

7-5 大阪湾のCODの環境保全目標達成水域数

年度 類型(水域数)	2009 平成21	2010 平成22	2011 平成23	2012 平成24	2013 平成25	2014 平成26	2015 平成27	2016 平成28	2017 平成29	2018 平成30
A(全3水域)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
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	9	9	8	8

- (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。)