

b 海域

観測点 名称	観測点 位置	観測 期	水素イオン濃度 (pH)			化学的酸素要求量 (COD)			n-汚物抽出物質			溶存酸素量 (DO)			大腸菌群数			底層DO			全窒素			全燐			全亜鉛																	
			最小	～	最大	m / n	平均	最小	～	最大	x / y	平均	最小	～	最大	m / n	平均	最小	～	最大	m / n	平均	最小	～	最大	x / y	平均	最小	～	最大	m / n													
舞鶴湾(1)	念仏鼻地先	A	7.7	～	8.3	1 / 24	1.9	1.5	～	2.2	2 / 6	ND	ND	0 / 2	6.9	3.4	～	9.4	9 / 18	8.5E+02	<1.8E+00	～	4.9E+03	1 / 6	5.9	3.6	～	8.2	- / 6	0.19	0.12	～	0.33	1 / 6	0.019	0.012	～	0.038	1 / 6	0.001	0.001	～	0.002	/ 6
舞鶴湾(1)	摺崎地先	A	7.8	～	8.3	0 / 24	1.7	1.3	～	2.0	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	4.7	～	9.5	12 / 18	3.3E+02	2.0E+00	～	1.7E+03	1 / 6	6.0	4.4	～	7.9	- / 6	0.15	0.11	～	0.22	0 / 6	0.013	0.010	～	0.016	0 / 6	0.003	0.001	～	0.006	/ 6
舞鶴湾(2)	キンギョ鼻地先	A	7.7	～	8.3	1 / 24	1.4	0.7	～	1.7	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	5.0	～	10	11 / 18	3.6E+01	<1.8E+00	～	1.3E+02	0 / 6	6.4	3.9	～	8.7	- / 6	0.13	0.10	～	0.16	0 / 6	0.011	0.009	～	0.016	0 / 6	0.002	0.001	～	0.005	/ 6
舞鶴湾(2)	恵比須崎地先	A	7.7	～	8.3	2 / 24	1.7	1.1	～	2.4	1 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	5.0	～	10	12 / 18	4.9E+01	<1.8E+00	～	2.3E+02	0 / 6	6.2	4.8	～	8.1	- / 6	0.15	0.11	～	0.20	0 / 6	0.012	0.008	～	0.019	0 / 6	0.002	<0.001	～	0.005	/ 6
宮津湾	江尻地先	A	8.1	～	8.3	0 / 23	1.5	1.0	～	1.8	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.3	5.9	～	8.8	11 / 18	1.7E+01	<1.8E+00	～	4.9E+01	0 / 6	7.0	5.6	～	7.9	- / 6	0.11	0.09	～	0.14	0 / 6	0.011	0.008	～	0.014	0 / 6	0.003	0.001	～	0.006	/ 6
宮津湾	島崎地先	A	8.1	～	8.2	0 / 24	1.6	1.2	～	1.9	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.2	5.5	～	9.7	13 / 18	5.0E+02	2.2E+01	～	1.3E+03	1 / 6	6.9	6.0	～	7.4	- / 6	0.14	0.09	～	0.17	0 / 6	0.014	0.010	～	0.018	0 / 6	0.008	0.002	～	0.019	/ 6
阿蘇海	野田川流入点	B	7.8	～	8.5	3 / 36	3.2	2.0	～	4.5	8 / 12	ND	ND	0 / 2	7.3	2.3	～	11	6 / 36	4.4E+02	2.3E+01	～	1.7E+03	/ 12	5.0	2.4	～	9.0	- / 6	0.43	0.23	～	1.0	3 / 6	0.024	0.014	～	0.039	1 / 6	0.003	0.001	～	0.005	/ 6
阿蘇海	中央部	B	7.6	～	8.5	10 / 42	2.8	2.1	～	4.3	4 / 12	ND	ND	0 / 2	6.6	<0.5	～	11	9 / 36	1.0E+02	2.3E+01	～	3.3E+02	/ 12	2.1	<0.5	～	5.5	- / 6	0.25	0.19	～	0.37	1 / 6	0.018	0.011	～	0.027	0 / 6	0.003	0.001	～	0.004	/ 6
阿蘇海	溝尻地先	B	6.0	～	8.5	9 / 36	2.9	2.4	～	4.3	3 / 12	ND	ND	0 / 2	6.8	0.8	～	11	8 / 36	1.1E+02	1.7E+01	～	3.3E+02	/ 12	3.5	0.8	～	8.4	- / 6	0.25	0.18	～	0.35	1 / 6	0.018	0.011	～	0.031	1 / 6	0.004	0.001	～	0.006	/ 6
若狭湾	栗田湾沖	A	8.1	～	8.2	0 / 8	1.4	1.2	～	1.9	0 / 4			/	7.3	6.2	～	8.6	5 / 8	2.2E+02	4.5E+00	～	7.9E+02	0 / 4		～	/		～	/		～	/		～	/	0.008	0.004	～	0.011	/ 4			
若狭湾	波見湾沖	A	8.2	～	8.4	2 / 8	1.2	1.0	～	1.5	0 / 4			/	7.0	6.1	～	8.2	6 / 8	1.7E+02	4.5E+00	～	4.9E+02	0 / 4		～	/		～	/		～	/		～	/	0.009	0.004	～	0.012	/ 4			
若狭湾	鷺崎沖	A	8.2	～	8.3	0 / 8	1.1	1.0	～	1.1	0 / 4			/	7.2	6.2	～	8.6	6 / 8	2.6E+01	<1.8E+00	～	7.9E+01	0 / 4		～	/		～	/		～	/		～	/	0.006	0.003	～	0.009	/ 4			
山陰海岸	竹野川沖	A	8.1	～	8.3	0 / 8	1.2	1.0	～	1.4	0 / 4			/	7.3	6.3	～	8.9	6 / 8	6.2E+01	<1.8E+00	～	1.3E+02	0 / 4		～	/		～	/		～	/		～	/	0.005	0.003	～	0.006	/ 4			
山陰海岸	久美浜湾沖	A	8.2	～	8.4	1 / 8	1.3	1.0	～	1.4	0 / 4			/	7.4	6.2	～	9.0	5 / 8	3.4E+01	<1.8E+00	～	1.1E+02	0 / 4		～	/		～	/		～	/		～	/	0.004	0.002	～	0.005	/ 4			
久美浜湾	湾口部	A	7.9	～	8.5	5 / 36	2.3	1.6	～	2.8	9 / 12	ND	ND	0 / 2	7.7	4.6	～	10	17 / 36	8.9E+01	1.7E+01	～	4.9E+02	0 / 12	7.1	4.6	～	9.8	- / 6	0.19	0.12	～	0.28	0 / 6	0.016	0.010	～	0.027	0 / 6	0.002	0.001	～	0.002	/ 6
久美浜湾	湾奥部	A	7.5	～	8.4	5 / 36	2.9	2.4	～	3.6	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.2	2.5	～	11	19 / 36	5.6E+02	3.3E+01	～	4.9E+03	1 / 12	4.7	2.5	～	7.1	- / 6	0.22	0.16	～	0.34	1 / 6	0.023	0.018	～	0.032	1 / 6	0.009	0.002	～	0.026	/ 6
報告下限値			-			0.5			0.5			0.5			1.8E+00			0.5			0.05			0.003			0.001																	

(注) 1 m/nのmは環境基準を超える検体数で、nは総検体数です。 -はその項目の環境基準の適用がないものです。

- 2 x/yのxは環境基準に適合しない日数で、yは総測定日数です。
- 3 pH、大腸菌群数 (MPN/100mL) を除き、単位はmg/Lです。
- 4 CODの平均は、日間平均値の年間平均値です。
- 5 CODの最小、最大は日間平均値の最小、最大です。
- 6 NDとは「検出されない」の略です。