

11月の中部海域の結果

測定項目	(単位)	C-1			C-4			C-10		
		表層	中層	底層	表層	中層	底層	表層	中層	底層
現場調査項目	採水水深 (m)	0.5	2.5	9.9	0.5	2.5	6.4	0.5	2.5	7.5
	透明度 (m)	2.2			1.8			1.7		
	気温 (°C)	19.6			17.1			15.4		
	水温 (°C)	19.5	19.7	21.0	19.5	19.6	20.7	19.8	19.8	20.3
	色相	51			42			42		
生活環境項目	pH	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.1	8.3	8.3	8.2
	DO (mg/L)	9.0	8.8	6.4	8.5	8.4	5.6	8.1	8.0	6.6
	COD (mg/L)	2.6	2.4	1.3	2.1	2.4	1.4	2.4	2.4	1.6
	SS (mg/L)	3	4	6	4	4	6	4	5	5
	大腸菌群数 (MPN/100mL)	4.5	-	-	23	-	-	33	-	-
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	N.D	-	-	N.D	-	-	N.D	-	-
	全窒素 (mg/L)	0.36	0.33	0.19	0.29	0.31	0.26	0.36	0.38	0.29
	全りん (mg/L)	0.027	0.025	0.019	0.022	0.025	0.025	0.028	0.027	0.025
	全亜鉛 (mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の項目	硝酸性窒素 (mg/L)	0.072	0.063	0.011	0.058	0.058	0.036	0.070	0.068	0.042
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.006	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.008	0.009	0.006
	アンモニア性窒素 (mg/L)	0.06	0.05	0.04	<0.02	<0.02	0.08	0.04	0.05	0.06
	クロロフィル a (μg/l)	21	20	4.3	25	28	7.5	24	26	10
	塩化物イオン (mg/L)	17200	17200	17900	17000	17800	17700	17100	17100	17700
	けい酸 (mg/L)	0.58	0.70	0.64	0.47	0.46	0.90	0.77	0.70	0.71
	りん酸態りん (mg/L)	<0.001	<0.001	0.004	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	<0.001	<0.001
	溶解性COD (mg/L)	1.2	1.2	0.9	1.4	1.3	1.0	1.1	1.3	1.1
	大腸菌数 (個/100mL)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

11月の東部海域の結果

測定項目	(単位)	E-2			E-6					
		表層	中層	底層	表層	中層	底層			
現場調査項目	採水水深 (m)	0.5	2.5	4.7	0.5	2.5	5.3			
	透明度 (m)	1.5			1.8					
	気温 (°C)	20.5			20.6					
	水温 (°C)	19.6	19.7	19.8	20.1	20.1	20.1			
	色相	42			42					
生活環境項目	pH	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2			
	DO (mg/L)	8.7	8.4	8.0	9.2	8.3	7.0			
	COD (mg/L)	2.4	2.5	2.1	2.9	2.4	2.0			
	SS (mg/L)	4	5	4	5	4	7			
	大腸菌群数 (MPN/100mL)	23	-	-	7.8	-	-			
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	N.D	-	-	N.D	-	-			
	全窒素 (mg/L)	0.44	0.41	0.37	0.51	0.34	0.33			
	全りん (mg/L)	0.037	0.036	0.033	0.042	0.033	0.031			
	全亜鉛 (mg/L)	-	-	-	-	-	-			
その他の項目	硝酸性窒素 (mg/L)	0.12	0.10	0.089	0.11	0.069	0.082			
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.011	0.010	0.008	0.011	0.005	0.007			
	アンモニア性窒素 (mg/L)	0.07	0.05	0.04	0.11	0.02	0.04			
	クロロフィル a (μg/l)	27	31	27	31	29	23			
	塩化物イオン (mg/L)	16800	16900	17400	16900	17000	17300			
	けい酸 (mg/L)	0.82	0.91	0.62	0.78	0.58	0.88			
	りん酸態りん (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001			
	溶解性COD (mg/L)	1.4	1.2	1.2	1.3	1.1	0.9			
	大腸菌数 (個/100mL)	-	-	-	-	-	-			