

データ資料32 環境基準の年度別達成状況（海域）

(C O D)

(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26	平成27	平成28	平成29	平成30
舞鶴湾(1)	念佛鼻地先	Aハ	昭49	2.4	2.1	2.2	2.8	2.6
	檜崎地先			2.1	2.0	2.0	2.1	2.2
舞鶴湾(2)	キンギョ鼻地先	Aイ	昭49	2.0	1.7	1.9	2.4	2.2
	恵比須崎地先			2.2	2.0	2.1	2.7	2.6
宮津湾	江尻地先	Aロ	昭51	1.8	1.5	1.7	1.7	2.0
	島崎地先			2.2	2.2	2.4	2.5	2.2
阿蘇海	野田川流入点	Bハ	昭51	4.1	3.9	4.3	4.4	4.2
	中央部			4.0	3.6	4.2	5.0	4.3
	溝尻地先			3.8	3.5	3.6	4.0	3.7
若狭湾	栗田湾沖	Aイ	昭51	2.5	1.9	1.9	2.4	2.0
	波見崎沖			1.9	1.4	1.4	2.0	1.7
	鷺崎沖			1.5	1.4	1.4	1.7	1.5
山陰海岸	竹野川沖	Aイ	昭51	1.8	1.5	1.4	1.6	1.9
	久美浜湾沖			1.7	1.9	1.7	1.9	1.7
久美浜湾	湾口部	Aロ	昭51	2.8	2.9	2.9	3.8	3.3
	湾奥部			3.4	3.5	3.8	4.4	3.9

(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26	平成27	平成28	平成29	平成30
舞鶴湾(ア)	念佛鼻地先	IIイ	平7	0.29	0.21	0.35	0.24	0.28
	檜崎地先			0.18	0.18	0.21	0.22	0.20
	平均			0.24	0.20	0.28	0.23	0.24
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先	IIイ	平7	0.16	0.15	0.18	0.14	0.17
	恵比須崎地先			0.20	0.19	0.19	0.16	0.17
	平均			0.18	0.17	0.19	0.15	0.17
宮津湾	江尻地先	IIイ	平7	0.14	0.13	0.14	0.12	0.13
	島崎地先			0.22	0.24	0.21	0.22	0.19
	平均			0.18	0.19	0.18	0.17	0.16
阿蘇海	野田川流入点	IIハ	平7	0.49	0.61	0.58	0.56	0.52
	中央部			0.34	0.27	0.36	0.39	0.28
	溝尻地先			0.34	0.29	0.33	0.31	0.32
	平均			0.39	0.39	0.42	0.42	0.37
久美浜湾	湾口部	IIロ	平7	0.25	0.20	0.24	0.21	0.19
	湾奥部			0.28	0.29	0.27	0.25	0.29
	平均			0.27	0.25	0.26	0.23	0.24

(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26	平成27	平成28	平成29	平成30
舞鶴湾(ア)	念佛鼻地先	IIイ	平7	0.022	0.018	0.024	0.019	0.022
	檜崎地先			0.019	0.017	0.017	0.018	0.019
	平均			0.021	0.018	0.021	0.019	0.021
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先	IIイ	平7	0.016	0.014	0.015	0.011	0.015
	恵比須崎地先			0.017	0.017	0.014	0.013	0.014
	平均			0.017	0.016	0.015	0.012	0.015
宮津湾	江尻地先	IIイ	平7	0.015	0.013	0.010	0.010	0.012
	島崎地先			0.017	0.020	0.015	0.015	0.017
	平均			0.016	0.017	0.013	0.013	0.015
阿蘇海	野田川流入点	IIハ	平7	0.043	0.042	0.036	0.034	0.031
	中央部			0.021	0.024	0.025	0.028	0.021
	溝尻地先			0.019	0.031	0.021	0.023	0.027
	平均			0.028	0.032	0.027	0.028	0.026
久美浜湾	湾口部	IIロ	平7	0.018	0.018	0.019	0.016	0.017
	湾奥部			0.022	0.023	0.027	0.024	0.032
	平均			0.020	0.021	0.023	0.020	0.025

(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