



Überwachung von Schadstoffen in Sedimenten der Übergangs- und Küstengewässern Niedersachsens

- 1 Anzahl Sedimentproben je Transekt, alle drei Jahre
- 2 Anzahl Sedimentproben je Transekt, alle drei Jahre
- 3 einzelne Sedimentproben, 1x jährlich
- 3 einzelne Sedimentproben, 1x jährlich
- Koordiniertes Elbemessprogramm (KEMP)
-  Grenzen der Flussgebietseinheiten
-  Grenzen der Wasserkörper

* Cuxhaven ist als "ausgewählte operative Messstelle 1. Ordnung" definiert - das Schadstoffmonitoring ähnelt dem Modus an den Überblicksmessstellen.

Überblicksweise Überwachung

Beprobung einmal in 3 Jahren; teilweise jährlich:

- Flussgebietspezifische Schadstoffe der Anlage 5 OGewV
- Prioritäre Stoffe und bestimmte andere Schadstoffe der Anlage 7 OGewV
- Schadstoffliste OSPAR und TMAP
- Korngrößenanalyse
- Kalkgehalt
- Glühverlust, TOC

Operative Überwachung

Cuxhaven ist als "ausgewählte operative Messstelle 1. Ordnung" definiert - das Schadstoffmonitoring ähnelt dem Modus an den Überblicksmessstellen.