

**Tabelle 15: Abschätzung der Zielerreichung der Wasserkörper  
Bewertungsmatrix Übergangs- und Küstengewässer**

Bearbeitungsgebiet 26, Unterweser  
01.12.2004

Flussgebiet: Weser    Bearbeitungsgebiet: 26    Unterweser - Übergangs- und Küstengewässer    Größe [km²]: 1570    Bearbeitungsstand: 22.09.04											
Wasserkörper			Eutrophierungsparameter		Hydromorphologie	Chem. Stoffe	Biologische Komponenten			Gesamtbewertung	Bemerkungen
Wasserkörper Nr.	Name des Wasserkörpers *)	Größe des Wasserkörpers [km²]	Stickstoff	Phosphat		Schadstoffe "(Anh. IX/X)" (MusterVO, Anh. 5)	Makrophyten	Makrozoobenthos	Phytoplankton	Gesamtbewertung für die Wasser-körper	
N1_4900_01	Offenes Küstengewässer vor Jadebusen	180		!		!		!	o		
N2_4900_01	Wattenmeer Jadebusen und angrenzende Küstenabschnitte	420		!		!		!	o		
N3_4900_01	Offenes Küstengewässer der Weser	440		!		!		!	o		
N4_4900_01	Westliches Wattenmeer der Weser	80		!		!		!	o		
N4_4900_02	Östliches Wattenmeer der Weser	230		!		!		!	o		
T1_4900_01	Übergangsgewässer Weser	220		!		TBT	!	!	o		

	wahrscheinlich
	unklar
	unwahrscheinlich

o	Keine ausreichenden Daten vorhanden, bzw. Parameter nicht geeignet
!	Daten für Teilbereiche vorhanden, aber aufgrund noch nicht abgesicherter Bewertungsmaßstäbe nicht sicher einstuftbar
*	Aufgeführt werden die Komponenten und Belastungen, die die Qualitätsziele voraussichtlich nicht erreichen

Da zur Zeit noch keine abgesicherten Bewertungsparameter für die Aussage des guten ökologischen Zustands vorliegen, handelt es sich bei dieser Belastungsmatrix um eine erste grobe Einschätzung über die mögliche Zielerreichung des Übergangs- und Küstengewässers Weser

\*) Name des Wasserkörpers entsprechend BfG - Datenschlöne