

Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz



StMUV - Postfach 81 01 40 - 81901 München Präsidentin des Bayerischen Landtags Frau Ilse Aigner, MdL Maximilianeum 81627 München

Ihre Nachricht

Unser Zeichen 53c-U4437.0-2023/25-3 Telefon +49 89 9214-00

München 07.06.2023

Schriftliche Anfrage der Abgeordneten Christian Hierneis, Patrick Friedl, Rosi Steinberger, Cemal Bozoglu, Maximilian Deisenhofer, Thomas Gehring, Christina Haubrich, Eva Lettenbauer, Stephanie Schuhknecht (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) vom 10.05.2023 Umsetzung der Maßnahmen zur Europäischen Wasserrahmenrichtlinie in Schwaben seit 2019

Anlagen: Anlagen 1 und 2

Sehr geehrte Frau Präsidentin,

die Schriftliche Anfrage beantworte ich im Einvernehmen mit dem Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten wie folgt:

Hinweis:

Die Wasserrahmenrichtlinie schreibt eine einzugsgebietsbezogene Bewirtschaftung von Wasserkörpern vor; diese Wasserkörper erstrecken sich teilweise über mehrere Regierungsbezirke.

Für den Verwaltungsvollzug wurden für jeden Wasserkörper zuständige Re-

gierungen und Wasserwirtschaftsämter festgelegt. Für die gewünschten Auswertungen und Auflistungen wurden entsprechend dieser Zuordnungen die Wasserkörper herangezogen, die federführend in Schwaben bearbeitet werden.

1.1 Welche Maßnahmen zur Verbesserung des Zustands der Oberflächengewässer und des Grundwassers wurden seit 2019 bis einschließlich 2022 in Schwaben durchgeführt, um die Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) umzusetzen (bitte einzeln aufzählen)?

Die Maßnahmen sind Anlage 1 zu entnehmen.

Neben den aufgeführten Maßnahmen im Bereich Landwirtschaft gibt es gesetzliche Vorgaben, die der Zielerreichung der Wasserrahmenrichtlinie dienen und die bei der Flächenbewirtschaftung grundsätzlich umgesetzt werden. Diese sind nicht zusätzlich als Maßnahmen aufgeführt. Das Angebot der Gewässerschutzberatung an allen 32 Ämtern für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten sowie gezielte Maßnahmen im Rahmen von boden:ständig-Projekten der Ämter für Ländliche Entwicklung in allen Regierungsbezirken unterstützen die Zielerreichung.

1.2 Wo wurden diese Maßnahmen jeweils durchgeführt (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten)?

Die Angaben sind Anlage 1 zu entnehmen.

2.1 Welche weiteren Maßnahmen sind in Schwaben geplant, um Oberflächengewässer und das Grundwasser auf den durch die WRRL geforderten Zustand zu bringen (bitte aufgeschlüsselt nach Maßnahmen, Planungszeitraum, Landkreisen und kreisfreien Städten)?

Die Maßnahmen sind Anlage 2 zu entnehmen. Für die gesamte Tabelle gilt: Der Planungszeitraum ist der 3. Bewirtschaftungszeitraum 2022 bis 2027.

2.2 Bis wann werden alle Oberflächengewässer und das Grundwasser in Schwaben den in der WRRL geforderten guten Zustand erreicht haben?

Eine belastbare Aussage, wann alle Wasserkörper den Zielzustand erreicht haben werden, ist nicht möglich.

Erfolgreich durchgeführte Maßnahmen wirken häufig erst zeitverzögert, da z. B. die biologischen Qualitätskomponenten im Oberflächengewässer natürlicherweise langsam auf die verbesserten Lebensbedingungen reagieren und eine Konzentrationsänderung im Grundwasser aufgrund von geringen Grundwasserneubildungsraten erst sehr langfristig erfolgt. Zudem führt das Vorkommen von ubiquitären Schadstoffen zurzeit im gesamten Bundesgebiet zu einer Zielverfehlung des chemischen Zustands der Oberflächengewässer; hier wird eine Zustandsverbesserung erst langfristig erreichbar sein.

Verbesserungen des Gewässerzustands bzw. die Prognose zur Zielerreichung für einzelne Wasserkörper können dem Umweltatlas Bayern entnommen werden (www.umweltatlas.bayern.de → Inhalt: Gewässerbewirtschaftung → Bewirtschaftungsplanung Fließgewässer / Seen / Grundwasser → Umwelt-/Bewirtschaftungsziele).

3. Mit welchen Kosten rechnet die Staatsregierung in den zukünftigen Jahren für die Verbesserung des Zustands der Oberflächengewässer und Grundwasserkörper in Schwaben (bitte getrennt nach den einzelnen Maßnahmen aufzählen)?

Zur Ermittlung bzw. Abschätzung der Kosten der Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie haben sich alle deutschen Bundesländer im Rahmen der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA) darauf verständigt, die Kostenabschätzung in einem möglichst einfachen, harmonisierten Verfahren für die länderbezogenen Anteile
an den Flussgebietseinheiten vorzunehmen. Da die Wasserrahmenrichtlinie als Bewirtschaftungseinheiten Wasserkörper vorschreibt, sind Aussagen bezogen auf Verwaltungsgrenzen nicht sinnvoll und möglich.

Schwaben liegt im Donau- und Rheingebiet.

Für den bayerischen Anteil des deutschen Donaugebietes ergab die Abschätzung der noch anfallenden Kosten zum Zeitpunkt der Aktualisierung der Bewirtschaftungspläne (Dez. 2021) insgesamt rund 2,1 Mrd. Euro, die sich wie folgt auf die Handlungsfelder verteilen: "Durchgängigkeit" 550 Mio Euro, "Gewässerstruktur" 800 Mio Euro, "Wasserhaushalt" 50 Mio Euro, "Abwasser" 410 Mio Euro, "Diffuse Belastungen" 290 Mio Euro.

Für den bayerischen Anteil des deutschen Rheingebietes ergab die Abschätzung der

noch anfallenden Kosten zum Zeitpunkt der Aktualisierung der Bewirtschaftungspläne (Dez. 2021) insgesamt rund 610 Mio. Euro, die sich wie folgt auf die Handlungsfelder verteilen: "Durchgängigkeit" 155 Mio Euro, "Gewässerstruktur" 150 Mio Euro, "Wasserhaushalt" 10 Mio Euro, "Abwasser" 175 Mio Euro, "Diffuse Belastungen" 120 Mio Euro.

4.1 In welchem ökologischen Zustand befinden sich die einzelnen Oberflächengewässer sowie Grundwasserkörper in Schwaben derzeit (bitte einzeln aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten aufzählen)?

Detaillierte, auf einzelne Wasserkörper bezogene Ergebnisse der Zustandsbewertung sind in den Anhängen und Karten der Bewirtschaftungspläne veröffentlicht und können diesen entnommen werden (siehe: https://www.lfu.bayern.de/wasser/wrrl/bwp_2227/bwp/index.htm).

Darüber hinaus sind diese Informationen auch abrufbar über den Umweltaltas Bayern (www.umweltatlas.bayern.de) → Karteninhalt: Gewässerbewirtschaftung → Bewirtschaftungsplanung Fließgewässer/Seen/Grundwasser → Zustand FWK/SWK/GWK. Durch Anklicken eines Wasserkörpers lässt sich jeweils ein sogenannter Steckbrief abrufen, dem detaillierte Informationen zum Wasserkörper zu entnehmen sind – unter anderem auch der Zustand im Vergleich zum Gewässerzustand für den vorherigen Bewirtschaftungszeitraum ("Zustand 2015").

Im Hinblick auf Verschlechterungen ist darauf hinzuweisen, dass die letzten Jahre durch sehr warme und trockene Perioden und eine sehr geringe Wasserführung gekennzeichnet waren. Neben einem direkten Einfluss auf die Gewässerlebensgemeinschaften hatte dies auch Einfluss auf stoffliche Einträge, Stoffkonzentrationen und hydromorphologische/hydraulische Prozesse im Gewässer. Verschlechterungen des Grundwasserzustands sind u. a. auch darauf zurückzuführen, dass bei der Bewertung des Grundwasserzustands weitere Metaboliten von Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffen bzw. Biozid-Wirkstoffen mit einbezogen wurden.

4.2 Bei welchen Oberflächengewässern und Grundwasserkörpern in Schwaben hat sich der Zustand seit 2019 verbessert (bitte einzeln aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten aufzählen)?

Siehe Antwort zu Frage 4.1.

- 5 -

4.3 Bei welchen Oberflächengewässern und Grundwasserkörpern in Schwaben hat sich der Zustand seit 2019 verschlechtert (bitte einzeln aufgeschlüsselt nach Landkreisen und kreisfreien Städten aufzählen)?

Siehe Antwort zu Frage 4.1.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Dr. Rüdiger Detsch Ministerialdirektor

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F127	Lech von Staustufe 23 bis zum Hochablass Augsburg	umgesetzt
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	2022 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	abgeschlossen 2022
Aichach-Friedberg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	abgeschlossen 2022
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	2019 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	2019 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	abgeschlossen 2022
Aichach-Friedberg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F180	Eisenbach; Bachgraben; Schneitbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F180	Eisenbach; Bachgraben; Schneitbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F180	Eisenbach; Bachgraben; Schneitbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F180	Eisenbach; Bachgraben; Schneitbach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F180	Eisenbach; Bachgraben; Schneitbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	2019 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F183	Krebsbach (Landkreis Aichach)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F183	Krebsbach (Landkreis Aichach)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F183	Krebsbach (Landkreis Aichach)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F183	Krebsbach (Landkreis Aichach)	2019 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F183	Krebsbach (Landkreis Aichach)	umgesetzt

Anlage 1 Landkreis/			Massarkärnar		Status der
kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Maßnahme
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F184	Weilach und Gachenbach	2022 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F186	Donaumoos-Ach von Einmündung Schindergraben, Sandrach bis Einmündung der Brautlach und Sandizeller Arrondierungskanal	2020 abgeschlossen
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F187	Sandrach bis Einmündung Schindergraben	umgesetzt
Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F187	Sandrach bis Einmündung Schindergraben	umgesetzt
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F187	Sandrach bis Einmündung Schindergraben	umgesetzt
Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F187	Sandrach bis Einmündung Schindergraben Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St	umgesetzt
Aichach-Friedberg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F197	2047 bei Niederschönfeld	abgeschlossen 2022
Aichach-Friedberg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F198	Affinger Bach und Kabisbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F198	Affinger Bach und Kabisbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F198	Affinger Bach und Kabisbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F198	Affinger Bach und Kabisbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F199	Verlorener Bach vom Ausleitungswehr in Prittriching bis Übergang in den Hagenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F201	Edenhauser Bach, Moosgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F201	Edenhauser Bach, Moosgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F201	Edenhauser Bach, Moosgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F201	Edenhauser Bach, Moosgraben (Lkr. Aichach-Friedberg)	umgesetzt
Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F202	Friedberger Ach vom Hagenbach bis Einmündung Affinger Bach	umgesetzt
Aichach-Friedberg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2021
Aichach-Friedberg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Aichach-Friedberg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht
Aichach-Friedberg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen abgeschlossen 2019
Aichach-Friedberg, Augsburg (Stadt)	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F202	Friedberger Ach vom Hagenbach bis Einmündung Affinger Bach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Augsburg (Stadt)	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F202	Friedberger Ach vom Hagenbach bis Einmündung Affinger Bach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Augsburg (Stadt)	504	Beratungsmaßnahmen	1_F202	Friedberger Ach vom Hagenbach bis Einmündung	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Augsburg (Stadt), Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F124	Affinger Bach Lech Mutterbett von Einmündung Wertach bis Einmündung Lechkanal bei Ostendorf	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Augsburg, Augsburg (Stadt)	504	Beratungsmaßnahmen	1_G041	Quartär - Augsburg	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Dachau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F182	Ecknach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Dachau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und	1_F182	Ecknach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Dachau	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F182	Ecknach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Dachau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F182	Ecknach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	umgesetzt

Anlage 1 Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	504	Beratungsmaßnahmen	1_F179	Paar von Plankmühle bis Ottmaring; Schmiechach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F199	Verlorener Bach vom Ausleitungswehr in Prittriching bis Übergang in den Hagenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech, Augsburg (Stadt), Ostallgäu, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F147	Stadtbäche Augsburg im Stadtgebiet	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech, Fürstenfeldbruck	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech, Fürstenfeldbruck	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech, Fürstenfeldbruck	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech, Fürstenfeldbruck	504	Beratungsmaßnahmen	1_F181	Steinach (zur Paar) und Rinnenbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Neuburg- Schrobenhausen	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Neuburg- Schrobenhausen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Neuburg- Schrobenhausen	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	umgesetzt
Aichach-Friedberg, Neuburg- Schrobenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F177	Paar von Ottmaring bis Schrobenhausen; Schreierbach	umgesetzt
Ansbach, Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	umgesetzt
Ansbach, Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	umgesetzt
Ansbach, Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	umgesetzt
Ansbach, Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	umgesetzt
Augsburg	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	abgeschlossen 2021
Augsburg	13	Neubau und Anpassung von industriellen/ gewerblichen Kläranlagen	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	abgeschlossen 2021
Augsburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	2021 abgeschlossen
Augsburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	abgeschlossen 2019
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	abgeschlossen 2021
Augsburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	abgeschlossen 2019
Augsburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F079	Herrenroth/Kleine Roth (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F079	Herrenroth/Kleine Roth (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F079	Herrenroth/Kleine Roth (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F079	Herrenroth/Kleine Roth (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F080	Reichenbach (zur Zusam) und Brunnenwiesbach	umgesetzt
Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F080	Reichenbach (zur Zusam) und Brunnenwiesbach	umgesetzt

Anlage 1 Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F080	Reichenbach (zur Zusam) und Brunnenwiesbach	umgesetzt
Augsburg	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis	abgeschlossen
Augsburg	65	Phosphoreinträge Maßnahmen zur Förderung des natürlichen	1_F085	Egelseebachwehr in Mertingen Schmutter von Gailenbacher Mühle bis	2021 abgeschlossen
Augsburg	03	Wasserrückhalts	1_F083	Egelseebachwehr in Mertingen	2020
Augsburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	2020 abgeschlossen
Augsburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	abgeschlossen 2019
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	abgeschlossen 2020
Augsburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	abgeschlossen 2020
Augsburg	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis	2022
Augsburg	28	(Quervernetzung) Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F086	Egelseebachwehr in Mertingen Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	abgeschlossen umgesetzt
Augsburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	2019 abgeschlossen
Augsburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	abgeschlossen 2020
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	abgeschlossen 2019
Augsburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F087	Neufnach	umgesetzt
Augsburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F087	Neufnach	abgeschlossen 2020
Augsburg	6	Interkommunale Zusammenschlüsse und Stilllegung vorhandener Kläranlagen	1_F088	Anhauser Bach, Schwarzach (zur Schmutter)	abgeschlossen 2022
Augsburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F088	Anhauser Bach, Schwarzach (zur Schmutter)	abgeschlossen 2021
Augsburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F088	Anhauser Bach, Schwarzach (zur Schmutter)	abgeschlossen 2021
Augsburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F088	Anhauser Bach, Schwarzach (zur Schmutter)	abgeschlossen 2021
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe	abgeschlossen
Augsburg	501	Profil Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	1_F149	Inningen Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe	2020 noch nicht
Augsburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F158	Inningen Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	abgeschlossen 2019 abgeschlossen
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F158	Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	abgeschlossen 2020
Augsburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	abgeschlossen 2019
Augsburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	abgeschlossen 2022
Augsburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die	noch nicht
Augsburg	71	Verbesserung von Habitaten Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen	1_F162	Wertach Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach	abgeschlossen abgeschlossen
Augsburg	70	Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F197	(zur Singold) und Statzelbach Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	abgeschlossen 2019
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St	abgeschlossen
Augsburg	73	Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F197	2047 bei Niederschönfeld Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St	2022 noch nicht
Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F639	2047 bei Niederschönfeld Ehinger Bach	abgeschlossen umgesetzt
		adicii Ailiage voli Gewasserschutzstrenen			

Anlage 1		I			
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Augsburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2022
Augsburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2022
Augsburg (Stadt)	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F124	Lech Mutterbett von Einmündung Wertach bis Einmündung Lechkanal bei Ostendorf	abgeschlossen 2020
Augsburg (Stadt)	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F126	Lech Mutterbett vom Hochablass Augsburg bis Einmündung Wertach	abgeschlossen 2020
Augsburg (Stadt)	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts	1_F148	Wertach vom Ackermannwehr in Augsburg bis Mündung in den Lech	noch nicht abgeschlossen
Augsburg (Stadt)	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F148	Wertach vom Ackermannwehr in Augsburg bis Mündung in den Lech	abgeschlossen 2020
Augsburg (Stadt)	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F148	Wertach vom Ackermannwehr in Augsburg bis Mündung in den Lech	noch nicht abgeschlossen
Augsburg (Stadt)	95	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge von Freizeit- und Erholungsaktivitäten	1_F150	Wertach von Staustufe Inningen bis Ackermannwehr in Augsburg	noch nicht abgeschlossen
Augsburg (Stadt)	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	noch nicht abgeschlossen
Augsburg (Stadt), Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F146	Stadtwaldbäche im Stadtwald Augsburg	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F199	Verlorener Bach vom Ausleitungswehr in Prittriching bis Übergang in den Hagenbach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Aichach-Friedberg, Landsberg am Lech	504	Beratungsmaßnahmen	1_F199	Verlorener Bach vom Ausleitungswehr in Prittriching bis Übergang in den Hagenbach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Augsburg, Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G026	Vorlandmolasse - Wertingen	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Augsburg, Landsberg am Lech	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Augsburg, Ostallgäu, Landsberg am Lech	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Augsburg, Ostallgäu, Landsberg am Lech	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Augsburg, Ostallgäu, Landsberg am Lech	504	Beratungsmaßnahmen	1_F161	Singold von Langerringen bis zur Mündung in die Wertach	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_G026	Vorlandmolasse - Wertingen	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Donau-Ries , Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_G044	Quartär - Rain	umgesetzt
Augsburg (Stadt), Donau-Ries, Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg , Augsburg	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G044	Quartär - Rain	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F195	Edenhauser Bach ab Einmündung Axt und Axt	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F195	Edenhauser Bach ab Einmündung Axt und Axt	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F195	Edenhauser Bach ab Einmündung Axt und Axt	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F195	Edenhauser Bach ab Einmündung Axt und Axt	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg, Donau- Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg, Donau- Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg, Donau- Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	umgesetzt
Augsburg, Aichach-Friedberg, Donau- Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	umgesetzt
Augsburg, Augsburg (Stadt)	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	umgesetzt
Augsburg, Augsburg (Stadt)	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	umgesetzt
Augsburg, Augsburg (Stadt)	504	Beratungsmaßnahmen	1_F086	Schmutter von Fischach bis Gailenbacher Mühle	umgesetzt
Augsburg, Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F089	Biberbach (zur Schmutter)	umgesetzt
Augsburg, Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F089	Biberbach (zur Schmutter)	umgesetzt
Augsburg, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F089	Biberbach (zur Schmutter)	umgesetzt
Augsburg, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F089	Biberbach (zur Schmutter)	umgesetzt

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Augsburg, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F091	Riedgraben/Schandgraben	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F091	Riedgraben/Schandgraben	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F091	Riedgraben/Schandgraben	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F091	Riedgraben/Schandgraben	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F122	Lech von Einmündung Lechkanal Meitingen bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F122	Lech von Einmündung Lechkanal Meitingen bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dachau, Aichach-Friedberg, Pfaffenhofen a.d.llm, Fürstenfeldbruck, Neuburg- Schrobenhausen	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G050	Vorlandmolasse - Aichach	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dachau, Aichach-Friedberg, Pfaffenhofen a.d.llm, Fürstenfeldbruck, Neuburg- Schrobenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_G050	Vorlandmolasse - Aichach	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F082	Ehinger Graben; Stadelbach; Gumpenbach; Moosgraben (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F082	Ehinger Graben; Stadelbach; Gumpenbach; Moosgraben (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F082	Ehinger Graben; Stadelbach; Gumpenbach; Moosgraben (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg, Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F082	Ehinger Graben; Stadelbach; Gumpenbach; Moosgraben (zur Zusam)	umgesetzt
Augsburg, Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F058	Erlenbach (zur Mindel); Rieder Bach, Steinrinnegraben; Scheidgraben	umgesetzt
Augsburg, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F058	Erlenbach (zur Mindel); Rieder Bach, Steinrinnegraben; Scheidgraben	umgesetzt
Augsburg, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F058	Erlenbach (zur Mindel); Rieder Bach, Steinrinnegraben; Scheidgraben	umgesetzt
Augsburg, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F080	Reichenbach (zur Zusam) und Brunnenwiesbach	umgesetzt
Augsburg, Günzburg, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	umgesetzt
Augsburg, Günzburg, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	umgesetzt
Augsburg, Günzburg, Unterallgäu Augsburg, Ostallgäu, Unterallgäu	504 504	Beratungsmaßnahmen Beratungsmaßnahmen	1_F075 1_F157	Zusam bis Ziemetshausen Scharlach; Mühlbach; Langweidbach; Krumbach	umgesetzt umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F065	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F065	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	2021 abgeschlossen
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F068	Zwergbach von Staufen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F068	Zwergbach von Staufen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F068	Zwergbach von Staufen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F068	Zwergbach von Staufen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	umgesetzt

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Dillingen a.d.Donau	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F070	Brunnenbach (Lkr Dillingen adDonau)	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und	1_F070	Brunnenbach (Lkr. Dillingen a.d.Donau)	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F070	Brunnenbach (Lkr Dillingen adDonau)	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F072	Glöttgraben; Weisinger Bach; Weidgraben	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und	1_F072	Glöttgraben; Weisinger Bach; Weidgraben	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau	69	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	2019 abgeschlossen
Dillingen a.d.Donau	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	1_G020	Quartär - Dillingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F639	Ehinger Bach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F639	Ehinger Bach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F639	Ehinger Bach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg, Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Augsburg, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F071	Nebelbach; Zwellwiesgraben; Kirchberggraben; Angerbach bis Schwenningen; Reichenbach bis Einmündung Krumbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F071	Nebelbach; Zwellwiesgraben; Kirchberggraben; Angerbach bis Schwenningen; Reichenbach bis Einmündung Krumbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F071	Nebelbach; Zwellwiesgraben; Kirchberggraben; Angerbach bis Schwenningen; Reichenbach bis Einmündung Krumbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F071	Nebelbach; Zwellwiesgraben; Kirchberggraben; Angerbach bis Schwenningen; Reichenbach bis Einmündung Krumbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F073	Kessel; Hahnenbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F073	Kessel; Hahnenbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F073	Kessel; Hahnenbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F073	Kessel; Hahnenbach	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F081	Weidgraben	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F081	Weidgraben	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F081	Weidgraben	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F081	Weidgraben	umgesetzt

Anlage 1					a
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G022	Nördlinger Ries - Bissingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_G022	Nördlinger Ries - Bissingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries, Augsburg, Augsburg (Stadt)	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries, Augsburg, Augsburg (Stadt)	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries, Augsburg, Augsburg (Stadt)	504	Beratungsmaßnahmen	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F048	Landgraben (zur Donau)	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Günzburg, Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F062	Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis Staustufe Donauwörth	umgesetzt
Dillingen a.d.Donau, Günzburg, Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F062	Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis Staustufe Donauwörth	umgesetzt
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F062	Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis Staustufe Donauwörth	abgeschlossen 2020
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F062	Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis	noch nicht
Dillingen an der Donau	74	Verbesserung von Habitaten Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F062	Staustufe Donauwörth Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis	abgeschlossen abgeschlossen
		Verbesserung von Habitaten		Staustufe Donauwörth	2022
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F063	Kessel von Einmündung Reichenbach bis Mündung; Angerbach/Krumbach Unterlauf; Klosterbach von Einmündung Pulverbach bis Mündung	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F065	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	abgeschlossen 2021
Dillingen an der Donau	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	abgeschlossen 2022
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	abgeschlossen 2019
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F067	Egau von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau; Haldengraben, Riedegau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F069	Klosterbach von Landesgrenze BY/BW bis Einmündung Pulverbach; Egaugraben; Pulverbach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F070	Brunnenbach (Lkr. Dillingen a.d.Donau)	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F073	Kessel; Hahnenbach	abgeschlossen 2019
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F073	Kessel; Hahnenbach	abgeschlossen 2021
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F073	Kessel; Hahnenbach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2022
Dillingen an der Donau	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	abgeschlossen 2019
Dillingen an der Donau	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	abgeschlossen 2019
Dillingen an der Donau	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	1_F078	Roth (zur Zusam), Laugna, Bliensbach, Hohenreicher Mühlbach	noch nicht abgeschlossen
Dillingen an der Donau	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2019
Dillingen an der Donau	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020
Dillingen an der Donau	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2021
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F062	Donau von Einmündung Landgraben bei Offingen bis Staustufe Donauwörth	abgeschlossen 2021
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F063	Kessel von Einmündung Reichenbach bis Mündung; Angerbach/Krumbach Unterlauf; Klosterbach von Einmündung Pulverbach bis Mündung	2020 abgeschlossen

Anlage 1 Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F073	Kessel; Hahnenbach	abgeschlossen 2022
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F074	Donau von Donauwörth bis Einmündung Lech	umgesetzt
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F074	Donau von Donauwörth bis Einmündung Lech	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F076	Zusam von Einmündung Hegnenbach bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2022
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F083	Schmutter von Egelseebachwehr in Mertingen bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F083	Schmutter von Egelseebachwehr in Mertingen bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F083	Schmutter von Egelseebachwehr in Mertingen bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	2022 abgeschlossen
Donau-Ries	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	2022 abgeschlossen
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F092	Hottergraben, Lochbach und Grießbach	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F092	Hottergraben, Lochbach und Grießbach	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F092	Hottergraben, Lochbach und Grießbach	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F092	Hottergraben, Lochbach und Grießbach	umgesetzt noch nicht
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	abgeschlossen abgeschlossen
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	2021 noch nicht
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	abgeschlossen
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F095	Wörnitz von Oberaumühle bis Faulenmühle	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2020
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2021
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F096	Wörnitz von Einmündung Eger bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F100	Neugraben (Fiebergraben)	umgesetzt
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F100	Neugraben (Fiebergraben)	2019 abgeschlossen
Donau-Ries	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F100	Neugraben (Fiebergraben)	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F103	Schwalb mit Angergraben	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F103	Schwalb mit Angergraben	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F103	Schwalb mit Angergraben	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F103	Schwalb mit Angergraben Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der	umgesetzt
Donau-Ries	2	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge	1_F104	Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	abgeschlossen 2021

Anlage 1	l		ı		ı
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Donau-Ries	6	Interkommunale Zusammenschlüsse und Stilllegung vorhandener Kläranlagen	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	abgeschlossen 2021
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	umgesetzt
Donau-Ries	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F104	Mauch, Arenbach, Goldbach und Steinbach von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Eger; Goldbachgraben; Großelfinger Bach	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F105	Lachgraben; Faulgraben ab Einmündung Lachgraben; Lohgraben	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F105	Lachgraben; Faulgraben ab Einmündung Lachgraben; Lohgraben	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F105	Lachgraben; Faulgraben ab Einmündung Lachgraben; Lohgraben	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F105	Lachgraben; Faulgraben ab Einmündung Lachgraben; Lohgraben	umgesetzt
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F107	Bruckbach; Lothbach; Weihergraben; Augraben;	noch nicht
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F108	Mühlbach; Grimmgraben Rodelbach; Bokusbach	abgeschlossen umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F109	Schwalb bis Frühlingsmühle	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F109	Schwalb bis Frühlingsmühle	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F109	Schwalb bis Frühlingsmühle	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F109	Schwalb bis Frühlingsmühle	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	2020 abgeschlossen
Donau-Ries	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	abgeschlossen 2021
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F110	Eger von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F111	Mauch bis Maihingen	noch nicht
Donau-Ries	28	Verbesserung von Habitaten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F112	Arenbach von der Einmündung Rohrbach bis zur Landesgrenze BW/BY bei Wengenhausen	abgeschlossen umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F112	Arenbach von der Einmündung Rohrbach bis zur Landesgrenze BW/BY bei Wengenhausen	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F112	Arenbach von der Einmündung Rohrbach bis zur Landesgrenze BW/BY bei Wengenhausen	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F112	Arenbach von der Einmündung Rohrbach bis zur Landesgrenze BW/BY bei Wengenhausen	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F113	Forellenbach von Einmündung Retzenbach bis Mündung in die Eger und Retzenbach	umgesetzt
		ı	1	i .	

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F113	Forellenbach von Einmündung Retzenbach bis Mündung in die Eger und Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F113	Forellenbach von Einmündung Retzenbach bis Mündung in die Eger und Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F113	Forellenbach von Einmündung Retzenbach bis Mündung in die Eger und Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F114	Forellenbach bis Einmündung Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F114	Forellenbach bis Einmündung Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F114	Forellenbach bis Einmündung Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F114	Forellenbach bis Einmündung Retzenbach	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F115	Bautenbach von Einmündung Ursprung bis Mündung in die Eger	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F115	Bautenbach von Einmündung Ursprung bis Mündung in die Eger	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F115	Bautenbach von Einmündung Ursprung bis Mündung in die Eger	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F115	Bautenbach von Einmündung Ursprung bis Mündung in die Eger	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F116	Bautenbach (Lkr. Donau-Ries)	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F116	Bautenbach (Lkr. Donau-Ries)	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F116	Bautenbach (Lkr. Donau-Ries)	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F117	Mühlbach (Eierbach); Sumpfgraben	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F117	Mühlbach (Eierbach); Sumpfgraben	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F117	Mühlbach (Eierbach); Sumpfgraben	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F117	Mühlbach (Eierbach); Sumpfgraben	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F118	Ellerbach, Reisbach und Balggraben (Riedgraben)	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F118	Ellerbach, Reisbach und Balggraben (Riedgraben)	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F118	Ellerbach, Reisbach und Balggraben (Riedgraben)	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F118	Ellerbach, Reisbach und Balggraben (Riedgraben)	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F119	Kaibach	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F119	Kaibach	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F119	Kaibach	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F119	Kaibach	umgesetzt
Donau-Ries	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	1_F122	Lech von Einmündung Lechkanal Meitingen bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	2022 abgeschlossen
Donau-Ries	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	abgeschlossen 2022
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	abgeschlossen 2022
Donau-Ries	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F165	Kleine Paar von Einmündung Haselbach bis Mündung in Friedberger Ach	abgeschlossen 2019
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F167	Ussel bis Daiting	umgesetzt
Donau-Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F167	Ussel bis Daiting	umgesetzt
Donau-Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F167	Ussel bis Daiting	umgesetzt

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F167	Ussel bis Daiting	umgesetzt
Donau-Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F196	Laggraben	umgesetzt
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F197	Friedberger Ach von Einmündung Affinger Bach bis St 2047 bei Niederschönfeld	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G025	Nördlinger Ries - Kaisheim	umgesetzt
Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_G025	Nördlinger Ries - Kaisheim	umgesetzt
Donau-Ries	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	NOOWK	Kein Wasserkörper	2020 abgeschlossen
Donau-Ries	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Donau-Ries, Ansbach	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F111	Mauch bis Maihingen	umgesetzt
Donau-Ries, Ansbach	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F111	Mauch bis Maihingen	umgesetzt
Donau-Ries, Ansbach	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F111	Mauch bis Maihingen	umgesetzt
Donau-Ries, Ansbach	504	Beratungsmaßnahmen	1_F111	Mauch bis Maihingen	umgesetzt
Donau-Ries, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F085	Schmutter von Gailenbacher Mühle bis Egelseebachwehr in Mertingen	umgesetzt
Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F070	Brunnenbach (Lkr. Dillingen a.d.Donau)	umgesetzt
Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F072	Glöttgraben; Weisinger Bach; Weidgraben	umgesetzt
Donau-Ries, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F072	Glöttgraben; Weisinger Bach; Weidgraben	umgesetzt
Donau-Ries, Eichstätt, Weißenburg- Gunzenhausen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und	1_F234	Ehbrust, Gailach bis Mühlheim	umgesetzt
Donau-Ries, Eichstätt, Weißenburg- Gunzenhausen	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F234	Ehbrust, Gailach bis Mühlheim	umgesetzt
Donau-Ries, Eichstätt, Weißenburg- Gunzenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F234	Ehbrust, Gailach bis Mühlheim	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F094	Wörnitz von Faulenmühle bis Einmündung der Eger	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F108	Rodelbach; Bokusbach	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F108	Rodelbach; Bokusbach	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F108	Rodelbach; Bokusbach	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F234	Ehbrust, Gailach bis Mühlheim	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen, Ansbach	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G031	Nördlinger Ries - Nördlingen	umgesetzt
Donau-Ries, Weißenburg- Gunzenhausen, Ansbach	504	Beratungsmaßnahmen	1_G031	Nördlinger Ries - Nördlingen	umgesetzt
Günzburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F030_BW	Donau von Einmündung Iller bis Einmündung	abgeschlossen
Günzburg	75	Verbesserung von Habitaten Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	1_F030_BW	Landgraben bei Offingen Donau von Einmündung Iller bis Einmündung Landgraben bei Offingen	2022 2019 abgeschlossen
Günzburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F041	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Günzburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F047	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Günzburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen

Anlage 1						
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme	
Günzburg	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	abgeschlossen 2020	
Günzburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	abgeschlossen 2020	
Günzburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F057	Kleine Mindel	umgesetzt	
Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F057	Kleine Mindel	umgesetzt	
Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F057	Kleine Mindel	umgesetzt	
Günzburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F057	Kleine Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F057	Kleine Mindel	abgeschlossen 2019	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F057	Kleine Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F057	Kleine Mindel	noch nicht	
Günzburg	504	Verbesserung von Habitaten Beratungsmaßnahmen	1_F057	Kleine Mindel	abgeschlossen umgesetzt	
Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F058	Erlenbach (zur Mindel); Rieder Bach, Steinrinnegraben; Scheidgraben	umgesetzt	
Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	umgesetzt	
Günzburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	abgeschlossen 2021	
Günzburg	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis	abgeschlossen	
		Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur		Mündung in die Mindel Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis	2021 noch nicht	
Günzburg	74	Verbesserung von Habitaten	1_F061	Mündung in die Mindel	abgeschlossen	
Günzburg	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	2021 abgeschlossen	
Günzburg	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	abgeschlossen 2020	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	noch nicht abgeschlossen	
Günzburg	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	noch nicht	
Günzburg	75	Verbesserung von Habitaten Anschluss von Seitengewässern, Altarmen	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	abgeschlossen 2021	
		(Quervernetzung)	1_10/3		abgeschlossen noch nicht	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen	
Günzburg	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020	
Günzburg, Augsburg, Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	umgesetzt	
Günzburg, Augsburg, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	umgesetzt	
Günzburg, Augsburg, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	umgesetzt	
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F064	Stocketgraben; Aspengraben von Einmündung Stocketgraben	umgesetzt	
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F064	Stocketgraben; Aspengraben von Einmündung Stocketgraben	umgesetzt	
		,			1	

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F064	Stocketgraben; Aspengraben von Einmündung Stocketgraben	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F064	Stocketgraben; Aspengraben von Einmündung Stocketgraben	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F065	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F065	Brenz von Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F066	Glött mit Aislinger Bach	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F077	Zusam vom Kraftwerk bei Schönebach bis Einmündung Hegnenbach	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G020	Quartär - Dillingen	umgesetzt
Günzburg, Dillingen a.d.Donau, Donau-Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_G020	Quartär - Dillingen	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F033	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F033	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	504	Beratungsmaßnahmen	1_F033	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F047	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F047	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F047	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Neu-Ulm	504	Beratungsmaßnahmen	1_F047	Nau von der Landesgrenze BY/BW bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Günzburg, Ostallgäu, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F050	Flossach, Lettenbach, Weißbach (zur Mindel), Tiefenbach (zum Lettenbach)	umgesetzt
Günzburg, Ostallgäu, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F050	Flossach, Lettenbach, Weißbach (zur Mindel), Tiefenbach (zum Lettenbach)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F050	Flossach, Lettenbach, Weißbach (zur Mindel), Tiefenbach (zum Lettenbach)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F050	Flossach, Lettenbach, Weißbach (zur Mindel), Tiefenbach (zum Lettenbach)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F052	Hasel (zur Mindel)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F052	Hasel (zur Mindel)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F052	Hasel (zur Mindel)	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F059	Krähenbach; Haselbach; Krumbach	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F059	Krähenbach; Haselbach; Krumbach	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F059	Krähenbach; Haselbach; Krumbach	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und	1_F059	Krähenbach; Haselbach; Krumbach	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	29	Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F061	Kammel von Landkreisgrenze bei Haupeltshofen bis Mündung in die Mindel	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F075	Zusam bis Ziemetshausen	umgesetzt
Günzburg, Unterallgäu, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F052	Hasel (zur Mindel)	umgesetzt

Anlage 1						
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	/A-Code LAWA-Maßnahmen-bezeichnung Wasserkörper Code		Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme	
Günzburg, Unterallgäu, Neu-Ulm	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	umgesetzt	
Günzburg, Unterallgäu, Neu-Ulm	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	umgesetzt	
Günzburg, Unterallgäu, Neu-Ulm	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	umgesetzt	
Günzburg, Unterallgäu, Neu-Ulm	504	Beratungsmaßnahmen	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	umgesetzt	
Kaufbeuren (Stadt)	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	abgeschlossen 2022	
Kempten (Stadt)	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F004	Iller von Stauwurzel Martinszell bis Einmündung Rottach	noch nicht abgeschlossen	
Kempten (Stadt)	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	1_F006	Iller von Einmündung Rottach in Kempten bis Einmündung Iselbach	2020 abgeschlossen	
Kempten (Stadt)	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen	
Landsberg am Lech, Augsburg (Stadt), Ostallgäu, Augsburg	28	Profil Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F147	Stadtbäche Augsburg im Stadtgebiet	2021 umgesetzt	
Landsberg am Lech, Ostallgäu, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F162	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach	umgesetzt	
Landsberg am Lech, Ostallgäu, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F162	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach	umgesetzt	
Landsberg am Lech, Ostallgäu, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F162	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	2_F004	Schwarzenbach (an der Landesgrenze BY/BW)	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	504	Beratungsmaßnahmen	2_F004	Schwarzenbach (an der Landesgrenze BY/BW)	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	2_F005	Oberreitnauer Ach	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	2_F012	Röthenbach (zur Oberen Argen), Grünenbach, Obere Argen bis Ebratshofen	2020 abgeschlossen	
Lindau (Bodensee)	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	2_F209	Leiblach bis Staatsgrenze, Schutzbach, Rickenbach/Riedbach	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	2_F209	Leiblach bis Staatsgrenze, Schutzbach, Rickenbach/Riedbach	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	504	Beratungsmaßnahmen	2_F209	Leiblach bis Staatsgrenze, Schutzbach, Rickenbach/Riedbach	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	504	Beratungsmaßnahmen	2_F222	Rothach (auf Staatsgrenze)	umgesetzt	
Lindau (Bodensee)	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	NOOWK	Kein Wasserkörper	2019 abgeschlossen	
Lindau (Bodensee)	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2019	
Lindau (Bodensee)	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020	
Lindau (Bodensee)	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020	
Memmingen, Neu-Ulm, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F032	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	umgesetzt	
Memmingen, Neu-Ulm, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F032	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	umgesetzt	
Memmingen, Neu-Ulm, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F032	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	umgesetzt	
Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg, Donau-Ries, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	umgesetzt	
Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg, Donau-Ries, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	umgesetzt	
Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg, Donau-Ries, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	umgesetzt	
Neuburg-Schrobenhausen, Aichach- Friedberg, Donau-Ries, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F164	Kleine Paar bis Einmündung Haselbach; Zellerbächlein, Wiesenbach, Siegenbach und Haselbach (zur Kleinen Paar)	umgesetzt	
	-		_			

Anlage 1			1		
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Neuburg-Schrobenhausen, Donau- Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F196	Laggraben	umgesetzt
Neuburg-Schrobenhausen, Donau- Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F196	Laggraben	umgesetzt
Neuburg-Schrobenhausen, Donau- Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F196	Laggraben	umgesetzt
Neu-Ulm	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F005_BW	Iller von Einmündung UIAG-KANAL bis Mündung in die Donau	noch nicht abgeschlossen
Neu-Ulm	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen	1_F005_BW	Iller von Einmündung UIAG-KANAL bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Neu-Ulm	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F031	Leibi mit Landgraben (Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F031	Leibi mit Landgraben (Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F031	Leibi mit Landgraben (Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	504	Beratungsmaßnahmen	1_F031	Leibi mit Landgraben (Lkr. Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F033	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Neu-Ulm	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F033	Roth von Einmündung Heilbach bis Mündung in die Donau	abgeschlossen 2019
Neu-Ulm	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F035	Kleine Roth (Ausleitung aus der Roth Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F035	Kleine Roth (Ausleitung aus der Roth Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	504	Beratungsmaßnahmen	1_F035	Kleine Roth (Ausleitung aus der Roth Lkr Neu-Ulm)	umgesetzt
Neu-Ulm	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F036	Biber und Osterbach	noch nicht abgeschlossen
Neu-Ulm, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F030_BW	Donau von Einmündung Iller bis Einmündung Landgraben bei Offingen	umgesetzt
Neu-Ulm, Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F036	Biber und Osterbach	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F032	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	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F036	Biber und Osterbach	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F036	Biber und Osterbach	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F036	Biber und Osterbach	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F041	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F041	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Neu-Ulm, Unterallgäu, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F041	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau	umgesetzt
Oberaligäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		Breitach von Einmündung Schanztobel bis Einmündung Trettach; Iller bis Einmündung Gunzesrieder Ach; Grund- und Ettersbach	noch nicht abgeschlossen
Oberallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F003	Stillach von Birgsau und Trettach von Christlesee bis Mündungen, Warmatsgund Bach	2021 abgeschlossen
Oberallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F003	Stillach von Birgsau und Trettach von Christlesee bis Mündungen, Warmatsgund Bach	abgeschlossen 2019
Oberallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F004	Iller von Stauwurzel Martinszell bis Einmündung Rottach	noch nicht abgeschlossen
Oberallgäu	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F006	Iller von Einmündung Rottach in Kempten bis Einmündung Iselbach	abgeschlossen 2021
Oberallgäu	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F007	Iller von Einmündung Gunzesrieder Ach bis Stauwurzel Martinszell	abgeschlossen 2022
Oberallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		Schönberger Ach; Weiler Ach; Lochbach (zur Breitach); Rohrmooser Starzlach	2020 abgeschlossen
			l		

Anlage 1						
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme	
Oberaligäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F013	Rappenalpenbach, Stillach bis Birgsau; Trettach bis Christlesee; Oybach; Bärgündlesbach, Obertalbach, Ostrach bis Einmündung Bsonderach, Bsonderach	umgesetzt	
Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F019	Sulzberger Bach	umgesetzt	
Oberallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F019	Sulzberger Bach	umgesetzt	
Oberallgäu	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	1_F665	Wertach von Grüntensee bis Einmündung Lobach	abgeschlossen 2022	
Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_S001	Großer Alpsee bei Immenstadt	umgesetzt	
Oberallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_S002	Niedersonthofener See	umgesetzt	
Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_S002	Niedersonthofener See	umgesetzt	
Oberallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_S002	Niedersonthofener See	umgesetzt	
Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_S003	Rottachsee	umgesetzt	
Oberallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_S003	Rottachsee	umgesetzt	
Oberallgäu	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020	
Oberallgäu, Lindau (Bodensee)	504	Beratungsmaßnahmen	1_S001	Großer Alpsee bei Immenstadt	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F039	Oberläufe Westliche Günz bis Ohneberg	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F039	Oberläufe Westliche Günz bis Ohneberg	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F042	Oberlauf Östliche Günz bis südlich Griestal; Tobelbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F120	Kirnach von Unterthingau bis Mündung; Fürgenbach; Reichenbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F152	Waldbach (zur Wertach); Sennenbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F154	Elbbach; Kirnach bis Unterthingau	umgesetzt	
Oberallgäu, Unterallgäu, Ostallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Unterallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Unterallgäu, Ostallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F042	Oberlauf Östliche Günz bis südlich Griestal; Tobelbach	umgesetzt	
Oberallgäu, Unterallgäu, Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F042	Oberlauf Östliche Günz bis südlich Griestal; Tobelbach	umgesetzt	
Ostallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F042	Oberlauf Östliche Günz bis südlich Griestal; Tobelbach	noch nicht abgeschlossen	
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F056	Wörthbach bis Mündung; Friesenrieder Bach; Röhrwanger Mühlbach; Riedbach (Lkr. Ostallgäu)	noch nicht abgeschlossen	
Ostallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F133	Halblech bis Einmündung Reiselsbergbach; Lobentalbach bis Einmündung Bockstallbach	2021 abgeschlossen	
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F134	Vils (Lkr. Ostallgäu), Steinacher Achen	noch nicht abgeschlossen	
Ostallgäu	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	1_F135	Füssener Achen, Hopfensee Ach von Auslauf Hopfensee	2019 abgeschlossen	
Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F136	Faule Ache	umgesetzt	
Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F136	Faule Ache	umgesetzt	
Ostallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F138	Halblech von Einmündung Reiselbergsbach; Reiselbergsbach, Lobentalbach von Einmündung Bockstalsbach; Mühlberger Ach von Auslauf Bannwaldsee; Pöllat	2019 abgeschlossen	
Ostallgäu	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	abgeschlossen 2021	
Ostallgäu	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	abgeschlossen 2020	
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	abgeschlossen 2022	
				Ĭ		

Anlage 1					
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F153	Lobach, Kippbach, Lengenwanger Mühlbach, Schwarzenbach (zum Lobach)	umgesetzt
Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F153	Lobach, Kippbach, Lengenwanger Mühlbach, Schwarzenbach (zum Lobach)	umgesetzt
Ostallgāu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F155	Geltnach; Kropersbach	2019 abgeschlossen
Ostallgäu	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F155	Geltnach; Kropersbach	abgeschlossen 2020
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F155	Geltnach; Kropersbach	abgeschlossen 2020
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	noch nicht abgeschlossen
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	abgeschlossen 2020
Ostallgäu	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	1_F162	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach	2022 abgeschlossen
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F665	Wertach von Grüntensee bis Einmündung Lobach	abgeschlossen 2021
Ostallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_S007	Hopfensee	umgesetzt
Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_S007	Hopfensee	umgesetzt
Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_S007	Hopfensee	umgesetzt
Ostallgäu	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2019
Ostallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2019
Ostallgäu	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	<u> </u>	im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Ostallgäu, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F158	Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	umgesetzt
Ostallgäu, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F162	Singold von Holzhausen bis Langerringen, Röthenbach (zur Singold) und Statzelbach	umgesetzt
Ostallgäu, Augsburg, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F158	Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	umgesetzt
Ostallgäu, Augsburg, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F158	Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	umgesetzt
Ostallgäu, Augsburg, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F158	Gennach von Ausleitung klleiner Hungerbach bis Mündung in die Wertach	umgesetzt
Ostallgäu, Günzburg, Unterallgäu	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G013	Vorlandmolasse - Kirchhaslach	umgesetzt
Ostallgäu, Günzburg, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und	1_G013	Vorlandmolasse - Kirchhaslach	umgesetzt
Ostallgäu, Kaufbeuren, Unterallgäu	29	Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F056	Wörthbach bis Mündung; Friesenrieder Bach; Röhrwanger Mühlbach; Riedbach (Lkr Ostallgäu)	umgesetzt
Ostallgäu, Kaufbeuren, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F056	Wörthbach bis Mündung; Friesenrieder Bach; Röhrwanger Mühlbach; Riedbach (Lkr Ostallgäu)	umgesetzt
Ostallgäu, Kaufbeuren, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F056	Wörthbach bis Mündung; Friesenrieder Bach; Röhrwanger Mühlbach; Riedbach (Lkr. Ostallgäu)	umgesetzt
Ostallgäu, Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F665	Wertach von Grüntensee bis Einmündung Lobach	umgesetzt
Ostallgäu, Oberallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_S008	Grüntensee	umgesetzt
Ostallgäu, Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_S008	Grüntensee	umgesetzt
Ostallgäu, Oberallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_S008	Grüntensee	umgesetzt
Ostallgäu, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F053	Mindel bis Mindelheim, Hungerbach (zur Mindel)	umgesetzt
Ostallgäu, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F053	Mindel bis Mindelheim, Hungerbach (zur Mindel)	umgesetzt
Ostallgäu, Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F055	Auerbach und Westernach bis Unterauerbach	umgesetzt
Ostallgäu, Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F055	Auerbach und Westernach bis Unterauerbach	umgesetzt
Ostallgäu, Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F055	Auerbach und Westernach bis Unterauerbach	umgesetzt

Anlage 1 Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	A-Code LAWA-Maßnahmen-bezeichnung Wasserkörpe Code		Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme
Ostallgäu, Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F056	Wörthbach bis Mündung; Friesenrieder Bach; Röhrwanger Mühlbach; Riedbach (Lkr Ostallgäu)	umgesetzt
Ostallgäu, Weilheim-Schongau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F141	Gruberbach (Lkr. Ostallgäu)	umgesetzt
Ostallgäu, Weilheim-Schongau	504	Beratungsmaßnahmen	1_F141	Gruberbach (Lkr. Ostallgäu)	umgesetzt
Unterallgäu	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	1_F008_BW	Iller von Einmündung Iselbach bis Aitrach	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F009_BW	Iller von Aitrach bis Illertissen	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F009_BW	Iller von Aitrach bis Illertissen	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F037	Krebsbach (zur Westlichen Günz), Schnittenbach, Kohbach	umgesetzt
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	umgesetzt
Unterallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F038	Westliche Günz von Ohneberg bis Einmündung Östliche Günz bei Lauben; Schwelk mit Sodenbach; Moosmühlbach	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F044	Östliche Günz südlich Griestal bis Lauben, Riedbach (zur Östlichen Günz)	umgesetzt
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	1_F045	Schwarzbachgraben mit Kötz; Gutnach von Hairenbuch bis Mündung in den Haselbach und Haselbach (zur Günz)	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F049	Östliche Mindel	umgesetzt
Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F049	Östliche Mindel	umgesetzt
Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F049	Östliche Mindel	umgesetzt
Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F049	Östliche Mindel	umgesetzt
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F051	Westerbach	umgesetzt
Unterallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F051	Westerbach	umgesetzt
Unterallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F051	Westerbach	umgesetzt
Unterallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F051	Westerbach	umgesetzt
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	1_F053	Mindel bis Mindelheim, Hungerbach (zur Mindel)	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	1_F053	Mindel bis Mindelheim, Hungerbach (zur Mindel)	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F055	Auerbach und Westernach bis Unterauerbach	umgesetzt
Unterallgäu	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	abgeschlossen 2022
Unterallgäu	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	1_F149	Wertach von Einmündung Lobach bis Staustufe Inningen	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	noch nicht abgeschlossen
Unterallgäu	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung		im Einzugsgebiet eines Wasserkörpers	abgeschlossen 2020
Unterallgäu, Augsburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F084	Schmutter bis Fischach und Schweinbach (zur Schmutter)	umgesetzt
Unterallgäu, Augsburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F084	Schmutter bis Fischach und Schweinbach (zur Schmutter)	umgesetzt

Anlage 1						
Landkreis/ kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Wasserkörper- Code	Wasserkörper Bezeichnung	Status der Maßnahme	
Unterallgäu, Augsburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F084	Schmutter bis Fischach und Schweinbach (zur Schmutter)	umgesetzt	
Unterallgäu, Augsburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F084	Schmutter bis Fischach und Schweinbach (zur Schmutter)	umgesetzt	
Unterallgäu, Augsburg, Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F087	Neufnach	umgesetzt	
Unterallgäu, Augsburg, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F087	Neufnach	umgesetzt	
Unterallgäu, Augsburg, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F087	Neufnach	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F041	Günz von Zusammenfluss Östliche und Westliche Günz bis Mündung in die Donau	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F060	Krumbächlein; Kammel bis Landkreisgenze bei Haupeltshofen	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F060	Krumbächlein; Kammel bis Landkreisgenze bei Haupeltshofen	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F060	Krumbächlein; Kammel bis Landkreisgenze bei Haupeltshofen	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg	504	Beratungsmaßnahmen	1_F060	Krumbächlein; Kammel bis Landkreisgenze bei Haupeltshofen	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg, Dillingen a.d.Donau	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F054	Mindel von Einmündung Hungerbach bis Mündung in die Donau und Westernach von Einmündung Auerbach bis Mündung in die Mindel	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg, Ostallgäu	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G017	Vorlandmolasse - Krumbach (Schwaben)	umgesetzt	
Unterallgäu, Günzburg, Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_G017	Vorlandmolasse - Krumbach (Schwaben)	umgesetzt	
Unterallgäu, Memmingen	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F037	Krebsbach (zur Westlichen Günz), Schnittenbach, Kohbach	umgesetzt	
Unterallgäu, Memmingen	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F037	Krebsbach (zur Westlichen Günz), Schnittenbach, Kohbach	umgesetzt	
Unterallgäu, Memmingen	504	Beratungsmaßnahmen	1_F037	Krebsbach (zur Westlichen Günz), Schnittenbach, Kohbach	umgesetzt	
Unterallgäu, Memmingen (09764), Oberallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F008_BW	Iller von Einmündung Iselbach bis Aitrach	umgesetzt	
Unterallgäu, Ostallgäu	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F044	Östliche Günz südlich Griestal bis Lauben, Riedbach (zur Östlichen Günz)	umgesetzt	
Unterallgäu, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F044	Östliche Günz südlich Griestal bis Lauben, Riedbach (zur Östlichen Günz)	umgesetzt	
Unterallgäu, Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F044	Östliche Günz südlich Griestal bis Lauben, Riedbach (zur Östlichen Günz)	umgesetzt	
Unterallgäu, Ostallgäu	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	umgesetzt	
Unterallgäu, Weilheim-Schongau, Ostallgäu, Kaufbeuren	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	umgesetzt	
Unterallgäu, Weilheim-Schongau, Ostallgäu, Landsberg am Lech, Kaufbeuren	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	umgesetzt	
Unterallgäu, Weilheim-Schongau, Ostallgäu, Landsberg am Lech, Kaufbeuren	504	Beratungsmaßnahmen	1_F156	Gennach bis zur Ausleitung kleiner Hungerbach (km 14,4), Hühnerbach, Hungerbach (zur Gennach)	umgesetzt	
Weilheim-Schongau, Augsburg (Stadt), Kaufbeuren Unterallgäu), Aichach-Friedberg, Augsburg, Ostallgäu, Landsberg am Lech	41	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_G040	Quartär - Landsberg	umgesetzt	
Weilheim-Schongau, Augsburg (Stadt), Kaufbeuren, Unterallgäu, Aichach-Friedberg, Augsburg, Ostallgäu, Landsberg am Lech	504	Beratungsmaßnahmen	1_G040	Quartär - Landsberg	umgesetzt	
Weilheim-Schongau, Ostallgäu	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F155	Geltnach; Kropersbach	umgesetzt	
Weilheim-Schongau, Ostallgäu	504	Beratungsmaßnahmen	1_F155	Geltnach; Kropersbach	umgesetzt	
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F100	Neugraben (Fiebergraben)	umgesetzt	
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F101	Rohrach von der Ausleitung oberhalb Laub bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt	
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F101	Rohrach von der Ausleitung oberhalb Laub bis Mündung in die Wörnitz	umgesetzt	

Landkreis/	LANKA Codo	MA Code		Wassad Vissas Basel Shares	Status der
kreisfr. Stadt	LAWA-Code	LAWA-Maßnahmen-bezeichnung	Code	Wasserkörper Bezeichnung	Maßnahme
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F106	Gänsbach	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F106	Gänsbach	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F106	Gänsbach	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_F106	Gänsbach	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries	504	Beratungsmaßnahmen	1_G063	Nördlinger Ries - Monheim	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries, Ansbach	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	1_F107	Bruckbach; Lothbach; Weihergraben; Augraben; Mühlbach; Grimmgraben	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries, Ansbach	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	1_F107	Bruckbach; Lothbach; Weihergraben; Augraben; Mühlbach; Grimmgraben	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries, Ansbach	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	1_F107	Bruckbach; Lothbach; Weihergraben; Augraben; Mühlbach; Grimmgraben	umgesetzt
Weißenburg-Gunzenhausen, Donau- Ries, Ansbach	504	Beratungsmaßnahmen	1_F107	Bruckbach; Lothbach; Weihergraben; Augraben; Mühlbach; Grimmgraben	umgesetzt

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Aichach-Friedberg	1_F180	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Aichach-Friedberg	1_F180	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg	1_F180	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg	1_F180	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Aichach-Friedberg	1_F180	70	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Aichach-Friedberg	1 F180	71	Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F180	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Aichach-Friedberg	1_F180	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Aichach-Friedberg	1_F180	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Aichach-Friedberg	1_F180	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Aichach-Friedberg	1_F182	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Aichach-Friedberg	1_F182	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg	1_F182	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg	1_F182	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F182	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1 F182	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F182	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Aichach-Friedberg	1_F182	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Aichach-Friedberg	1 F183	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Aichach-Friedberg	1_F183	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F183	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1_F183	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F183	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Aichach-Friedberg	1_F187	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Aichach-Friedberg	1_F187	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F187	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Aichach-Friedberg	1_F198	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Aichach-Friedberg	1_F198	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F198	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1_F198	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F198	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Aichach-Friedberg	1_F198	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Aichach-Friedberg	1_F198	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Aichach-Friedberg	1_F198	504	Beratungsmaßnahmen
Aichach-Friedberg	1_F200	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F200	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1_F200	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F200	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Aichach-Friedberg	1_F201	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg	1_F201	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1_F201	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F201	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Aichach-Friedberg	1_F201	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
	1_1201		mastarite za nastare si besserang ini oferbereion

Anlage 2	M		
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Aichach-Friedberg	1_F201	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Aichach-Friedberg	1_F202	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Aichach-Friedberg	1_F202	70	Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg	1_F202	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg	1_F202	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
/ tender Friedderg, Addabath	1_1133		Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	70	Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F195	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Aichach-Friedberg; Augsburg Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau-	1_F195	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Ries	1_F197	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau-	1_F197	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Ries Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau-	1 5107	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Ries	1_F197	20	Gewässerschutzstreifen
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Aichach-Friedberg; Augsburg; Donau- Ries	1_F197	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg	1_F079	13	Neubau und Anpassung von industriellen/gewerblichen Kläranlagen
Augsburg	1 F079	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Augsburg	1_10/5		Gewässerschutzstreifen
Augsburg	1_F079	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg	1 F079	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Augsburg	1_10/9	30	Landwirtschaft
Augsburg	1_F079	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg	1_F079	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg	1_F079	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg	1_F079	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg	1_F079	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg	1_F086	13	Neubau und Anpassung von industriellen/gewerblichen Kläranlagen
Augsburg	1_F086	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg	1_F086	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg	1_F086	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg	1_F086	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Augsburg	1_F086	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Augsburg	1_F086	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg	1_F086	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
			Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverhesserung im verhandenen Profil
Augsburg	1_F086	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Augsburg	1_F086	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg	1_F089	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg	1_F089	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg	1_F089	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augeburg	1_F089	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Augsburg	1_1009	09	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg	1_F089	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg	1_F089	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg	1_F089	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg	1_F089	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg	1_F089	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg	1_F089	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg	1_F089	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg	1_F089	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Augsburg	1_F639	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg	1_F639	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg	1 F639	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt)	1_F126	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg (Stadt)	1 F126	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt)	1_F126	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt)	1_F126	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg (Stadt)	1_F148	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg (Stadt)	1_F148	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg (Stadt)	1_F148	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg (Stadt)	1_F148	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt)	1_F148	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt)	1_F148	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt)	1_F148	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Augsburg (Stadt)	1_F148	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Augsburg (Stadt)	1_F150	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt)	1_F150	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt)	1_F150	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt)	1_F150	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F127	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
			00.0000.000.0000

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F146	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F147	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F147	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg	1_F147	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg (Stadt); Aichach-Friedberg; Augsburg	1_F124	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	66	Maßnahmen zur Verbesserung des Wasserhaushalts an stehenden Gewässern
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg (Stadt); Kaufbeuren (Stadt); Augsburg; Ostallgäu; Unterallgäu	1_F149	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen

Anlage 2	l		
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Augsburg; Augsburg	1_F088	4	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung sonstiger Stoffeinträge
Augsburg; Augsburg	1_F088	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Augsburg; Augsburg	1_F088	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Augsburg	1_F088	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg; Augsburg Augsburg; Augsburg	1_F088 1_F088	71 73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	2	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	4	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung sonstiger Stoffeinträge
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	68	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an Talsperren, Rückhaltebecken, Speichern und Fischteichen im Hauptschluss
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Augsburg; Dillingen an der Donau	1_F078	504	Beratungsmaßnahmen
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F076	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F082	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F082	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F082	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13

	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
1_F082	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
1_F082	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
1_F082	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
1_F082	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
1_F082	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
1_F077	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
1_F077	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
1_F077	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
1_F077	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
1_F077	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
1_F077	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
1_F077	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
1_F085	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
1_F085	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
1_F085	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
1_F085	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
1_F085	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
1_F085	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
1_F085	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
1_F085	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
1_F123	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
1_F080	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
1_F080	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
1_F080	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
1_F080	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
		Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
		Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
-	-	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
1_F075	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
1_F075	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
1_F075	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
1_F075	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
1_F075	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
1_F075	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
1_F075	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
1_F075	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
1_F075	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
1_F075	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
1_F159	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
	1_F082 1_F082 1_F082 1_F082 1_F082 1_F082 1_F082 1_F077 1_F077 1_F077 1_F077 1_F077 1_F077 1_F085 1_F080 1_F075 1_F075 1_F075 1_F075 1_F075	Kennzahl LAWA Code 1_F082 70 1_F082 71 1_F082 72 1_F082 73 1_F082 508 1_F077 28 1_F077 29 1_F077 30 1_F077 70 1_F077 71 1_F085 28 1_F085 28 1_F085 30 1_F085 65 1_F085 69 1_F085 70 1_F085 70 1_F085 72 1_F080 63 1_F080 73 1_F080 74 1_F080 74 1_F080 73 1_F080 74 1_F080 508 1_F075 5 1_F075 65 1_F075 70 1_F075 70 1_F075 71 1_F075 72 1

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Augsburg; Landsberg am Lech	1_F159	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg; Landsberg am Lech	 1_F159	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
			Sohlgestaltung
Augsburg; Landsberg am Lech	1_F159	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Augsburg; Neuburg-Schrobenhausen	1_F161	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Augsburg; Unterallgäu	1_F084	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Unterallgäu	1_F084	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Unterallgäu	1_F084	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Augsburg; Unterallgäu	1_F084	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	2	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	4	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung sonstiger Stoffeinträge
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Augsburg; Unterallgäu	1_F087	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau	1_F064	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau	1_F064	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
3			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau	1_F064	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau	1_F064	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau	1_F064	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau	1_F064	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau	1_F064	89	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge Fischerei in Fließgewässern
Dillingen an der Donau	1_F064	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Dillingen an der Donau	1_F065	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Dillingen an der Donau	1_F065	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau	1_F065	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau	1_F065	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau	1_F065	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau	1_F065	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau	1_F065	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau	1_F065	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau	1_F067	50	Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für die öffentliche Wasserversorgung
Dillingen an der Donau	1_F067	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses

Anlage 2	Wasserkörper-		
Landkreis, krfr. Stadt	Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Dillingen an der Donau	1_F067	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau	1_F067	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau	1 F067	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau	1_F068	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
	1_F068	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Dillingen an der Donau	1_F008	20	Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau	1_F068	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
			Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Dillingen an der Donau	1_F068	30	Landwirtschaft
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Dillingen an der Donau	1_F068	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau	1_F068	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Dillingon an der Denau	1_F068	71	Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau	1_F008		Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Dillingen an der Donau	1_F068	72	Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau	1_F068	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau	1_F069	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Dillingen an der Donau	1_F069	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
0			Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau	1_F069	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Dillingen an der Donau	1_F069	30	Landwirtschaft
Dillingen an der Donau	1_F069	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Dillingen an der Donau	1_F069	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
	1 003		
Dillingan an dar Danau	1 5060	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Dillingen an der Donau	1_F069	09	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
			Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Dillingen an der Donau	1_F069	70	Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau	1_F069	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau	1_F069	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
	_	73	Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau Dillingen an der Donau	1_F069 1_F069	74	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Dillingen an der Donau	1_F069	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Dillingen an der Donau	1_F069	95	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge von Freizeit- und Erholungsaktivitäten
Dillingen an der Donau	1_F069	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Dillingen an der Donau	1_F070	28	Gewässerschutzstreifen
			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Dillingen an der Donau	1_F070	30	Landwirtschaft
	1_F070	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Dillingen an der Donau			Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau	1_F070	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau	1_F070	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
			Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Dillingen an der Donau	1_F070	72	Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau	1_F070	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau	1_F070	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Dillingen an der Donau	1_F070	95	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge von Freizeit- und Erholungsaktivitäten
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F063 6	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F063	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
			Gewässerentwicklung
	1_F063	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F003	/ -	ividishammen zar mabitatverbesserung im vormandenen mom
Dillingen an der Donau; Donau-Ries Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F063	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F063	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F063	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F071	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F072	504	Beratungsmaßnahmen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	504	Beratungsmaßnahmen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F073	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F081	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Donau-Ries	1_F081	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Günzburg	1_F066	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_F062	96	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_G020	54	Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED)
Dillingen an der Donau; Günzburg; Donau-Ries	1_G020	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	89	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge Fischerei in Fließgewässern
Dillingen an der Donau; Günzburg; Neu-Ulm	1_F030_BW	96	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	36	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen aus anderen diffusen Quellen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	96	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen
Dillingen an der Donau; Günzburg; Unterallgäu	1_F054	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Donau-Ries	1_F074	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F074	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Donau-Ries	1_F074	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Donau-Ries	1_F074	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries	1_F074	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1_F074	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Donau-Ries	1_F074	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries	1_F074	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Donau-Ries Donau-Ries	1_F074 1_F083	96 28	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries	1_F083	29	Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries	1_F083	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries	1_F083	69	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries	1_F083	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Donau-Ries	1_F090	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries	1_F090	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1_F092	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries	1_F092	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries	1_F094	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries	1_F094	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F094	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nührstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F094	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
Donau-Ries	1_F094	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Donau-Ries	1_F094	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries	1_F094	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries	1_F094	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1_F094	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Donau-Ries	1_F094	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries	1_F094	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Donau-Ries	1_F094	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Donau-Ries	1_F094	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries	1_F096	28	Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries	1_F096	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F096	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries Donau-Ries	1_F096 1_F096	36 62	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen aus anderen diffusen Quellen Verkürzung von Rückstaubereichen
	_		-
Donau-Ries	1_F096	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens

nlage 2					
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung		
Donau-Ries	1_F096	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		
Donau-Ries	1_F096	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		
Donau-Ries	1 F096	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		
Donau-Ries	1 F096	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		
Donau-Ries	1 F096	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten		
Donau-Ries	1 F096	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)		
Donau-Ries	1 F096	96	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen		
Donau-Ries	1 F096	504	Beratungsmaßnahmen		
Donau-Ries	1 F096	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen		
Donau-Ries	1_F100	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen		
Donau-Ries	1_F100	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F100	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		
Donau-Ries	1_F100	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		
Donau-Ries	1 F100	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen		
Donau-Ries	1_F101	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F101	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F101	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		
Donau-Ries	1_F101	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		
Donau-Ries	1_F101	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		
Donau-Ries	1_F101	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen		
Donau-Ries	1_F103	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen		
Donau-Ries	1_F103	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F103	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens		
Donau-Ries	1_F103	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		
Donau-Ries	1_F103	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		
Donau-Ries	1_F104	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen		
Donau-Ries	1_F104	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F104	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F104	504	Beratungsmaßnahmen		
Donau-Ries	1_F105	4	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung sonstiger Stoffeinträge		
Donau-Ries	1_F105	6	Interkommunale Zusammenschlüsse und Stilllegung vorhandener Kläranlagen		
Donau-Ries	1_F105	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen		
Donau-Ries	1_F105	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F105	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft		
Donau-Ries	1_F105	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13		
Donau-Ries	1_F105	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung		
Donau-Ries	1_F105	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil		
Donau-Ries	1_F105	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich		
Donau-Ries	1_F105	504	Beratungsmaßnahmen		
Donau-Piec	1 E100	20	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von		
Donau-Ries	1_F108	28	Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und		
Donau-Ries	1_F108		Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der		
Donau-Ries	1_F108	30	Landwirtschaft		

Netherlands	Anlage 2			
1_F108	Landkreis, krfr. Stadt		LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Jones Wiles 1,7108 71 Mailforahmen zur Habitatverbesserung im Verbreirerich Donas Nies 1,7108 73 Ausbaul kommanient Erabilitätierheringe zur Ausbauf zur der Projektioningen Donas Nies 1,7109 28 Mailforahmen zur Habitatverbesserung im Urbreirerich Donas Nies 1,7109 28 Mailforahmen zur Habitatverbesserung im Urbreirerich Donas Nies 1,7109 29 Mailforahmen zur Habitatverbesserung im Urbreirerich Donas Nies 1,7109 29 Mailforahmen zur Habitatverbrung der Wahrschferinge durch Auswachung aus der Leindwirtschaft Donas Nies 1,7109 30 Mailforahmen zur Heutzerung der Kamistofferintzige durch Auswachung aus der Leindwirtschaft Donas Nies 1,7109 69 Stautsfeln/Thussperre, Austürzen, Durchtstein und sonstigen wasserbaulichen Anlagen genetich Mol Addit Eur. 1970 Total 1 Donas Nies 1,7109 70 Mailforahmen zur Heutzerlüngs/Verbesserung der Innerern Durchglingigkeit an Stautsfeln/Thussperre, Austürzen, Durchtstein und sonstigen wasserbaulichen Anlagen genetich Mol Addit Eur. 1970 Total 1 Donas Nies 1,7109 71 Mailforahmen zur Habitatverbesserung durch Innerern Zubsser einer eigenfylnamischen Donas Nies 1,7109 73 Mailforahmen zur Habitatverbesserung durch Innerern Zubsser einer eigenfylnamischen Donas Nies 1,7110 29 Mailforahmen zur Reduzerung der Kamistorfering durch Anlage von Gewasserchutzsrefen 1,7110 29 Mailforahmen zur Reduzerung der Kamistorfering durch Anlage von Gewasserchutzsrefen 1,7110 30 Mailforahmen zur Reduzerung der Kamistorfering durch Anlage von Gewasserchutzsrefen 1,7110 1,711	Donau-Ries		69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Domais Ries 1,7108 71 Malforahmen zur Habitatverbesserung im vorbrandenen Profit Domais Ries 1,7109 3 Ausbau kommunier däranlägen zur Hebuteren (in Urerberrech Domais Ries 1,7109 28 Malforahmen zur Reduzierung der Phärsofferige und Anspale von Domais Ries 1,7109 29 Malforahmen zur Reduzierung der Nahrsofferige durch Antige von Gewässerschutztsrefen 1,7109 30 Malforahmen zur Reduzierung der Nahrsofferinge durch Antige von Gewässerschutztsrefen 1,7109 30 Malforahmen zur Reduzierung der Nahrsofferinge durch Antigevon Domais Ries 1,7109 30 Malforahmen zur Reduzierung der Nahrsofferinge durch Auswachung aus der Landwirtschaft 1,7109 70 Malforahmen zur Habitatverbesserung der Interven Durchglangsgest an Domais Ries 1,7109 71 Malforahmen zur Habitatverbesserung durch finitierung Antigen States Antigen States Antigen States Antigen States Ries Reginnischen Gewässerschutzlung 1,7100 73 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 74 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 75 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 76 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 77 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 78 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 79 Malforahmen zur Habitatverbesserung ein vorbradenen Profit 1,7100 70 Malforahmen zur Habitatverbesserung einer Malforahmen Profit 1,7100 70 Malforahmen zur Habitatverbesserung einer Malforahmen Profit 1,7100 70 Malforahmen zur Habitatverbesserung einer	Donau-Ries	1_F108	70	
Donaus Ries 1,5108 73 Mußhahmen zur Habitatverbesserung im Urfebrerich Donaus Ries 1,5109 38 Mußhahmen zur Reduzierung der Abhrstoffenträge und Anlage von Gewarden zur Reduzierung der Abhrstoffenträge durch Anlage von Gewarden zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen zur Gewarden zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden Gewardsprecht zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden Gewardsprecht zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden Gewardsprecht zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden Gewardsprecht zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden Gewardsprecht zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlagen von Gewarden zur Beitragen zur Anlagen zur von Gewarden zur Beitragen zur Anlagen zur Anlagen zur Anlag	Donau-Ries	1 F108	71	•
Donau-Ries 1,7109 3 Ausbau kommunaler Kärenlagen zur Reduzierung der Pikhosofferinträge durch Anlage von Gewässenchunstracifen 1,5109 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nichtsofferinde durch Anlage von Gewässenchunstracifen 1,5109 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nichtsofferinde gurch Anlage von Gewässenchunstracifen 1,5109 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nichtsofferinde gurch Answerschung aus der Landwirtschaft 1,5109 59 Stausvier/Pikossperre, Abelz zur, Northöbere durch Auswerschung aus der Landwirtschaft 1,5109 70 Maßnahmen zur Reduzierung der Rehnstrofferinde Zubaren der eigendynamischen Konlagen 1,5109 71 Maßnahmen zur Reduzierung der Rehnstrofferinde Zubaren die eigendynamischen Sonau-Ries 1,5109 73 Maßnahmen zur Habbleurberberberberberberberberberberberberber		_		
Donau-Ries 1_F109 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeintrage durch Anlage von Gewässerschutzerfein Donau-Ries 1_F109 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeintrage durch Anlage von Abstragen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Abstragen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlagen zur Standurtschaft zur Verleiten zu von der Verleiten zur Verleiten zur Verleiten zur Verleiten zu von Verleiten zu verleiten zu verleiten zu verleiten zu verleiten zu verleiten zu verleiten zur Verleiten zu verl	Donau-Ries		+	
Donau-Ries 1_F100 29 Maßnahmens zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwermung aus der Landwirtschaft 1 F100 30 Maßnahmen zur Feduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswachung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inseran Unschänglichet an Donau-Ries 1_F100 70 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inseran Unschänglichet an Donau-Ries 1_F100 71 Maßnahmen zur Habstaturberserung der Inseran Unschänglichet an Donau-Ries 1_F100 73 Maßnahmen zur Habstaturberserung auch einberer Zulässer einer eigendynamischen Gerwässerungsstellung von Maßnahmen zur Habstaturberserung auch einberer Zulässer einer eigendynamischen Gerwässerungsstellung von Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gerwässerungsstellung von Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gerwässerungsstellung und Verheitung der Verhanzerung der Verhanzerung von Abstatung von Gerwässerungsstellung der Jeffüllt von Gerwässerungsstellung der Jeffüllt von Gerwässerungsstellung der Verhanzerung und Kontrollen Donau-Ries 1_F111 20 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährtoff- un	Donau-Ries	_		Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau Ries 1_F109 30 Malikahmen zur Feckslerung der Kahnstoffenträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F109 69 Saustufen/Pillussperren, Abstran. Durchässer und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Dirk Aolfs bzw. 19700 Teil 3 Donau-Ries 1_F109 70 Malikahmen zur Hestellung/Perbesserung der lineaen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Dirk Aolfs bzw. 19700 Teil 3 Donau-Ries 1_F109 71 Malikahmen zur Habitatverbesserung und von Inderen Ziellussen einer eigendynamischen Gewässerenkrücklung Donau-Ries 1_F109 73 Malikahmen zur Habitatverbesserung im vonfundenen Profil Donau-Ries 1_F110 29 Malikahmen zur Habitatverbesserung im vonfundenen Profil Donau-Ries 1_F110 30 Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffenträge durch Anlage on Gewässerschutzstreifen Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Anlage on Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F110 30 Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Anlage on Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Anlage on Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Anlage on Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Anlagen Donau-Ries 1_F110 50 Malikahmen zur Redulzerung der Nährstoffentzige durch Malikakturgen zur der Ziellung verbeiterung der Verbeschaftet von der Verbeschaften und verbeschaftet von der Verbeschaften von der Verbeschaften und Verbesc	Donau-Ries	1_F109	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries 1_F109 70 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Innearen Durchgängigkeit an Staustrücknich Füsssprache, Abstützen, Durchüssen und sonstigen einer einer eigendynamischen Gewässerentwicklung in Interent Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F110 28 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Urerbereich Donau-Ries 1_F110 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffenträge durch Erosion und Abstehwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F110 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffenträge durch Auswachung aus der Landwirtschaft Landwirtschaft Donau-Ries 1_F110 51 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Donau-Ries 1_F110 70 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Donau-Ries 1_F110 71 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Donau-Ries 1_F110 72 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Innearen Durchgängigkeit an Donau-Ries 1_F110 73 Maßnahmen zur Herstellung Verbesserung der Innearen Durchgängigkeit an Donau-Ries 1_F110 74 Maßnahmen zur Herstellung verbesserung der Herstellung verbesserung	Donau-Ries	1_F109	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries 1_F109 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initieren Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F109 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F100 28 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Donau-Ries 1_F110 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Kährstoffeintäge durch Anlage von Gewässerschutzsterfen Landwurzung der Nahrstoffeintäge durch Auswaschung aus der Landwirzstand et Landwirzstand er Landwirzstand Einzel zu der Landwirzstand er Landwirzstand Einzel zu der Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand Einzel zu der Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Nahrstoffeintäge durch Auswaschung aus der Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Landwirzstand er Maßnahmen zur Gewähreitstung des erforderlichen Mindestabliusses Maßnahmen zur Fabitatverbesserung der Inneren Zulassen einer eigendynamischen Gewässerendwicklung Donau-Ries 1_F110 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Intilieren Zulassen einer eigendynamischen Gewässerendwicklung Donau-Ries 1_F110 71 Maßnahmen zur Reduzierung der Währstoffeintäge durch Anlage von Gewässerstandschung von Verbauserung von Fabitaten Donau-Ries 1_F110 73 Maßnahmen zur Reduzierung der Währstoffeintäge durch Randwird von Verbauserung von Fabitaten Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Rährstoffeintäge durch Randwird von Gewässerschutzsterfen Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Rährstoffeintäge durch Randwird von Gewässerschutzsterfen Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Rährstoffeintäge durch Anlage von	Donau-Ries	1_F109	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Donau-Ries	Donau-Ries	1_F109	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Donau-Ries 1_F110 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nahrstoffenträge durch Anlage von Gewässerschutstzerfeln	Donau-Ries	1_F109	71	·
Donau-Ries 1_F110 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch frosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	Donau-Ries		73	
Donau-Ries 1_F110	Donau-Ries	1_F110	28	
Donau-Ries 1_F110 30 Landwirtschaft	Donau-Ries	1_F110	29	
Donau-Ries 1_F110 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlänsen und sonstigen wasserbaultien Anlagen gemäß Din Auß Promotion 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Donau-Ries	1_F110	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries 1_F110	Donau-Ries	1_F110	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Donau-Ries 1_F110 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Intilieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerantwicklung	Donau-Ries	1_F110	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Donau-Ries	Donau-Ries	1_F110	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Donau-Ries 1_F110 72 Sohlgestaltung	Donau-Ries	1_F110	71	
Donau-Ries	Donau-Ries	1_F110	72	
Donau-Ries 1_F110 75 Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Donau-Ries 1_F110 85 Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen Donau-Ries 1_F111 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Donau-Ries 1_F111 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Donau-Ries 1_F111 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F111 504 Beratungsmäßnahmen Donau-Ries 1_F112 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 28	Donau-Ries	1_F110	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries 1_F110		_		
Donau-Ries 1 F110 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1 F111 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1 F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1 F111 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1 F111 504 Beratungsmaßnahmen Donau-Ries 1 F111 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1 F112 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1 F112 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1 F112 30 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1 F112 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1 F113 28 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1 F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung		_		<i>y</i> , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Donau-Ries 1_F111 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F111 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Endurschaft 1_F111 504 Beratungsmaßnahmen Donau-Ries 1_F111 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F112 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F113 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Iniearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Din Außab zw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Donau-Ries 1_F			+	
Donau-Ries 1_F111 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	Donau-Ries	_		Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries 1_F111 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	Donau-Ries	1_F111	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries 1_F111 504 Beratungsmaßnahmen Donau-Ries 1_F111 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F112 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F112 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F113 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	Donau-Ries	1_F111	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries 1_F111 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	Donau-Ries	1 F111	504	
Donau-Ries 1_F112 28				
Donau-Ries 1_F112 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F112 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F113 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage durch Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage durch Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Hestellung/verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries 1_F112 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	Donau-Ries	1_F112	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries 1_F112 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F113 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1_F112	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries 1_F113 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 69 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1 F112	508	
Donau-Ries 1_F113 29 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries 1_F113 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1_F113	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an 1_F113 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1_F113	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries 1_F113 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1_F113	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Donau-Ries 1_F113 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1_F113	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Donau-Ries 1_F113 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries	1 F113	71	
Donau-Ries 1_F113 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens				
Donau-Ries 1_F114 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	Donau-Ries			
Donau-Ries 1_F114 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	Donau-Ries		63	-
	Donau-Ries	1_F114	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Donau-Ries	1_F115	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries	1 F115	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
	_		Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Donau-Ries	1_F115	72	Sohlgestaltung
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Donau-Ries	1_F116	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries	1_F117	28	Gewässerschutzstreifen
			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries	1_F117	29	Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F117	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
	1_1 11/	50	Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F117	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Donau-Ries	1 F117	71	Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1 F117	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries	1_F117	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
		20	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries	1_F118	28	Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries	1_F118	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
			Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F118	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F118	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries	1_F119	28	Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries	1_F119	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Dona Nes	1 110		Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1_F119	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
			Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Donau-Ries	1_F119	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
	_		gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries	1_F119	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1_F119	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Donau-Ries	1_F119	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Donau-Ries	1_F167	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
			Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Donau-Ries	1_F167	29	Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries	1 5167	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries	1_F167	30	Landwirtschaft
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Donau-Ries	1_F167	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Donau-Ries	1_F167	70	Gewässerentwicklung
Donau-Ries	1_F167	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries	1_F167	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
			Sohlgestaltung
Donau-Ries	1_F167	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
-	_		Gewässerentwicklung
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	72	Sohlgestaltung
Donau-Ries; Ansbach	1_F091	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
	_		Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	28	Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
,			Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Ansbach	1 F095	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
	_		•
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries; Ansbach	1 F095	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries; Ansbach	1_F095	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Donau-Ries; Ansbach	1 F095	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Donau-Ries; Ansbach	1 F095	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	64	Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung von nutzungsbedingten Abflussspitzen
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Donau-Ries; Augsburg	1 F122	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Donau-Ries; Augsburg	1_F122	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Donau-Ries; Ostallgäu	1_F107	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Donau-Ries; Weißenburg-	1_1107	,3	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Gunzenhausen	1_F106	28	Gewässerschutzstreifen
Donau-Ries; Weißenburg-			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Gunzenhausen	1_F106	29	Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Weißenburg- Gunzenhausen	1_F106	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Donau-Ries; Weißenburg- Gunzenhausen	1_F106	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Donau-Ries; Weißenburg- Gunzenhausen	1_F106	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Donau-Ries; Weißenburg- Gunzenhausen	1_F106	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Donau-Ries; Weißenburg- Gunzenhausen	1_F106	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Eichstätt; Donau-Ries	1_F234	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Eichstätt; Donau-Ries	1_F234	29	Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Eichstätt; Donau-Ries	1_F234	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Eichstätt; Donau-Ries	1_F234	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Eichstätt; Donau-Ries	1_F234	508	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F234 1_F181	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	28	Gewässerschutzstreifen

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Fürstenfeldbruck; Aichach-Friedberg	1_F181	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Günzburg	1_F040	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg	1_F040	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg	1 F040	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg	1 F040	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Günzburg	1_F047	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg	1_F047	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg	1_F047	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg	1_F047	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg	1_F047	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Günzburg	1_F047	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Günzburg	1_F057	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg	1_F057	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg	1_F057	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg	1_F057	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg	1_F057	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Günzburg	1_F058	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Günzburg	1_F058	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Günzburg	1_F058	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Günzburg	1_F058	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Günzburg	1_F058	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg	1_F058	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg	1_F058	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg	1_F061	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Günzburg	1_F061	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Günzburg	1_F061	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Günzburg	1_F061	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Günzburg	1_F061	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Günzburg	1_F061	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg	1_F061	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg	1_F061	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg	1_F061	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg	1_F061	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Günzburg; Günzburg	1_F048	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft

Anlage 2	I		
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg; Neu-Ulm	1_F033	504	Beratungsmaßnahmen
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg; Neu-Ulm	1_F036	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg; Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F045	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg; Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F045	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	36	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen aus anderen diffusen Quellen
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	66	Maßnahmen zur Verbesserung des Wasserhaushalts an stehenden Gewässern
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	85	Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Günzburg; Unterallgäu	1_F041	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F004	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Kempten (Stadt); Oberallgäu Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F006 1_F006	77 85	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F020	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F020	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Kempten (Stadt); Oberallgäu	1_F020	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Kempten (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F023	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Kempten (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F023	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Kempten (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F023	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Landsberg am Lech; Aichach-	1_F179	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Friedberg	_		

Landsberg an Lech, Alchach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Lingsberg an Lech, Nichach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Lingsberg an Lech, Nichach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Friedering Lingsberg an Lech, Nichach Li	Anlage 2	1		
incidency an lech, Achach Friedman Intellegent of the Achach Frie	Landkreis, krfr. Stadt		LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Landblorg am Lech, Alchach- reideberg mit Lech, Alchach- reideber	Landsberg am Lech; Aichach-	1_F179	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Landsberg an Lech jackhach Friedberg Landsberg an Lech, Achach Landsbe	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F179	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Introducery 1,5179 71 Maistantene sur Fabilitativenesce rung in Vorrandene Profile Introducery 1,5179 72 Maistantene sur Fabilitativenesce surgin (Covision and Lauhverindenung, Ufer- oder Schligestaltung 1,5179 73 Maistantene sur Fabilitativenesce surgin (Covision and Lauhverindenung, Ufer- oder Schligestaltung 1,5179 73 Maistantene sur Fabilitativenesce surgin (Covision and Lauhverindenung, Ufer- oder Schligestaltung 1,5189 65 Maistantene sur Fabilitativenesce surgin (Covision and Lauhverindenung, Ufer- oder Schligestaltung 1,5199 73 Maistantene sur Fabilitativenesce surgin (Schligestaltung 1,5199 74 Maistantene sur Fabilitativenesce rungin (surch institute, durch Ausbert institute), 1,5199 74 Maistantene sur Fabilitativenesce rungin in Uferbersch institute (Schligestaltung), 1,5199 74 Maistantene sur Fabilitativenesce rungin in Uferbersch institute (Schligestaltung), 1,5162 75 76 77 77 78 78 78 78 78	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F179	70	
Landsderg am Lech, Alchadrifreiderurg, Lifer- oder Friederurg am Lech, Alchadrifreiderurg, Lifer- oder Friederurg am Lech, Alchadrifreiderurg, Lifer- oder Friederurg am Lech, Alchadrifreiderurg am Lech, Alchadrifreiderurgg am Lech, Alugburg; and Lech, Alu	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F179	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Landsberg am Lech, Aichardnir reinberg am Lec	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F179	72	<u> </u>
Industrier am Lech, Alchach- Friedberg Lings Maßhahmen zur Habitatverbesserung durch intritieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässenschundlichen Anlagen genab Dirk Alchach- Friedberg Andeberg am Lech, Alugburg: Andeberg am Lech, Augburg: A	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F179	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Staustufen/Plusssperren, Abstaicen, Durchlassen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen reinrichberg gemäß DN 4948 ber. 19700 fell 31	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Landsberg am Lech; Alchach- freiberg gam Lech; Alugaburg; Datalligiau Landsberg am Lech; Augaburg; Landsberg am Lech; Augaburg; Datalligiau Landsberg am Lech; Augaburg; Landsberg am Lech; Auga	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Friedberg 1_F199 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vornanderen vroni Landsberg am Lech, Alchach Friedberg 1_F199 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Landsberg am Lech, Augsburg: Dstallgäu 1_F162 68 Maßnahmen zur Herstellung der Inneven Durchgängigkeit an Talsperren, Rüchbarbebecken, Speichern und Fischteichen im Hauptschlüss Amßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inneven Durchgängigkeit an Straubsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 70 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inneven Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchääsen und sonstigen wasserbaullichen Anlagen gemäß DIM 4048 bzw. 19700 Teil 13 Landsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Schaligäu Landsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Schaligäu Landsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Landsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Landsberg am Lech, Augsburg: 1_F162 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchäässen und sonstigen wasserbaullichen Anlagen Lindau (Bodensee) 2_F004 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F004 77 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Worhandenen Profit Lindau (Bodensee) 2_F005 74 Maßnahmen zur H	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Friedberg 1,199 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Urerbereich Landsberg am Lech; Augsburg; 1,F162 68 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbeserung vom Habitaten Landsberg am Lech; Augsburg; 1,F162 68 Maßnahmen zur Herstellung der Ihreren Durchgängigkeit an Talsperren, Rückhaltebecken, Speichern und Fischteichen im Hauptschluss (Stallgäu Landsberg am Lech; Augsburg; 1,F162 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen Gemäß DIN 4088 bzw. 1,9700 Teil 13 Landsberg am Lech; Augsburg; 1,F162 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch intilieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gemäßer mit Lech; Augsburg; 1,F162 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gemässer durch Laufveränderung. Ufer- oder Schligkeit am Lech; Augsburg; 1,F162 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Schaltigkung (Schaltigkung) (S	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Friedberg 1,F199 /4 Masnahmen zur Ausenentwickung und zur Vertoesserung von Habitaten Darstalligäu 1,F162 68 Masnahmen zur Harstellung der linearen Durchgänigsbeit an Talsperren, Rückhaltebecken, Speichern und Fischteichen im Hauptschluss Landsberg am Lech; Augsburg: 1,F162 69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgänigsbeit an Ostalligäu 2,F162 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Inieraren Durchgänigsbeit an Stausstufen/Triussperren, Abstürzen, Durchälssen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen Gemäß DIN Adels Dw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch intieren/Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Gemäßserentwicklung Gemäßseren und Kontrollen Stausstuffen/Flusssperen, Abstürzen, Durchälssen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Dink auß (Bodensee) 2,F004 69 Stausstufen/Flusssperen, Abstürzen, Durchälssen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Dink auß (Bodensee) 2,F004 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2,F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbreich Lindau (Bodensee) 2,F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Undau (Bodensee) 2,F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Gewässerschutisterien Gemäßserschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Gewässerschutisterien Unidau (Bodensee) 2,F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im urchandenen Profil Lindau (Bodensee) 2,F005 73 Maßnahmen z	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Disallgau 1_F162 69 Sepichern und Fischteichen im Hauptschibus	Landsberg am Lech; Aichach- Friedberg	1_F199	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Landsberg am Lech; Augsburg; Costaligatu Landsberg am Lech; Augsburg; Landsu (Bodensee) Landsu (Bodensee)	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	68	
Landsberg am Lech; Augsburg; 01_F162 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch intilieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutschlung Landsberg am Lech; Augsburg; 05xallgäu 1_F162 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Ostallgäu 1_F162 50xallgäu 1_F162 50xa	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Landsberg am Lech; Augsburg; Dstallgäu 1_F162 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer-oder Ostallgäu Landsberg am Lech; Augsburg; Dstallgäu 1_F162 508 Vertiefende Untersuchungen und kontrollen Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Landsberg am Lech; Augsburg; Dstallgäu 2_F004 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F004 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im ownhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F004 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vomhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F004 73 Maßnahmen zur Verbesserung der Ninerbereich Lindau (Bodensee) 2_F004 77 Maßnahmen zur Verbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohligestaltung Lindau (Bodensee) 2_F004 77 Maßnahmen zur Verbesserung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F009 74 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 75 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Alusage von Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Landsberg am Lech; Augsburg: Ostallgäu Lindau (Bodensee)	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Ostallgäu 1_F152 508 Wertretende Untersuchungen und Kontrollen Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flussperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F004 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Sewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Lindau (Bodensee) 2_F004 77 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F005 28 Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 75 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 76 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 77 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 78 Maßnahmen zur Habitatverb	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	73	
Lindau (Bodensee) 2_F004	Landsberg am Lech; Augsburg; Ostallgäu	1_F162	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Lindau (Bodensee) 2_F004 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	Lindau (Bodensee)	2_F004	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Lindau (Bodensee) 2_F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F005 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DiN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen/ Studien/ Gutachten Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung	Lindau (Bodensee)	2_F004	71	
Lindau (Bodensee) 2_F004 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F005 28 Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement Lindau (Bodensee) 2_F005 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit verbandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Herstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Habitatverbesserung der nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)	2_F004	72	
Lindau (Bodensee) 2_F005 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 4 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Harstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	Lindau (Bodensee)	2_F004	73	
Lindau (Bodensee) 2_F005 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Rährstoffeinträge durch Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Lindau (Bodensee) 2_F215 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)	2_F004	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Lindau (Bodensee) 2_F005 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F005 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Habitatverbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	Lindau (Bodensee)	2_F005	28	
Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F215 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen	Lindau (Bodensee)	2_F005	70	
Lindau (Bodensee) 2_F209 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerschutzstreifen	Lindau (Bodensee)	2_F005	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Lindau (Bodensee) 2_F209 30 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F215 28 Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)	2_F005	73	
Lindau (Bodensee) 2_F209 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Lindau (Bodensee) 2_F209 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Vferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)	2_F209	28	Gewässerschutzstreifen
Lindau (Bodensee) Lindau (Boden	Lindau (Bodensee)	2_F209	30	Landwirtschaft
Lindau (Bodensee) 2_F209 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)			Gewässerentwicklung
Lindau (Bodensee) 2_F209 74 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)			
Lindau (Bodensee) 2_F209 504 Beratungsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)			,
Lindau (Bodensee) 2_F214 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung				
Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Lindau (Bodensee) 2_F214 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung				
Lindau (Bodensee) 2_F214 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)			Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Lindau (Bodensee) 2_F215 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)	2 F214	501	
Lindau (Bodensee) 2_F215 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	Lindau (Bodensee)			Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Lindau (Bodensee)	2_F215	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
	Lindau (Bodensee)	2_F215	71	Ÿ

New Code	Anlage 2		1	
Lindus (Bodensee) 2,2716 28 Malinamen zur Heckstreine den Pitterspreiche (der Pitterspreiche den Pitterspreiche) (der Pitterspreiche	Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Undes (Bodensee) 2,7216 28 Medinahmen zur infestuerung der Nahmscheren zur destuterung der Innahmschaftenstrage durch Anlage von Gewissenschaftsstreiter in Lindau (Bodenseer) 2,7216 70 Medinahmen zur infestullung/Verbessenung der Innahmscheren Anlagen gemäß (Bodenseer) 1,7216 170 Medinahmen zur Habitatverbesserung der Innahmscheren Anlagen gemäß (Bodenseer) 1,7216 171 Medinahmen zur Habitatverbesserung im vorhandensen Profit Lindau (Bodenseer) 1,7216 172 Medinahmen zur Habitatverbesserung im vorhandensen Profit Lindau (Bodenseer) 1,7212 1,7216 1,721 1,722 1,722 1,723 1,723 1,724 1,	Lindau (Bodensee)		73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Undau (Rodensee) 2,718 69 Sausuturin/Fluxosperrun, Durchilishism und vansigem wasorchaulichen Anlagen gemäß DM 4088 fzw. 1970 feel 13 Sausuturin/Fluxosperrun, Absturzen, Durchilishism und vansigem wasorchaulichen Anlagen gemäß DM 4088 fzw. 1970 feel 13 Maßhahmen zur Habitatverbesserung durch Intellerari, Zulassen einer eigendynamischen Gewässer det vollen. 2,716 71 Maßhahmen zur Habitatverbesserung im Vorbandenen Profil Undau (Rodensee) 2,712 73 Maßhahmen zur Habitatverbesserung im Vorbandenen Profil Undau (Rodensee) 2,721 50 41 Maßhahmen zur Habitatverbesserung mit Vorbandenen Profil Undau (Rodensee) 2,721 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Lindau (Bodensee)	_	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Lindau (Sodensee) 2,7116 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch nittlieren? Zulassen einer eigendynamischen Gewissernstwicklung in Urberarleich (Indiau (Sodensee) 2,7126 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorbandenen Profil Lindau (Sodensee) 2,7126 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Verbrareich (Indiau (Sodensee) 2,7222 504 Werterlende (Jahren) (Indiau (Sodensee) 2,7222 504 Werterlende (Jahren) (Indiau (Sodensee) (Deraligiau 2,7222 504 Werterlende (Jahren) (Indiau (Sodensee) (Deraligiau 2,7222 508 Memmingen (Deraligiau 2,7222 509 Memmingen (Sadd)), Neu-Ulm; Ultrealigiau 3,7222 50 Memmingen (Sadd), Neu-Ulm; Ultrealigiau 4,7222 50 Memmingen (Sadd), Neu-Ulm; 1,7002 80 Memmingen	Lindau (Bodensee)	2_F216	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
undeau (sodensee) (2-7216 70 Gewässerentrauktuung in unterauktuung in unterauktuung (sodensee) (2-7216 71 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in volhandenen Prolif Lindau (Sodensee) (2-7216 73 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in unterauktuung (sodensee) (2-722 50 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in unterauktuung (sodensee) (2-722 50 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in Uterbereich (sodensee) (2-722 50 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in Uterbereich (sodensee) (2-722 50 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in Uterbereich (sodensee) (sodensee) (2-722 50 Mailkauhmen zur Habitativerbesseung in Uterbereich (sodensee) (sodense				
Lindiau (Bodensee) 2, F216 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Urebrerich Lindiau (Bodensee) 2, F2727 504 Bezutrungsmünnahmen Lindiau (Bodensee) 2, F2727 508 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewisser durch Laufwerüngerung Lindiau (Bodensee) 2, F2727 508 Vertiehnde Urterschungsmünnahmen Lindiau (Bodensee) 2, F2727 508 Vertiehnde Urterschungsmünnahmen Lindiau (Bodensee) Dereiligiü Lindia	Lindau (Bodensee)	2_F216	70	
Lindau (Bodensee) 2, 2,722 50 Quitnerung der Berinbweise kommunaler Kläranlagen (Lindau (Bodensee) 2, 2,722 504 Meraningen (Bodensee) 2, 2,722 505 40 Retratemptation (Bodensee) 2, 2,722 505 40 Retratemptation (Bodensee) 2, 2,722 508 Vertielende Untersuchungen und Kontrollen (Lindau (Bodensee); Oberaligiau 2, 1912 72 Maßhahmen zur Habitatverbesserung in Underseinderung, Ufer- oder Schilgstaftung (Lindau (Bodensee); Oberaligiau 2, 1912 73 Maßhahmen zur Habitatverbesserung in Unferbereich (Memmingen (Sadd); Günchurg, Neu- Ultr. Unteraligiau (Lindau (Bodensee); Oberaligiau 1, 2012 508 Vertielende Untersuchungen und Kontrollen (Lindau (Bodensee); Oberaligiau 1, 2002 508 Vertielende Untersuchung nur Kubeller Stoffeinträge aus Alliasten und Alstandorten (Lindau (Bodensee); Oberaligiau 1, 2002 508 Vertielende Untersuchung nur Kubeller Stoffeinträge aus Alliasten und Alstandorten (Lindau); Oberaligiau 1, 2002 508 Vertielende Untersuchung nur Kubeller Stoffeinträge aus Alliasten und Alstandorten (Lindau); Oberaligiau 1, 2002 508 Vertielende Untersuchung und Kontrollen (Lindau); Oberaligiau 1, 2009 80 Verkürzung von Rücktaubereichen (Lindau); Oberaligiau 1, 2009 80 Verkürzung von Konzellerung von Habitatien (Lindau); Oberaligiau 1, 2009 80 Verkürzung von Seitengewässen, Altarmen (Quervernetzung) (Lindau); Oberaligiau 1, 2009 80 Verkürzung von Konzellerung von Habitatien (Lindau); Oberaligiau 1, 2009 80 Verkürzung von Konzellerung von Ko	Lindau (Bodensee)	_		
Lindau (Bodensee) 2, 5727 504 Bearatangsmaßnahmen Lindau (Bodensee) 2, 5727 508 Vertelember Untersuchungen und Kontrollen Lindau (Bodensee) 2, 5722 508 Vertelember Untersuchungen und Kontrollen Lindau (Bodensee) Chearligiau 2, 5012 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewisser durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohligestätung Lindau (Bodensee) Chearligiau 2, 5012 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Unterbereich Memmingen (Stadt), Gindhurg Neu- Ultin; Untervaligiau Memmingen (Stadt), Kin-Ulim; Lindau (Bodensee) Chearligiau 1, 6012 21 Maßnahmen zur Reduzierung punktueller Stoffeinträge aus Altissten und Altstandorten Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindau (Bodensee) Chearligiau 1, 5009, BW 62 Verkörzung von Rücksaubereichen Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Ineieren Durchgängigkeit an Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung von Habitaten Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1609, BW 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung in eineieren Durchgängigkeit an Maßnahmen zur Habitatverbesserung in eineiere diegendynminischen Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1609, BW 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung in eineiere gleinerhamischen Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1603, BN Maßnahmen zur Austretwickling, Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1603 50 Ansschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1603 50 Ansschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 1, 1603 50 Ansschlussen von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 50 Ansschlussen von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt), Neu-Ulim; Lindersaligiau 50 Ansschlussen von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt), N		_		
Lindau (Bodensee) 2, 1222 508 Verteiende Untersuchungen und Kontrollen Lindau (Bodensee), Oberaligia 2, 1912 72 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung im Gewösser durch Lautveründerung, Ufer oder Konthauf (Bodensee), Oberaligia 2, 1912 73 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung im Unterveründerung, Ufer oder Konthauf (Bodensee), Oberaligia 1, 1902 21 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung im Unterveründerung, Ufer oder Konthauf (Bodensee), Oberaligia 1, 1902 80 1, 1902 21 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung im Unterverlen Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unteraligia 1, 1902 80 62 Vertiende Untersuchungen und Kontrollen Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unteraligia 1, 1909 80 69 Staustufen/Plussperren, Abstatzen, Durchtserage und Kontrollen Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unteraligia 1, 1909 80 70 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inverand und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß (Stadt), Neu-Ulm; Unteraligia 1, 1909 80 70 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung durch nature/Verbasserung Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unteraligia 1, 1909 80 72 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung durch nature/Verbasserung Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unterverligia 1, 1909 80 74 Maßnahmen zur Habstatwerbesserung durch nature/Verbasserung Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unterverligia 1, 1909 80 74 Maßnahmen zur Ausenentwicklung und unt Perbasserung von Habitaten Memmingen (Stadt), Neu-Ulm; Unterverligia (Stadt), Neu-Ulm; Unterverlig				
Lindau (Bodensee): Oberallgiu Lindau	· · · · ·			
undeau (poetraleg) (Deraligibi 2-1/12 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Memmingen (Stadt), Günzburg; Neur Liuri, Unteraligibi 2-1/12 78 Maßnahmen zur Reduzierung punktueller Stoffeinträge aus Altasten und Altstandorten Unteraligibi 2-1/12 78 Maßnahmen zur Reduzierung punktueller Stoffeinträge aus Altasten und Altstandorten Unteraligibi 2-1/12 78 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollien Verkürzung von Rückstaubereichen Unteraligibi 2-1/12 78 Verkürzung von Rückstaubereichen Unteraligibi 2-1/12 79 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollien Verkürzung von Rückstaubereichen Unteraligibi 2-1/12 79 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollien Verkürzung von Rückstaubereichen Unteraligibi 2-1/12 79 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollien Verkürzung von Rückstaubereichen Unteraligibi 2-1/12 79 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollien Unteraligibi 2-1/12 79 Westernen untersuchungen und Kontrollien Unteraligibi 2-1/12 79 Westernen untersuchungen (Stadt), Neu-Ulm; 1-1/12	Lindau (Bodensee)	2_F222	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Memmingen (Stadt); Günzburg; Neu- Uirtur, Unterallgab Memmingen (Stadt); Günzburg; Neu- Uirtur, Unterallgab Memmingen (Stadt); Neu-Uirn; Unterallgab Memmingen (Lindau (Bodensee); Oberallgäu	2_F012	72	
Ultry, Unforcaligation Memmingen (Stact); Ginnburg; Neu- Ultry, Untersaligation Memmingen (Stact); Neu-Ultry Untersaligation Memmingen (Stact); Untersaligat	Lindau (Bodensee); Oberallgäu	2_F012	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ultri: Unteraligau I_0002_BW 62 Verkürzung von Rückstaubereichen I_0009_BW 63 Werkürzung von Rückstaubereichen I_0009_BW 64 Verkürzung von Rückstaubereichen I_0009_BW 65 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der Inearen Durchgängigkeit an Stausstufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DHA 408 bzw. 197001 Einearen Durchgängigkeit an Serwässerentwicklung I_0009_BW 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Intilieren/ Zubassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung I_0009_BW 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Unteraligau Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau I_0009_BW 75 Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau I_032 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertyptischen Abflussverhaltens Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau I_032 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung der Inearen Durchgängigkeit an Stausstufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchässen und onstinaten Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau Memmingen (Stadt); Unteraligau Memmingen (S	Memmingen (Stadt); Günzburg; Neu- Ulm; Unterallgäu	1_G012	21	Maßnahmen zur Reduzierung punktueller Stoffeinträge aus Altlasten und Altstandorten
Unterzeligiau 1_1009_BW 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Memmingen (Stadt); Günzburg; Neu- Ulm; Unterallgäu	1_G012	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
1,F009_BW 69 Staustufen/Flusssperren, Absturzen, Durchlassen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß Dirt 13	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F009_BW	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
Unteralgäu 1, 100, 8W 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Unteralgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteralgäu Memmingen (Stadt);	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F009_BW	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligau; Oberaligau Memmingen (Stadt); Unteraligau Mem	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm;	1_F009_BW	70	
Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Duteraligäu Desaligäu Desaligäu Desaligäu Desaligäu Desaligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu; Oberaligäu Desaligäu Desaligäu; Desaligäu Desaligäu Desaligäu; Desaligäu Desaligäu; Desaligäu	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm;	1_F009_BW	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Unteraligau 1_F032	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F009_BW	74	
Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu 1_F032 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu 1_F032 508 Wertiefende Untersuchungen und Kontrollen Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unteraligäu	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F009_BW	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Description	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F032	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-U	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F032	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_F032 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_G005 54 Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Schigestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Habitatverbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F032	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_F032 508 Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_G005 54 Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F032	70	
Unterallgäu 1_F032 508 Vertierende Ontersuchningen (Indicationen) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_G005 54 Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_G005 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_F026 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 69 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Oberallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Venterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu	1_F032	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu 1_G005 54 Maßnahmen zur Keduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED) Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_G005 501 Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	Unterallgäu	1_F032	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Wiederherstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F038 BW Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Unterallgäu	1_G005	54	Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED)
Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F037 72 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Unterallgäu	1_G005	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu1_F02669Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu1_F02670Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen GewässerentwicklungMemmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu1_F02671Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen ProfilMemmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu1_F02672Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder SohlgestaltungMemmingen (Stadt); Unterallgäu1_F03763Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen AbflussverhaltensMemmingen (Stadt); Unterallgäu1_F03769Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13Memmingen (Stadt); Unterallgäu1_F03770Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen GewässerentwicklungMemmingen (Stadt); Unterallgäu1_F03771Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder SohlgestaltungMemmingen (Stadt); Unterallgäu1_F03772Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder SohlgestaltungMemmingen (Stadt); Unterallgäu;1_F038_BW28Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu	1_F026	63	
Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F038 BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu	1_F026	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Unterallgäu; Oberallgäu Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F038 BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu	1_F026	70	
Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu 1_F026 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F008 BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu	1_F026	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F008_BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Neu-Ulm; Unterallgäu; Oberallgäu	1_F026	72	
Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 69 Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F038 BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Unterallgäu	1_F037	63	
Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 70 Gewässerentwicklung Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F038 BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Unterallgäu	1_F037	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Memmingen (Stadt); Unterallgäu 1_F037 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung Memmingen (Stadt); Unterallgäu; 1_F008_BW 28 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von	Memmingen (Stadt); Unterallgäu	1_F037	70	
Memmingen (Stadt); Unteraligau 1_F037	Memmingen (Stadt); Unterallgäu	1_F037	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
1 1 FUU8 BW 1 28 1	Memmingen (Stadt); Unterallgäu	1_F037	72	
	Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	28	

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	64	Maßnahmen zur Reduzierung von nutzungsbedingten Abflussspitzen
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_F008_BW	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_G004	54	Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED)
Memmingen (Stadt); Unterallgäu; Oberallgäu	1_G004	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg	1_F177	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Neuburg-Schrobenhausen; Aichach- Friedberg; Donau-Ries	1_F164	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Neuburg-Schrobenhausen; Donau- Ries	1_F196	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Neuburg-Schrobenhausen; Donau- Ries	1_F196	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Neuburg-Schrobenhausen; Donau- Ries	1_F196	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neuburg-Schrobenhausen; Donau- Ries	1_F196	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Neuburg-Schrobenhausen; Donau- Ries	1_F196	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Neu-Ulm	1_F005_BW	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Neu-Ulm	1_F005_BW	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Neu-Ulm	1_F010	62	Verkürzung von Rückstaubereichen
Neu-Ulm	1_F010	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Neu-Ulm	1_F010	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neu-Ulm	1_F010	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Neu-Ulm	1_F010	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Neu-Ulm	1_F010	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)
Neu-Ulm	1_F031	5	Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen
Neu-Ulm	1_F031	6	Interkommunale Zusammenschlüsse und Stilllegung vorhandener Kläranlagen
Neu-Ulm	1_F031	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Neu-Ulm	1_F031	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Neu-Ulm	1_F031	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
	1		Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Neu-Ulm	1_F031	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
	 	 	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Neu-Ulm	1_F031	70	Gewässerentwicklung
Neu-Ulm	1_F031	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Neu-Ulm	1_F031	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Neu-Ulm	1_F031	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Neu-Ulm	1_F034	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Neu-Ulm	1_F034	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neu-Ulm	1 F034	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Neu-Ulm	1_F035	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Neu-Ulm	1_F035	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Neu-Ulm	1_F035	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Neu-Ulm	1_F035	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Neu-Ulm	1_F035	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Neu-Ulm	1 F035	504	Beratungsmaßnahmen
Neu-Ulm; Unterallgäu	1_G009	54	Maßnahmen zur Reduzierung der Wasserentnahme für Industrie/Gewerbe (IED)
Neu-Ulm; Unterallgäu	1_G009	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Oberallgäu	1_S001	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	1_\$002	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	1_\$002	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	1_\$003	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	1_S008	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Oberallgäu	1_S008	29	Gewässerschutzstreifen Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Oberallgäu	1_\$008	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Oberallgäu	1_F001	69	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	1_F001	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Oberallgäu	1_F003	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Oberallgäu	1_F011	69	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
	_		gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Oberallgäu	1_F011	70	Gewässerentwicklung

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Oberallgäu	1_F012	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	1_F012	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Oberallgäu	1_F013	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	1_F013	78	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen die aus Geschiebeentnahmen resultieren
Oberallgäu	1_F014	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Oberallgäu	1_F014	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Oberallgäu	1_F014	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Oberallgäu	1_F014	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Oberallgäu	1_F015	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Oberallgäu	1_F015	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	1_F016	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	1_F016	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Oberallgäu	1_F016	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Oberallgäu	1_F016	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Oberallgäu	1_F016	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Oberallgäu	1_F016	78	Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen die aus Geschiebeentnahmen resultieren
Oberallgäu	1 F019	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Oberallgäu	1_F019	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Oberallgäu	1_F019	70	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Oberallgäu	1_F019	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Oberallgäu	1 F019	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Oberallgäu	1 F019	501	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
Oberallgäu	1_F019	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Oberallgäu	1_F024	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	2_F001	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Oberallgäu	2_F001	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu	2_F001	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Oberallgäu	2 F003	74	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Oberallgäu	2_F003 2 F212	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Oberallgäu	2_F212	64	Maßnahmen zur Reduzierung von nutzungsbedingten Abflussspitzen
Oberallgäu	2_F212	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu	2_F212	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Oberallgäu	2_F213	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	68	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an Talsperren, Rückhaltebecken, Speichern und Fischteichen im Hauptschluss
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Oberallgäu; Augsburg	1_F120	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F042	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Oberallgäu; Ostallgäu	1_F154	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Ostallgäu	1_S004	96	Maßnahmen zur Reduzierung anderer anthropogener Belastungen
Ostallgäu	1_S007	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Ostallgäu	1_\$007	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Ostallgäu	1_F039	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Ostallgäu	1_F039	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Ostallgäu	1_F039	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Ostallgäu	1_F039	69	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Ostallgäu	1_F039	70	gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Ostallgäu	1 F039	72	Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
	_		Sohlgestaltung
Ostallgäu	1_F039	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Ostallgäu	1_F121	72	Sohlgestaltung
Ostallgäu	1_F121	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Ostallgäu	1_F133	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F134	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F134	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F134	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu	1_F135	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F135	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Ostallgäu	1_F135	71	Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Ostallgäu	1_F135	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Ostallgäu	1_F135	73	Sohlgestaltung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu	1_F136	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F136	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F136	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Ostallgäu	1_F136	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Ostallgäu	1_F136	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Ostallgäu	1_F137	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F137	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F137	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Ostallgäu	1_F137	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Ostallgäu	1_F137	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu	1_F138	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Ostallgäu	1_F138	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Ostallgäu	1_F138	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F138	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F138	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Ostallgäu	1_F138	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu	1_F138	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement
Ostallgäu	1_F153	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Ostallgäu	1_F153	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Ostallgäu	1_F153	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Ostallgäu	1_F153	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F153	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F153	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Ostallgäu	1_F153	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Ostallgäu	1_F153	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu	1_F153	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Ostallgäu	1_F153	504	Beratungsmaßnahmen
Ostallgäu	1_F155	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Ostallgäu	1_F155	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Ostallgäu	1_F155	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Ostallgäu	1_F155	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Ostallgäu		71	Gewässerentwicklung
Ostallgäu	1_F155 1_F155	71 72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder
Ostallgäu	1_F155	73	Sohlgestaltung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
			7 to South China in Branch Control Control
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158 1_F158	30 69	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
	_	69 73	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	69	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158	69 73	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158 1_F158 1_F160	69 73 61	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen
Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158 1_F158 1_F160 1_F160	69 73 61 69	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen
Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158 1_F158 1_F160 1_F160 1_F160	69 73 61 69 70	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Ostallgäu; Augsburg (Stadt) Ostallgäu; Augsburg (Stadt)	1_F158 1_F158 1_F160 1_F160 1_F160 1_F160	69 73 61 69 70 71	Landwirtschaft Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder

Anlage 2				
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F152	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	75	Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	77	Maßnahmen zur Verbesserung des Geschiebehaushaltes bzw. Sedimentmanagement	
Ostallgäu; Oberallgäu	1_F665	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	
Ostallgäu; Unterallgäu	1_F038	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten	
Ostallgäu; Unterallgäu Unterallgäu	1_F038 1_F025	508 69	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen	
			gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
Unterallgäu	1_F025	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	
Unterallgäu	1_F025	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	
Unterallgäu	1_F049	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	
Unterallgäu	1_F049	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	
Unterallgäu	1_F049	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
Unterallgäu	1_F049	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	
Unterallgäu	1_F049	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich	
Unterallgäu	1_F049	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	
Unterallgäu	1_F051	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen	
Unterallgäu	1_F051	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft	
Unterallgäu	1_F051	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft	
Unterallgäu	1_F051	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13	
		1	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen	

Anlage 2			
Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Unterallgäu	1_F051	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Unterallgäu	1 F051	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Unterallgäu	1_F055	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
	_		Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu	1_F055	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Unterallgäu	1_F055	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Unterallgäu	1_F055	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu	1 F055	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Unterallgäu	1_F055	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu	1_F055	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Unterallgäu	1_F055	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu	1_F668	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Unterallgäu	1_F668	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Augsburg	1 F156	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	30	Abschwemmung aus der Landwirtschaft Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
	_		Landwirtschaft
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	61 65	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	69	Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu; Augsburg	1_F156	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu; Augsburg	1_F157	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	63	Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu; Dillingen an der Donau	1_F060	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu; Günzburg	1_F044	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Günzburg	1_F044	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
	1 5044	20	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der
Unterallgäu; Günzburg	1_F044	30	Landwirtschaft
Unterallgäu; Günzburg Unterallgäu; Günzburg	1_F044 1_F044	61	Landwirtschaft Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses

Landkreis, krfr. Stadt	Wasserkörper- Kennzahl	LAWA Code	LAWA Maßnahmenbezeichnung
Hataulla Citaban		20	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	28	Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	504	Beratungsmaßnahmen
Unterallgäu; Günzburg	1_F050	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Unterallgäu; Günzburg	1 F056	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Unterallgäu; Günzburg	1_F056	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu; Günzburg	1_F059	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	29	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge durch Erosion und Abschwemmung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Ostallgäu	1 F052	65	Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Wasserrückhalts
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	504	Beratungsmaßnahmen
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F052	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F053	28	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Anlage von Gewässerschutzstreifen
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F053	30	Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Auswaschung aus der Landwirtschaft
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F053	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
Unterallgäu; Ostallgäu	1_F053	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Unterallgäu; Ostallgäu	1 F053	74	Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F139	3	Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F139	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F139	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F139	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	69	Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flusssperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	70	Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	72	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	73	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
Weilheim-Schongau; Ostallgäu	1_F141	508	Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen