

Flussgebietseinheit Eider

Oberflächengewässer-Messstellen	Fliess- gewässer	Seen	Übergangs- gewässer	Küsten- gewässer	Summe	Grundwasser	
Anzahl der Wasserkörper	136	16	1	11	91		
durchschnittliche Länge der WK in km	12,95						
Anzahl der Messstellen / Informationspunkte insgesamt	63	16	1	11			
Anzahl der Messstellen operativ und	63	5	0	8			76
Anzahl der Messstellen überblicksweise	3	0	1	7			11
Grundwasser-Messstellen							
Anzahl der Wasserkörper (-gruppen) im Hauptgrundwasserleiter						22	
durchschnittliche Fläche der Wasserkörper (-gruppen) im Hauptgrundwasserleiter in km ²						209	
Anzahl der Wasserkörper im tiefen Grundwasserleiter						1	
durchschnittliche Fläche der Wasserkörper im tiefen Grundwasserleiter in km ²						615	
Anzahl der Messstellen (Aggregationspunkte bei Betreibermessstellen) mengenmäßig						196	
Messfrequenz mengenmäßig						1 - 6 Werte/ Tag	
Anzahl der Messstellen chemisch						75	
Messfrequenz operativ chemisch						jährlich	
Messfrequenz überblicksweise chemisch						alle 3 Jahre	
Anzahl der Messstellen operativ						52	
Anzahl der Messstellen überblicksweise						75	

Stand: 22.02.2007

* es gibt Hinweise, dass sich die Anzahl der Wasserkörper bis zur Bewirtschaftungsplanung infolge von Wasserkörperzusammenlegungen bzw. -teilungen noch geringfügig ändern wird