

【周辺海域】

U-1

2025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		5月12日	6月4日	7月14日	8月22日	9月1日	10月6日	11月11日	12月2日	1月7日	2月4日	2月16日	3月17日	
採取日		4月16日	5月12日	6月12日	7月15日	8月1日	9月8日	10月8日	11月5日	12月4日	1月7日	2月4日	3月4日	
採取時刻	-	10:58	9:10	9:11	11:51	9:20	9:00	10:20	9:23	9:06	10:32	9:27	9:12	
前日天気	-	曇時々雨後晴	曇	雨のち曇	晴一時雨	晴	曇一時雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨のち曇	
当日天気	-	晴	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	
気温	℃	16.3	18.6	20.3	28.9	30.1	27.0	25.2	15.2	5.7	7.1	5.5	8.5	
水温	℃	13.5	15.8	20.1	27.5	28.6	29.5	25.5	18.5	12.8	10.2	7.8	10.5	
全水深	m	9.2	10.9	10.7	10.9	9.2	11.3	11.3	10.4	11.0	11.2	13.0	12.0	
透明度	m	3.5	2.5	2.2	2.5	1.6	1.7	3.3	2.6	3.0	3.5	4.8	3.1	
水色	-	8	8	8	7	8	8	7	7	7	7	7	7	
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(18)	8.0(19)	8.1(21)	8.1(26)	8.1(28)	8.1(26)	8.1(24)	8.1(18)	8.2(11)	8.2(12)	8.2(10)	8.2(12)
化学的酸素要求量	mg/l	3以下	1.8	2.3	2.6	2.5	2.7	2.9	2.8	2.6	2.2	2.0	2.0	1.9
溶存酸素量	mg/l	5以上	9.7	9.2	8.6	7.0	6.5	8.6	7.6	7.9	9.2	9.5	9.6	9.1
大腸菌数	CFU/100ml	-	1未満	3	5	46	71	80	72	48	12	2	7	3
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	0.17	0.23	0.19	0.2	0.2	0.24	0.20	0.22	0.15	0.14	0.13	0.15
全燐	mg/l	0.05以下	0.02	0.023	0.021	0.026	0.031	0.036	0.033	0.032	0.026	0.022	0.021	0.023
全亜鉛		-	0.004	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001未満	0.001未満	0.003
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	-	-	-	-	-	0.002	-	-	-
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	-	-	0.07	-	-	-	-	-	0.066	-	-	-

※「生活環境の保全に関する環境基準」

※「人の健康の保護に関する環境基準(健康項目)」

【周辺海域】

U-2

2025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		5月12日	6月4日	7月14日	8月22日	9月1日	10月6日	11月11日	12月2日	1月7日	2月4日	2月16日	3月17日
採取日		4月16日	5月12日	6月12日	7月15日	8月1日	9月8日	10月8日	11月5日	12月4日	1月7日	2月4日	3月4日
採取時刻	-	11:00	9:14	9:20	11:54	9:24	9:06	10:22	9:27	9:12	10:35	9:31	9:15
前日天気	-	曇時々雨後晴	曇	雨のち曇	晴一時雨	晴	曇一時雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨のち曇
当日天気	-	晴	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇
気温	℃	-	16.3	18.6	20.3	29	30.1	27.0	25.2	15.2	5.7	7.1	8.5
水温	℃	-	13.3	15.6	20.2	27	28.4	29.5	26.0	18.5	12.6	9.9	10.9
全水深	m	-	9.8	10.8	10.4	10.6	9.4	11.0	11.0	10.7	10.4	11.2	11.8
透明度	m	-	3.1	2.5	2.2	2.0	1.8	1.5	3.0	2.4	3.2	6.0	2.5
水色	-	-	8	8	8	7	8	8	8	7	7	7	7
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(18)	8.0(18)	8.1(21)	8.1(26)	8.1(27)	8.1(26)	8.0(24)	8.1(18)	8.2(10)	8.2(12)	8.2(10)
化学的酸素要求量	mg/l	3以下	1.9	2.3	3.6	2.9	2.8	2.7	3.0	2.5	2.3	2.1	1.9
溶存酸素量	mg/l	5以上	9.5	9.0	8.6	6.8	6.7	6.8	6.2	7.7	9.5	9.9	9.1
大腸菌数	CFU/100ml	-	1未満	1	22	73	40	180	260	99	24	1	3
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
全窒素	mg/l	0.6以下	0.15	0.21	0.25	0.2	0.21	0.24	0.26	0.22	0.17	0.16	0.16
全燐	mg/l	0.05以下	0.021	0.023	0.034	0.029	0.026	0.033	0.04	0.034	0.026	0.025	0.023
全亜鉛		-	0.001	0.002	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	0.002	0.001未満	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未満	-	-	-	-	-	0.002	-	-
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	-	-	0.05	-	-	-	-	-	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	-	-	0.087	-	-	-	-	-	0.077	-	-

※「生活環境の保全に関する環境基準」

※「人の健康の保護に関する環境基準(健康項目)」

【周辺海域】

U-3

2025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		5月12日	6月4日	7月14日	8月22日	9月1日	10月6日	11月11日	12月2日	1月7日	2月4日	2月16日	3月17日	
採取日		4月16日	5月12日	6月12日	7月15日	8月1日	9月8日	10月8日	11月5日	12月4日	1月7日	2月4日	3月4日	
採取時刻	-	11:05	9:19	9:28	12:00	9:27	9:09	10:26	9:30	9:19	10:38	9:34	9:18	
前日天気	-	曇時々雨後晴	曇	雨のち曇	晴一時雨	晴	曇一時雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨のち曇	
当日天気	-	晴	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	
気温	℃	16.3	18.6	20.3	29	30.1	27.0	25.2	15.2	5.7	7.1	5.5	8.5	
水温	℃	13.4	15.5	20.7	27.3	28.8	29.5	26.0	18.5	12.6	10.0	7.9	11.0	
全水深	m	6.8	7.9	7.6	7.3	7.2	8.8	8.6	8.2	8.1	9.0	9.1	8.9	
透明度	m	3.0	3.0	2.5	3.2	1.3	1.7	2.8	2.2	2.5	6.0	5.0	2.5	
水色	-	8	8	8	7	8	8	8	7	7	7	7	7	
水素イオン濃度	-	7.8以上 8.3以下	8.1(18)	8.0(18)	8.1(21)	8.1(26)	8.1(27)	8.2(26)	8.0(24)	8.1(18)	8.2(11)	8.2(12)	8.2(10)	8.2(12)
化学的酸素要求量	mg/l	3以下	2.0	2.1	3.3	2.6	2.7	2.9	3.0	2.5	2.1	1.7	2.2	2.3
溶存酸素量	mg/l	5以上	9.6	8.6	8.8	6.2	6.2	7.2	5.9	7.7	9.0	9.9	10	9.4
大腸菌数	CFU/100ml	-	1未満	1	33	35	70	100	250	150	18	2	2	2
ノルマルヘキサシアン抽出物質	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	0.14	0.21	0.23	0.17	0.21	0.23	0.28	0.21	0.15	0.12	0.13	0.14
全燐	mg/l	0.05以下	0.02	0.025	0.029	0.022	0.03	0.031	0.043	0.033	0.028	0.018	0.019	0.023
全亜鉛		-	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001未満	0.002
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未満	-	-	-	-	-	0.002	-	-	-
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	-	-	0.03	-	-	-	-	-	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	-	-	0.084	-	-	-	-	-	0.071	-	-	-

※「生活環境の保全に関する環境基準」

※「人の健康の保護に関する環境基準(健康項目)」