

## 4-7 大阪湾のCODの調査結果

(平成25年度)

測定地点	類型	表層					底層			全層	
		COD (mg/L)			環境保全目標の 達成状況		COD (mg/L)			COD (mg/L)	
		最小～最大	平均値	75%値	m / n	適否	最小～最大	平均値	最小～最大	平均値	
A-2	A	1.7～4.6	2.9	3.2	11 / 12	×	1.5～3.0	2.0	1.7～3.8	2.5	
A-3		1.8～4.8	3.0	4.0	9 / 12	×	1.6～3.2	2.2	1.7～4.0	2.6	
A-6		1.8～4.8	3.0	3.1	10 / 12	×	1.8～2.3	2.0	1.8～3.5	2.5	
A-7		1.9～4.1	2.7	3.1	9 / 12	×	1.6～2.6	2.0	1.9～2.9	2.4	
A-10		1.6～3.2	2.3	2.4	9 / 12	×	1.4～2.1	1.8	1.6～2.3	2.1	
A-11		1.3～3.1	2.1	2.2	6 / 12	×	1.4～1.9	1.5	1.4～2.3	1.8	
B-3	B	1.9～5.5	3.4	3.9	7 / 12	×	1.4～2.4	1.8	1.9～3.7	2.6	
B-4		1.7～5.7	3.4	4.1	7 / 12	×	1.5～2.4	1.9	1.6～3.8	2.7	
B-5		1.6～4.3	3.0	3.6	7 / 12	×	1.4～2.5	1.8	1.5～3.0	2.4	
C-3	C	2.4～9.1	4.0	4.3	1 / 12	○	1.7～2.9	2.0	2.1～6.0	3.1	
C-4		1.7～8.2	4.1	5.3	1 / 12	○	1.6～3.3	2.3	1.7～5.7	3.2	
C-5		1.9～4.3	3.0	3.7	0 / 12	○	1.4～2.6	2.1	1.8～3.3	2.6	
C-7 (尾崎港)		2.1～4.0	3.0	3.5	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
C-8 (淡輪港)		1.6～2.9	2.3	2.6	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
C-9 (深日港)		1.6～2.9	2.1	2.1	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
0-1 (No.5ブイ跡)	—	1.3～7.4	4.8	5.8	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-2 (南港)		2.1～8.0	5.2	6.8	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-3 (大阪港関門外)		1.8～8.1	5.1	6.0	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-4 (神崎川河口中)		2.3～9.6	6.7	7.7	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-5 (淀川河口中)		1.4～8.9	5.6	6.5	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-6 (木津川河口中)		2.3～7.9	6.0	7.2	- / 12	—	—～—	—	—～—	—	
S-1 (堺7-3区沖)		1.9～6.1	3.3	2.6	- / 4	—	1.7～2.3	1.9	1.8～3.9	2.6	

(注) 75%値：日間平均値の年間の75%値を表しています。

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、データ数4の場合は小さい方から数えて3番目の測定値が75%値となります。

m/n： m/nのnは調査対象検体数、mは目標値を超えた検体数を表します。

全層：表層と底層の平均値。表層は海面下1m層。底層は水深20m未満の場合は海底面上2m層、水深20m以上の場合は海底面上5m層。