

Hydromorphologische Qualitätskomponenten

Zu den hydromorphologischen Qualitätskomponenten der Übergangsgewässer zählen folgende Qualitätskomponenten und Parameter:

- **Morphologie:** Tiefenvariation, Menge, Struktur und Substrat des Gewässerbodens, Struktur der Gezeitenzone
- **Tidenregime:** Süßwasserzustrom, Wellenbelastung (= Seegangbelastung)