

資料91 水域別CODの測定結果（令和3年度）

| あてはめ 水域名 | 地名 | 類型 | 環境 基準点 | 平均値 | 75%値 | 最小値 | ～ | 最大値 | x / y |
|-------------|---------|----|-----------|-----|------|-----|---|-----|---------|
| 舞鶴湾(1) | 念仏鼻地先 | A | ○ | 2.6 | 3.0 | 1.9 | ～ | 3.0 | 5 / 6 |
| 舞鶴湾(1) | 檜崎地先 | A | ○ | 2.1 | 2.4 | 1.8 | ～ | 2.5 | 3 / 6 |
| 舞鶴湾(2) | キンギョ鼻地先 | A | ○ | 2.3 | 2.8 | 1.6 | ～ | 2.9 | 3 / 6 |
| 舞鶴湾(2) | 恵比須崎地先 | A | ○ | 2.2 | 2.5 | 1.9 | ～ | 2.8 | 4 / 6 |
| 宮津湾 | 江尻地先 | A | ○ | 2.0 | 2.1 | 1.6 | ～ | 2.3 | 2 / 6 |
| 宮津湾 | 島崎地先 | A | ○ | 2.2 | 2.4 | 1.8 | ～ | 2.4 | 4 / 6 |
| 阿蘇海 | 野田川流入点 | B | ○ | 3.1 | 3.3 | 2.4 | ～ | 4.2 | 8 / 12 |
| 阿蘇海 | 中央部 | B | ○ | 3.1 | 3.3 | 2.3 | ～ | 3.9 | 6 / 12 |
| 阿蘇海 | 溝尻地先 | B | ○ | 3.0 | 3.1 | 2.4 | ～ | 3.8 | 4 / 12 |
| 阿蘇海 | 文珠地先 | B | | 2.9 | 3.3 | 2.4 | ～ | 3.4 | 5 / 12 |
| 久美浜湾 | 湾口部 | A | ○ | 2.7 | 2.6 | 2.2 | ～ | 3.4 | 12 / 12 |
| 久美浜湾 | 佐濃谷川流入点 | A | | 2.6 | 2.7 | 2.3 | ～ | 3.1 | 12 / 12 |
| 久美浜湾 | 神崎地先 | A | | 2.8 | 2.9 | 2.4 | ～ | 4.0 | 12 / 12 |
| 久美浜湾 | 湾奥部 | A | ○ | 2.8 | 3.0 | 2.4 | ～ | 3.4 | 12 / 12 |
| 若狭湾 | 栗田湾沖 | A | ○ | 2.2 | 2.4 | 1.8 | ～ | 2.7 | 2 / 4 |
| 若狭湾 | 波見崎沖 | A | ○ | 2.1 | 2.4 | 1.8 | ～ | 2.4 | 2 / 3 |
| 若狭湾 | 鷺崎沖 | A | ○ | 1.8 | 2.2 | 1.5 | ～ | 2.2 | 1 / 3 |
| 山陰海岸 | 竹野川沖 | A | ○ | 1.9 | 2.3 | 1.5 | ～ | 2.3 | 1 / 3 |
| 山陰海岸 | 久美浜湾沖 | A | ○ | 1.9 | 2.0 | 1.6 | ～ | 2.2 | 1 / 4 |

- (注) 1 単位はmg/Lです。
 2 BOD、CODの平均値は日間平均値の年間平均値です。
 3 BOD、CODの最小値、最大値は日間平均値の最小値、最大値です。
 4 x/yのxは環境基準に適合しない日数、yは総測定日数です。