

Teileinzugsgebiet: Aller / Örtze  
 Flussgebietseinheit: Weser

- Nr. Messstelle
- 128 Steinhorst / Lachte
  - 706 Boye/Westtangente / Aller
  - 707 Celle/Pegel / Aller
  - 718 Lachtehausen / Lachte
  - 719 Langlingen / Aller
  - 720 Marwede / Lutter
  - 722 Oldau / Aller
  - 725 Stedden / Oertze

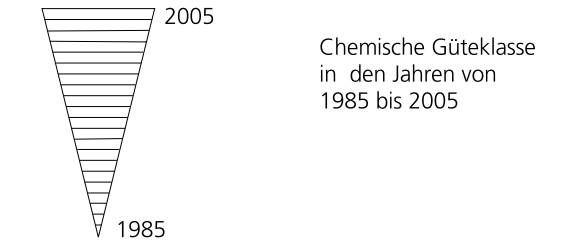
Gewässerüberwachungssystem Niedersachsen (GÜN)  
 Gütemessnetz Fließgewässer

### Chemische Güteklassifizierung AOX

nach einer Empfehlung der Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA):  
 "Beurteilung der Wasserbeschaffenheit von Fließgewässern  
 in der Bundesrepublik Deutschland"; Berlin, August 1998

Beschaffenheit oberirdischer Fließgewässer 1985 bis 2005  
 an Messstellen des Gewässerkundlichen Landesdienstes  
 in Niedersachsen

#### Zeichenerklärung:



Jahreswerte als 90-Perzentil:  
 90% der Analyseergebnisse (von mind. 12 Proben) im Untersuchungs-  
 jahr liegen in der chemischen Güteklasse für die Konzentration  
 des Wasserinhalstoffes

#### AOX

	kein Wert	
	Klasse I:	< 0 µg/l (unbelastet)
	Klasse I-II:	< 10 µg/l (sehr gering belastet)
	Klasse II:	< 25 µg/l (mäßig belastet = Zielvorgabe)
	Klasse II-III:	< 50 µg/l (deutliche Belastung)
	Klasse III:	< 100 µg/l (erhöhte Belastung)
	Klasse III-IV:	< 200 µg/l (hohe Belastung)
	Klasse IV:	> 200 µg/l (sehr hohe Belastung)

- Teileinzugsgebiet
- Messstelle mit interner Nummer
- Fließgewässer
- Kanal
- Landesgrenze

Maßstab: 1:275000

Herausgeber: Niedersächsischer Landesbetrieb für  
 Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz  
 - Direktion -  
 Am Sportplatz 23, 26506 Norden  
 mit den Betriebsstellen  
 Aurich Brake-Oldenburg Cloppenburg  
 Hannover-Hildesheim Lüneburg Meppen Stade  
 Sulingen Süd (Braunschweig-Göttingen) Verden

Internet: [www.nlwkn.de](http://www.nlwkn.de)

Kartengrundlage: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen  
 Vermessungs- und Katasterverwaltung

