

7-5 大阪湾のCODの環境保全目標達成水域数

類 型(水域数)	年度	平成 18	平成 19	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
A(全3水域)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B(全2水域)		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C(全7水域)		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
計(全12水域)		8	8	8	8	8	8	8	8	8	9

- (注) 1 類型は、大阪湾のCODに係る環境基準の類型を表しています。
- 2 兵庫県域も含め、水域ごとに、全ての環境基準点において75%値(2層以上で採取する場合は各層を平均した値を採用)が目標に適合している場合に、当該水域が目標を達成していると判断しました。
(75%値: 数値の低い方から順に並べたときの $0.75 \times n$ 番目(n はデータ数)の測定値。
データ数12の場合は小さい方から数えて9番目の測定値が75%値となります。)