

5-8 大阪湾のC O Dの調査結果

(平成20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	1.5	~	5.7	3.4	4.0	8 / 12	×	1.3	~	3.9	2.5	1.7	~	4.8	3.0
A-3		1.9	~	4.8	2.9	3.6	8 / 12	×	1.5	~	3.0	2.2	1.8	~	3.5	2.6
A-6		1.5	~	4.7	2.9	3.4	9 / 12	×	1.7	~	3.2	2.2	1.7	~	3.6	2.5
A-7		1.4	~	3.9	2.7	3.3	9 / 12	×	1.6	~	3.5	2.3	1.5	~	3.4	2.5
A-10		1.5	~	4.0	2.7	3.1	8 / 12	×	1.5	~	3.4	2.1	1.5	~	3.2	2.4
A-11		1.3	~	3.1	2.1	2.3	7 / 12	×	1.2	~	2.3	1.7	1.5	~	2.7	1.9
B-3	B	1.6	~	5.9	3.7	4.7	7 / 12	×	1.4	~	3.7	2.3	1.7	~	4.8	3.0
B-4		1.5	~	5.2	3.4	4.5	7 / 12	×	1.5	~	3.5	2.2	1.7	~	3.9	2.8
B-5		1.5	~	5.6	3.1	3.7	5 / 12	×	1.5	~	3.0	2.1	1.6	~	4.0	2.6
C-3	C	2.1	~	5.9	3.9	5.3	0 / 12	○	1.5	~	3.6	2.3	1.9	~	4.8	3.2
C-4		1.9	~	7.1	3.8	4.5	0 / 12	○	1.6	~	3.8	2.5	2.0	~	5.2	3.2
C-5		1.5	~	5.6	3.4	4.3	0 / 12	○	1.7	~	3.8	2.6	1.6	~	4.6	3.0
C-7 (尾崎港)		1.9	~	4.9	2.9	3.8	0 / 12	○	—	~	—	—	—	~	—	—
C-8 (淡輪港)		1.6	~	3.9	2.6	3.3	0 / 12	○	—	~	—	—	—	~	—	—
C-9 (深日港)		1.3	~	3.8	2.2	2.4	0 / 12	○	—	~	—	—	—	~	—	—
0-1 (No.5ブイ跡)	-	2.6	~	6.0	3.9	4.0	0 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
0-2 (南港)		2.2	~	6.5	4.1	4.9	0 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
0-3 (大阪港関門外)		0.8	~	5.8	3.5	4.1	0 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
0-4 (神崎川河口中央)		3.0	~	13	5.5	6.2	1 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
0-5 (淀川河口中央)		2.3	~	6.9	4.1	4.7	0 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
0-6 (木津川河口中央)		3.1	~	6.8	4.6	5.2	0 / 12	—	—	~	—	—	~	—	—	—
S-1 (堺7-3区沖)		2.0	~	3.5	2.6	2.7	0 / 4	—	1.4	~	2.5	1.9	1.7	~	2.6	2.3

(注) 75%値：日間平均値の年間の75%値（データ数12の場合、小さいほうから9番目の値）

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。