

## 4-7 大阪湾のCODの調査結果

(平成26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	1.8～3.2	2.6	3.0	10 / 12	×	1.6～2.2	1.8	1.7～2.6	2.2	
A-3		1.7～3.9	2.6	3.0	8 / 12	×	1.6～3.0	2.0	1.7～2.9	2.3	
A-6		1.6～3.1	2.4	2.7	9 / 12	×	1.5～2.8	1.9	1.6～2.8	2.2	
A-7		1.6～3.9	2.4	3.0	7 / 12	×	1.6～2.6	2.0	1.6～2.9	2.2	
A-10		1.5～3.4	2.2	2.3	6 / 12	×	1.4～2.5	1.9	1.6～2.7	2.1	
A-11		1.3～2.1	1.7	2.0	2 / 12	○	1.3～1.9	1.6	1.3～2.0	1.7	
B-3	B	1.9～5.3	3.1	3.6	7 / 12	×	1.5～2.2	1.8	1.8～3.6	2.5	
B-4		1.7～4.5	2.9	3.4	6 / 12	×	1.5～2.7	1.9	1.7～3.3	2.4	
B-5		1.7～3.8	2.6	3.0	3 / 12	○	1.6～2.3	1.9	1.7～3.1	2.3	
C-3	C	2.2～9.7	4.4	4.8	1 / 12	○	1.7～2.3	2.0	2.0～6.0	3.2	
C-4		1.8～7.2	3.9	4.7	0 / 12	○	1.8～2.7	2.2	1.9～5.0	3.1	
C-5		1.7～5.0	2.9	3.2	0 / 12	○	1.7～2.6	2.1	1.7～3.5	2.5	
C-7 (尾崎港)		1.9～3.5	2.6	3.2	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
C-8 (淡輪港)		1.5～2.9	2.1	2.2	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
C-9 (深目港)		1.4～2.4	1.9	2.0	0 / 12	○	—～—	—	—～—	—	
0-1 (No.5ブイ跡)	—	2.3～7.6	4.1	5.2	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-2 (南港)		2.0～7.8	4.7	5.5	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-3 (大阪港関門外)		1.8～6.3	3.6	4.6	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-4 (神崎川河口中)		3.0～6.5	4.9	6.2	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-5 (淀川河口中)		1.8～9.5	4.2	4.6	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
0-6 (木津川河口中)		2.8～6.7	5.0	6.3	— / 12	—	—～—	—	—～—	—	
S-1 (堺7-3区沖)		2.5～5.3	3.7	3.9	— / 4	—	2.5～4.5	3.4	2.5～4.3	3.5	

(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ています。

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。