

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: KarbonatischeMittelgebirgsflüsse

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)

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

