



Bearbeitungsgebiet Innerste

**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 15: Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse
- Typ 18: Löss-lehmgeprägte Tieflandbäche
- 00: noch keine Typzuweisung erfolgt

\* wird angepasst im Zuge der Aktualisierung der Verordnung zum wasserrechtlichen Ordnungsrahmen

**Wasserkörper**

Abgrenzung eines Wasserkörpers

20022 Wasserkörper Nr.

**Wasserkörpergruppen**

- 20001 Innerste Oberlauf
- 20002 Grane
- 20003 Innerste von unterhalb Talsperre bis Hildesheim
- 20004 Neile
- 20005 Nette Oberlauf
- 20006 Nette Mittel- und Unterlauf
- 20007 Lamme
- 20008 Beuster
- 20009 Bruchgraben
- 20010 Innerste Unterlauf

Seen

**Bestandsaufnahme zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie**



**Wasserkörper und Wasserkörpergruppen im Bearbeitungsgebiet Innerste**



Niedersächsisches Landesamt für Ökologie

Maßstab  
**1:250000**



Quelle: Auszug aus Topographischen Karten und/oder Geobasisdaten ©

Karte: 6



**Niedersachsen**

Bezirksregierung Hannover  
Dezernat 502  
Wasserwirtschaft/Wasserrecht

Stand der Datenerhebung:

11/2004

Anfertigung der Zeichnung:

22.11.2004