



 Bearbeitungsgebiet Oste

Gewässertypen *

-  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: Karbonatische Mittelgebirgsflüsse
-  Typ 9.2: Große Flüsse des Mittelgebirges
-  Typ 10: Ströme des Mittelgebirges
-  Typ 11: Organisch geprägte Bäche
-  Typ 14: Sandgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 16: Kiesgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 18: Löss-lehmgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 19: Fließgewässer der Niederungen
-  Typ 12: Organisch geprägte Flüsse
-  Typ 15: Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse
-  Typ 17: Kiesgeprägte Tieflandflüsse
-  Typ 20: Ströme des Tieflandes
-  Typ 22.1: Gewässer der Marschen
-  Typ 22.2: Flüsse der Marschen 1
-  Typ 22.3: Ströme der Marschen
-  00: Künstliches Gewässer ohne Typzuweisung (Kanäle u. Gräben in Moorregionen)
-  Typ 03: Übergangsgewässer

* werden angepasst im Zuge der Aktualisierung der Verordnung zum Wasserrechtlichen Ordnungsrahmen

Bestandsaufnahme zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie



Gewässertypen im Bearbeitungsgebiet Oste



Niedersächsisches Landesamt für Ökologie

Maßstab
1 : 300.000



Quelle: Auszug aus Topographischen Karten und/oder Geobasisdaten ©

Anlage: 5

Niedersachsen
Bezirksregierung Lüneburg
- Außenstelle Stade -
Wasserwirtschaft/Wasserrecht

Stand der Datenerhebung: August 2003

Anfertigung der Zeichnung: 01.12.2003