

Legende - Fischfauna

Fließverhältnisse

- freifließend
- temporär freifließend
- Rückstaubereich
- Flusstauhaltung

Potenzial der Nebengewässer für die Ruhr

- hoch
- mittel
- gering
- k.A.

Auswärtspassierbarkeit (Lachs) Querbauwerke

- B-C
- C
- C-D
- D
- D-E
- E

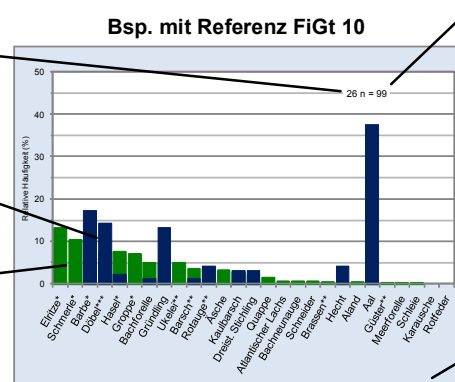
Sonstiges

- Gewässerflächen
- Gewässer (EZG > 10 km²)
- Gewässer (EZG < 10 km²)
- Planungseinheit Untere Ruhr (PE_RUH_1000)

Erläuterung der Diagramme (Relative Häufigkeit der Fischarten)

Kennzeichnung des Datensatzes
(z.B. Deilbach, Baldeneysee,
03 = Nr. des Abschnittes der
Ruhr mit homogenen Fließverhältnissen)

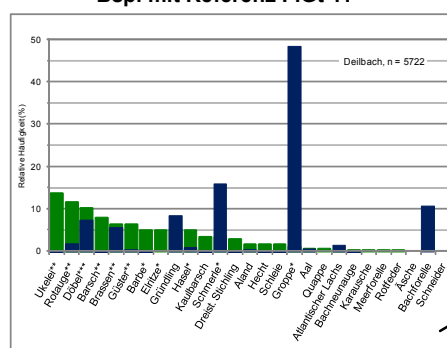
blau: IST-Zustand
grün: ZIEL-Zustand
(technische Referenz)



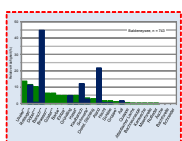
nachgewiesene Individuenzahl

Hellblauer Hintergrund:
Probestellen in der Ruhr
(zusammengefasst "gepoolt"
nach Abschnitten
mit homogenen
Fließverhältnissen)

Bsp. mit Referenz FiGt 11*



Weißer Hintergrund:
Probestellen in Nebengewässern
(zusammengefasst "gepoolt" nach
Gewässer(-systemen))



Roter Rahmen: Kennzeichnung der Flusstauhaltungen

Bei den Nebengewässern gibt der Zielzustand die technische Referenz für den Abschnitt der Ruhr an, in den das Gewässer mündet

Auflistung der Fischarten (sortiert nach relativer Häufigkeit in der jeweiligen Referenz):

- * Leitart des oberen Barbentyps Mittelgebirge (FiGt 10)
- ** Leitart des angepassten unteren Barbentyps Mittelgebirge (FiGt 11*)
- *** Leitart in beiden Fischgewässertypen