



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