ heißen.
 - (2) In der Zeile „Donaugebiet gesamt“, Spalte „Hydromorphologisch bedingte Habitatveränderungen“ muss es statt „83%“ richtig „84%“ heißen.
- Kapitel 3.1, Seite 31 (erster Abschnitt des Kapitels) wird wie folgt berichtigt:
 - (1) Der zweite Satz „In Bayern weisen alle Grundwasserkörper Grundwasserentnahmen für Trinkwasserzwecke auf, die die genannten Entnahmegrenzen überschreiten.“ wird wie folgt berichtigt und ergänzt: „In Bayern weisen alle Grundwasserkörper mit Ausnahme des Tiefengrundwasserkörpers "Thermalgrundwasser" ¹ Grundwasserentnahmen für Trinkwasserzwecke auf, die die genannten Entnahmegrenzen überschreiten.“
 - (2) Der dritte Satz beginnt statt mit dem Wort „Sie“ mit dem Wort „Diese“.
 - (3) Als Fußnote ist zu ergänzen: „¹ Der Tiefengrundwasserkörper wird lediglich zu Thermalzwecken genutzt. Er ist somit kein Schutzgebiet im Sinne des Anh. IV Nr. 1 i) WRRL.“
- Abbildung 4-3 auf Seite 41: Über den Potenzialklassen ist die Beschriftung „Ökologisches Potenzial (erheblich veränderte und künstliche OWK)“ einzufügen.
- Kapitel 4.1.1.1, S. 42 (dritter Abschnitt): Der Internet-Link zu „Fische“ hat sich geändert und muss nun heißen https://www.landwirtschaft-bw.info/servlet/PB/menu/1296704_11/index.html.
- Tabelle 4-6 auf Seite 50:
 - (1) In der Zeile „Fischfauna“, Spalte „Anzahl der relevanten OWK“ muss es statt „501“ richtig „502“ heißen.
 - (2) In der Zeile „Fischfauna“, Spalte „Anzahl der bewerteten OWK“ muss es statt „501“ richtig „502“ heißen.
- Kapitel 4.3.1, Seite 65 (zweiter Abschnitt des Kapitels): Der Satz „Alle GWK in Bayern sind als Schutzgebiete nach Art. 7 einzustufen (vgl. Kapitel 3.1).“ ist ersatzlos zu streichen.
- Tabelle 5-1 auf Seite 75:
 - (1) In der Zeile „Altmühl-Paar, HMWB“, Spalte „Anzahl“ muss es statt „3“ richtig „4“ heißen.
 - (2) In der Zeile „Altmühl-Paar, HMWB“, Spalte „Prozent (Länge)“ muss es statt „4%“ richtig „6%“ heißen.
 - (3) In der Zeile „Altmühl-Paar, K“, Spalte „Anzahl“ muss es statt „6“ richtig „5“ heißen.

- (4) In der Zeile „Altmühl-Paar, K“, Spalte „Prozent (Länge)“ muss es statt „8%“ richtig „6%“ heißen.
- (5) In der Zeile „FGE Donau, HMWB“, Spalte „Anzahl“ muss es statt „71“ richtig „72“ heißen.
- (6) In der Zeile „FGE Donau, HMWB“, Spalte „Prozent (Länge)“ muss es statt „10%“ richtig „11%“ heißen.
- (7) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Anzahl“ muss es statt „33“ richtig „32“ heißen.
- (8) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Prozent (Länge)“ muss es statt „4%“ richtig „3%“ heißen.
- Kapitel 5.1.3, Seite 76 (erster Abschnitt): Der Text „Von den 47 Seen im bayerischen Teil der Flussgebietseinheit Donau sind 31 als nicht erheblich verändert, 11 als erheblich verändert und 5 als künstlich eingestuft. Die Ausweisung als HMWB erfolgt bei 9 Wasserkörpern aufgrund eines Kategoriewechsels von einem Flusswasserkörper zu einem Seewasserkörper (Flussstau, Talsperren, Speicher).“ wird wie folgt berichtigt:
 - (1) Statt „31 als nicht erheblich verändert“ muss es richtig „30 als nicht erheblich verändert“ heißen.
 - (2) Statt „11 als erheblich verändert“ muss es richtig „12 als erheblich verändert“ heißen.
 - (3) Statt „9 Wasserkörpern“ muss es richtig „10 Wasserkörpern“ heißen.
 - Tabelle 5-3 auf Seiten 77/78:
 - (1) In der Zeile „Altmühl-Paar, HMWB“, Spalte „Zusätzlich bis 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „60%“ richtig „43%“ heißen.
 - (2) In der Zeile „Altmühl-Paar, HMWB“, Spalte „Nach 2015, Anzahl“ muss es statt „2“ richtig „3“ heißen.
 - (3) In der Zeile „Altmühl-Paar, HMWB“, Spalte „Nach 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „40%“ richtig „57%“ heißen.
 - (4) In der Zeile „Altmühl-Paar, K“, Spalte „Nach 2015, Anzahl“ muss es statt „6“ richtig „5“ heißen.
 - (5) In der Zeile „FGE Donau, HMWB“, Spalte „Zusätzlich bis 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „13%“ richtig „12%“ heißen.
 - (6) In der Zeile „FGE Donau, HMWB“, Spalte „Nach 2015, Anzahl“ muss es statt „55“ richtig „56“ heißen.
 - (7) In der Zeile „FGE Donau, HMWB“, Spalte „Nach 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „81%“ richtig „82%“ heißen.
 - (8) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Bereits erreicht, Prozent (Länge)“ muss es statt „47%“ richtig „49%“ heißen.
 - (9) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Zusätzlich bis 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „1%“ richtig „2%“ heißen.
 - (10) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Nach 2015, Anzahl“ muss es statt „14“ richtig „13“ heißen.
 - (11) In der Zeile „FGE Donau, K“, Spalte „Nach 2015, Prozent (Länge)“ muss es statt „52%“ richtig „49%“ heißen.
 - Tabelle 7-1 auf Seite 165:
 - (1) In der Spalte „Anzahl“, Zeile „Altmühl-Paar“ muss es statt „28“ richtig „29“ heißen.
 - (2) In der Spalte „Anteil der Wasserkörper mit Maßnahmen in PLR bzw. FGE“, Zeile „Altmühl-Paar“ muss es statt „41 %“ richtig „42 %“ heißen.
 - (3) In der Spalte „Anzahl“, Zeile „FGE Donau“ muss es statt „110“ richtig „111“ heißen.
 - Kapitel 9.2, Seite 201 (erster Absatz): Der Satz „Das Anhörungsdokument selbst wurde im notwendigen Umfang aktualisiert und anschließend im Internet veröffentlicht (www.wrrl.bayern.de)“ ist ersatzlos zu streichen.
 - Anhang 1.1, Tabelle S. 5: In der Zeile „AP, Altmühl-Paar, PE_MDKDON, Main-Donau-Kanal (Donaugebiet), AP144“, Spalte „Gewässertyp“ muss es statt „Vorläufig keine Typzuordnung, da künstliches Gewässer“ richtig „Große Flüsse des Mittelgebirges“ heißen.

- Anhang 1.3, Seite 11: Nach der Tabelle sind folgende Sätze zu ergänzen: Im Flussgebiet ist der die Grenze zur Republik Österreich überschreitende Tiefengrundwasserkörper „Thermalgrundwasserkörper“ enthalten. Er liegt in Teilen in den Planungsräumen Naab-Regen, Inn und Isar. Die Codes der betroffenen Planungseinheiten lauten NR_PE04, IN_PE02, IN_PE03, , IN_PE05, IS_PE01, IS_PE02, IS_PE03 und PE_BWSDON. Betrachtungsräume werden dem Tiefengrundwasserkörper nicht zugewiesen.
- Anhang 4.1, Seite 5: Im Steckbrief Fallgruppe 3 muss es in der Bildunterschrift statt „Inn Stufe Ering-Frauenau“ richtig „Inn Stufe Ering-Frauenstein“ heißen.
- Anhang 4.2, Tabelle S. 6:
 - (1) In der Zeile „AP144, Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung“, Spalte „Einstufung“ muss es statt „K“ richtig „HMWB“ heißen.
 - (2) In der Zeile „AP144, Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung“, Spalte „Makrozoobenthos, Modul Allgemeine Degradation“ muss es statt „Nicht relevant“ richtig „Unbefriedigend“ heißen.
 - (3) In der Zeile „AP144, Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung“, Spalte „Fischfauna“ muss es statt „Nicht relevant“ richtig „Gut“ heißen.
 - (4) In der Zeile „AP144, Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung“, Spalte „Ökologischer Zustand/ökologisches Potenzial“ muss es statt „Mäßig“ richtig „Unbefriedigend“ heißen.
 - (5) In der Zeile „AP144, Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung“, Spalte „Zuverlässigkeit der Bewertung ökolog. Zustand/ Potenzial“ muss es statt „Hoch“ richtig „Mittel“ heißen.
- Gemäß den genannten Änderungen für den Flusswasserkörper AP144 in Anhang 1.1 und Anhang 4.2 müssen für diesen Oberflächenwasserkörper in den Karten 1.4, 4.2, 4.6, 4.7 und 5.1 die korrekten Farbsignaturen verwendet werden.
- Anhang 4.2, Seite 34: In der Zeile für den Flusswasserkörper mit Code IS087, Spalte „Ergebnisse zu Qualitätskomponenten / Makrozoobenthos / Modul allgemeine Degradation“ muss es statt „Gut“ richtig „Sehr gut“ heißen.
- Karte 2.8: Statt „Stand 2009“ muss es richtig heißen „Stand der Erhebungen: Datenerfassung zwischen 1995 und 2009 Mündungsnaher Querbauwerke in Nebengewässern der fischfaunistischen Vorranggewässer werden teilweise auch mit dargestellt.“.
- Mit Datum vom 28.02.2012 wurde gemäß Artikel 3 Absatz 2 BayWG im Allgemeinen Ministerialblatt ein Verzeichnis der Wasserkörper in Bayern bekannt gemacht (siehe <https://www.verkuendung-bayern.de/files/allmbl/2012/02/allmbl-2012-02.pdf>). Bei der Aufstellung des Verzeichnisses wurden die Bezeichnungen der Wasserkörper vereinheitlicht und in einigen Fällen präzisiert. In folgenden Listen sind alle Wasserkörper und die Planungseinheit in der Flussgebietseinheit Donau aufgeführt, bei denen sich Änderungen der Bezeichnungen bezogen auf die im veröffentlichten Bewirtschaftungsplan ergeben haben. In der weiteren Bewirtschaftungsplanung werden ausschließlich die Bezeichnungen gemäß der Bekanntmachung vom 28.02.2012 verwendet.

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
AP_02	Donau von Lech-Einmdg. bis Paar-Einmdg.	Donau von Einmündung Lech bis Staustufe Vohburg
AP002	Donau von Vohburg bis Staubing	Donau von Staustufe Vohburg bis Staubing
AP004	Donau von Straubing bis Kelheim	Donau von Staubing bis Einmündung Main-Donau-Kanal
AP006	Kleine Paar, obere mit Haselbach und Siegenbach	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach, Haselbach (zur Kleinen Paar), Siegenbach (zur Kleinen Paar)
AP007	Kleine Paar von Haselbach-Einmdg. bis Mdg. in Friedberger Ach	Kleine Paar von Einmündung Haselbach bis Mündung in Friedberger Ach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
AP010	Leitenbach, Wiesenbach, Zellerbächlein, Wörthlinger Bach, Schwärzgraben	Leitenbach (zur Kleinen Paar), Wiesenbach (zur Kleinen Paar), Zellerbächlein, Wörthlinger Bach, Schwärzgraben
AP015	Ussel, obere	Ussel bis Daiting
AP016	Ussel von Einmdg. des nördlichen Grabens Daiting bis Mdg. und Sprösselbach	Ussel von Einmündung des nördlichen Grabens Daiting bis Mündung und Sprösselbach
AP018	Längenmühlbach vom Verrohrungsaustritt südl. Marienheim bis Mdg.	Längenmühlbach vom Verrohrungsaustritt südlich Marienheim bis Mündung
AP020	Längenmühlbach Quelle bis Verrohrungsaustritt südl. Marienheim	Längenmühlbach bis Verrohrungsaustritt südlich Marienheim
AP022	Schutter Quelle im Wald bis Br. westlich Sächenfahrtmühle	Schutter bis Brücke westlich Sächenfahrtmühle und Johannisgraben
AP023	Schutter von westlicher Br. Sächenfahrtmühle bis Mündung	Schutter von Brücke westlich Sächenfahrtmühle bis Mündung
AP034	Paar von Weilach-Einmdg. bis Mdg.	Paar von Schrobenhausen bis Mündung
AP035	Paar Ottmaring bis Schrobenhausen	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen
AP038	Obere Paar	Paar bis Plankmühle mit Weihergraben (Lkr. Landsberg a. Lech), Dünzelbach
AP043	Paar Plankmühle bis Ottmaring	Paar von Plankmühle bis Ottmaring
AP047	Steinach und Rinnenbach	Steinbach (zur Paar) und Rinnenbach
AP058	Krebsbach	Krebsbach (Landkreis Aichach)
AP062	Weilach	Weilach und Gachenbach
AP067	Sandrach von Schindergraben-Einmündung bis Brautlach-Einmündung, Sandizeller Arrondierungskanal	Donaumoos-Ach von Einmündung Schindergraben, Sandrach bis Einmündung der Brautlach und Sandizeller Arrondierungskanal
AP068	Sandrach	Sandrach bis Einmündung Schindergraben
AP070	Ziegelgraben, Brautlach, Sandrach ab Brautlach-Einmdg. bis Mdg.	Ziegelgraben, Brautlach, Sandrach von Einmündung der Brautlach bis Mündung
AP073	Allerbach (=Reutfleckgraben) ab Walda bis Mdg. in Sandrach	Allerbach (=Reutfleckgraben) von Walda bis Mündung in Sandrach
AP080	Hauptkanal ab Ursprung nördl. Berg im Gau bis Mdg. in Brautlach, mit den Nebengew. Arnbach, Launergraben, Abzugsgraben, Pobenhäuserer Mühlba	Hauptkanal, Launer Graben, Arnbach, Pobenhäuserer Mühlbach
AP085	Hauptkanal ab Ursprung bei Grabmühle, Mooskanal, Moosgraben, Lichtenauer Kanal, Militärkanal	Ludwigsmooser-Lichtenauer Kanal, neuer Mooskanal, Moosgraben (zur Brautlach), Militärkanal
AP090	Wellenbach (Moosgraben) bis Einmdg. Irschinger Ach	Wellenbach/Moosgraben bis Einmündung Irschinger Ach
AP091	Kleine Donau (Wellenbach) ab Irschinger Ach-Einmdg. bis Mdg.	Kleine Donau
AP092	Irschinger Ach (Westenhausener Ach) von Riedelmoosgr.-Einmdg. bis Mdg.	Irschinger Ach/Westenhausener Ach von Einmündung Riedelmoosgraben bis Mündung
AP097	Kelsbach unterhalb Pförring bis Mündung	Kelsbach unterhalb Pförring bis Mündung in die Donau
AP098	Kelsbach	Kelsbach bis unterhalb Pförring
AP101	Abens von Unterwangenbach bis zur Mündung	Abens von Unterwangenbach bis Mündung in die Donau
AP102	Abens Oberlauf	Abens bis Unterwangenbach
AP107	Zuflüsse der Abens von Mainburg bis zur Mündung (ohne Sallingbach)	Zuflüsse der Abens von Mainburg bis Mündung (ohne Sallingbach)
AP117	Ilm ab Gerolsbach-Einmdg. bis Mdg.	Ilm von Einmündung Gerolsbach bis Mündung
AP120	Ilm von der Quelle bis Nöbach-Einmdg.	Ilm bis Einmündung Nöbach
AP123	Gerolsbach, Ilm von der Nöbach-Einmdg. bis Gerolsbach-Einmdg.	Gerolsbach, Ilm von Einmündung Nöbach bis Einmündung Gerolsbach
AP124	Ziegelnöbach (Nöbach), Barrabach (Purrabach), Seegassegraben	Nöbach/Ziegelnöbach, Barrabach/Purrabach, Seegassegraben
AP128	Schnatterbach (Pudelbach)	Schnatterbach/Pudelbach
AP129	Wolnzach mit Nebengewässern, Lauterbach, Mettenbach, Pindharter Bach, Birkenhartbach mit Riedmoosgraben, Moosbach	Wolnzach mit Nebengewässern, Lauterbach (zur Ilm), Mettenbach, Pindharter Bach, Birkenhartbach, Riedmoosgraben, Moosbach (zur Ilm)
AP144	Main-Donau-Kanal von Dietfurt bis zur Mündung	Main-Donau-Kanal (Altmühl) von Dietfurt bis Mündung in die Donau
AP146	obere Altmühl bis Emdg Hungerbach	Altmühl bis Einmündung Hungerbach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
AP148	Altmühl von Hungerbach-Einmdg. bis Vereinigung mit MD-Kanal	Altmühl von Einmündung Hungerbach bis zum Zusammenfluss mit Main-Donau-Kanal
AP150	alle Nebengewässer der Altmühl bis Emdg Nebengewässer aus Dornhausen	alle Nebengewässer der Altmühl bis Einmündung Dornhauser Mühlbach
AP166	Wieseth u. Nebengewässer	Wieseth mit allen Nebengewässern
AP187	Möhrenbach, Schambach, Rohrach.....	Möhrenbach, Schambach, Rohrach (zur Altmühl), Brüllgraben, Westenbrunnenbach, Hungerbach (zur Altmühl), Meinheimer Mühlbach, Störzelbach
AP188	Gailach Quelle Mühlheim bis Mündung	Gailach
AP199	Schambach	Schambach (Arnsberger Schambach)
AP200	Südl. Schwarzach mit Nebengewässer von P.-Heng bis Agbach-Mdg	Südliche Schwarzach mit Nebengewässern vom Dennenloher Weiher bis Einmündung Agbach
AP201	Anlauter von der Quelle bis zur Mündung, Erlenbach, Morsbach, Hafenbrunnenbach, Heimbach, Agbach	Anlauter, Erlenbach (Markt Nennslingen), Morsbach, Hafenbrunnenbach, Heimbach, Agbach
AP203	Schwarzwasser/Schwarzach, bis Dennenloher Weiher/Hengerbach, bis Seligenporten	Siegenbach (Lkr. Neumarkt i.d.OPf.), Schwarzach (zur Altmühl) bis Dennenloher Weiher, Hengerbach bis Seligenporten
AP204	Schwarzach von der Agbach-Einmdg. bis Mdg.	Schwarzach von Einmündung Agbach bis Mündung
AP218	Weißer Laber, zw. Rödlbrunnbach u. Unterbürg	Weißer Laber von Einmündung Rödlbrunnbach bis Unterbürg
AP219	Sulz, bis Einleitung in RMD-Kanal/Wiefelsbach/Roßbach	Sulz bis Einleitung in den Main-Donau-Kanal, Wiefelsbach, Roßbach (zum Main-Donau-Kanal)
AP221	Main-Donau-Kanal, zw. Pierheim und Altmühl	Main-Donau-Kanal von Pierheim bis Dietfurt
AP223	Weißer Laber, ab Unterbürg	Weißer Laber von Unterbürg bis Mündung in den Main-Donau-Kanal
AP224	Weißer Laber, bis Rödlbrunnbach/Wissinger-, Breitenbrunner-, Bachhaupter Laber	Weißer Laber bis Einmündung Rödlbrunnbach, Wissinger-, Breitenbrunner-, Bachhaupter Laber
AP227	Forellenbach	Forellenbach/Rothengraben
AP242	Schambach, Altmühlmünster Bach	Schambach (Altmannsteiner Schambach) und Altmühlmünsterbach
IL001	Donau, Ulm bis Donauwörth	Donau von Ulm bis Donauwörth
IL002	Donau, Donauwörth bis Einmündung Lech	Donau von Donauwörth bis Einmündung Lech
IL003	Iller Kempten süd, Obere Iller Süd, Ettensbach, Grundbach, Breitach	Breitach von Staatsgrenze bis Mündung in die Iller; Iller von Stauwurzel Martinszell bis Au bei Kempten; Grund- und Ettelsbach
IL004	Unterläufe Oberstdorfer Wildbäche u. Gunzesrieder Ach	Stillach von Birgsau und Trettach von Christlesee bis Mündungen, Warmatsgund Bach; Gunzesrieder Ach mit Ostertalbach
IL005	Friedberger Ach von 950 m uh. KA Niederschönenfeld bis Mdg., Sachsenweidengraben	Friedberger Ach von Staatsstraße 2047 bei Niederschönenfeld bis Mündung und Sachsenweidengraben
IL006	Iller Kempten Mitte	Iller in Kempten von Au bis Einmündung Rottach
IL007	Iller Unterlauf	Iller von Einmündung UIAG-KANAL bis Mündung in die Donau
IL012	Iller Kempten Nord	Iller von Einmündung Rottach in Kempten bis Krugzell
IL013	Obere Iller Nord	Iller von Einmündung Gunzesrieder Ach bis Stauwurzel Martinszell
IL014	Iller Krugzell bis Ferthofen	Iller von Krugzell bis Aitrach
IL015	Iller Mutterbett oh Illertissen	Iller von Aitrach bis Illertissen
IL016	Iller Mutterbett uh Illertissen	Iller von Illertissen bis Einmündung UIAG-KANAL
IL018	Unterlauf Ostrach und Wildbäche Bereich Obermaiselstein	Ostrach von Bsonderach bis Mündung in die Iller; Schönberger Ach; Lochbach (zur Breitach); Rohrmooser Starzlach
IL020	Wildbäche Allgäuer Hochalpen	Rappenalpenbach, Stillach bis Birgsau; Trettach bis Christlesee; Oybach; Gaisalpbach; Bärgündlesbach, Obertalbach, Ostrach bis Einmündung Bsonderach, Bsonderach
IL034	Gewässer um den Rottachberg	Rottach mit Kranzegger Bach; Roßbach (zur Iller)
IL035	Konstanzer Ach Unterlauf	Konstanzer Ach von Auslauf Großer Alpsee bis Mündung in die Iller

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IL038	Konstanzer Ach bis Alpsee	Jugetbach, Konstanzer Ach bis Mündung in den Großen Alpsee
IL046	Illerzuflüsse um Kempten	Waltenhofner und Betzigauer Bach, Rohrbach, Haldenwanger Mühlbach, Durach, Leubas, Rotach bei Kempten
IL055	Oberläufe Kempten Nordwest	Rohrbach (zur Iller), Kollers-, Isel-, Stigisbach; Kürnach (Lkr. Oberallgäu), Eschach, Fuchshalden-, Holzmüller-, Röttenbach bis Landesgrenze BY/BW; See-, Lohbach (zur Iller); Lautrach
IL063	Memminger Ach mit südlichen Zuflüssen	Memminger Ach, Zellerbach, Mühlbach/Kressenbach
IL064	Illerkanal und UIAG-Kanal	UIAG-Kanal und Illerkanal
IL091	Altenstadter Kanal	Altenstädter Kanal
IL092	Leibi mit Landgraben	Leibi mit Landgraben (Lkr. Neu-Ulm)
IL095	Roth, Obere, NU	Roth im Unterallgäu bis Einmündung Heilbach im Lkr. Neu-Ulm und Kleine Roth im Lkr. Unterallgäu bis Mündung in die Roth im Lkr. Neu-Ulm
IL096	Roth, Untere, NU	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau
IL099	Kleine, Roth, NU	Kleine Roth (Ausleitung aus der Roth Lkr. Neu-Ulm)
IL102	Krebsbach mit Zuläufen	Krebsbach (zur Westlichen Günz), Schnittenbach, Kohbach
IL103	Kessel, untere	Kessel von Einmündung Hahnenbach bis Mündung in die Donau
IL104	Westliche Günz	Westliche Günz von Ohneberg bis Lauben
IL105	Oberlauf Westliche Günz	Oberläufe Westliche Günz bis Ohneberg
IL108	Flossach, Lettenbach, Weißbach mit Hauptzuflüssen	Flossach, Lettenbach, Weißbach (zur Mindel), Tiefenbach (zum Lettenbach), Wörthbach von Bad Wörishofen bis Mündung in die Flossach
IL110	Hasel	Hasel (zur Mindel)
IL111	Günz	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau
IL112	Oberlauf Mindel mit Hungerbach	Mindel von Rappen bis Mindelheim, Hungerbach (zur Mindel)
IL113	Seitliche Zuflüsse Günz und Westliche Günz	Schwelk mit Sodenbach, Moosmühlbach, Auerbach bis Burgstall, Wiesenbach (Lkr. Unterallgäu), Otterbach (Lkr. Unterallgäu), Tobelbach, Oberlauf Östliche Günz bis südlich Griestal
IL114	Unterläufe Günzzuflüsse bei Babenhäusern	Auerbach von Burgstall bis Mündung in die Günz, Klosterbeurer Bach
IL117	Östliche Günz mit Riedbach	Östliche Günz südlich Griestal bis Lauben, Riedbach (zur Östlichen Günz)
IL129	Schwarzbachgraben mit Kötz, Gutnach und Haselbach	Schwarzbachgraben mit Kötz, Gutnach von Hairnbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)
IL135	Nau	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau
IL137	Roter-, Landgraben	Roter-, Landgraben (Lkr. Günzburg)
IL138	Zollsaugraben	Zollsaugraben und unterer Landgraben
IL143	Mindel	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel
IL146	Oberlauf Mindel mit Röhrwanger Mühlbach	Mindel bis Rappen, Röhrwanger Mühlbach, Riedbach (Lkr. Ostallgäu)
IL150	Oberlauf Westernach mit Auerbach	Auerbach und Westernach bis Unterauerbach
IL157	Wörthbach	Friesenrieder Bach, Wörthbach bis Bad Wörishofen
IL158	Kirnach Unterlauf und westliche Zuflüsse	Kirnach von Unterthingau bis Mündung, Reichenbach (zur Kirnach), Schwollenbach
IL166	Erlenbach und Rieder Bach	Erlenbach (zur Mindel) und Rieder Bach
IL169	Kammel bis Aletshausen mit Krumbächlein	Kammel bis Einmündung Adelgerngraben, Krumbächlein sowie Haselbach und Krehbach (zur Kammel)

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IL170	Kammel, Untere	Kammel von Einmündung Adelgerngraben bis Mündung in die Mindel
IL174	Aspengraben mit Landgraben und Wässerleinsgraben	Aspengraben mit Landgraben (Lkr. Dillingen a.d.Donau) und Wässerleinsgraben
IL175	Brenz, untere	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau
IL179	Augraben, DLG	Augraben (zur Brenz)
IL182	Egau, Zwergbach und Nebengewässer	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau, Riedegau, Zwergbach, Zwerggraben, Lohgraben (zur Riedegau), Seegraben, Trugenhofers Graben
IL197	Brunnenbach, DLG	Brunnenbach (Lkr. Dillingen a.d.Donau)
IL201	Nebelbach, unterer	Nebelbach
IL202	Reichenbach, Angerbach und oberer Nebelbach	Reichenbach (zur Kessel), Angerbach/Krumbach und Zellwiesgraben
IL205	Kessel, obere und Hahnenbach	Kessel bis Einmündung Hahnenbach und Hahnenbach
IL213	obere Wörnitz bis Emdg. Lentersheimer Mühlbach	Wörnitz bis Oberaumühle
IL214	Wörnitz vom Pegel Harburg bis zur Mündung	Wörnitz vom Pegel Harburg bis Mündung in die Donau
IL215	Wörnitz von der Faulenmühle bis zur Egermündung	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger
IL216	Wörnitz von der Oberaumühle bis zur Faulenmühle	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle
IL220	Wörnitz von der Egermündung bis zum Pegel Harburg	Wörnitz von Einmündung der Eger bis Pegel Harburg
IL224	Forstgraben u. Lentersheimer Mühlbach mit Nebengewässern	Forstgraben (zur Wörnitz) und Lentersheimer Mühlbach mit Nebengewässern
IL225	rechtsseitige Nebengewässer der Wörnitz	Rechtsseitige Nebengewässer der Wörnitz von der Quelle bis Weiltingen
IL233	Sulzach und Nebengewässer	Sulzach mit allen Nebengewässern
IL239	Rohrach von der Ausleitung oberhalb Laub bis zur Mündung	Rohrach von der Ausleitung oberhalb Laub bis Mündung in die Wörnitz
IL240	Rohrach - mittlerer Abschnitt	Rohrach von unterhalb Hahnenkammsee bis Ausleitung oberhalb Laub
IL241	Schwalb von der 'Schwalbquelle' bis zur Mündung und Argelsbach	Schwalb von der Schwalbquelle bis Mündung in die Wörnitz und Argelsbach
IL242	Mauch, untere , unterer Arenbach, Goldbach, Goldbachgraben, Großelfinger Bach, unterer Birkhauser Bach	Mauch von Maihingen bis Mündung in die Eger, Arenbach von den Teichen in Wengenhausen bis Mündung in die Mauch, Goldbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger und weitere
IL243	Gänsbach, unterer Augraben, Faulgraben, Lohgraben, Weihergraben	Rohrach bis zum Hahnenkammsee, Gänsbach, Augraben von Schaffhausen bis zur Mündung in die Wörnitz, Faulgraben, Lohgraben (zur Wörnitz), Weihergraben (zur Wörnitz)
IL244	Grimmgraben, Mühlbach (unterer), Bruckbach, Lothbach	Grimmgraben, Mühlbach vom Belzheimer Stausee bis Mündung in die Wörnitz, Bruckbach, Lothbach
IL245	Wörnitzaltwasser Rudelstetten, Rodelbach und Bokusbach	Wörnitzaltwasser Rudelstetten, Riedgraben, Rodelbach von Amerbacher Mühle bis Mündung in den Riedgraben und Bokusbach
IL248	Augraben, oberer, DON, oberer Mühlbach	Augraben bis Schaffhausen und Mühlbach bis Belzheimer Stausee, Lkr. Donau-Ries
IL258	Schwalb vom Ursprung bis zur 'Schwalbquelle' und Oberer Rodelbach	Schwalb bis Schwalbquelle und Rodelbach bis zur Amerbacher Mühle
IL266	Eger von der Landesgrenze bis zur Mündung	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz
IL271	Mauch, obere und oberer Birkhauser Bach	Mauch bis Maihingen und Birkhauser Bach bis Munzingen
IL275	Arenbach, oberer	Arenbach bis zu den Teichen in Wengenhausen
IL281	Forellenbach, unterer, DON und Retzenbach	Forellenbach von Einmündung Retzenbach bis Mündung in die Eger und Retzenbach
IL282	Forellenbach, oberer, DON	Forellenbach bis Einmündung Retzenbach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IL284	Bautenbach, unterer	Bautenbach von Einmündung Ursprung bis Mündung in die Eger
IL286	Bautenbach, oberer	Bautenbach bis Einmündung Ursprung
IL288	Ellerbach, Reisbach und und Balggraben (Riedgraben)	Ellerbach, Reisbach und Balggraben (Riedgraben)
IL291	Zusam, untere	Zusam von Buttenwiesen bis Mündung in die Donau
IL292	Zusam, Mittlere, von Ziemetshausen bis Buttenwiesen	Zusam von Ziemetshausen bis Buttenwiesen
IL296	Roth, A, Hohenreicher Mühlbach, Laugna, Kleine Roth (untere)	Roth (zur Zusam), Hohenreicher Mühlbach, Laugna und Herrenroth/Kleine Roth von Einmündung Viehweidgraben bis Mündung in die Zusam
IL297	Kleine Roth, obere, A	Herrenroth/Kleine Roth (zur Zusam) bis Einmündung Viehweidgraben
IL298	Reichenbach, A und Brunnenwiesbach	Reichenbach (zur Zusam) und Brunnenwiesbach
IL305	Moosgraben und Gumpenbach	Moosgraben (zur Zusam) und Gumpenbach
IL306	Schmutter, Mertingen bis Mündung	Schmutter von Egelseebachwehr in Mertingen bis Mündung in die Donau
IL307	Schmutter, Quelle bis Fischach und Schweinbach	Schmutter bis Fischach und Schweinbach (zur Schmutter)
IL308	Schmutter, Batzenhofen bis Mertingen	Schmutter von Batzenhofen bis Egelseebachwehr in Mertingen
IL313	Schmutter, Fischach bis Batzenhofen	Schmutter von Fischach bis Batzenhofen
IL317	Anhauser Bach, Schwarzach	Anhauser Bach, Schwarzach (zur Schmutter)
IL320	Biberbach	Biberbach (zur Schmutter)
IL323	Riedgraben	Riedgraben/Schandgraben
IL328	Lech mit Lechfall	Lech mit Lechfall von Staatsgrenze bis Theresienbrücke Füssen (Fkm 168,5 - 166,3)
IL329	Lech von der Mündung Lechkanal bis Mündung	Lech von Einmündung Lechkanal Meitingen bis Mündung in die Donau
IL330	Lech Mutterbett von Gersthofen bis Ellgau	Lech Mutterbett von Einmündung Wertach bis Ellgau
IL331	Litzauer Schleife	Lech von Fkm 139 bis Fkm 133 (Litzauer Schleife)
IL332	Uh. Hochablaß Augsb. - Mutterbett	Lech Mutterbett vom Hochablass Augsburg bis Einmündung Wertach
IL333	Lech St23 bis Hochablass	Lech von Staustufe 23 bis zum Hochablass Augsburg
IL335	Lechstau. 2-4	Lech von Staustufe 2 bis Staustufe 4 (Kraftwerk Roßhaupten bis Fkm 139)
IL336	Lech Zulauf Forggensee	Lech von Theresienbrücke Füssen bis Zulauf Forggensee (Fkm 166,3 - 162,8)
IL337	Lechstau. 7-23	Lech von Staustufe 7 bis Staustufe 23 (Fkm 125,7 - 57,8)
IL339	Oberläufe Ammergebirge	Oberläufe Ammergebirge mit Halblech bis Einmündung Reiselsbergbach, Laingraben, Lobentalbach bis Einmündung Bockstallbach, Pöllat bis Einmündung Köllebach, Bächgraben
IL340	Vils und Steinacher Achen	Vils (Lkr. Ostallgäu), Steinacher Achen
IL344	Füssener Achen und Hopfensee Achen	Füssener Achen, Hopfensee Ach von Auslauf Hopfensee
IL348	Faule Ach und Zuläufe Füssener Seen	Faule Ach mit Weißenseeach, Hopfensee Ach bis Mündung in den Hopfensee
IL354	Untersläufe Ammergebirge	Untersläufe Ammergebirge mit Pöllat von Einmündung Köllebach, Mühlberger Ach, Lobentalbach von Einmündung Bockstallbach, Reiselsbergbach, Halblech von Einmündung Reiselsbergbach
IL364	Illach	Illach mit Neuhausbach
IL366	Gruberbach	Gruberbach (Lkr. Ostallgäu)
IL369	Peitinger Mühlb.	Peitinger Mühlbach, Deutenseebach, Hauser Bach, Schwanbach, Steinbach (zum Lech), Türkenbach (zum Lech)
IL373	Wielen-/Rottbach	Wielenbach, Rottbach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IL375	Schönach	Schönach mit Reigerbach, Mühlbach (Lkr. Weilheim-Schongau), Enkenriedbach, Kaltenbach (Lkr. Weilheim-Schongau)
IL379	Wiesbach	Wiesbach mit Schmiedbächl (Lkr. Landsberg a. Lech)
IL381	Brunnenbach, Stadtwaldbäche	Siebenbrunner Bach und Lochbach im Stadtgebiet Augsburg
IL383	Stadtbäche Augsburg (Zigeunerbach)	Zigeunerbach und Herrenbach im Stadtgebiet Augsburg
IL385	Wertach Ackermannwehr Augsburg bis Mündung in den Lech	Wertach vom Ackermannwehr in Augsburg bis Mündung in den Lech
IL386	Wertach bis Bobingen	Wertach von Brücke B12 bei Marktoberdorf (Fkm 85,2) bis Staustufe Inningen
IL387	Wertach Inningen bis Ackermannwehr Augsburg	Wertach von Staustufe Inningen bis Ackermannwehr in Augsburg
IL389	Oberlauf Wertach und Wertacher Starzlach	Wertacher Starzlach, Wertach bis Eichelschwang (Fkm 100,8)
IL390	Wertach bei Marktoberdorf	Wertach von Eichelschwang (Fkm 100,8) bis Brücke B12 bei Marktoberdorf (Fkm 85,2)
IL398	Seitenbäche Wertach	Waldbach (zur Wertach), Sennenbach, Lobach, Kippbach, Lengenwanger Mühlbach, Schwarzenbach (zum Lobach)
IL405	Elbbach und Kirnach bei Görisried	Elbbach, Fürgenbach, Kirnach bis Unterthingau
IL414	Geltnach	Geltnach, Kroppersbach, Hühnerbach bis Bidingen
IL417	Gennach, Hühnerbach	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach von Bidingen bis Mündung, Hungerbach (zur Gennach)
IL418	Gennach, Untere, Mühlbach (Siebnach), Scharlach	Gennach von Ausleitung kleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach, Mühlbach (Siebnach) und Scharlach
IL424	Singold	Singold bis Holzhausen, Waalhauptener Ach
IL425	Singold, untere	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach
IL426	Singold, Mittlere, Röthenbach, Statzelbach	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach
IL429	Friedberger Ach Mittlere	Friedberger Ach von Einmündung Schwarzgraben bis Niederschönenfeld
IL431	Verlorener Bach Unterer	Verlorener Bach vom Ausleitungswehr in Prittriching bis Übergang in den Hagenbach
IL434	Forellenbach AIC	Forellenbach/Dickelsmoorgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)
IL435	Edenhauser Bach_Moosgraben	Edenhauser Bach, Moosgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)
IL436	Friedberger Ach Obere	Friedberger Ach vom Hagenbach bis Einmündung Schwarzgraben in Mühlhausen
IL446	Verlorener Bach	Verlorener Bach bis Ausleitungswehr in Prittriching mit Loosbach, Röhrigraben, Beuerbach
IN_01	Donau, Straubing bis Vilshofen	Donau von Einmündung Große Laber bis Vilshofen
IN002	Donau, Vilshofen bis Passau	Donau von Vilshofen bis Passau
IN004	Donau, Passau bis Jochenstein	Donau von Passau bis Jochenstein
IN005	Mühlbach	Mühlbach (Lkr. Deggendorf), Russengraben
IN011	Hengersberger Ohe	Hengersberger Ohe bis Hengersberg und Nebengewässer
IN013	Hengersberger Ohe-Ableiter	Hengersberger Ohe von Hengersberg bis Mündung in die Donau
IN024	Herzobach	Herzobach und weitere
IN031	Kleine Ohe zur Donau	Kleine Ohe (zur Donau)
IN036	Vils bis Mdg.	Vils von Pöcking bis Mündung in die Donau
IN037	Große Vils von der Quelle bis Taufkirchen	Große Vils bis Taufkirchen
IN039	Große Vils von Taufkirchen bis Babing	Große Vils von Taufkirchen bis Oberbabing
IN045	Zuflüsse der Großen Vils	Zuflüsse der Großen Vils bis Vilsbiburg
IN071	Vils-Flutkanal bei Reisbach	Vils-Flutkanal von Reisbach bis Lappersdorf
IN076	Vilskanal bei Eichendorf	Vilskanal von Adldorf bis Pöcking

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IN077	Vilskanal	Vilskanal bei Pörndorf
IN080	Kollbach Seitengew. und Sulzbach	Nebengewässer der Kollbach und Sulzbach (zum Vilskanal)
IN094	Wolfach	Wolfach und weitere
IN099	Donauseitengewässer bei Passau	Perlbach, Sandbach, Laufenbach, Hammerbach
IN104	Gaißa oberlauf und Seitengewässer	Große Ohe (zur Gaißa) und Nebengewässer der Gaißa
IN117	Große Ohe zur Ilz	Große Ohe (zur Ilz)
IN123	Mitternacher Ohe	Mitternacher Ohe und weitere
IN128	Kleine Ohe, Oberlauf	Kleine Ohe bis Einmündung Grüber Bach
IN129	Kleine Ohe zur Ilz	Kleine Ohe von Einmündung Grüber Bach bis Mündung in die Ilz
IN133	Ilzseitengewässer	Nebengewässer der Ilz
IN143	Osterbach zur Wolfsteiner Ohe	Osterbach (zur Wolfsteiner Ohe) und weitere
IN153	Inn, Salzachmündung bis Ingling	Inn von Einmündung der Salzach bis Ingling
IN156	Inn	Inn von Fkm 101 bis Einmündung der Salzach
IN157	Innmündung, Ingling bis Donau	Inn von Ingling bis Mündung in die Donau
IN158	Inn ab Jettenbach bis unterhalb Einleitung Innwerkkanal	Inn von Jettenbach bis Fkm 101
IN159	Inn ab Mangfall bis Jettenbach	Inn von Einmündung der Mangfall bis Jettenbach
IN162	Inn ab Kieferbach bis Mangfall	Inn von Einmündung Kieferbach bis Einmündung der Mangfall
IN165	rote und weiße Valepp mit Bayrbach und Firstgraben	Rote und Weiße Valepp mit Bayrbach und Firstgraben
IN171	Kieferbach mit Giessenbach	Kieferbach mit Gießenbach (Lkr. Rosenheim)
IN175	Linke Zuflüsse Inn mit Mühlbach, Auerbach und Einödbach	Auerbach und Mühlbach bei Oberaudorf
IN178	Steinbach mit Weißenbachzufluss	Steinbach bis Mühlthal
IN179	Steinbach unterhalb Weißenbachzufluss	Steinbach von Mühlthal bis Mündung
IN181	oberer Förchenbach	Förchenbach und Griesenbach bis Sportplatz Degerndorf
IN182	unterer Förchenbach	Griesenbach von Sportplatz Degerndorf bis Mündung
IN183	untere Bereiche des Litzldorfer-Baches und des Kirchbaches	Litzldorfer Bach von Litzldorf bis Mündung und Kirchbach von Gmain bis Mündung
IN184	obere Bereiche des Litzldorfer-Baches und des Kirchbaches	Litzldorfer Bach bis Litzldorf und Kirchbach bis Gmain
IN189	Simsseezuflüsse mit Sims und Röthbach	Sims mit Röthbach sowie Antworter und Thal-kirchner Achen
IN197	untere Mangfall ab Ausleitung Triftbach	Mangfall von Ausleitung Triftbach bei Feldolling bis zur Mündung
IN198	obere Mangfall bis Triftbach mit Zuflüsse	Mangfall vom Tegernsee bis Feldolling mit Schlierrach, Farnbach, Moosbach (Lkr. Miesbach), Höllgraben (Lkr. Miesbach) und Feldkirchner Bach
IN199	Weissach und rechte Zuflüsse und Söllbach	Weißach mit Hofbauernweißach und Sagenbach sowie Söllbach
IN208	unterer Festenbach	Festenbach von Georgenried bis Mündung
IN209	oberer Festenbach	Festenbach bis Georgenried
IN224	untere Leitzach ab Mühlau	Leitzach von Mühlau bis Mündung in die Mangfall
IN225	obere Leitzach mit Zuflüsse bis zur Aurach	Leitzach bis zur Einmündung der Aurach mit Sillbach, Berggraben, Wackbach, Aubach (Lkr. Miesbach), Alpbach und Aurach
IN226	Leitzach zwischen Wörns mühl und Mühlau	Leitzach von Wörns mühl bis Mühlau
IN228	Leitzach von der Aurach bis Brandstatterbach	Leitzach von Einmündung Aurach bis Wörns mühl, Brandstatterbach
IN235	obere Glonn bis Thal	Glonn (zur Mangfall) bis Thal
IN236	untere Glonn ab Thal mit Braunau und Moosbach	Glonn (zur Mangfall) von Thal mit Braunau und Moosbach
IN237	Kupferbach mit Au graben	Kupferbach (zur Glonn) mit Au graben
IN243	unterer Jenbach mit Kaltenbach und Aubach	Kaltenbach (zur Mangfall) mit Aubach und Jenbach von Bad Feilnbach bis Einmündung Aubach
IN245	oberer Jenbach	Jenbach bis Bad Feilnbach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IN248	untere Dettendorfer Kalte ab Dettendorf	Dettendorfer Kalte von Fischzucht unterhalb Dettendorf bis Mündung
IN249	obere Dettendorfer Kalte bis Dettendorf	Dettendorfer Kalte bis Fischzucht unterhalb Dettendorf
IN250	rechte Zuflüsse Inn von der Murn bis Kemater Achen	Murn mit Gunzenhamer und Zilhamer Achen sowie Wuhrbach, Laimbach, Mühlbach (zum Inn) und Kemater Achen
IN256	Hammerbach ab Schechen	Hammerbach von Mühlstätt mit Leitenbach (Lkr. Rosenheim)
IN257	Rott	Rott (Lkr. Rosenheim)
IN260	Hammerbach von Ausleitung Mangfallwerkkanal bis Schechen	Hammerbach von Ausleitung Mangfallwerkkanal bis Mühlstätt
IN263	Untere Attel ab Aßling mit Katzbach	Attel von Aßling bis Mündung mit Katzbach (zum Inn)
IN264	obere Attel bis Aßling	Attel bis Aßling
IN272	untere Ebrach mit Brunnenbach	Ebrach von Endorf bis Mündung mit Brunnenbach
IN273	obere Ebrach	Ebrach bis Endorf
IN280	Linke Innzuflüsse ab Nasenbach bis Reitenbach und Altdorfer Mühlbach	Nasenbach mit Altdorfer Mühlbach und Soyener Seebach sowie Rainbach und Reitengraben
IN286	Mörnbach, Sickenbach, Lohbach, Frauendorfer Bach (RO), Waldhausener Bach, Seebach, Berger Seebach (RO)	Wildbach (zum Inn), Wanklbach, Frauendorfer Bach mit Seebach, Hammerbach (zum Inn), Grünbach (zum Inn), Pollinger Bach, Mörnbach, Bucherbach, Sickenbach, Kastler Gieß
IN297	Isen von Außerbittlbach bis zur Mündung	Isen von Außerbittlbach bis Mündung
IN301	Isen von der Quelle bis Außerbittlbach	Isen bis Außerbittlbach und alle rechtsseitigen Nebengewässer der Isen
IN307	Linke Isenzuflüsse ab Geiselbach bis Johannsbuchbacher Bach	Linksseitige Nebengewässer der Isen von Einmündung Geiselbach bis Einmündung Heistingner Bach
IN341	Mittlinger Bach	Mittlinger Bach, Halsbach vom Alzkanal bis Mündung in die Alz
IN343	Tiroler Achen	Tiroler Achen von Staatsgrenze bis Mündung in den Chiemsee
IN348	Alz, Walder Mühlbach, Brunnbach	Alz von Einmündung der Traun bis Mündung in den Inn
IN349	Obere Alz	Alz vom Chiemsee bis Einmündung der Traun
IN350	Lofer, Schwarzlofer, Weißlofer, Rachtberggraben	Schwarzlofer, Weißlofer, Lofer bis Staatsgrenze
IN354	Ritzgraben bis Grenze Österreich	Ritzgraben bis Staatsgrenze
IN355	Wössener Bach, Moosbach, Maserer Bach, Dalsenbach	Maserer Bach/Moosbach/Wössener Bach, Dalsenbach/Mühlbach
IN357	Prien nach Ausleitung bei Trautersdorf bis Mündung	Prien von Trautersdorf (Beilhackwehr) bis Mündung
IN359	Prien mit Zufluss Ebnater Achen	Prien bis Trautersdorf (Beilhackwehr)
IN363	Überseer Bach, Neue Rott, Rothgraben, Bergener Bach, Schlagbach, Grabenstätter Mühlbach, Weiße Achen	Rottauer Bach/Bernauer Ache, Neue Rott, Moosbach/Überseer Bach, Hindlinger Bach, Madereybach, Weiße Achen, Schlagbach, Rothgraben, Grabenstätter Mühlbach, Lohbach (Chiemsee)
IN377	Obinger Seebach, Moosmühlgraben, Ischler Ache, Schwellgraben, Wabach	Moosmühlbach, Obinger Seebach, Wabach, Schwellgraben, Ischler Ache
IN386	Weisse Traun	Weisse Traun von Einmündung der Seetraun bis Einmündung der Roten Traun
IN387	Rettenbach (Kammer), Rettenbach (Neukirch.), Großwaldbach, Froschseebach, Fischbach, Urschlauer Achen, Windbach, Seetraun	Rettenbach (zur Traun), Rettenbach (zur Roten Traun), Rote Traun von Einmündung Falkenseebach bis Windgrat, Großwaldbach, Falkenseebach, Urschlauer Ache, Windbach, Seetraun, Fischbach bis Staatsgrenze, Schwarzachen
IN394	Rote Traun	Rote Traun von Windgrat bis Mündung in die Weiße Traun
IN398	Alzkanal (oh. Hirten)	Alzkanäle vom Wehr Trostberg bis Mündung in die Alz und vom Wehr Tacherting bis Düker Hirten
IN400	Alzkanal (uh. Hirten)	Alzkanal vom Düker Hirten bis Mündung in die Salzach
IN402	Halsbach	Halsbach bis zum Alzkanal
IN403	Türkenbach	Türkenbach (zum Inn) und weitere

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IN408	Salzach	Salzach von Einmündung der Saalach bis Mündung in den Inn
IN411	Berchtesgadener Ache, Bischofwiesener Ache, Frechenbach, Ramsauer Ache, Klausbach, Wimbach, Königsseer Ache	Klausbach, Ramsauer Ache, Wimbach, Saletbach, Königsseer Ache, Frechenbach, Schwarzeckbach, Bischofwiesener Ache, Gerner Bach, Larosbach, Berchtesgadener Ache
IN420	Saalach, uh. Kibling, Röthelbach (Unterlauf), Köhlerbach	Saalach mit Saalachstausee bis Mündung in die Salzach, Röthelbach Altwasserbereich der Saalach bis Mündung in die Saalach, Kohlerbach zwischen Saalach und B 21
IN421	Saalach, oh. Kibling	Saalach von Staatsgrenze bis Saalachstausee
IN422	Steinbach, Aschauerbach, Weißbach (Schr.), Schwarzbach, Rötelbach, Seebach (Hoswaschbach), Weißbach (By.G.)	Steinbach (zur Saalach), Aschauerbach, Stabach, Weißbach (Schneizlreuth), Schwarzbach (zur Saalach), Röthelbach bis Altwasserbereich der Saalach, Hammerbach (Bad Reichenhall), Seebach/Hoswaschbach, Weißbach (Bayerisch Gmain)
IN432	Sur, Leitenbach, Kleine Sur, Sonn Wiesgraben, Aumühlbach, Herrenbachl, Laufener Stadtbach	Sur, Kleine Sur, Sonn Wiesgraben, Aumühlbach, Mittergraben von Einmündung Aumühlbach bis Mündung in die Sur, Laufener Stadtbach
IN435	Stoißer Ache, Oberteisendorfer Ache, Ramsauer Bach	Schwarzenberggraben/Oberteisendorfer Ache, Höglwörther Seebach, Ramsauer Bach, Stoißer Ache
IN443	Schinderbach (BGL), Götzinger Achen, OBAG-Kanal, Siechenbach, Eisgraben, Roßgraben, Stillbach	Eisgraben (Götzinger Achen), Götzinger Achen, Kanal der Götzinger Achen, Stillbach, Lanzinger Bach, Siechenbach (Salzach), Roßgraben, Schinderbach (Salzach)
IN451	Schinderbach, Höllenbach, Tenglinger Bach	Tenglinger Bach, Höllenbach (Waginger See), Panolsgraben, Schinderbach (Waginger See), Dobelbach mit Forstgraben
IN464	Innseitengewässer bei Simbach	Nebengewässer des Inn; Simbach, Kirnbach und weitere
IN480	Obere Rott bis Pfarrkirchen	Obere Rott bis Rottauensee
IN482	Rottkanal, Vordersalling bis Wollberg	Rottkanal von Vordersalling bis Wollberg
IN487	Eschlbach und Wiesbach	Eschlbach, Wiesbach (zur Rott)
IN496	Rottzuflüsse rechtsseitig	Rechtsseitige Nebengewässer der Rott bis Bad Birnbach
IN499	Rottzuflüsse linksseitig	Linksseitige Nebengewässer der Rott bis Bad Birnbach
IN517	Rottzuflüsse im Unterlauf	Beiderseitige Nebengewässer der Rott ab Bad Birnbach
IN528	Erlauoberlauf und Seitengewässer	Erlau bis Deching und Nebengewässer
IN529	Erlau ab Deching	Erlau von Deching bis Mündung in die Donau
IN538	Ranna	Ranna und weitere
IN544	Große Mühl	Große Mühl und weitere
IS004	Oberlauf der Großen Laaber mit Lauterbach, Talbach und Siegersbach	Große Laaber bis Rottenburg, Lauterbach (zur Großen Laaber), Talbach und Siegersbach
IS005	Große Laaber, ab Lauterbach	Große Laaber von Einmündung Lauterbach bis Mündung in die Donau
IS006	Nebengewässer d. Großen Laaber	Nebengewässer der Großen Laaber (Paringer Graben, Allersdorfer Bach, Erlbach, Deggenbacher Bach, Röhrbach)
IS022	Kleine Laaber bis Neufahrn, sowie Zuflüsse der Kleinen Laaber	Kleine Laaber bis Neufahrn, Zuflüsse der Kleinen Laaber
IS024	Kleine Laaber, Unterlauf	Kleine Laaber von Neufahrn bis Mündung in die Donau
IS040	Kinsach	Kinsach und weitere
IS048	Aiterach	Aiterach und weitere
IS075	Natternberger Mühlbach	Natternberger Mühlbach und weitere
IS082	Isar von der Einleitung des Mittleren-Isar-Kanals bis Plattling	Isar von Einmündung des Mittleren-Isar-Kanals bis Plattling
IS083	Isar von Pupplinger Au bis Dt. Museum	Isar von Einmündung der Loisach bis Corneliuswehr
IS084	Isar zw. Cornelius- und Oberföhringer Wehr	Isar von Corneliuswehr bis Oberföhringer Wehr

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IS085	Isar	Isar von Plattling bis Mündung in die Donau
IS086	Obere Isar I	Isar von Staatsgrenze bis zum Krüner Wehr
IS087	Obere Isar II	Isar vom Krüner Wehr bis Sylvensteinspeicher
IS090	Isar uh. Sylvenstein	Isar vom Sylvensteinspeicher bis Bad Tölz (Fkm 202,8)
IS091	Isar / Tölz	Isar von Fkm 202,8 bis Fkm 195 (Bad Tölz)
IS092	Isar Tölz-Icking	Isar von Fkm 195 bis Einmündung der Loisach
IS093	Mittlere Isar von Oberföhringer Wehr bis Wehr in Moosburg	Isar von Oberföhringer Wehr bis Wehr in Moosburg
IS094	Isar von der Einmündung der Amper bis zur Einmündung des Mittleren-Isar-Kanals	Isar von Einmündung der Amper bis Einmündung des Mittleren-Isar-Kanals
IS095	Mittlere Isar Ausleitungsstrecke uh Wehr Moosburg bis Mündung in die Amper	Isar von Ausleitung Werkkanal unterhalb Wehr Moosburg bis Einmündung der Amper
IS097	Zuläufe Obere Isar	Zuläufe der Isar zwischen Staatsgrenze und Sylvensteinspeicher: Seinsbach, Kranzbach, Finzbach, Rißbach und weitere; Dürrach, Walchen
IS114	Isar-/Rißbachüberleitung	Isar- und Rißbachüberleitung zum Walchensee
IS115	Obernach	Obernach mit Schwarzbach (Lkr. Garmisch-Partenkirchen)
IS116	Jachen	Jachen mit Großer Laine, Reichenaubach
IS117	Zuläufe Isar oh. Tölz	Zuläufe der Isar zwischen Sylvensteinspeicher und Bad Tölz: Hirschbach, Steinbach, Große Gaißbach, Schwarzenbach, Arzbach
IS133	Zuläufe Isar uh. Tölz	Zuläufe Isar unterhalb Bad Tölz: Ellbach, Zeller Bach, Moosbach mit Zuläufen, Einbach, Rottach
IS137	Zuläufe untere Loisach	Zuläufe der Loisach unterhalb Kochensee: Reindlbach, Zellwieser Mühlbach, Tegernseeegraben, Brunnlesbach
IS141	Obere Loisach I	Loisach von Staatsgrenze bis Einmündung der Partnach mit Neidernach, Partnach, Ferchenbach
IS142	Obere Loisach II	Loisach von Einmündung der Partnach bis zum Kochensee
IS143	Untere Loisach	Loisach vom Kochensee bis Mündung in die Isar
IS147	Hammersbach/Kanker	Hammersbach mit Krepbach, Kanker
IS154	Gießenbach/Wetzsteinlaine	Lahnwiesgraben, Gießenbach (zur Loisach) und Eschenlaine
IS156	Ramsach	Ramsach von Apfelbichel mit Neuer Ramsach, Rechtach, Unterlauf Lindenbach ab Schwabenreut
IS158	Lindenbach	Lindenbach mit Obernauer Graben bis Schwabenreut, Oberlauf Ramsach mit Laberlaine bis Apfelbichel
IS166	WKW-Überleitung	Überleitung Walchensee-Kochensee
IS168	Sindelsbach	Sindelsbach mit Lothdorfer Bach
IS170	Lainbach/ Steinbach	Lainbach, Steinbach (zur Loisach)
IS177	Isarwerkkanal Mühltal, Isarwerkkanal Höllriegelskreuth- Pullach	Isarwerkkanal Mühltal, Isarwerkkanal Baierbrunn bis Flaucher
IS186	Schörgenbach (Nudelgraben), Goldach von Auslauf Speichersee bis Zengeremoos	Schörgenbach/Nudelgraben, Goldach von Auslauf Speichersee bis Zengeremoos
IS187	Schwaigbach (Pförreraugraben) von Zengeremoos bis Mündung	Schwaigbach/Pförreraugraben von Zengeremoos bis Mündung in die Isar
IS188	Goldach Zengeremoos bis Flughafengelände	Goldach von Zengeremoos bis Flughafengelände
IS190	Goldach uh KA Hallbergmoos bis oh Attaching	Goldach von Flughafengelände bis Attaching
IS192	Goldach oh Attaching bis Mündung in die Isar	Goldach von Attaching bis Mündung in die Isar
IS195	Moosach Stadtgebiet Freising bis Marzling	Stadtmoosach im Stadtgebiet Freising
IS196	Moosach Oberlauf bis oh Freising	Moosach von Unterschleißheim bis Marzling mit Mauka, Sünzhauser, Thalhauser und Wippenhauser Graben
IS199	Moosach uh Marzling bis Mündung in die Isar	Moosach von Marzling bis Mündung in die Isar

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IS204	Hachinger Bach, Hüllgraben bis zum Beginn Abfanggraben	Hachinger Bach/Hüllgraben bis zum Beginn Abfanggraben
IS213	Amper Mdg. Maisach bis Allershausen	Amper von Einmündung Maisach bis Allershausen
IS214	Amper Allershausen bis Moosburg	Amper von Allershausen bis Mündung in die Isar
IS215	Untere Ammer	Ammer von Einmündung der Ach bis zum Ammersee
IS216	Amper Grafrath bis Mdg. Maisach	Amper von Grafrath bis Einmündung Maisach
IS217	Amper Stegen bis Grafrath	Amper von Stegen bis Grafrath
IS225	Untere Ach	Ach vom Staffelsee bis Mündung in die Ammer mit Tiefenbach (zur Ach), Eyach
IS228	Obere Ach	Ach bis zum Staffelsee mit Holzgraben
IS235	Wörtersbach	Wörtersbach, Fendter Bach, Ettinger Bach/Tiefenbach, Hungerbach (zur Ammer)
IS238	Zuläufe untere Ammer	Zuläufe der Ammer: Angerbach, Hardtbach, Grünbach, Kinschbach
IS239	Waizackerbach	Waizackerbach, Filzgraben
IS244	Zuläufe Ammersee	Zuläufe Ammersee: Rott mit Michelbach, Alte Ammer, Kienbach, Fischbach, Aubach, Höllgraben
IS260	Windach	Windach mit Hauserbach (Lkr. Landsberg a. Lech), Beurerbach, Schweinach
IS267	Inninger Bach	Inninger Bach, Bulachbach
IS271	Würm von oh Gauting bis Mündung in die Amper	Würm von Gauting bis Mündung in die Amper
IS273	Erlbach	Erlbach (Stadt München)
IS274	Würm bis Gauting	Würm vom Starnberger See bis Gauting
IS275	Nebenbäche der Maisach: Erlbach, Weiherbach	Nebenbäche der Maisach: Erlbach (Lkr. Fürstfeldbruck), Weiherbach
IS285	Steinbach/Iffeldorf	Steinbach (Lkr. Weilheim-Schongau)
IS297	Lüßbach	Zuläufe Starnberger See: Lüßbach, Rötzbach, Maisingerbach
IS299	Kalterbach und Schwebelbach	Kalterbach, Schwebelbach
IS306	Glonn von der Quelle bis Mündung Höfaer Bach	Glonn bis Odelzhausen
IS308	Glonn von Odelzhausen bis Mündung	Glonn von Odelzhausen bis Mündung in die Amper
IS309	Nebenbäche der Glonn	Nebenbäche der Glonn (zur Amper): Schweinbach, Höfaer Bach, Rothbach, Steindlbach und weitere
IS320	Linksseitige Nebenbäche der Unteren Amper: Otterbach, Lumbach, Siechenbach, Flitzinger Bach (Rufgraben), Marchenbach, Ambacher Bach	Linksseitige Nebenbäche der Unteren Amper: Otterbach, Lumbach, Siechenbach, Flitzinger Bach/Rufgraben, Marchenbach, Ambacher Bach
IS328	Mauerner Bach mit Hörgertshausener Bach und Enghausener Bach	Mauerner Bach, Hörgertshausener Bach, Enghausener Bach
IS335	Isar Werkkanal und Wehr Moosburg	Isar Werkkanal unterhalb Wehr Moosburg bis Kraftwerk Uppenberg
IS341	Hirschbach, Schwillach	Schwillach mit Hirschbach
IS345	Strogen bis Langenpreising mit Hammerbach und Hochbach	Strogen mit Hammerbach und Hochbach
IS355	Rechtsseitige Zuflüsse der Isar von der Landkreisgrenze bis Landshut	Rechtsseitige Zuflüsse der Isar von Landkreisgrenze Freising/Landshut bis Landshut
IS360	Linksseitige Zuflüsse der Isar von der Landkreisgrenze bis Landshut	Linksseitige Zuflüsse der Isar von Landkreisgrenze Freising/Landshut bis Landshut
IS385	Längenmühlbach	Längenmühlbach (zur Isar)
IS400	Reißinger Bach	Reißinger Bach von Wallersdorf bis Mündung in die Isar
IS403	Reißinger Bach von der Quelle bis Wallersdorf	Reißinger Bach bis Wallersdorf
IS455	Obere Ammer	Ammer bis Einmündung der Halbammer, mit Linder, Elmaubach, Halbammer, Weißenbach
IS456	Mittlere Ammer	Ammer von Einmündung der Halbammer bis Einmündung der Ach

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
NR_01	Donau, zwischen Naab u. Gr. Laaber/ Naab, ab Ebenwies	Donau von Einmündung Naab bis Einmündung Große Laaber, Naab von Ebenwies bis Mündung in die Donau
NR002	Donau, zw. Main-Donau-Kanal und Naab	Donau von Einmündung Main-Donau-Kanal bis Einmündung Naab
NR004	Feckinger Bach und Hopfenbach	Feckinger Bach und Hopfenbach (zur Donau)
NR008	Schwarze Laaber, ab Velburger Frauen- bach	Schwarze Laaber von Einmündung Velburger Frauenbach bis Mündung in die Donau
NR009	Schwarze Laaber, bis Eschertshofener Bach und Nebengewässer im Oberlauf	Schwarze Laaber bis Einmündung Eschertshofener Bach, Lampertshofener Bach, Mühlbach (zur Schwarzen Laaber), Waldhauser Bach, Velburger Frauenbach, Kerschhofener Bach, Frauenbach
NR010	Schwarze Laaber, zw. Eschertshofener Bach u. Velburger Frauen- bach/Bachmühlbach	Schwarze Laaber von Einmündung Eschertshofe- ner Bach bis Einmündung Velburger Frauenbach, Bachmühlbach
NR020	Waldnaab, Tir. Waldnaab bis Tirschen- reuth	Tirschenreuther Waldnaab unterhalb Tirschen- reuth (Fkm 168,8), Waldnaab bis Zusammenfluss mit der Haidenaab
NR021	Naab, zw. Zusammenfluß Haidenaab und Waldnaab bis Ebenwies	Naab von Zusammenfluss Haidenaab und Wald- naab bis Ebenwies
NR023	Tir. Waldnaab, Oberlauf oh. WSP Lie- benst.	Tirschenreuther Waldnaab bis Einmündung in Wasserspeicher Liebenstein
NR024	Tir. Waldnaab, unterhalb Wasserspeicher Liebenstein bis Tirschenreuth	Tirschenreuther Waldnaab von Ablauf Wasser- speicher Liebenstein bis Tirschenreuth (Fkm 168,8)
NR033	Schwarzenbach/Heiligenbach/Netzbach	Schwarzenbach (zur Tirschenreuther Waldnaab), Heiligenbach, Netzbach
NR038	Tirschnitzbach/Wiesau/Kainzbach	Tirschnitzbach, Wiesau, Kainzbach (zur Tirschen- reuther Waldnaab)
NR041	Frombach/Netzbach (Falkenberg)	Frombach, Netzbach (Falkenberg)
NR043	Fichtelnaab, Oberlauf bis Höllbach	Fichtelnaab bis Einmündung Höllbach, Gregnitz, Höllbach (Lkr. Tirschenreuth), Steinbach (zum Höllbach)
NR044	Fichtelnaab, Mittel- u. Unterlauf	Fichtelnaab von Einmündung Höllbach bis Mün- dung
NR050	Heinbach/Grenzbach/Steinbach	Heinbach und Nebengewässer: Grenzbach, Rödlbach, Steinwaldbach/Wiedenbach; Steinbach (zur Fichtelnaab)
NR054	Schlattein	Schlattein, Beidlbach
NR057	Floß/Rumpelbach/Girnitz/Herrenbach	Floß, Rumpelbach, Mühlbach (Lkr. Neustadt a.d.Waldnaab); Girnitz, Herrenbach (Lkr. Neu- stadt a.d.Waldnaab)
NR061	Schweinnaab/Sauerbach/Weidingbach	Schweinnaab, Sauerbach, Dürrschwein- naab/Lohbach; Weidingbach (Stadt Weiden i.d.OPf.), Almesbach
NR064	Flutkanal (Weiden)	Flutkanal (Stadt Weiden i.d.OPf.)
NR066	Haidenaab- Oberlauf/Fallbach/Schirnitzbach	Haidenaab bis Einmündung Flernitzbach, Hei- nersbach, Flötzbach/Fallbach, Schirnitzbach, Kuchenreuther Bach
NR068	Haidenaab, von Fallbach bis Mündung	Haidenaab von Einmündung Flernitzbach bis Mündung
NR074	Flernitzbach bis Reg.bez.gr.	Flernitzbach bis Regierungsbezirksgrenze Ober- franken/Oberpfalz
NR080	Grünbach/Reuthigraben/Brandlgraben	Grünbach (zur Haidenaab), Reuthigraben, Brandlgraben/Kohlbach, Mühlbach (Filchendorf)
NR084	Creußen/Thumbach/Schaumbach	Creußen und Nebengewässer: Schaumbach, Erlbach; Thumbach, Kuffengraben (Zettlitz), Biberbach, Steinbach (Oberlenkenreuth)
NR088	Eschenbach/Penzenbach	Eschenbach/Großer Penzenbach
NR098	Eichelbach (Kohlberg)/Mühlbach (Mantel)	Eichelbach (Kohlberg); Mühlbach (Mantel), Hohl- bach (Mantel)
NR105	Luhe/Gleitsbach/Leraubach/Sandbach	Luhe und Nebengewässer: Gleitsbach, Lerau- bach, Trausenbach mit Furtbach, Sandbach
NR113	Ehenbach/Feistenbach	Ehenbach, Hirschauer Mühlbach, Stelzenbach, Schweitzbach; Feistenbach, Weidachgraben

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
NR117	Pfreimd-Nebenbäche, Fahrbach-Stelzlmühlb.	Loisbach, Ödbach, Tröbesbach, Gleiritsch, Stelzmühlbach, Uchabach (alle zur Pfreimd); Gaisgraben, Schilternbach, Zitterbach (alle zur Naab)
NR118	Pfreimd-Oberlauf/ Zottbach/ Raunetbach	Pfreimd Oberlauf mit Katharinabach bis Einmündung Zottbach, Rehlingbach, Raunetbach, Zottbach
NR119	Pfreimd, WSP Kainzmühle - WSP Trausnitz	Pfreimd von Einmündung Uchabach bis Ablauf Wasserspeicher Trausnitz
NR120	Pfreimd, von Zottbach bis Uchabach	Pfreimd von Einmündung Zottbach bis Einmündung Uchabach
NR124	Pfreimd-Unterlauf, uh. WSP Trausnitz	Pfreimd von unterhalb Wasserspeicher Trausnitz bis Mündung
NR132	Schwarzach, zw. Schaufelbach u. Eixendorfer See/Bayerische Schwarzach, ab Silbersee	Schwarzach von Einmündung Schaufelbach bis Eixendorfer See, Bayerische Schwarzach von Silbersee bis Mündung in die Schwarzach (Naab)
NR133	Schwarzach, bis Schaufelbach/Rhaner Bach/Rötzbach/Buchbach	Schwarzach von Staatsgrenze bis Einmündung Schaufelbach, Rhaner Bach, Rötzbach, Buchbach (zur Schwarzach (Naab))
NR134	Kalte Pastritz/Schaufelbach	Kalte Pastritz, Schaufelbach
NR143	Bayerische Schwarzach, bis Silbersee/Hüttenbach/Biberbach	Bayerische Schwarzach bis Silbersee, Hüttenbach und Biberbach (Lkr. Cham)
NR146	Schwarzach, uh. WSP Eixendorf bis Ascha	Schwarzach von unterhalb Wasserspeicher Eixendorf bis Einmündung Rötzerbach
NR149	Murach	Murach und Nebengewässer: Steinbach (Oberviechtach), Faustnitz mit Tannenbach
NR150	Schwarzach-Unterlauf, bis Zulauf Ascha	Schwarzach von Einmündung Rötzerbach bis Mündung
NR162	Rötzerbach (Neunburg v. W.)	Rötzerbach (Neunburg vorm Wald)
NR175	Auerbach/Katzbach/Weidingbach (Schwarzach)	Auerbach, Katzbach, Weidingbach (alle zur Schwarzach (Naab))
NR177	Fensterbach/Hüttenbach	Fensterbach und Hüttenbach (zur Naab) mit Nebengewässern: Hammerbach, Schwärzerbach und weiteren, Holzbrunnenbach, Döllnitzbach mit Kulmbach, Siegenbach
NR191	Haselbach	Haselbach (zur Naab)
NR193	Trathgraben/Schreckerbach	Trathgraben/Büchellohgraben, Wolferlohgraben, Schreckerbach/Kammerweihergraben; Büchlergraben
NR199	Vils-Mittellauf, von Rosenbach bis Lauterach	Vils von Einmündung Rosenbach bis Einmündung Lauterach
NR201	Vils-Oberlauf, von Schmalnohe- bis Rosenbach	Vils von Einmündung Wiesenlohbach bis Einmündung Rosenbach
NR202	Vils-Oberlauf, von Quelle bis Schmalnohebach	Vils bis Einmündung Wiesenlohbach
NR204	Vils-Unterlauf, von Lauterach bis Mündung	Vils von Einmündung Lauterach bis Mündung
NR205	Schmalnohe-/Wiesenlohbach/Frankenohe	Schmalnohebach, Wiesenlohbach/Auerbach, Frankenohe, Ringelmühlbach, Ebersbach, Kainzbach (zur Vils (Naab))
NR211	Eberhardsbühler Bach [Schafbach]	Eberhardsbühler Bach/Schafbach
NR212	Furthbach [Leherbach]	Furthbach/Leherbach
NR213	Rosenbach	Rosenbach, Breitenbrunner Bach
NR215	Krumbach/Gebenbach	Krumbach (zur Vils (Naab)), Gebenbach, Bruckwiesengraben
NR216	Ammerbach	Ammerbach, Fiederbach
NR219	Eisenbach	Eisenbach, Siegenhofer Mühlbach, Bach in Vils-hofen
NR220	Lauterach	Lauterach und Nebengewässer: Taubenbach, Hausener Bach, Weihermühlbach, Mühlhauser Bach mit Utzenhofer Bach und Wirlbach
NR227	Forellenbach	Forellenbach (zur Vils (Naab))
NR229	Großer Regen	Großer Regen und weitere
NR230	Schwarzer Regen	Schwarzer Regen bis Rugenmühle
NR233	Regen/ Schwarzer Regen, ab Rugenmühle	Regen, Schwarzer Regen von Rugenmühle bis Zusammenfluss mit Weißem Regen
NR247	Rinchnacher Ohe	Rinchnacher Ohe und weitere

Flusswasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
FWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
NR263	Rothbach	Rothbach (zum Schwarzen Regen)
NR265	Teisnach	Teisnach und weitere
NR270	Asbach	Asbach (zum Schwarzen Regen)
NR274	Gruberbach/Rimbach/Klinglbach, ab Irlmühl	Gruberbach, Rimbach (beide zum Weißen Regen); Klinglbach von Irlmühl bis Mündung in den Regen
NR275	Aitnach	Aitnach und weitere
NR281	Seebach/Perlesbach/Kleißbach	Seebach (Lkr. Cham), Perlesbach, Kleißbach
NR282	Weißer Regen, zw. Ebenbach u. Kleißbach/Lambach	Weißer Regen von Einmündung Ebenbach bis Einmündung Kleißbach, Lambach
NR286	Weißer Regen, zw. Kleißbach u. Schwarzem Regen	Weißer Regen von Einmündung Kleißbach bis Zusammenfluss mit dem Schwarzen Regen
NR303	Chamb, bis Drachensee und Nebengewässer/Rappendorfer Bach	Chamb von Staatsgrenze bis Drachensee und Nebengewässer (Hopfenbach, Schachtenweiher Graben, Danglesbach, Plassendorfer Bach, Freybach, Haselbach), Rappendorfer Bach
NR304	Chamb, ab Drachensee	Chamb von Drachensee bis Mündung in den Regen
NR319	Zelzer Bach/Blumbauerbach/Riedinger Bach/Roßbach	Zelzer Bach, Blumbauerbach, Riedinger Bach, Roßbach (zum Regen)
NR320	Stamsrieder Bach/Pinzinger Bach	Stamsrieder Bach, Pinzinger Bach
NR322	Pitzlinger Bach/Buchbach/Hiltenschbach/Bernbach	Pitzlinger Bach, Buchbach/Aubach, Hiltenschbach, Bernbach
NR323	Katzbach/Haidbach/Pentinger Bach/Knöblinger Bach/Quadfeldmühlbach	Katzbach (zum Regen), Haidbach (Lkr. Cham), Pentinger Bach, Knöblinger Bach, Quadfeldmühlbach
NR336	Kammerweiherbach, bis Kammerweiher	Kammerweiherbach bis Kammerweiher
NR337	Kammerweiherbach, ab Kammerweiher	Kammerweiherbach von Kammerweiher bis Mündung in den Regen
NR338	Perlbach, Ober- und Unterlauf/Neudecker Bach/Perlenbach/Utzenbach/Steinbach	Perlbach bis Obermühl und von Steinmühle bis zur Mündung in den Regen, Neudecker Bach, Perlenbach (zum Regen), Utzenbach, Steinbach (zum Regen)
NR340	Perlbach, Mittellauf/Trübenbach	Perlbach von Obermühl bis Steinmühle, Trübenbach
NR345	Hauserbach, bis Luderbach	Hauserbach bis Einmündung Luderbach
NR346	Hauserbach, ab Luderbach	Hauserbach von Einmündung Luderbach bis Mündung in den Regen
NR348	Sulzbach/Odischbach	Sulzbach einschließlich Weichselbrunn- und Hammerweiher bei Bodenwöhr bis Mündung; Odischbach, Steinbach (Lkr. Schwandorf)
NR349	Grasenbach/Gleixnerbach	Gleixnerbach, Leitengraben, Grasensbach, Schwarzenbach (Lkr. Schwandorf)
NR357	Wenzenbach/Gambach/Forstbach	Wenzenbach, Gambach, Forstbach
NR361	Aubach	Aubach (Regensburg)
NR367	Otterbach/Sulzbach	Otterbach (zur Donau), Sulzbach (zum Otterbach)
NR368	Nebengewässer der Pfatter	Nebengewässer der Pfatter: Moosgraben/Sandbach, Wolkeringer Mühlbach, Langenerlinger Bach, Gittinger Bach, Leutherhofer Graben
NR371	Wildbach, bis Rettenbacher Speicher/Perlbach/Perlenbach	Arracher Bach bis Rettenbacher Speicher, Perlbach (zur Wiesent), Perlenbach (Lkr. Regensburg)
NR372	Moosgraben	Moosgraben (zur Wiesent)
NR376	Geislinger Mühlbach/Moosgraben/Lohgraben/Eltheimer Graben	Geislinger Mühlbach, Moosgraben (Stadt/Lkr. Regensburg), Lohgraben (Lkr. Regensburg), Eltheimer Graben
NR378	Wildbach, ab Rettenbacher Speicher	Wiesent/Höllbach von Rettenbacher Speicher bis Mündung in die Donau
NR379	Kirchenbach/Kreutenbrunngraben	Kirchenbach, Kreutenbrunngraben

Grundwasserkörper mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
GWK-Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
AP_IA1	Altmuehl-Paar IA1	Altmuehl-Paar Nord-West
AP_IB1	Altmuehl-Paar IB1	Altmuehl-Paar Nord
AP_IC1	Altmuehl-Paar IC1	Altmuehl-Paar Mitte
AP_IIA1	Altmuehl-Paar IIA1	Altmuehl-Paar Mitte-Süd
AP_IIA2	Altmuehl-Paar IIA2	Altmuehl-Paar Süd-West
AP_IIB1	Altmuehl-Paar IIB1	Altmuehl-Paar Süd-Ost
IL_IA1	Iller-Lech IA1	Iller-Lech Nord
IL_IB1	Iller-Lech IB1	Iller-Lech Nord-West
IL_IC1	Iller-Lech IC1	Iller-Lech Süd-West
IL_IIA1	Iller-Lech IIA1	Iller-Lech Mitte-West
IL_IIB1	Iller-Lech IIB1	Iller-Lech Ost
IL_IIB2	Iller-Lech IIB2	Iller-Lech Süd-Ost
IL_IIB3	Iller-Lech IIB3	Iller-Lech Mitte-Ost
IN_IA1	Inn IA1	Inn Nord-Ost
IN_IIA1	Inn IIA1	Inn Nord-West
IN_IIB1	Inn IIB1	Inn Mitte-Ost
IN_IIIA1	Inn IIIA1	Inn Mitte-West
IN_IIIA2	Inn IIIA2	Inn Mitte
IN_IIB1	Inn IIB1	Inn Mitte-Süd
IN_IIC1	Inn IIC1	Inn Süd-West
IN_IVA1	Inn IVA1	Inn Süd-Ost
IS_IA1	Isar IA1	Isar Nord-West
IS_IB1	Isar IB1	Isar Nord-Ost
IS_IC1	Isar IC1	Isar Mitte
IS_IC2	Isar IC2	Isar Mitte-Nord-Ost
IS_IC3	Isar IC3	Isar Nord
IS_IIA1	Isar IIA1	Isar West
IS_IIB1	Isar IIB1	Isar Mitte-Ost
IS_IIIA1	Isar IIIA1	Isar Süd-West
IS_IIB1	Isar IIB1	Isar Süd
NR_IA1	Naab-Regen IA1	Naab-Regen Nord
NR_IB1	Naab-Regen IB1	Naab-Regen Mitte
NR_IB2	Naab-Regen IB2	Naab-Regen Nord-Ost
NR_IIA1	Naab-Regen IIA1	Naab Regen Mitte-West
NR_IIB1	Naab-Regen IIB1	Naab-Regen Süd-West
NR_IIIA1	Naab-Regen IIIA1	Naab-Regen Süd
NR_IIB1	Naab-Regen IIB1	Naab-Regen Mitte-Süd-Ost
NR_IIC1	Naab-Regen IIC1	Naab-Regen Süd-Ost

Planungseinheiten mit Änderung der Bezeichnung (für den bayer. Anteil Flussgebietseinheit Donau)		
Code	Name gemäß Bewirtschaftungsplan	Bezeichnung gemäß Bekanntmachung
IL_PE05	Untere Günz und Mindel / Kessel	Brenz, Egau und Kessel

München, den 31. Juli 2012

Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit