

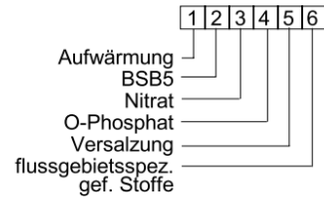
Kartenteil D

Chemisch-physikalische Kenngrößen

(Datenstand: 2000-2002)

Klassifizierung:

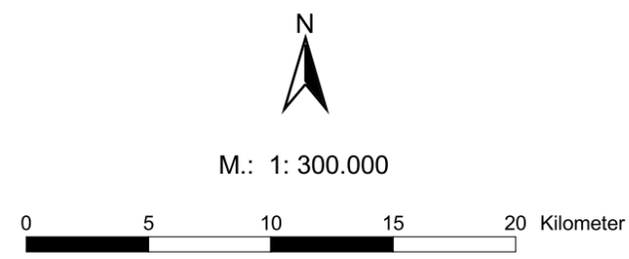
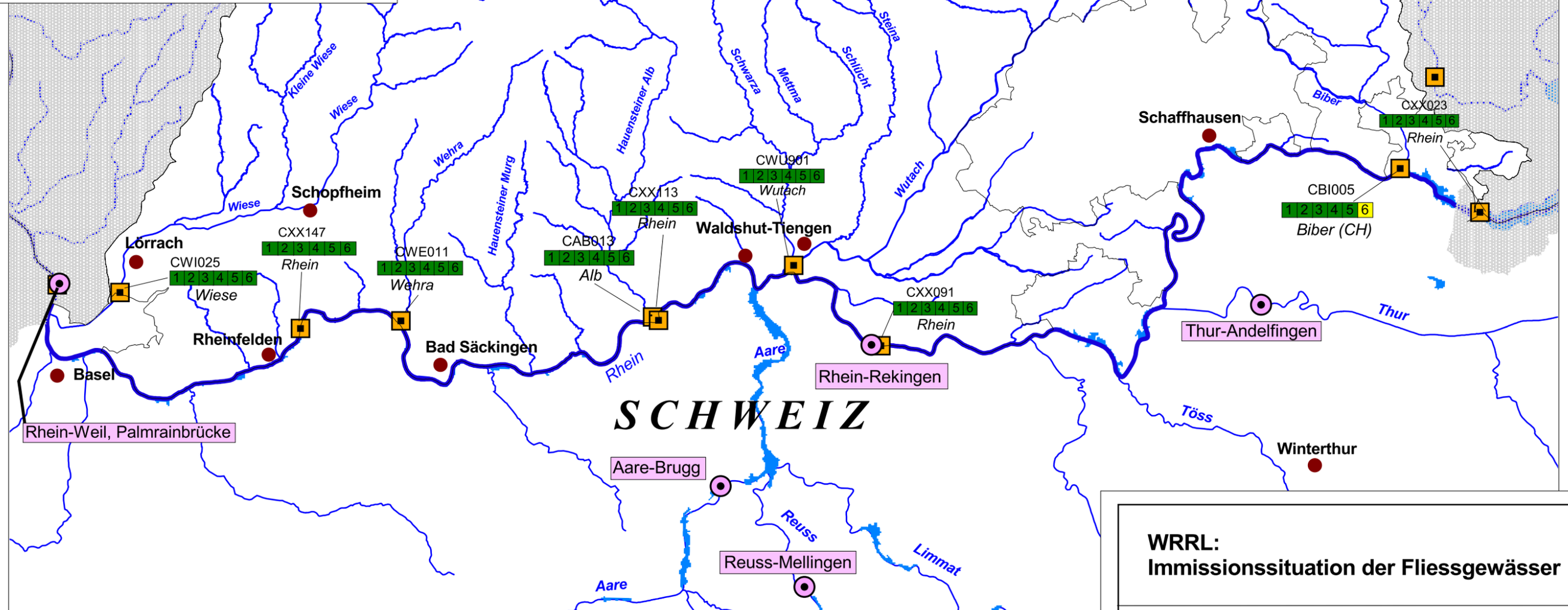
- keine Überschreitung des Immissionskriteriums
- Überschreitung LAWA / EU -Kriterium
- unzureichende Datenlage
(bei flussgebietspez. Verbindungen, z.B. PSM)
- chem.- physik. Messstelle
(mit Code-Nr. und Immissionsbewertung)



Kartenteil CH

Messpunkte

- NADUF - Station
(nationale Daueruntersuchung der schweizerischen Fließgewässer)



Datenquelle Deutschland: RIPS / WRRL - Daten Baden-Württemberg
LGRB (Landesamt für Geologie, Rohstoffe u. Bergbau, Baden-Württemberg)

Datenquelle Schweiz: Swisstopo
Bundesamt für Statistik - GEOSTAT
Bundesamt für Wasser und Geologie (BWG)
Landeshydrologie, Bundesamt für Wasser und Geologie
Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL)

**WRRL:
Immissionssituation der Fließgewässer**

Bearbeitungsgebiet Hochrhein
"Hochrhein-Schlauch"

gez.	Datum	Datei	Plan Nr.
fhr, 10/04	13.10.04	wiwuch_rheinschlauch_10_04	K 7.5b

**Gewässerdirektion
Südlicher Oberrhein / Hochrhein**
Bereich Waldshut-Tiengen