



**Legende**

**Lebensraumtypen im Untersuchungsgebiet (mit Angaben zur Lage im UG, Lebensraum-Code, und Angaben zum Erhaltungszustand)**

**Tidebeeinflusster Brackwasserbereich**

- Code(s): 1130 Ästuarien
- Code(s): 1140 (1130) Vegetationsfreies Schlick-, Sand- und Mischwatt
- Code(s): 1310 (1130) Pionierv egetation mit *Salicornia* und anderen einjährigen Arten auf Schlamm und Sand (Quellerwatt)
- Code(s): 1330 (1130) Atlantische Salzwiesen
- Code(s): 91E0\* (1130) Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- Code(s): 1140 1130 (1130) Vegetationsfreies Schlick-, Sand- und Mischwatt, Ästuarien
- Code(s): 1330 1130 (1130) Atlantische Salzwiesen, Ästuarien
- Code(s): 6430 1130 (1130) Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe, Ästuarien

**Tidebeeinflusster limnischer Bereich**

- Code(s): 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- Code(s): 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- Code(s): 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- Code(s): 91E0\* Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- Code(s): 91F0 Hartholzauenwälder
- alle anderen Flächen im Untersuchungsgebiet: kein Lebensraumtyp

**Erhaltungszustand**

- Erhaltungszustand A = hervorragend (günstig)
- Erhaltungszustand B = gut (günstig)
- Erhaltungszustand C = durchschnittlich oder eingeschränkt (ungünstig) (ohne Schraffur)
- Stauhöhe NHN +1,9/2,0 m  
Berücksichtigung eines um +10 cm höheren Wasserstandes oberhalb der Jann-Berghaus Brücke aufgrund des Oberflächenzuflusses, Maßgabe des NLWKN
- FFH-Gebietsgrenzen Nr. 002 "Unter und Außenems" (DE 2507-331)
- Grenze des Untersuchungsgebietes
- EKM 41  
Flusskilometer

**\* = prioritärer Lebensraumtyp**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name		
Bearbeitung					
 <b>IBL Umweltplanung GmbH</b> Bahnhofstraße 14a · 26 122 Oldenburg Tel. 0441 - 505017 0 · Fax 0441 - 505017 11 www.ibl-umweltplanung.de					
gezeichnet	Datum	Name	Maßstab	Format	Projekt Nr.
bearbeitet	Feb. 2018	Richter	1 : 5.000	104,0x59,4	1150
geprüft	Feb. 2018	Wollers			
Auftraggeber					
<b>Landkreis Emsland</b> Ordeniederung 1 D - 49716 Meppen Tel.: 05931/44-0 Fax : 05931/44-3621					
Projekt					
<b>Regionale Infrastrukturmaßnahme Ems: Flexibilisierung der Staufunktion des Emssperrwerks / Umsetzung von Artikel 18 Masterplan Ems 2050</b>					
Antragsunterlage					
<b>UVP - Bericht</b>					
Planinhalt					
<b>FFH-Lebensraumtypen Bestand und Auswirkungen</b>					
Zeichnungsnummer		Anlagennummer		ArcView / CAD-File	
Karte C 5-2, Blatt 7/11				Karte C-5_2_7_mxd	