

7-6 大阪湾のCOD(表層)の環境保全目標達成地点数(大阪府測定地点)

| 年度 類型(地点数) | 2007 平成19 | 2008 平成20 | 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 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| A(6地点) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| B(3地点) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| C(3地点) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| C(港内3地点) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 計(15地点) | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 6 | 6 | 8 | 6 | 7 |

- (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 大阪府域の測定地点について、表層75%値が目標に適合している場合に、当該地点が目標を達成していると判断しました。(表層は海面下1m層)
 (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。)