



Gewässergüteklasse der Fließgewässer und Kanäle

- Güteklasse I: unbelastet bis sehr gering belastet (oligosaprob)
- Güteklasse I-II: gering belastet (oligo- bis betamesosaprob)
- Güteklasse II: mäßig belastet (betamesosaprob)
- Güteklasse II-III: kritisch belastet (beta- bis alphamesosaprob)
- Güteklasse III: stark verschmutzt (alphamesosaprob)
- Güteklasse III-IV: sehr stark verschmutzt (alphameso- bis polysaprob)
- Güteklasse IV: übermäßig verschmutzt (polysaprob)

zusätzliche deutliche Beeinträchtigung des Gewässerökosystems:

- Gewässerabschnitt mit zusätzlicher Beeinträchtigung durch:
 - Versauerung
 - Eisenerocker
 - zeitweise trockengefallen
- Bearbeitungsgebiet Weser/Ochtum
- EG-Gewässernetz Weser/Ochtum
- Grenze Land Niedersachsen

Bestandsaufnahme zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie



Typbezogene Saprobie im Bearbeitungsgebiet Weser/Ochtum



Niedersächsisches Landesamt für Ökologie

Maßstab
1:200000



Quelle: Auszug aus Topographischen Karten und/oder Geobasisdaten ©

Karte: 12b



Niedersachsen

Bezirksregierung Hannover
Dezernat 502
Wasserwirtschaft/Wasserrecht

Stand der Datenerhebung: 2000

Anfertigung der Zeichnung: 21.10.2003