

資料86 環境基準の年度別達成状況（海域）

(COD)

(単位 mg/L)

類型 あてはめ 水域名	環境基準点名	指定 類型	指定 年度	達成状況（年度）				
				平成28	平成29	平成30	令和元	令和2
舞鶴湾(1)	念仏鼻地先 桤埼地先	Aハ	昭49	2.2	2.8	2.6	2.1	2.7
				2.0	2.1	2.2	1.9	2.6
舞鶴湾(2)	キンギョ鼻地先 恵比須埼地先	Aイ	昭49	1.9	2.4	2.2	1.6	1.9
				2.1	2.7	2.6	1.9	2.2
宮津湾	江尻地先 島埼地先	Aロ	昭51	1.7	1.7	2.0	1.8	1.8
				2.4	2.5	2.2	1.7	2.2
阿蘇海	野田川流入点 中央部 溝尻地先	Bハ	昭51	4.3	4.4	4.2	3.3	3.8
				4.2	5.0	4.3	3.1	3.7
				3.6	4.0	3.7	3.0	3.3
若狭湾	栗田湾沖 波見埼沖 鷺埼沖	Aイ	昭51	1.9	2.4	2.0	1.3	2.1
				1.4	2.0	1.7	1.3	1.9
				1.4	1.7	1.5	1.1	1.6
山陰海岸	竹野川沖 久美浜湾沖	Aイ	昭51	1.4	1.6	1.9	1.1	1.8
				1.7	1.9	1.7	1.4	1.8
久美浜湾	湾口部 湾奥部	Aロ	昭51	2.9	3.8	3.3	2.5	3.2
				3.8	4.4	3.9	2.9	4.0

- (注) 1 CODの75%水質値です。
 2 網掛けは、環境基準に適合していないものです。
 3 水域ごとの環境基準の評価は、各水域内の全ての環境基準点において適合している場合、達成としています。
 4 指定類型のイ、ロ及びハの内容は、以下のとおりです。
 イ：水域類型指定時点において直ちに達成
 ロ：水域類型指定時点から起算して5年以内で可及的速やかに達成
 ハ：水域類型指定時点から起算して5年を超える期間で可及的速やかに達成

(全窒素)

(単位 mg/L)

類型 あてはめ 水域名	環境基準点名	指定 類型	指定 年度	達成状況（年度）				
				平成28	平成29	平成30	令和元	令和2
舞鶴湾(ア)	念仏鼻地先 桤埼地先 平均	IIイ	平7	0.35	0.24	0.28	0.19	0.19
				0.21	0.22	0.20	0.15	0.19
				0.28	0.23	0.24	0.17	0.19
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先 恵比須埼地先 平均	IIイ	平7	0.18	0.14	0.17	0.13	0.12
				0.19	0.16	0.17	0.15	0.14
				0.19	0.15	0.17	0.14	0.13
宮津湾	江尻地先 島埼地先 平均	IIイ	平7	0.14	0.12	0.13	0.11	0.09
				0.21	0.22	0.19	0.14	0.14
				0.18	0.17	0.16	0.13	0.12
阿蘇海	野田川流入点 中央部 溝尻地先 平均	IIハ	平7	0.58	0.56	0.52	0.43	0.34
				0.36	0.39	0.28	0.25	0.29
				0.33	0.31	0.32	0.25	0.24
				0.42	0.42	0.37	0.31	0.29
久美浜湾	湾口部 湾奥部 平均	IIロ	平7	0.24	0.21	0.19	0.19	0.24
				0.27	0.25	0.29	0.22	0.22
				0.26	0.23	0.24	0.21	0.23

(全燐)

(単位 mg/L)

類型 あてはめ 水域名	環境基準点名	指定 類型	指定 年度	達成状況（年度）				
				平成28	平成29	平成30	令和元	令和2
舞鶴湾(ア)	念仏鼻地先 桤埼地先 平均	IIイ	平7	0.024	0.019	0.022	0.019	0.017
				0.017	0.018	0.019	0.013	0.016
				0.021	0.019	0.021	0.016	0.017
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先 恵比須埼地先 平均	IIイ	平7	0.015	0.011	0.015	0.011	0.011
				0.014	0.013	0.014	0.012	0.013
				0.015	0.012	0.015	0.012	0.012
宮津湾	江尻地先 島埼地先 平均	IIイ	平7	0.010	0.010	0.012	0.011	0.010
				0.015	0.015	0.017	0.014	0.017
				0.013	0.013	0.015	0.013	0.014
阿蘇海	野田川流入点 中央部 溝尻地先 平均	IIハ	平7	0.036	0.034	0.031	0.024	0.038
				0.025	0.028	0.021	0.018	0.031
				0.021	0.023	0.027	0.018	0.028
				0.027	0.028	0.026	0.020	0.032
久美浜湾	湾口部 湾奥部 平均	IIロ	平7	0.019	0.016	0.017	0.016	0.024
				0.027	0.024	0.032	0.023	0.028
				0.023	0.020	0.025	0.020	0.026

- (注) 1 各地点の表層における水質の年間平均値です。
 2 網掛けは、環境基準に適合していないものです。
 3 水域ごとの環境基準の評価は、各水域内の環境基準点における表層の年間平均値を各水域内の全ての環境基準点について平均した値が全窒素、全燐ともに適合している場合、達成としています。
 4 指定類型のイ、ロ及びハの内容は、以下のとおりです。
 イ：水域類型指定時点において直ちに達成
 ロ：水域類型指定時点から起算して5年以内で可及的速やかに達成
 ハ：水域類型指定時点から起算して5年を超える期間で可及的速やかに達成