

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

* = prioritärer 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 NLWKV

FFH-Gebietsgrenze Nr.013 "Ems" (DE 2809-331)

Grenze des Untersuchungsgebietes

Flusskilometer

Kilometrierung Dortmund-Ems-Kanal

Nr.	Art der Änderung				Datum	Name
Bearbeitung						
		IBL Umweltplanung GmbH Bahnhofstraße 14a · 26 122 Oldenburg Tel. 0441 - 505017 0 · Fax 0441 - 505017 11 www.ibl-umweltplanung.de				
gezeichnet	Datum	Name	Maßstab	Format	Projekt Nr.	 (Unterschrift)
Feb. 2018	Feb. 2018	Richter	1 : 5.000	89,0 x 89,1	1150	
bearbeitet	Feb. 2018	Maasland				
geprüft	Feb. 2018	Wolters				
Auftraggeber						
Landkreis Emsland						
Ordenierung 1			D - 49716 Meppen			
Tel.: 05931/44-0			Fax : 05931/44-3621			
 (Krusse)						
Projekt						
Regionale Infrastrukturmaßnahme Ems: Flexibilisierung der Staufunktion des Emssperwerkes / Umsetzung von Artikel 18 Masterplan Ems 2050						
Antragsunterlage						
UVP - Bericht						
Planinhalt						
FFH-Lebensraumtypen Bestand und Auswirkungen						
Zeichnungsnummer		Anlagennummer		ArcView / CAD-File		
Karte C 5-2, Blatt 4/11				Karte C-5_2_4_mxd		