

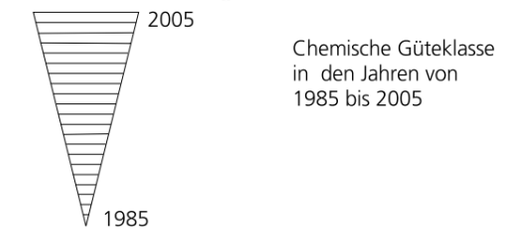


### Chemische Güteklassifizierung AOX

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 Analysenergebnisse (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)

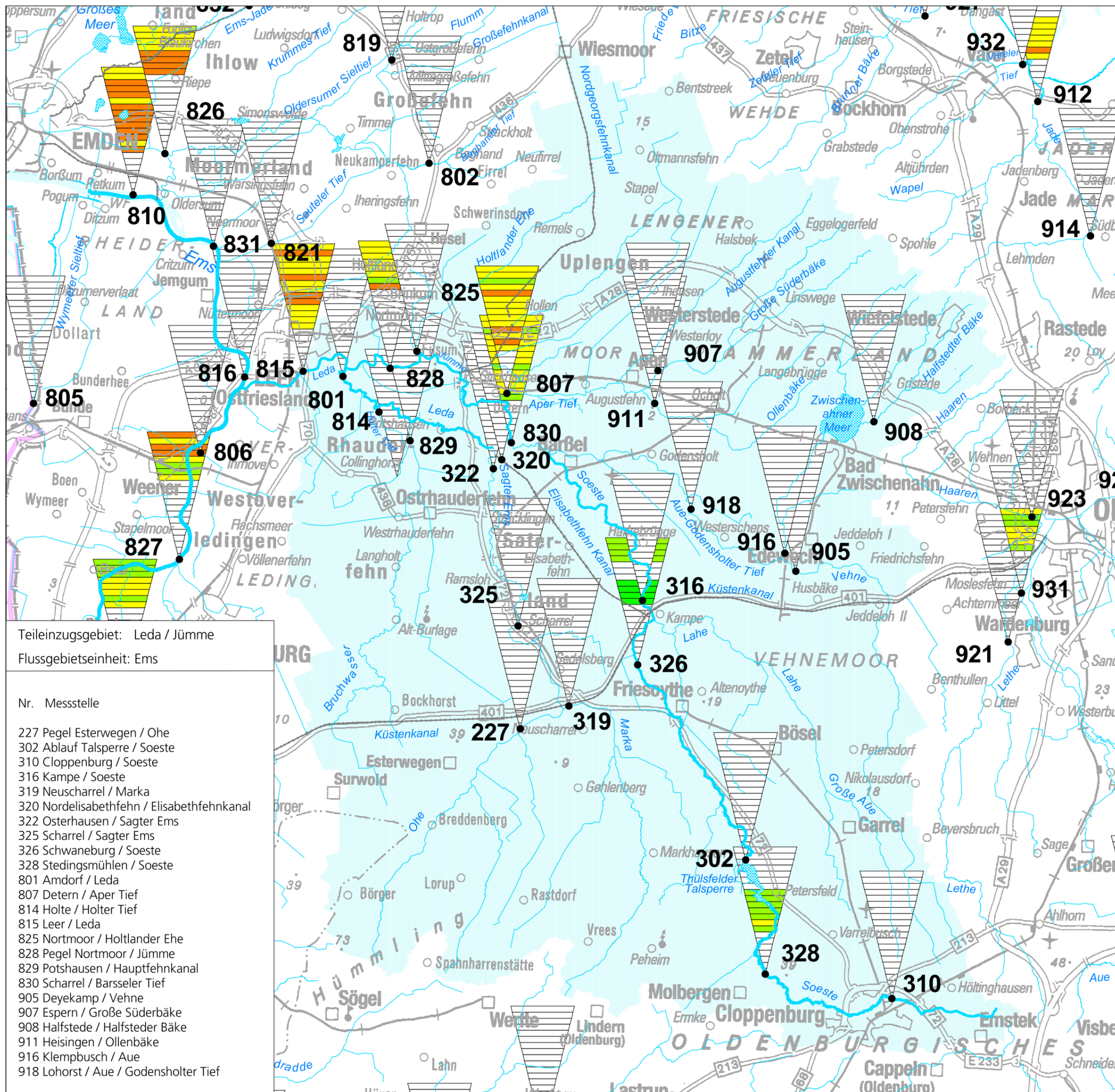
- Teileinzugsgebiet
- Messstelle mit interner Nummer
- Fließgewässer
- Kanal
- Landesgrenze

Maßstab: 1:250000

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



Teileinzugsgebiet: Leda / Jümme  
Flussgebietseinheit: Ems

- Nr. Messstelle
- 227 Pegel Esterwegen / Ohe
  - 302 Ablauf Talsperre / Soeste
  - 310 Cloppenburg / Soeste
  - 316 Kampe / Soeste
  - 319 Neuscharrel / Marka
  - 320 Nordelisabethfehn / Elisabethfehnkanal
  - 322 Osterhausen / Sagter Ems
  - 325 Scharrel / Sagter Ems
  - 326 Schwaneburg / Soeste
  - 328 Stedingsmühlen / Soeste
  - 801 Amdorf / Leda
  - 807 Detern / Aper Tief
  - 814 Holte / Holter Tief
  - 815 Leer / Leda
  - 825 Nortmoor / Holtlander Ehe
  - 828 Pegel Nortmoor / Jümme
  - 829 Potshausen / Hauptfehnkanal
  - 830 Scharrel / Barseler Tief
  - 905 Deyekamp / Vehne
  - 907 Espern / Große Süderbäke
  - 908 Halfstede / Halfsteder Bäke
  - 911 Heisingen / Ollenbäke
  - 916 Klempbusch / Aue
  - 918 Lohorst / Aue / Godensholter Tief