

データ資料36 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 | 環境基準地点名 | 指定 類型 | 指定 年度 | 達成状況（年度） | | | | |
|--------|-------------|---------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 舞鶴湾(1) | | 念仏鼻地先 | Aハ | 昭49 | 2.9 | 2.6 | 2.2 | 3.4 | 3.0 |
| | | 檜埼地先 | Aハ | 昭49 | 2.3 | 2.5 | 2.2 | 3.2 | 2.7 |
| 舞鶴湾(2) | | キンギョ鼻地先 | Aイ | 昭49 | 2.3 | 2.2 | 1.9 | 2.7 | 2.2 |
| | | 恵比須埼地先 | Aイ | 昭49 | 2.8 | 2.5 | 2.4 | 2.9 | 2.6 |
| 宮津湾 | | 江尻地先 | Aロ | 昭51 | 2.2 | 2.1 | 2.1 | 2.5 | 1.6 |
| | | 島埼地先 | Aロ | 昭51 | 2.5 | 2.2 | 1.9 | 3.1 | 2.3 |
| 阿蘇海 | | 野田川流入点 | Bハ | 昭51 | 4.0 | 3.9 | 3.2 | 4.5 | 3.8 |
| | | 中央部 | Bハ | 昭51 | 3.6 | 3.6 | 3.2 | 4.4 | 4.4 |
| | | 溝尻地先 | Bハ | 昭51 | 3.7 | 3.7 | 3.3 | 4.0 | 3.8 |
| 若狭湾 | | 栗田湾 | Aイ | 昭51 | 2.5 | 2.3 | 1.8 | 2.6 | 1.7 |
| | | 波見埼沖 | Aイ | 昭51 | 2.4 | 1.8 | 1.7 | 2.0 | 1.3 |
| | | 鷺埼沖 | Aイ | 昭51 | 2.1 | 1.8 | 1.4 | 2.3 | 1.0 |
| 山陰海岸 | | 竹野川沖 | Aイ | 昭51 | 2.0 | 1.5 | 1.2 | 1.9 | 1.2 |
| | | 久美浜湾沖 | Aイ | 昭51 | 2.0 | 1.6 | 1.3 | 2.5 | 1.3 |
| 久美浜湾 | | 湾口部 | Aロ | 昭51 | 3.2 | 2.9 | 2.7 | 3.1 | 3.0 |
| | | 湾奥部 | Aロ | 昭51 | 3.3 | 3.1 | 3.2 | 3.7 | 3.5 |

- (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） | | | | |
|--------|-------------|---------|----------|----------|----------|------|------|------|------|
| | | | | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 舞鶴湾(ア) | | 念仏鼻地先 | II | 平7 | 0.25 | 0.25 | 0.48 | 0.34 | 0.32 |
| | | 檜埼地先 | | | 0.29 | 0.30 | 0.77 | 0.36 | 0.28 |
| | | 平均 | | | 0.27 | 0.28 | 0.63 | 0.35 | 0.30 |
| 舞鶴湾(イ) | | キンギョ鼻地先 | II | 平7 | 0.38 | 0.22 | 0.62 | 0.37 | 0.30 |
| | | 恵比須埼地先 | | | 0.33 | 0.19 | 0.51 | 0.31 | 0.37 |
| | | 平均 | | | 0.36 | 0.21 | 0.57 | 0.34 | 0.34 |
| 宮津湾 | | 江尻地先 | II | 平7 | 0.27 | 0.20 | 0.21 | 0.22 | 0.15 |
| | | 島埼地先 | | | 0.32 | 0.25 | 0.35 | 0.28 | 0.23 |
| | | 平均 | | | 0.30 | 0.23 | 0.28 | 0.25 | 0.19 |
| 阿蘇海 | | 野田川流入点 | II | 平7 | 0.55 | 0.36 | 0.58 | 0.50 | 0.44 |
| | | 中央部 | | | 0.46 | 0.31 | 0.43 | 0.38 | 0.41 |
| | | 溝尻地先 | | | 0.39 | 0.30 | 0.47 | 0.36 | 0.35 |
| | | 平均 | | | 0.47 | 0.32 | 0.49 | 0.41 | 0.40 |
| 久美浜湾 | | 湾口部 | II | 平7 | 0.36 | 0.26 | 0.41 | 0.34 | 0.29 |
| | | 湾奥部 | | | 0.55 | 0.35 | 0.48 | 0.41 | 0.30 |
| | | 平均 | | | 0.46 | 0.31 | 0.45 | 0.38 | 0.30 |

(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） | | | | |
|--------|-------------|---------|----------|----------|----------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 舞鶴湾(ア) | | 念仏鼻地先 | II | 平7 | 0.025 | 0.011 | 0.014 | 0.018 | 0.015 |
| | | 檜埼地先 | | | 0.024 | 0.011 | 0.023 | 0.016 | 0.014 |
| | | 平均 | | | 0.025 | 0.011 | 0.019 | 0.017 | 0.015 |
| 舞鶴湾(イ) | | キンギョ鼻地先 | II | 平7 | 0.021 | 0.008 | 0.013 | 0.015 | 0.012 |
| | | 恵比須埼地先 | | | 0.022 | 0.009 | 0.015 | 0.010 | 0.012 |
| | | 平均 | | | 0.022 | 0.009 | 0.014 | 0.013 | 0.012 |
| 宮津湾 | | 江尻地先 | II | 平7 | 0.017 | 0.009 | 0.010 | 0.010 | 0.008 |
| | | 島埼地先 | | | 0.023 | 0.015 | 0.009 | 0.013 | 0.013 |
| | | 平均 | | | 0.020 | 0.012 | 0.010 | 0.012 | 0.011 |
| 阿蘇海 | | 野田川流入点 | II | 平7 | 0.039 | 0.034 | 0.026 | 0.035 | 0.032 |
| | | 中央部 | | | 0.033 | 0.023 | 0.019 | 0.032 | 0.024 |
| | | 溝尻地先 | | | 0.032 | 0.022 | 0.025 | 0.028 | 0.022 |
| | | 平均 | | | 0.035 | 0.026 | 0.023 | 0.032 | 0.026 |
| 久美浜湾 | | 湾口部 | II | 平7 | 0.025 | 0.019 | 0.019 | 0.028 | 0.017 |
| | | 湾奥部 | | | 0.034 | 0.026 | 0.026 | 0.032 | 0.021 |
| | | 平均 | | | 0.030 | 0.023 | 0.023 | 0.030 | 0.019 |

- (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。