

Flussgebiet Ems, Bearbeitungsgebiet 04 - Leda-Jümme, Auflistung Wasserkörpergruppen					
Wasserkörpergruppen Nr.	Flächengröße in km ²	Wasserkörper Nr.	Prägender Typ des Wasserkörpers	Name des Wasserkörpers	Länge des Wasserkörpers (km)
04001	275,54	04005	14	Nordgeorgsfehnkanal + Riesmeerschloot	30,37
		04007	14	Hollener Ehe	14,76
		04011	14	Holtlander Ehe	17,80
		04012	14	Hauenschloot	6,02
		04013	14	Heimschloot	7,97
		04051	22.1	Nortmoorer Sieltief	4,69
		04054	14	Branneschloot	9,78
04055	14	Stapeler Hauptvorfluter	18,42		
04002	212,85	04004	00/14	Augustfehner Kanal	13,84
		04006	16	Gr. Süderbäke Oberl. + Kl. Norderbäke	25,15
		04008	16	Gießelhorster Bäke	11,63
		04009	16	Gr. Norderbäke Oberlauf	10,00
		04010	14	Gr. Norderbäke Mittellauf	4,65
		04040	14	Gr. Süderbäke Mittellauf	4,98
		04057	14	Ollenbäke Mittellauf	8,15
04058	16	Ollenbäke Oberlauf	5,53		
04003	134,04	04003	16	Otter- u. Hellerbäke	19,67
		04041	14	Aue Mittellauf	10,33
		04059	16	Auebach	10,65
		04060	16	Halfsteder Bäke + NG	18,02
		04064	14	Ekerner Moorkanal	6,20
04004	350,05	04035	22.2	Leda + Sagter Ems	51,68
		04036	14	Ostermoorgraben	7,92
		04038	00/14	Loher Ostmarkkanal	9,08
		04039	00/14	Fintlandsmoor-Kanal	5,68
		04042	22.2	Soeste, Nordloher-Barsseleer Tief + Jümme	40,24
		04052	22.1	Pieper Sieltief	7,79
		04053	22.2	Aue / Godensholter Tief	21,79
		04056	22.2	Nordgeorgsfehnkanal + Südgeorgsfehnkanal	12,07
04062	22.2/22.1	Aper Tief + NG Unterläufe	28,91		
04005	257,37	04014	22.1	Breinermoorer Sieltief	7,47
		04015	14	Schatteburger Sieltief	10,18
		04016	22.1	Holter Sieltief	12,42
		04029	14	Bruchwasser	7,77
		04030	11	Esterweger Beeke	4,86
		04031	14	Esterweger Doseschloot	18,65
		04032	14	Westrhauderfehnkanal-Rajenwieke	7,05
		04033	15	Burlage-Langholter Tief	22,78
04034	14	Holterfehnkanal	3,60		
04006	322,95	04017	14	Delschloot	16,22
		04018	14	Markhauser Moorgraben	9,33
		04025	14	Ohe und Loruper Beeke	30,21
		04026	14	Fanggraben	7,39
		04027	14	Rittveengraben	14,87
		04028	12	Ohe Unterlauf	9,15
04061	12	Marka	28,66		
04007	400,89	04021	14	Große Aue + Bergaue	26,93
		04023	12	Lahe	15,46
		04024	14	Böseler Kanal	11,76
		04043	14	Igelriede	9,58
		04044	14	Molberger Doosekanal	6,02
		04045	16	Soeste Oberlauf	9,98
		04046	14	Soeste Mittellauf bis TT	17,37
		04047	15	Soeste ab TT bis Küstenkanal	26,56
		04048	14	Kanal Graben	6,93
		04049	14	Streek	9,74
04050	14	Lahe Unterlauf + Streek	5,94		
04008	99,29	04019	00	Küstenkanal westl. Vehnedüker	42,14
		04037	00	Elisabethfehn-Kanal	12,16
04009	106,09	04020	14	Wasserzug vom Baumweg	22,80
		04022	11	Vehne Mittellauf	15,43
		04063	14	Vehne Unterlauf	6,75
04010	6,88	04001		Zwischenahner Meer	0,00
		04002		Thülsfelder Talsperre	0,00