

【周辺海域】

U-1

2023年度

項目	基準値※	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
結果を得た日		2023/5/23	2023/6/6	2023/7/10	2023/8/10	2023/9/6	2023/10/2	2023/11/6	2023/12/6	2024/1/16	2024/2/8	2024/3/1	2024/3/18	
採取日		2023/4/21	2023/5/15	2023/6/5	2023/7/19	2023/8/1	2023/9/1	2023/10/2	2023/11/1	2023/12/11	2023/1/10	2024/2/1	2024/3/1	
採取時刻	-	-	10:50	9:52	10:02	10:26	8:19	9:29	10:38	10:43	9:09	10:29	9:33	9:35
前日天気	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	曇一時雨	晴	晴	晴	晴	雨一時曇	雨
当日天気	-	-	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	曇	晴	晴	小雨	曇	小雨	晴
気温	℃	-	18.8	19.3	22.3	25.7	28.2	26.4	24.0	16.8	14.4	8.9	9.8	9.5
水温	℃	-	16.3	17.2	20.5	26.0	28.4	26.5	24.8	20.1	12.5	9.4	7.8	9.4
全水深	m	-	11.5	9.8	11.2	11.2	10.4	11.1	11.4	10.2	10.0	10.9	10.8	10.0
透明度	m	-	3.2	2.8	1.8	2.0	2.8	1.4	4.0	2.6	5.5	4.5	6.5	3.9
水色	-	-	7	7	8	9	8	10	6	7	7	7	6	7
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(21)	8.1(20)	8.1(21)	8.1(25)	8.2(27)	8.1(25)	8.2(24)	8.2(21)	8.1(16)	8.2(11)	8.1(12)	8.1(12)
化学的酸素要求量	mg/L	3以下	1.7	2.3	2.0	2.3	2.2	2.4	1.8	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0
溶存酸素量	mg/L	5以上	8.0	8.9	8.0	7.0	7.1	6.7	7.7	7.8	6.8	9.6	9.8	10
大腸菌群数	CFU/100ml	-	1	1	4	57	64	4	33	120	1	4	1	4
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	検出されないこと	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
全窒素	mg/L	0.6以下	0.13	0.16	0.16	0.13	0.14	0.23	0.14	0.16	0.14	0.12	0.33	0.27
全燐	mg/L	0.05以下	0.020	0.024	0.023	0.022	0.026	0.037	0.023	0.028	0.019	0.018	0.045	0.040
全亜鉛	mg/L	-	0.004	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005	0.002	0.001	0.003	0.001未満
ノニルフェノール	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
全シアン	mg/L	検出されないこと	--	--	0.1未満	--	--	--	--	--	0.1未満	--	--	--
鉛	mg/L	0.01以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
六価クロム	mg/L	0.02以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
ヒ素	mg/L	0.01以下	--	--	0.001	--	--	--	--	--	0.001	--	--	--
総水銀	mg/L	0.0005以下	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	--	--	0.0004未満	--	--	--	--	--	0.0004未満	--	--	--
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
チウラム	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
シマジン	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
ベンゼン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
セレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	--	--	0.02未満	--	--	--	--	--	0.02未満	--	--	--
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
クロロエチレン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	--	--	0.076	--	--	--	--	--	0.051	--	--	--

【周辺海域】

U-2

2023年度

項目	基準値※	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
結果を得た日		2023/5/23	2023/6/6	2023/7/10	2023/8/10	2023/9/6	2023/10/2	2023/11/6	2023/12/6	2024/1/16	2024/2/8	2024/3/1	2024/3/18	
採取日		2023/4/21	2023/5/15	2023/6/5	2023/7/19	2023/8/1	2023/9/1	2023/10/2	2023/11/1	2023/12/11	2023/1/10	2024/2/1	2024/3/1	
採取時刻	-	10:52	9:55	10:15	10:32	8:24	9:34	10:42	10:46	9:19	10:34	9:37	9:38	
前日天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	曇一時雨	晴	晴	晴	晴	雨一時曇	雨	
当日天気	-	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	曇	晴	晴	小雨	曇	小雨	晴	
気温	℃	18.8	19.3	22.1	26.0	28.2	26.4	24.0	16.8	14.4	8.9	9.8	9.6	
水温	℃	16.3	17.2	20.6	26.0	28.4	26.2	24.0	19.8	12.5	9.3	7.8	9.4	
全水深	m	9.7	9.5	10.2	10.0	10.1	10.6	10.1	10.0	10.5	10.0	9.6	9.6	
透明度	m	3.2	2.8	1.8	2.0	2.8	1.0	3.6	2.6	5.5	5.5	6.5	3.3	
水色	-	7	7	8	9	8	10	6	7	7	7	6	7	
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(20)	8.1(20)	8.1(21)	8.2(25)	8.2(27)	8.1(24)	8.2(25)	8.2(20)	8.1(15)	8.2(12)	8.2(11)	8.2(12)
化学的酸素要求量	mg/L	3以下	1.8	2.1	2.0	2.7	2.2	3.1	2.5	2.3	1.7	2.2	1.7	1.8
溶存酸素量	mg/L	5以上	8.1	8.4	8.2	7.3	7.0	6.8	7.6	7.7	8.0	9.6	10	9.5
大腸菌群数	CFU/100ml	-	0	1	4	110	88	4	57	150	7	5	1	5
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	検出されないこと	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
全窒素	mg/L	0.6以下	0.12	0.15	0.16	0.14	0.15	0.24	0.15	0.16	0.13	0.12	0.17	0.15
全リン	mg/L	0.05以下	0.019	0.024	0.027	0.028	0.026	0.060	0.029	0.030	0.021	0.019	0.015	0.024
全亜鉛	mg/L	-	0.002	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.003	0.004	0.001	0.001	0.001未満	0.001
ノニルフェノール	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
全シアン	mg/L	検出されないこと	--	--	0.1未満	--	--	--	--	--	0.1未満	--	--	--
鉛	mg/L	0.01以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
六価クロム	mg/L	0.02以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
ヒ素	mg/L	0.01以下	--	--	0.001	--	--	--	--	--	0.001	--	--	--
総水銀	mg/L	0.0005以下	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	--	--	0.0004未満	--	--	--	--	--	0.0004未満	--	--	--
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
チウラム	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
シマジン	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
ベンゼン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
セレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	--	--	0.02未満	--	--	--	--	--	0.02未満	--	--	--
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
クロロエチレン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	--	--	0.13	--	--	--	--	--	0.053	--	--	--

【周辺海域】

U-3

2023年度

項目	基準値※	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
結果を得た日		2023/5/23	2023/6/6	2023/7/10	2023/8/10	2023/9/6	2023/10/2	2023/11/6	2023/12/6	2024/1/16	2024/2/8	2024/3/1	2024/3/18	
採取日		2023/4/21	2023/5/15	2023/6/5	2023/7/19	2023/8/1	2023/9/1	2023/10/2	2023/11/1	2023/12/11	2023/1/10	2024/2/1	2024/3/1	
採取時刻	-	-	10:56	9:59	10:20	10:36	8:28	9:38	10:45	10:50	9:34	10:36	9:40	9:41
前日天気	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	曇一時雨	晴	晴	晴	晴	雨一時曇	雨
当日天気	-	-	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	曇	晴	晴	小雨	曇	小雨	晴
気温	℃	-	18.8	19.3	22.1	26.0	28.2	26.4	24.0	16.8	14.4	8.9	9.8	9.6
水温	℃	-	16.3	17.2	20.6	26.2	28.8	26.3	24.5	19.8	12.4	9.3	7.8	9.4
全水深	m	-	7.5	7.5	8.2	8.5	8.5	8.9	8.9	8.9	8.9	8.1	7.1	7.9
透明度	m	-	4.1	3.2	2.2	3.0	3.4	1.3	4.0	2.8	5.0	5.5	>7.1	3.5
水色	-	-	7	7	8	8	8	10	7	7	7	7	6	7
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(20)	8.1(20)	8.1(21)	8.2(25)	8.2(27)	8.1(24)	8.1(24)	8.1(20)	8.1(15)	8.2(12)	8.2(11)	8.2(12)
化学的酸素要求量	mg/L	3以下	1.8	1.8	1.9	2.6	2.3	2.8	1.8	2.2	1.7	1.9	1.9	1.9
溶存酸素量	mg/L	5以上	8.0	8.3	7.9	7.1	6.8	6.7	7.2	7.7	8.7	9.3	9.2	9.3
大腸菌群数	CFU/100ml	-	0	2	2	47	73	3	46	110	7	6	2	9
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	検出されないこと	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
全窒素	mg/L	0.6以下	0.11	0.14	0.14	0.10	0.14	0.22	0.13	0.18	0.12	0.11	0.17	0.12
全リン	mg/L	0.05以下	0.018	0.021	0.021	0.014	0.027	0.043	0.025	0.034	0.021	0.019	0.016	0.022
全亜鉛	mg/L	-	0.003	0.001	0.001未満	0.004	0.001	0.002	0.001未満	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001
ノニルフェノール	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	mg/L	-	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
全シアン	mg/L	検出されないこと	--	--	0.1未満	--	--	--	--	--	0.1未満	--	--	--
鉛	mg/L	0.01以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
六価クロム	mg/L	0.02以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
ヒ素	mg/L	0.01以下	--	--	0.001	--	--	--	--	--	0.001	--	--	--
総水銀	mg/L	0.0005以下	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	--	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	0.0005未満	--	--	--
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	--	--	0.0004未満	--	--	--	--	--	0.0004未満	--	--	--
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
チウラム	mg/L	0.006以下	--	--	0.0006未満	--	--	--	--	--	0.0006未満	--	--	--
シマジン	mg/L	0.003以下	--	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	0.0003未満	--	--	--
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
ベンゼン	mg/L	0.01以下	--	--	0.001未満	--	--	--	--	--	0.001未満	--	--	--
セレン	mg/L	0.01以下	--	--	0.002未満	--	--	--	--	--	0.002未満	--	--	--
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	--	--	0.02未満	--	--	--	--	--	0.02未満	--	--	--
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	--	--	0.005未満	--	--	--	--	--	0.005未満	--	--	--
クロロエチレン	mg/L	0.002以下	--	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	0.0002未満	--	--	--
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	--	--	0.067	--	--	--	--	--	0.052	--	--	--