

ANHANG 3-1: Ergebnistabelle Maßnahmenprogramm Oberflächengewässer
Datenstand: 24. November 2008

*Fristverlängerung:
as = Maßnahmenbeginn trotz Fristverlängerung *ab sofort* (im 1. Turnus bis 2015)
sp = Maßnahmenbeginn erst nach 2015
n = keine Fristverlängerung

Table with columns for Bearbeitungsgebiet (BAG), Federführendes RP, Wasserkörpernummer (WK-Nr), Gewässer, Fließgewässertyp, dominante Fischregion, Länge, EZG innerhalb WK, MQ, MNQ, and various biological, chemical, and structural parameters. It includes rows for various water bodies like Fulda, Werra, and others, with detailed data points for each.

ANHANG 3-1: Ergebnistabelle Maßnahmenprogramm Oberflächengewässer
Datenstand: 24. November 2008

*Fristverlängerung:
as = Maßnahmenbeginn trotz Fristverlängerung "ab sofort" (im 1. Turnus bis 2015)
sp = Maßnahmenbeginn erst nach 2015
n = keine Fristverlängerung

Table with columns: Bearbeitungsgebiet (BAG), Federführendes RP, Wasserkörper-Nr, Gewässer, Fließgewässertyp, dominante Fischregion, Länge, EZG innerhalb WK, MQ, MNQ, biologische Qualitätskomponenten ökologischer Zustand, hydromorphologische Qualitätskomponenten ökologischer Zustand, physikalisch-chemische Hilfskomponenten, spezifische Stoffe zum ökologischen Zustand, chemischer Zustand, Maßnahmengruppen Struktur, Maßnahmengruppen Punktquellen, Maßn. diffuse Belast., PSM-Maßnahmen.

ANHANG 3-1: Ergebnistabelle Maßnahmenprogramm Oberflächengewässer

Datenstand: 24. November 2008

*Fristverlängerung:
as = Maßnahmenbeginn trotz Fristverlängerung "ab sofort" (im 1. Turnus bis 2015)
sp = Maßnahmenbeginn erst nach 2015
n = keine Fristverlängerung

Table with 63 columns and 100 rows. Columns include: Bearbeitungsgebiet (BAG), Federführendes RP, Wasserkörper-Nummer (WK-Nr), Gewässer, Fließgewässertyp, dominante Fischregion, Länge (km, ha, l/s, l/s), EZG innerhalb WK, MQ, MNQ, biologische Qualitätskomponenten ökologischer Zustand (Anzahl, %), hydromorphologische Qualitätskomponenten ökologischer Zustand (Anzahl, %), physikalisch-chemische Hilfskomponenten (Sauerstoff, Chlorid, Ammonium-N, Phosphor, ortho-Phosphat), spezifische Stoffe zum ökologischen Zustand (Anhang VIII Pflanzenschutzmittel, Anhang VIII Festsstoffgebundene Schadstoffe, weitere spezifische Schadstoffe, Anhang X Pflanzenschutzmittel, Anhang X Schwermetalle, Anhang X Industrielle Schadstoffe, Anhang X Sonstige Schadstoffe), chemischer Zustand (Ökologischer Zustand gesamt, Chemischer Zustand), Fristverlängerung (Fristverlängerung*, Fristverlängerung*), Vorranggewässer, Maßnahmengruppen Struktur (Bereitstellung von Flächen, Entwicklung naturnaher Gewässer, Herstellung der linearen Durchgängigkeit, ökologisch verträgliche Abflussregulierung, Förderung natürlicher Rückhalt, Maßnahme an Bundeswasserstraßen, Erhöhung von kommunalen Kläranlagen, Erhöhung von direktleitenden industriellen/gewerblichen Abwasseranlagen, Qualifizierte Entwasserung im Misch- und Trennverfahren, Dezentrale Maßnahmen zu Abflussvermeidung, -verminderung, -verzögerung, Erhöhung der Misch- und Niederschlagswasserbehandlung, Sonstige Maßnahmen Punktquellen), Maßnahmengruppen Punktquellen (Anzahl, km, km, km), Maßn. diffuse Belast. (ha), PSM-Maßnahmen.

ANHANG 3-1: Ergebnistabelle Maßnahmenprogramm Oberflächengewässer
Datenstand: 24. November 2008

*Fristverlängerung
as = Maßnahmenbeginn trotz Fristverlängerung *ab sofort* (im 1. Turnus bis 2015)
sp = Maßnahmenbeginn erst nach 2015
n = keine Fristverlängerung

Main data table with columns: Bearbeitungsgebiet (BAG), Federführendes RP, Wasserkörpernummer (WK-Nr), Gewässer, Fließgewässertyp, dominante Fischregion, Länge, EZG innerhalb WK, MQ, MNQ, biological quality components (HMMVB), hydromorphological quality components, physical-chemical components, specific substances, chemical state, measures groups, and diffuse load.

Zustandsklassen
Spalte 14: unklar, gut, schlecht
Spalten 12, 16, 18, 20, 45: sehr gut, gut, mäßig, unbefriedigend, schlecht
Spalten 22, 24, 26 bis 30, 31, 33, 37, 39, 41, 43, 47: gut, schlecht