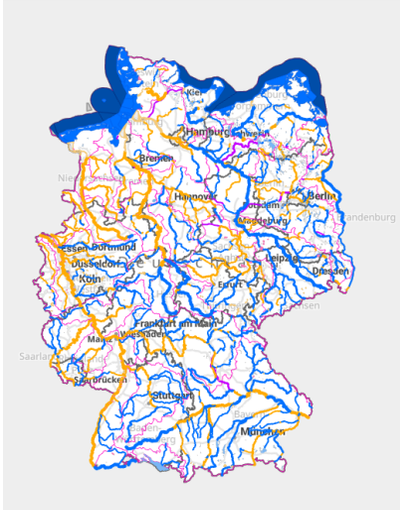


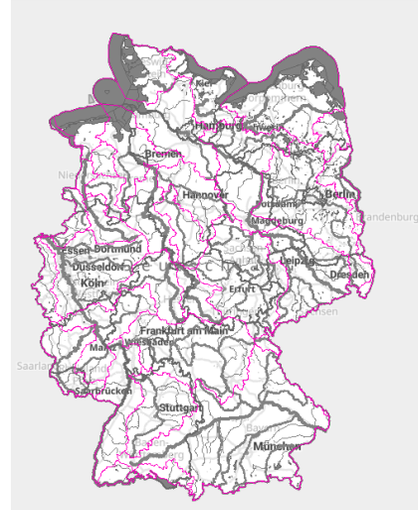
WRRL- Kartenanwendungen



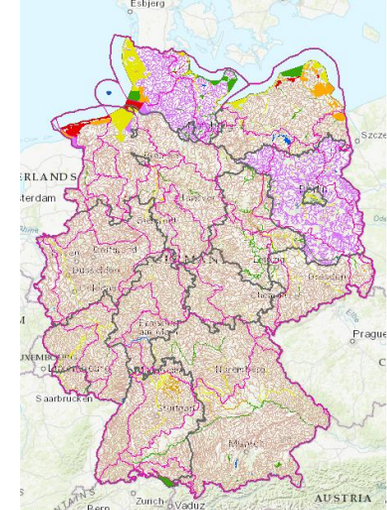
Übersicht: Was gibt es bereits? Kartenanwendungen



<https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps2022>



<https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps-aktuell-chemie>



<https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps-aktuell-qe>

LAWA-Kartenclient WRRL (BWP3)

43

Oberflächenwasserthemenkarten

20

Grundwasserthemenkarten

3

Schutzgebietthemenkarten

LAWA-Kartentool zur Umsetzung des LAWA-AO Chemiekarten-Konzeptes:

51

Stoffkarten

24

Karten zum Grad der Abweichung je
Einzelstoff

LAWA-Kartenclient Qualitätskomponente :

19

Qualitätskomponenten-
karten



Übersicht: Was gibt es bereits? Kartenanwendungen

Für den LAWA-Kartenclient WRRL stehen mehrere Versionen zur Verfügung.

1) Die gecachte Version zum BWP 3 (MILESTONE)

➤ <https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps2022/>

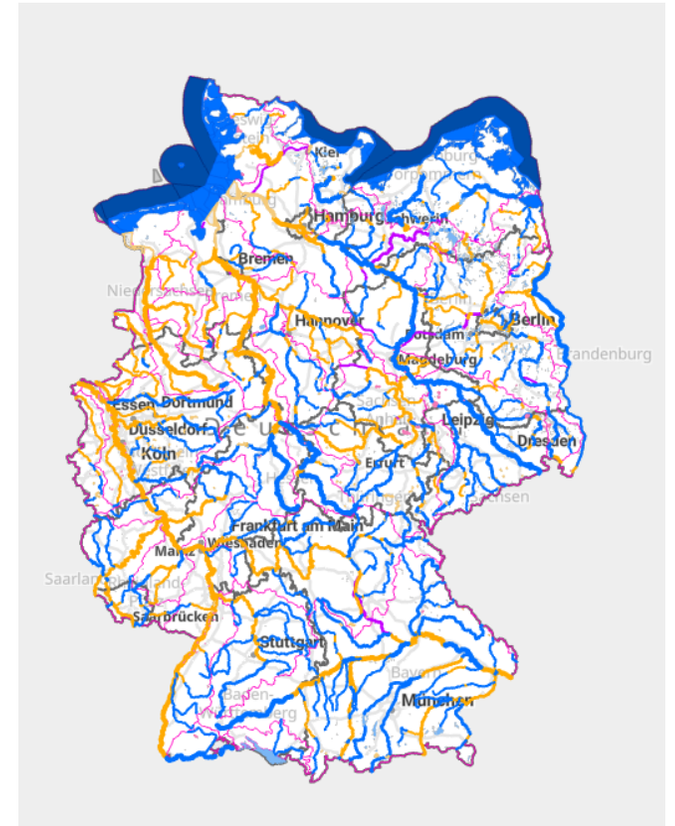
2) Die ungecachte „Live-Daten“-Anwendung zum BWP 4 (im alten Design)

➤ <https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps2027/>

➤ BN: wasserblick ; PW: wasserblick

3) Zukunft:

Die ungecachte „Live-Daten“-Anwendung zum BWP 4 im neuen Design

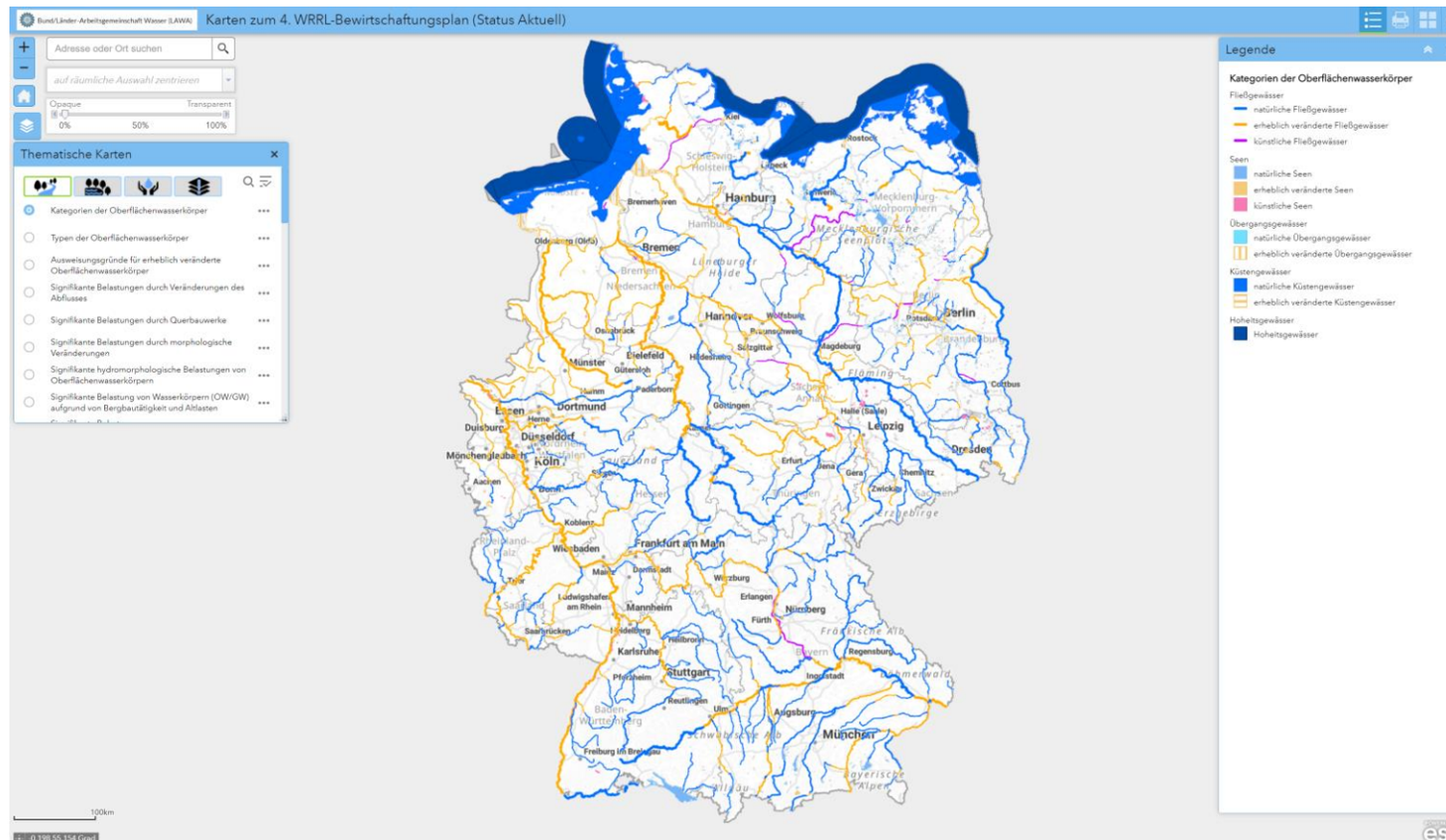




LAWA-Kartenclient WRRL

Die ungecachte Live-Anwendung zum BWP4 (im alten Design)

➤ <https://geoportal.bafg.de/karten/wfdmaps2027/>

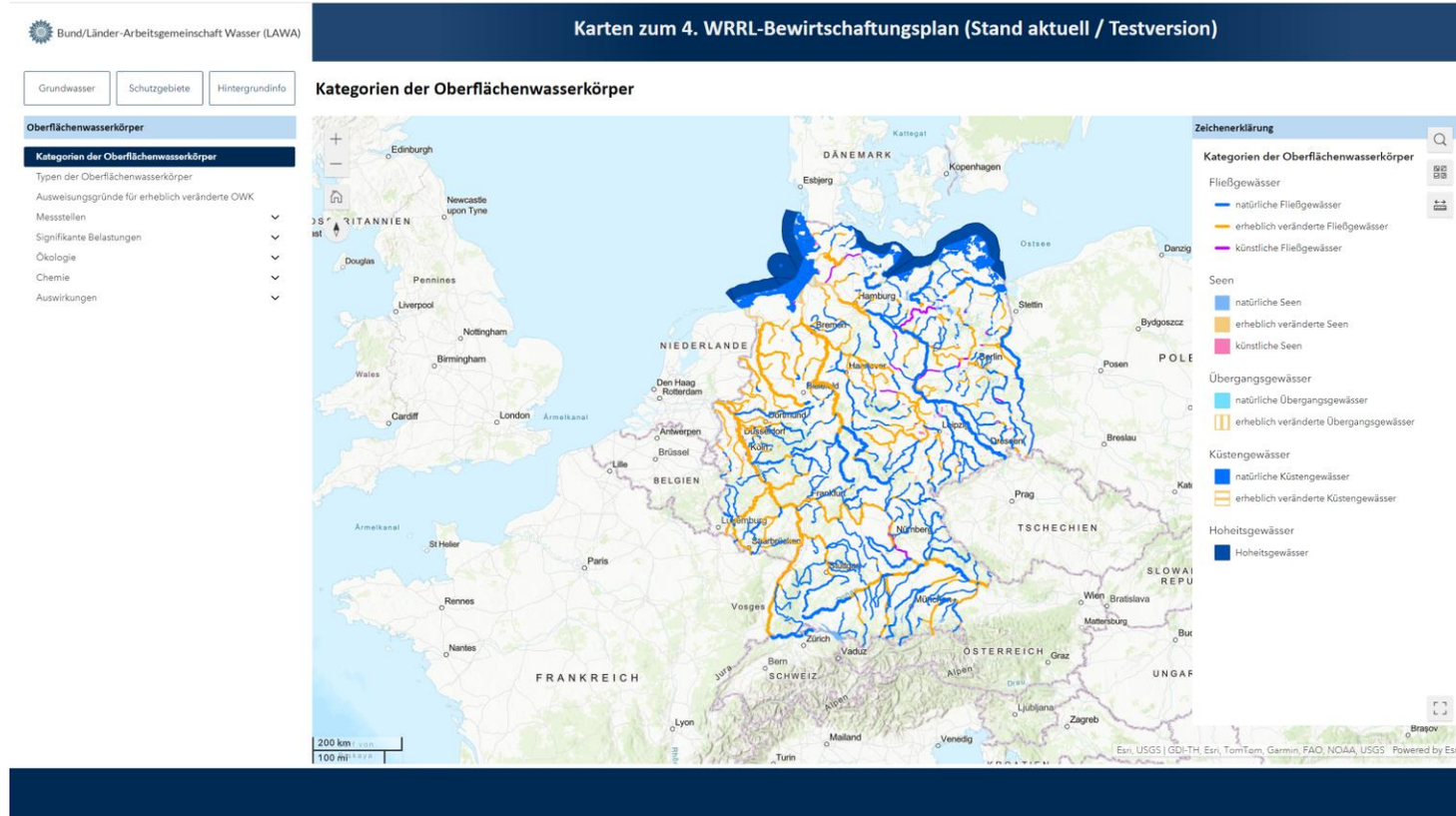




LAWA-Kartenclient WRRL BWP4 Design / Funktionen / Kartenthemen

Die ungecachte Live-Anwendung zum BWP4 (im neuen Design)

➤ <https://geoportal.bafg.de/arcportal/apps/experiencebuilder/experience/?id=56a3228294e745e1810d4df1113b52ee>





LAWA-Kartenclient WRRRL BWP4

Design / Funktionen / Kartenthemen

Integration von im Design überarbeiteten Funktionalitäten aus der Schadenspotenzial-Kartenapplikation

➤ https://geoportal.bafg.de/karten/HWRM_Schadenspotenzial

