



Zeichenerklärung

Bestehende chemisch-physikalische und biologische Messstellen

Biologische Messstellen (mit Orts-Code)
(Datenstand: 2003)

● biologische Messstelle

Chemisch - physikalische Messstellen (mit Orts-Code)
(Datenstand: 2003)

- Hauptmessstation
- Registrierstation
- Probensammlerstation
- ▼ Probenahmestelle

Messstellen Seen (Datenstand: 2003)

⬠ Seemessstelle

Fließgewässer (Teilnetz WRRL; Datenstand: Juli 2003)

- ⚡ bis 50 km Länge
- ⚡ 50.1 km - 250 km Länge
- ⚡ über 250 km Länge

Grenzen

- WRRL Bearbeitungsgebiet
- WRRL Teilbearbeitungsgebiet
- Land-/Stadtkreis

Sonstiges

- See (Fläche > 50 ha; Datenstand: Juli 2003)
- Ort

K 7.2 Bestehende Messstellen OG

Bearbeitungsgebiet: Neckar
Teilbearbeitungsgebiet: Große Enz (43)

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Quelle
Kirgis	Nov. 2003	1 : 200 000	LFU 41.3; RIPS Pool der LFU BW



Gewässerdirektion Nördlicher Oberrhein
Bereich Freudenstadt

