

Infoveranstaltung zum Harmonisierungsworkshop Wasser-DE

THERESA SCHULZ, STEPHAN HOFMANN,
PIA SCHNEIDER, FELIX AMBROS

<https://www.wasser-de.de/>

Was ist Wasser-DE?

- Für die interessierte Öffentlichkeit
- einfach strukturierter Zugang zu Informationen und Produkten der verschiedenen Verwaltungsebenen
- Umsetzung wasserbezogener EU-Richtlinien
- Kooperationsprodukt der Wasserwirtschaftsverwaltungen
- BfG betreibt die Plattform im Auftrag der LAWA

Wasser-DE **verlinkt** Produkte und Dokumente → Kein physisches
Abspeichern



Flussgebiets-
gemeinschaften



Bundesländer

Eigene Beiträge anlegen

- Jedes Bundesland und jede FGG besitzt eine eigene, persönliche Kennung für Wasser-DE
- Mit dieser Kennung lassen sich Dokumente ausschließlich für den Zuständigkeitsbereich der FGG bzw. des entsprechenden Bundeslands anlegen → Die Hoheit bleibt somit bei den zugehörigen Ansprechpersonen und den Inhabern der verlinkten Produkte

Stets funktionsfähige URL!

Wasser-DE: Startseite

The screenshot shows the homepage of Wasser-DE, a central information node for water management in Germany. The page features a blue header with the logo and navigation options. A search bar is located in the top right. The main content area includes a large banner with a river scene and a text box describing the portal's purpose. Below the banner, there are tabs for different directives (WRRL, HWRM-RL, MSR-RL, BG-RL, TW-RL) and a grid of four main content blocks: Rechtsgrundlagen, Umsetzung der EU-Richtlinien, Weitere Internetangebote, and Geodateninfrastruktur Wasser. On the right side, there are two vertical panels: 'Intranet Wasserwirtschaftsverwaltungen' and 'Produkt der LAWA'.

Wasser-DE Zentraler Informationsknoten Wasserwirtschaft Deutschland

Hilfe

Startseite Thematische Suche Zeitliche Suche Räumliche Suche

Volltextsuche

Wasser-DE

Wasser-DE bietet der interessierten Öffentlichkeit einen einfach strukturierten Zugang zu Informationen und Produkten der verschiedenen Verwaltungsebenen zur Umsetzung wasserbezogener EU-Richtlinien an. Das Recherche-Portal ist ein Kooperationsprodukt der Wasserwirtschaftsverwaltungen. Die Bundesanstalt für Gewässerkunde betreibt die Plattform im Auftrag der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA).

Alle Richtlinien WRRL HWRM-RL MSR-RL BG-RL TW-RL

Alle Richtlinien - Wählen Sie einen weiterführenden Link:

- Rechtsgrundlagen**
 - EU
 - Bund
 - Bundesländer
- Umsetzung der EU-Richtlinien**
 - Aktuelles
 - Bundesweite Informationen
 - Bundesländer und Flussgebietsgemeinschaften
- Weitere Internetangebote**
 - Bundesländer
 - Flussgebietsgemeinschaften
 - Bund
 - EU
- Geodateninfrastruktur Wasser**
 - Kartenanwendungen
 - Datenzugang
 - Web-Dienste
 - INSPIRE-Dienste

Intranet Wasserwirtschaftsverwaltungen

Berichtsportal WasserBLiCK

Produkt der LAWA

Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser

Navigationsleiste

Infotexte

Richtlinien-
auswahl

Schnellzugriffe
auf die Suche

Wasser-DE: Suche

Volltextsuche ⓘ

📍 Räumliche Suche ⓘ

📅 Timeline ⓘ

⌵ Filter ⓘ

Willkommen bei der Suche

Verschiedene Filtermöglichkeiten:
Thematisch, Zeitlich, Räumlich, Volltextsuche

Anmelden

So nutzen Sie den Filter auf

- 1 Als erstes können Sie die gewünschte **Richtlinie** wählen. Wenn Sie nach Dokumenten suchen, die richtlinienübergreifend sind, können Sie auch mehrere Richtlinien auswählen.
- 2 Im Bereich **Produkte** finden Sie die wichtigsten "Dokumenttypen", die gemäß des EU-Reporting erstellt werden sowie weitere Informationen.
- 3 Die Verantwortung für die Berichte und Informationen liegt jeweils in **regionaler Zuständigkeit** (Bund, Länder oder die Flussgebietgemeinschaften).
- 4 Die Rubrik **Flussgebiete** zeigt die Bearbeitungsregionen, auf die sich die Berichte und Informationen beziehen. Diese Rubrik bieten eine räumliche Eingrenzung der Suchergebnisse an.
- 5 Die EU Richtlinien werden in **Zyklen** umgesetzt. Mit dieser Rubrik können Sie den Zeitraum einschränken.

Außerdem können Sie auch die **Tags** (Schlagwörter) als Sucheinschränkung verwenden.

Zeitliche Suche über die Timeline:

Die dynamische Timeline ermöglicht die zeitliche Filterung über die wichtigsten Produkte und Elemente der einzelnen Richtlinien. Mit dem Klick auf ein Produkt oder ein ganzes Jahr erscheint die passende vorkonfigurierte Ergebnisliste. Sie können die Richtlinien ein- und ausblenden und die Reihenfolge in der Anzeige ändern. Die Timeline kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Räumliche Suche über die Timeline:

Klicken Sie auf einen beliebigen Punkt auf der Karte. Es öffnet sich ein Auswahlfenster, das die verschiedenen georeferenzierten Filtermöglichkeiten anzeigt, unterschieden nach Zuständigkeit, Flussgebiet und Bearbeitungsgebiet/Koordinierungsraum. Die Karte kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Volltextsuche:

In der Volltextsuche können die Ergebnisse mittels eigener Begriffe und Schlagwörtern gefiltert werden. Durchsucht werden dabei der Titel, die angegebenen Metadaten und der Inhalt des verlinkten Produkts. Die Volltextsuche kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Wasser-DE: Thematische Suche

Volltextsuche ⓘ

Willkommen bei der Suche

Anmelden

📍 Räumliche Suche ⓘ

📅 Timeline ⓘ

🔽 Filter ⓘ

- ☀ Richtlinie
- 📄 Produkte
- 🚩 Zuständigkeit
- 📍 Fluss- und Meeresgebiete
- 🔄 Richtlinienzyklus
- 📄 Lizenz ⓘ

So nutzen Sie den Filter auf der linken Seite:

- 1 Als erstes können Sie die gewünschte **Richtlinie** wählen. Wenn Sie nach Dokumenten suchen, die richtlinienübergreifend sind, können Sie auch mehrere Richtlinien auswählen.
- 2 Im Bereich **Produkte** finden Sie die wichtigsten "Dokumenttypen", die gemäß des EU-Reporting erstellt werden sowie weitere Informationen.
- 3 Die Verantwortung für die Berichte und Informationen liegt jeweils in **regionaler Zuständigkeit** (Bund, Länder oder die Flussgebietgemeinschaften).
- 4 Die Rubrik **Flussgebiete** zeigt die Bearbeitungsregionen, auf die sich die Berichte und Informationen beziehen. Diese Rubrik bieten eine räumliche Eingrenzung der Suchergebnisse an.
- 5 Die EU Richtlinien werden in **Zyklen** umgesetzt. Mit dieser Rubrik können Sie den Zeitraum einschränken.

Außerdem können Sie auch die **Tags** (Schlagwörter) als Sucheinschränkung verwenden.

Zeitliche Suche über die Timeline:


Die dynamische Timeline ermöglicht die zeitliche Filterung über die wichtigsten Produkte und Elemente der einzelnen Richtlinien. Mit dem Klick auf ein Produkt oder ein ganzes Jahr erscheint die passende vorkonfigurierte Ergebnisliste. Sie können die Richtlinien ein- und ausblenden und die Reihenfolge in der Anzeige ändern. Die Timeline kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Räumliche Suche über die Timeline:

Klicken Sie auf einen beliebigen Punkt auf der Karte. Es öffnet sich ein Auswahlfenster, das die verschiedenen georeferenzierten Filtermöglichkeiten anzeigt, unterschieden nach Zuständigkeit, Flussgebiet und Bearbeitungsgebiet/Koordinierungsraum. Die Karte kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Volltextsuche:

In der Volltextsuche können die Ergebnisse mittels eigener Begriffe und Schlagwörtern gefiltert werden. Durchsucht werden dabei der Titel, die angegebenen Metadaten und der Inhalt des verlinkten Produkts. Die Volltextsuche kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.



Wasser-DE: Zeitliche Suche

Willkommen bei der Suche

Suche: Volltextsuche

Räumliche Suche

Timeline

Filter

Anmelden

Wichtige Produkte der Richtlinien

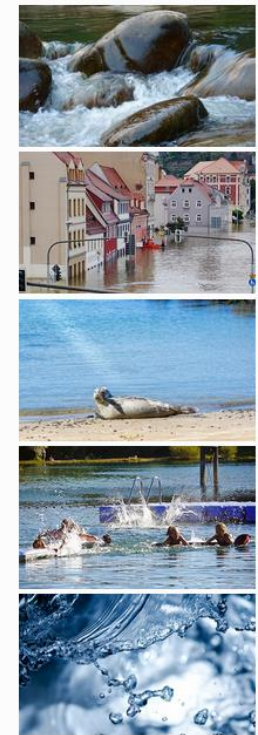
Richtlinie hinzufügen

Richtlinie Wasserrahmen-Richtlinie

Richtlinie Hochwasserrisiko-management-Richtlinie

Richtlinie Meerestategie-Rahmenrichtlinie

Year	Wasserrahmen-Richtlinie	Hochwasserrisiko-management-Richtlinie	Meerestategie-Rahmenrichtlinie
2017			
2018			Zustandsbewertungen 2
2019	Zwischenbericht 2		Bericht Monitoringprogramme 2
2020			
2021		Hochwassergefahren- und risikokarten 2	
2022	Bewirtschaftungsplan 3	Bewertung des Hochwasserrisikos 2	Bericht Maßnahmenprogramme 2
2023		Managementpläne 2	
2024			
2025			
2026	Zwischenbericht 3	Hochwassergefahren- und risikokarten 3	Zustandsbewertungen 3
2027			
2028	Bewirtschaftungsplan 4	Bewertung des Hochwasserrisikos 3	Bericht Monitoringprogramme 3
2029		Managementpläne 3	
2030			
2031			



Wasser-DE: Räumliche Suche

Q Volltextsuche ⓘ

Räumliche Suche ⓘ

☰ Timeline ⓘ

▼ Filter ⓘ

Willkommen bei der Suche

So nutzen Sie den Filter auf der linken Seite:

- 1 Als erstes können Sie die gewünschte **Richtlinie** wählen. Wenn Sie nach Dokumenten suchen, die richtlinienübergreifend sind, können Sie auch mehrere Richtlinien auswählen.
- 2 Im Bereich **Produkte** finden Sie die wichtigsten "Dokumenttypen", die gemäß des EU-Reporting erstellt werden sowie weitere Informationen.
- 3 Die Verantwortung für die Berichte und Informationen liegt jeweils in **regionaler Zuständigkeit** (Bund, Länder oder die Flussgebietgemeinschaften).
- 4 Die Rubrik **Flussgebiete** zeigt die Bearbeitungsregionen, auf die sich die Berichte und Informationen beziehen. Diese Rubrik bieten eine räumliche Eingrenzung der Suchergebnisse an.
- 5 Die EU Richtlinien werden in **Zyklen** umgesetzt. Mit dieser Rubrik können Sie den Zeitraum einschränken.

Außerdem können Sie auch die **Tags** (Schlagwörter) als Sucheinschränkung verwenden.

Zeitliche Suche über die Timeline:


Die dynamische Timeline ermöglicht die zeitliche Filterung über die wichtigsten Produkte und Elemente der einzelnen Richtlinien. Mit dem Klick auf ein Produkt oder ein ganzes Jahr erscheint die passende vorkonfigurierte Ergebnisliste. Sie können die Richtlinien ein- und ausblenden und die Reihenfolge in der Anzeige ändern. Die Timeline kann gemeinsam mit den anderen Suchmöglichkeiten (z.B. die thematischen Filter auf der linken Seite) genutzt werden.

Räumliche Suche über die Timeline:

Klicken Sie auf einen beliebigen Punkt auf der Karte. Es öffnet sich ein Auswahlfenster, das die verschiedenen georeferenzierten Filtermöglichkeiten anzeigt, unterschieden nach Zuständigkeit, Flussgebiet und Bearbeitungsgebiet/Koordinierungsraum. Die Karte kann

Räumliche Suche x Anmelden

Klicken Sie in die Karte um weitere georeferenzierte Filtermöglichkeiten zu entdecken.



Wasser-DE: Suche

Beispiel: Aktuelle nationale WRRL-Bewirtschaftungspläne

Suche Volltextsuche

Räumliche Suche

Timeline

Filter

- Administration
- ID Suche: Geben Sie eine ID ein
- Richtlinie
 - WRRL
 - HWRM-RL
 - MSR-RL
 - BG-RL
 - TW-RL
- Produkte
 - Rechtsgrundlagen
 - Umsetzung EU-Richtlinien
 - EU-Richtlinienprodukte
 - Bestandsaufnahme (WRRL)
 - Bewirtschaftungsplan (WRRL)

Wichtige Produkte der Richtlinien

Richtlinie hinzufügen

Richtlinie Wasserrahmen-Richtlinie

Zyklus: 2016 - 2021 Zyklus: 2022 - 2027 Zyklus: 2028 - 2033

Bewirtschaftungsplan 2 Zwischenbericht 2 Bestandsaufnahme 3 Öffentlichkeitsbeteiligung Bewirtschaftungsplan 3

Bewirtschaftungsplan 3 Zwischenbericht 3 Bestandsaufnahme 4 Öffentlichkeitsbeteiligung Bewirtschaftungsplan 4

Bewirtschaftungsplan 4 Zwischenbericht 4 Bestandsaufnahme 5 Öffentlichkeitsbeteiligung Bewirtschaftungsplan 5

2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032

Liste der Dokumente (10) Linktip


sortiert nach Richtlinie

WRRL Bewirtschaftungsplan (WRRL) Zyklus: 2022 - 2027 Final Nationale Flussgebietsgemeinschaften alle Filter löschen

- [WRRL: Bewirtschaftungsplan FGG Elbe 2022-2027](#)
Die zweite Aktualisierung des Bewirtschaftungsplans nach § 83 WHG bzw. nach Artikel 13, Absatz 7 WRRL erfolgte in einem intensiven Abstimmungsprozess zwischen den Ländern und dem Bund der **FGG Elbe**.
Weitere Informationen bearbeiten (ID 4621)
- [WRRL: Bewirtschaftungsplan FGG Donau, 2022-2027](#)
Für den deutschen Teil des Donaeinzugsgebietes wurde von der **FGG Donau** für den Bewirtschaftungszeitraum 2022 bis 2027 erstmals ein gemeinsamer Bewirtschaftungsplan erstellt.
Weitere Informationen bearbeiten (ID 4623)

Abmelden (angemeldet als ADP)

Dokument anlegen



Infoveranstaltung zum Harmonisierungsworkshop Zugang zu Statistiken

THERESA SCHULZ, STEPHAN HOFMANN,
PIA SCHNEIDER, FELIX AMBROS

Welche Statistiken gibt es bereits?

Aufbau

Charakteristiken

Merkmale

FGG- Statistiken

Orientierung an
Mustergliederung der
Bewirtschaftungspläne

Gruppierung auf
SubUnit-/
Flussgebietsebene &
Trennung der
Gewässerkategorien

Aktueller
Datenbestand &
Milestone-
Datenbestände

LAWA- Statistiken

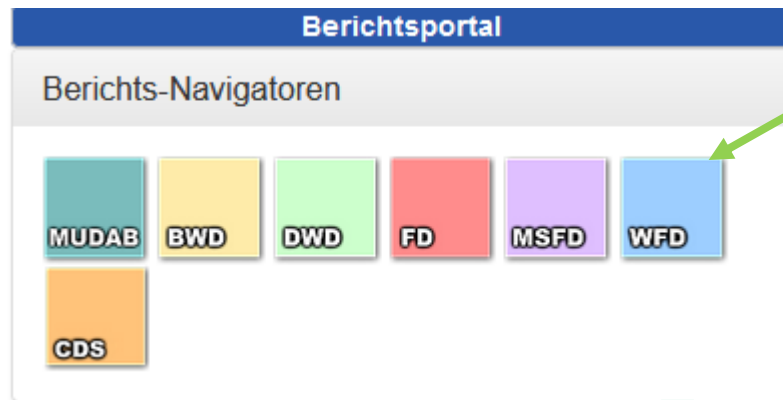
Spezifische
Auswertungen
unabhängig von
Gliederung der
Bewirtschaftungspläne

Gruppierung, Aufbau
und Design individuell
pro Statistik

Aktueller
Datenbestand &
Milestone-
Datenbestände
individuell pro Statistik

FGG-Statistiken

FGG-Statistiken: Zugang



Anmeldung über WFD-
Benutzerkennung
Öffnen des
ReportNavigators

Ansteuern der FGG-
Statistiken



FGG-Statistiken: Zugang

Statistik-Typ = FGG-
Statistik

Downloads Uploads Maps Reports

River Basin Management - Plan

Statistical type: FGG Statistics

Report: Kap. 1: Gewässertypen

River basin district: Rhein

and/or a member state: -- Please select --

Aktuell Milestone 2017 Milestone 2015 Milestone 2009

bfg
ReportNavigator

FGG-Statistiken: Zugang

Report = Auswahl des Statistik-Themas

The screenshot shows a web interface for 'River Basin Management - Plan'. At the top, there are navigation tabs: 'Downloads', 'Uploads', 'Maps', and 'Reports'. The main title is 'River Basin Management - Plan'. Below the title, there is a form with the following fields:

- Statistical type:** A dropdown menu currently showing 'FGG Statistics'.
- Report:** A dropdown menu that is open, showing a list of report topics. The first option is '-- Please select --'. The other options are:
 - Kap. 1: Gewässertypen
 - Kap. 1: Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete
 - Kap. 1: Anzahl der ausgewiesenen OWK inkl. Anteile AWB/HMWB
 - Kap. 1: Anzahl der ausgewiesenen GWK
 - Kap. 1: Anhang Schutzgebiete (zur Entnahme von Wasser für menschl. Gebrauch)
 - Kap. 1: Anhang Trinkwasserschutzgebiete
 - Kap. 1: Anhang Erholungs-/Badegewässer
 - Kap. 1: Anhang FFH- und Vogelschutzgebiete
 - Kap. 2: Analyse der Belastungen für Oberflächengewässer u. Grundwasserkörper
 - Kap. 2: Auswirkungen der Belastungen auf OWK und GWK
 - Kap. 3: Trinkwasserentnahmen
 - Kap. 3: Risikoabschätzung für den ökol. Zustand/Potential der OWK
 - Kap. 3: Risikoabschätzung für den Zustand (Menge/Chemie) der GWK
- River basin district:** A text input field.
- and/or a member state:** A text input field.

At the bottom left of the interface, there is a logo for 'bfg' and the text 'ReportNa'.

FGG-Statistiken: Zugang

River basin district =
Auswahl des
Flussgebiets oder der
SubUnit

The screenshot shows a web interface for 'River Basin Management - Plan'. At the top, there are navigation tabs: 'Downloads', 'Uploads', 'Maps', and 'Reports'. The main content area has a title 'River Basin Management - Plan'. Below the title, there are three dropdown menus: 'Statistical type' set to 'FGG Statistics', 'Report' set to 'Kap. 5: Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer', and 'River basin district' set to '-- Please select --'. A green arrow points from the text box on the left to the 'River basin district' dropdown. The dropdown menu is open, showing a list of options: 'Donau', 'Rhein', 'Alpenrhein/Bodensee', 'Hochrhein', 'Oberrhein', 'Neckar', 'Main', 'Mosel-Saar', 'Mittelrhein', 'Niederrhein', 'Deltarhein', and 'Fms'. The 'bfg ReportNa' logo is visible in the bottom left corner of the interface.

FGG-Statistiken: Zugang

Downloads Uploads Maps Reports

River Basin Management - Plan

Statistical type: FGG Statistics

Report: Kap. 5: Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer

River basin district: Rhein

and/or a member state: -- Please select --

- Österreich
- Belgien
- Tschechien
- Deutschland
 - Brandenburg
 - Berlin
 - Baden-Württemberg
 - Bayern
 - Bremen
 - Hamburg

bfg ReportNav

Member state
(optional) = Auswahl
des Landes oder
Bundeslandes

FGG-Statistiken: Zugang

Downloads Uploads Maps Reports

River Basin Management - Plan

Statistical type: FGG Statistics

Report: Kap. 5: Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer

River basin district: Rhein

and/or a member state: Deutschland

Aktuell Milestone 2017 Milestone 2015 Milestone 2009

bfg
ReportNavigator

Auswahl des
Datenbestands
(angelehnt an
Berichtszyklus)

FGG-Statistiken: Beispiel Endprodukt

Kap. 5: Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer

Bezugsfläche: Deutschland(DE)

Datenbank: DB Aktuell

ökologischer Zustand

chemischer Zustand

Datenstand

top

5.2 Zielerreichung der Oberflächenwasserkörper für den ökologischen Zustand bis 2021, 2027 und nach 2027 - jeweils Anzahl der OWK

Fließgewässer (Tab. 181-1)

SUBUNIT	ANZAHL OWK GESAMT	ZIELERREICHUNG 2021	ZIELERREICHUNG 2027	ZIELERREICHUNG NACH 2027	ZIELERREICHUNG 2033 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2039 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2045 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG NACH 2045
Alpenrhein/Bodensee	27	12	0	0	6	4	0	5
Deltarhein	165	0	1	0	24	6	94	35
Hochrhein	15	3	0	0	0	3	1	8
Main	310	14	30	86	90	73	7	4
Mittelrhein	220	39	51	128	1	0	0	0
Mosel/Saar	230	71	76	62	12	7	0	0
Neckar	58	2	6	1	7	24	14	4
Niederrhein	899	99	232	9	231	135	113	0
Oberrhein	163	8	14	92	13	18	11	7

Show SQL

Hide SQL

Summe Fließgewässer

	ANZAHL OWK GESAMT	ZIELERREICHUNG 2021	ZIELERREICHUNG 2027	ZIELERREICHUNG NACH 2027	ZIELERREICHUNG 2033 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2039 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2045 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG NACH 2045
Gesamt:	2087	248	410	378	384	270	240	63

Show SQL

Hide SQL

FGG-Statistiken: Beispiel Endprodukt

Kap. 5: Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer

Überschriften und ggf. Beschreibungen

Buttons zur vereinfachten Navigation

ökologischer Zustand

chemischer Zustand

Datenstand

top

5.2 Zielerreichung der Oberflächenwasserkörper für den ökologischen Zustand bis 2021, 2027 und nach 2027 - jeweils Anzahl der OWK

Fließgewässer (Tab. 181-1)

SUBUNIT	ZIELERREICHUNG 2027	ZIELERREICHUNG NACH 2027	ZIELERREICHUNG 2033 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2039 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2045 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG NACH 2045
Alpenrhein/Bodensee	2	0	6	4	0	5
Deltarhein	65	0	24	6	94	35
Hochrhein	5	1	0	3	1	8
Main	10	0	90	73	7	4
Mittelrhein	20	0	1	0	0	0
Mosel/Saar	30	0	12	7	0	0
Neckar	8	0	7	24	14	4
Niederrhein	99	0	231	135	113	0
Oberrhein	53	8	14	13	18	7

h Gewässerkategorie

Auswertung auf SubUnit-Ebene sowie
zusammengefasst für das Flussgebiet

Show SQL Hide SQL

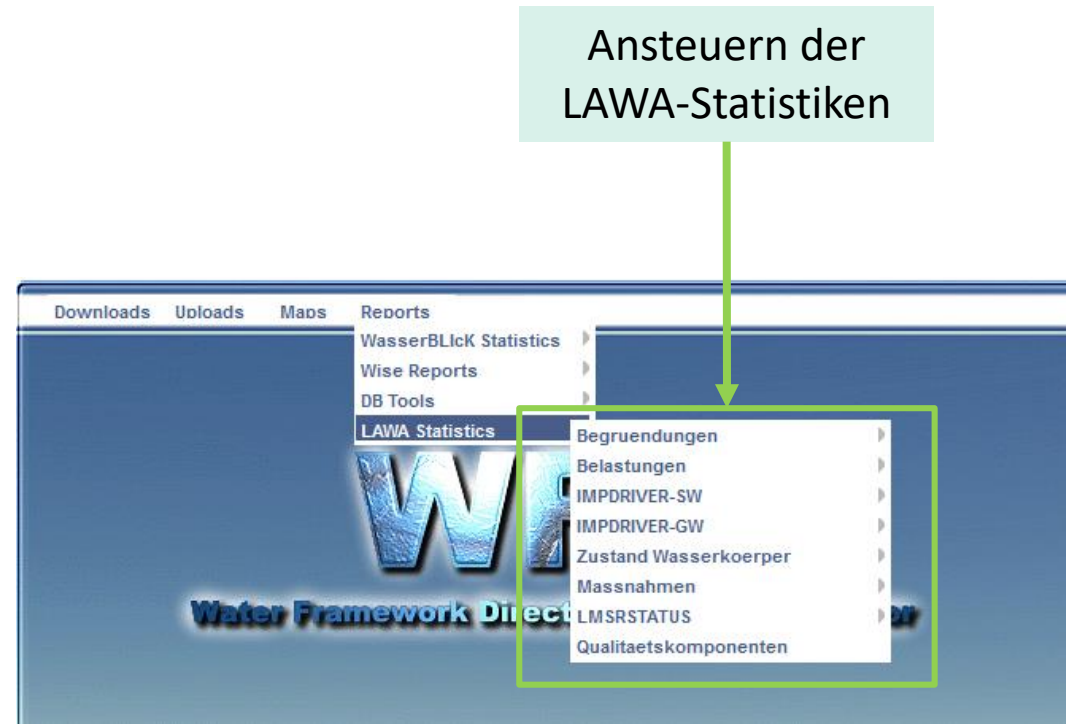
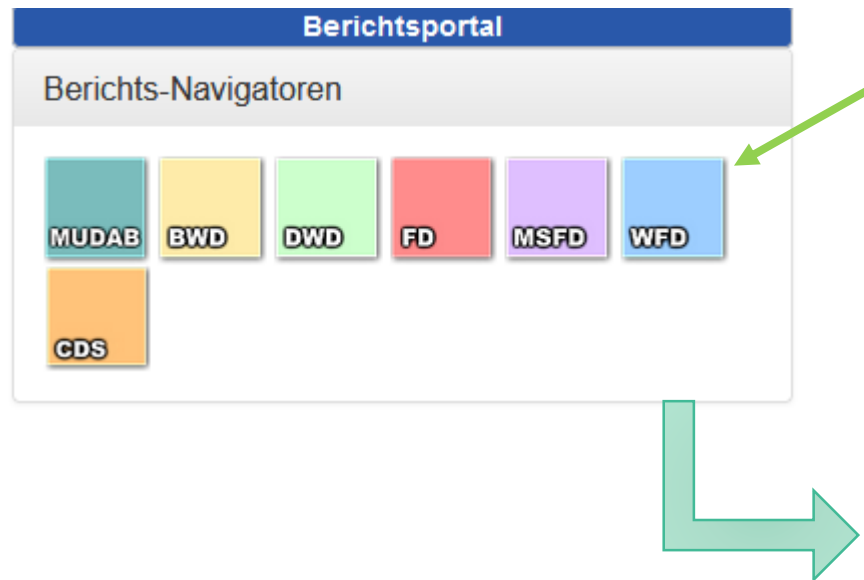
Anzeige des verwendeten SQL-
Statements

	ZIELERREICHUNG 2027	ZIELERREICHUNG NACH 2027	ZIELERREICHUNG 2033 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2039 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG 2045 ODER FRÜHER	ZIELERREICHUNG NACH 2045		
Gesamt:	2087	248	410	378	384	270	240	63

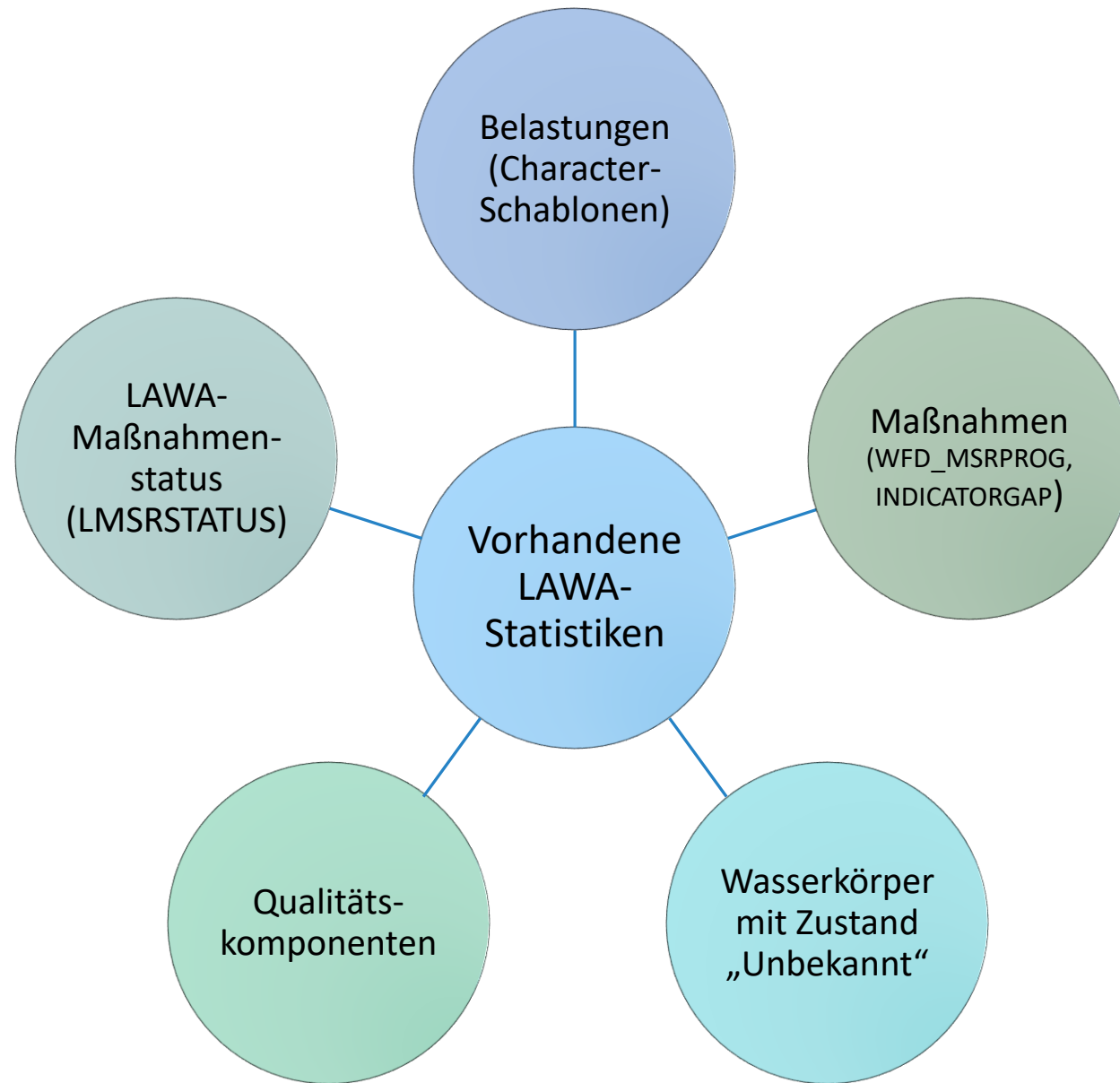
Show SQL Hide SQL

LAWA-Statistiken

LAWA-Statistiken: Zugang



Ansteuern der
LAWA-Statistiken



Neuer Statistik-Navigator

VORSTELLUNG DES ERSTEN ENTWURFS

Zukünftig neuer Zugang zu Statistiken

Aufbau

Eigene Seite, über
URL ansteuerbar

Einheitlicher Zugang
für alle
vorhandenen
Statistiken

Statistik-Themen
mit Farben, Tags
und Bildern
versehen

Kategorisierung in
Oberthema,
Richtlinie, zeitlicher
Bezug etc.

Features

Volltextsuche

Filtermöglichkeiten
(nach Richtlinie,
Oberthema,
Schlagwörtern)

Sortierung

Individuelle
Favoriten,
Highlights,
Suchverlauf

Screenshots des ersten Entwurfs: Aufruf des Navigators

Schneller Einstieg mit einer Volltextsuche

Willkommen beim Statistiknavigator

Beginnen Sie Ihre Recherche über die Eingabe eines Suchbegriffs in der Volltextsuche oder der Auswahl einer der Filtermöglichkeiten.

Filtermöglichkeiten

Richtlinien

- WFD
- FD
- CDS
- MSFD
- DWD
- BWD
- MUDAB

Schlagwörter

- Maßnahmen
- FGG-Statistik
- Weitere Statistiken

Richtlinienzyklus

- Aktuell
- Milestone 2017
- Milestone 2015
- Milestone 2009
- Ungesetzt

Gebiete



Screenshots des ersten Entwurfs: Filterung und Ergebnisliste

☰ Liste verfügbaren Statistiken

Ausgewählte Filter: WFD

Filtermöglichkeiten

Richtlinien

- WFD
- FD
- CDS
- MSFD
- DWD
- BWD
- MUDAB

Schlagwörter

Tags / Schlagwörter durchsuchen ..

- Maßnahmen
- FGG-Statistik
- Weitere Statistiken

Richtlinienzyklus

- Aktuell
- Milestone 2017
- Milestone 2015
- Milestone 2009
- Ungesetzt

Gebiete

Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

Diese Statistik zeigt die Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Anzahl der ausgewiesenen GWK

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Gewässertypen

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus Belastungen und Substanzen

Trinkwasserentnahmen

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Zustand der Schutzgebiete nach Artikel 7

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Zustandsbewertung der OWK

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Screenshots des ersten Entwurfs: Aufruf einer Statistik

☰ Liste verfügbaren Statistiken

Ausgewählte Filter: WFD

Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

Diese Statistik zeigt die Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Statistik aufrufen

Anzahl der ausgewiesenen GWK

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Statistik aufrufen

Gewässertypen

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus Belastungen und Substanzen

Statistik aufrufen

Trinkwasserentnahmen

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Statistik aufrufen

Zustandsbewertung der OWK

WFD FGG-Statistik Flussgebiet Bundesland Zyklus

Statistik aufrufen


Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

Flussgebiet
Bitte auswählen... ▼

Bundesland
Bitte auswählen... ▼

Zyklus
Bitte auswählen... ▼

Statistik anzeigen



Screenshots des ersten Entwurfs: Beispiel einer Zielstatistik



Water Framework Directive - Statistics

Kap. 1: Flächenanteile der Bearbeitungsgebiete

Bezugsfläche: Deutschland(DE) - Rhein(2000)

Datenbank: DB Aktuell

Auswertungen der deutschen Flächenanteile

Datenstand

top

Auswertungen der deutschen Flächenanteile

(Tab. 177-1)

SUBUNIT	SUBUNIT CODE	FLÄCHE IN DE IN KM²	%-ANTEIL AN DE	FLÄCHENANTEIL DER BL IN KM²	%-ANTEIL BUNDESLÄNDER AN BAG	EZG SM-LINIE (HOHEITSGEWÄSSER)
Alpenrhein/Bodensee	2100	3129	0.8	DEBW:2544;DEBY:585	DEBW:81;DEBY:19	EZG sm-Linie = 1
Deltarhein	2900	3378	0.9	DENI:1052;DENW:2326	DENI:31;DENW:69	EZG sm-Linie = 1
Hochrhein	2200	2341	0.6	DEBW:2341	DEBW:100	EZG sm-Linie = 1
Main	2400	27221	7.1	DEBW:1633;DEBY:19710;DEHE:5070;DETH:808	DEBW:6;DEBY:72;DEHE:19;DETH:3	EZG sm-Linie = 1
Mittelrhein	2700	13509	3.5	DEHE:4974;DENW:400;DERP:8001;DESL:134	DEHE:37;DENW:3;DERP:59;DESL:1	EZG sm-Linie = 1
Mosel/Saar	2600	9507	2.5	DENW:89;DERP:6981;DESL:2438	DENW:1;DERP:73;DESL:26	EZG sm-Linie = 1
Neckar	2380	13928	3.7	DEBW:13612;DEBY:15;DEHE:301	DEBW:98;DEBY:0;DEHE:2	EZG sm-Linie = 1
Niederrhein	2800	18935	5	DEHE:6;DENW:18219;DERP:710	DEHE:0;DENW:96;DERP:4	EZG sm-Linie = 1
Oberrhein	2300	13505	3.5	DEBW:7566;DEHE:1768;DERP:4171	DEBW:56;DEHE:13;DERP:31	EZG sm-Linie = 1

Show SQL

Hide SQL



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit

