

## データ資料37 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 地 点 名	指 定 類 型	指 定 年 度	達成状況（年度）				
				14	15	16	17	18
舞 鶴 湾 (1)	念 仏 鼻 地 先	Aハ	昭49	1.6	2.2	1.9	2.9	2.6
	櫛 埼 地 先	Aハ	昭49	1.6	1.8	1.6	2.3	2.5
舞 鶴 湾 (2)	キ ン ギ ヨ 鼻 地 先	Aイ	昭49	1.4	1.9	2.0	2.3	2.2
	恵 比 須 埼 地 先	Aイ	昭49	1.3	2.1	2.0	2.8	2.5
宮 津 湾	江 尻 地 先	Aロ	昭51	0.8	1.2	1.4	2.2	2.1
	島 埼 地 先	Aロ	昭51	1.2	1.5	2.1	2.5	2.2
阿 蘇 海	野 田 川 流 入 点	Bハ	昭51	2.3	2.9	4.3	4.0	3.9
	中 央 部	Bハ	昭51	2.1	2.9	4.1	3.6	3.6
	溝 尻 地 先	Bハ	昭51	2.1	2.9	3.9	3.7	3.7
若 狹 湾	栗 田 湾	Aイ	昭51	1.1	1.1	1.7	2.5	2.3
	波 見 埼 沖	Aイ	昭51	0.8	0.9	1.0	2.4	1.8
	鶩 埼 沖	Aイ	昭51	0.7	0.6	1.2	2.1	1.8
山 陰 海 岸	竹 野 川 沖	Aイ	昭51	0.7	0.6	1.5	2.0	1.5
	久 美 浜 湾 沖	Aイ	昭51	0.8	0.6	1.6	2.0	1.6
久 美 浜 湾	湾 口 部	Aロ	昭51	2.1	2.2	2.5	3.2	2.9
	湾 奥 部	Aロ	昭51	2.7	2.2	3.4	3.3	3.1

(注) 1 CODの水質(75%値)です。

2 網掛けは、環境基準を達成していないものです。

3 水域毎の環境基準の評価は、水域内の環境基準点が全て達成した場合、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 地 点 名	指 定 類 型	指 定 年 度	達成状況（年度）				
				14	15	16	17	18
舞 鶴 湾 (ア)	念 仏 鼻 地 先	II	平7	0.18	0.28	0.38	0.25	0.25
	櫛 埼 地 先			0.19	0.27	0.25	0.29	0.30
	平 均			0.19	0.28	0.32	0.27	0.28
舞 鶴 湾 (イ)	キ ン ギ ヨ 鼻 地 先	II	平7	0.24	0.25	0.23	0.38	0.22
	恵 比 須 埼 地 先			0.17	0.18	0.16	0.33	0.19
	平 均			0.21	0.22	0.20	0.36	0.21
宮 津 湾	江 尻 地 先	II	平7	0.14	0.31	0.19	0.27	0.20
	島 埼 地 先			0.46	0.25	0.39	0.32	0.25
	平 均			0.30	0.28	0.29	0.30	0.23
阿 蘇 海	野 田 川 流 入 点	II	平7	0.38	0.38	0.45	0.55	0.36
	中 央 部			0.21	0.36	0.36	0.46	0.31
	溝 尻 地 先			0.23	0.38	0.48	0.39	0.30
	平 均			0.27	0.37	0.43	0.47	0.32
久 美 浜 湾	湾 口 部	II	平7	0.12	0.25	0.35	0.36	0.26
	湾 奥 部			0.31	0.24	0.36	0.55	0.35
	平 均			0.22	0.25	0.36	0.46	0.31

(全燐)

(単位 mg / l)

類型あてはめ 水 域 名	環 境 基 準 地 点 名	指 定 類 型	指 定 年 度	達成状況（年度）				
				14	15	16	17	18
舞 鶴 湾 (ア)	念 仏 鼻 地 先	II	平7	0.017	0.020	0.022	0.025	0.011
	櫛 埼 地 先			0.016	0.036	0.022	0.024	0.011
	平 均			0.017	0.028	0.022	0.025	0.011
舞 鶴 湾 (イ)	キ ン ギ ヨ 鼻 地 先	II	平7	0.012	0.035	0.016	0.021	0.008
	恵 比 須 埼 地 先			0.012	0.016	0.015	0.022	0.009
	平 均			0.012	0.026	0.016	0.022	0.009
宮 津 湾	江 尻 地 先	II	平7	0.011	0.015	0.012	0.017	0.009
	島 埼 地 先			0.020	0.017	0.027	0.023	0.015
	平 均			0.016	0.016	0.020	0.020	0.012
阿 蘇 海	野 田 川 流 入 点	II	平7	0.050	0.042	0.036	0.039	0.034
	中 央 部			0.038	0.047	0.027	0.033	0.023
	溝 尻 地 先			0.036	0.050	0.038	0.032	0.022
	平 均			0.041	0.046	0.034	0.035	0.026
久 美 浜 湾	湾 口 部	II	平7	0.020	0.019	0.020	0.025	0.019
	湾 奥 部			0.031	0.039	0.030	0.034	0.026
	平 均			0.026	0.029	0.025	0.030	0.023

(注) 1 各地点における表層水質の年間平均値です。

2 網掛けは、環境基準を達成していないものです。

3 水域毎の環境基準の評価は、水域内平均値が全窒素、全燐共に達成した場合、達成としています。