



Zeichenerklärung

Fließgewässertypen (Datenstand: Nov. 2003)

Alpenvorland

- Typ 2: Bäche des Alpenvorlandes
- Typ 3: Jungmoränenbäche des Alpenvorlandes
- Typ 4: Flüsse des Alpenvorlandes

Mittelgebirge

- Typ 5: Silikatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 5.1: Feinmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 6: Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 7: Karbonatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 9: Silikatische Mittelgebirgsflüsse
- Typ 9.1: Karbonatische Mittelgebirgsflüsse
- Typ 9.2: Große Flüsse des Mittelgebirges
- Typ 10: Ströme des Mittelgebirges

Ökoregion unabhängige Typen

- Typ 11: Organisch geprägte Bäche
- Typ 12: Organisch geprägte Flüsse
- Typ 19: Fließgewässer der Niederungen
- ohne Typzuordnung

Seentypen (Datenstand: Dez. 2003)

Alpen und Alpenvorland

- Typ 1: Voralpen, kalkreich, großes EG, ungeschichtet
- Typ 2: Voralpen, kalkreich, großes EG, geschichtet
- Typ 3: Voralpen, kalkreich, kleines EG, geschichtet
- Typ 4: Alpen, kalkreich, geschichtet

Mittelgebirge

- Typ 8: Mittelgebirge, kalkarm, großes EG, geschichtet
- Typ 9: Mittelgebirge, kalkarm, kleines EG, geschichtet

Sondertypen

- Typ 99: Sondertyp BW (Baggersee)

Grenzen

- WRRL Bearbeitungsgebiet
- WRRL Teilbearbeitungsgebiet
- Land-/Stadtkreis

Sonstiges

- Ort

K 4.1 Biozönotisch bedeutsame Gewässertypen

Bearbeitungsgebiet: Neckar
Teilbearbeitungsgebiet: Große Enz (43)

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Quelle
Kirgis	Januar 2004	1 : 200 000	Lfu 41.3; RIPS Pool der Lfu BW



Gewässerdirektion Nördlicher Oberrhein
Bereich Freudenstadt

