



## 2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	10.0	0.5	2.5	6.3	0.5	2.5	7.5
	透明度 (m)	2.5			2.3			2.7		
	気温 (°C)	10.5			8.6			8.1		
	水温 (°C)	11.6	11.7	12.9	11.6	11.6	12.6	11.5	11.5	11.6
	色相	42			42			51		
生活環境項目	pH	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1
	DO (mg/L)	10	10	7.7	10	10	7.4	9.7	9.9	8.5
	COD (mg/L)	1.8	1.5	1.1	2.4	2.2	1.6	2.0	1.7	1.4
	SS (mg/L)	2	3	4	4	4	4	3	3	4
	大腸菌群数 (MPN/100mL)	0	-	-	0	-	-	4.5	-	-
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	N.D	-	-	N.D	-	-	N.D	-	-
	全窒素 (mg/L)	0.51	0.48	0.22	0.42	0.44	0.31	0.46	0.48	0.34
	全りん (mg/L)	0.021	0.032	0.019	0.025	0.024	0.019	0.023	0.026	0.018
その他の項目	全亜鉛 (mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	硝酸性窒素 (mg/L)	0.12	0.12	0.052	0.12	0.13	0.090	0.14	0.14	0.11
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.011	0.010	0.006	0.011	0.011	0.008	0.011	0.011	0.009
	アンモニア性窒素 (mg/L)	0.15	0.08	0.04	0.07	0.06	0.07	0.13	0.10	0.07
	クロロフィル a ( $\mu\text{g/l}$ )	11	18	4.5	23	21	6.7	16	16	8.2
	塩化物イオン (mg/L)	17400	17400	18400	17400	17400	17900	16900	17000	17700
	けい酸 (mg/L)	0.46	0.32	0.49	0.51	0.44	0.46	0.58	0.70	0.48
	りん酸態りん (mg/L)	<0.001	<0.001	0.006	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	<0.001	0.001
	溶解性COD (mg/L)	1.2	1.4	0.9	1.0	1.2	0.9	1.1	1.3	1.0
	大腸菌数 (個/100mL)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2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	4.9	0.5	2.5	5.7			
	透明度 (m)	2.4			2.4					
	気温 (°C)	10.7			10.9					
	水温 (°C)	11.7	11.5	11.5	12.0	12.0	12.6			
	色相	42			51					
生活環境項目	pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.0			
	DO (mg/L)	10	10	10	10	10	7.2			
	COD (mg/L)	2.0	2.2	1.9	2.0	1.8	1.7			
	SS (mg/L)	2	3	2	3	3	5			
	大腸菌群数 (MPN/100mL)	12	-	-	0	-	-			
	n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	N.D	-	-	N.D	-	-			
	全窒素 (mg/L)	0.72	0.72	0.63	0.53	0.56	0.44			
	全りん (mg/L)	0.031	0.038	0.032	0.024	0.028	0.026			
その他の項目	全亜鉛 (mg/L)	-	-	-	-	-	-			
	硝酸性窒素 (mg/L)	0.27	0.24	0.21	0.16	0.16	0.12			
	亜硝酸性窒素 (mg/L)	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.011			
	アンモニア性窒素 (mg/L)	0.19	0.22	0.16	0.12	0.11	0.12			
	クロロフィル a ( $\mu\text{g/l}$ )	10	18	11	15	18	5.6			
	塩化物イオン (mg/L)	16900	17100	16900	17200	17300	17500			
	けい酸 (mg/L)	0.86	0.78	1.3	0.67	0.66	0.90			
	りん酸態りん (mg/L)	0.007	0.004	0.003	<0.001	<0.001	0.006			
	溶解性COD (mg/L)	1.5	1.1	1.2	1.1	1.1	1.3			
	大腸菌数 (個/100mL)	-	-	-	-	-	-			