

2-7 大阪湾のCODの調査結果

(2016 (平成28) 年度)

測定地点	類型	表層				底層		全層				環境保全目標の達成状況		
		COD (mg/L)				COD (mg/L)		COD (mg/L)						
		最小	最大	平均値	75%値	最小	最大	平均値	最小	最大	平均値	75%値	m / n	適否
1 A-2	A	1.6	3.5	2.5	3.0	1.5	2.5	1.8	1.6	2.7	2.2	2.5	8 / 12	×
2 A-3		1.6	3.7	2.5	2.8	1.7	2.7	2.1	1.7	3.2	2.3	2.5	8 / 12	×
3 A-6		1.6	3.4	2.2	2.3	1.5	2.1	1.8	1.6	2.5	2.0	2.2	7 / 12	×
4 A-7		1.6	3.9	2.4	2.6	1.5	2.5	2.0	1.6	2.9	2.2	2.4	8 / 12	×
5 A-10		1.6	2.7	2.1	2.2	1.5	2.1	1.8	1.6	2.3	1.9	2.0	3 / 12	○
6 A-11		1.5	2.4	1.9	2.0	1.3	2.0	1.6	1.4	2.2	1.8	1.8	1 / 12	○
7 B-3	B	1.8	5.0	3.1	3.4	1.7	2.2	1.9	1.8	3.5	2.5	2.8	1 / 12	○
8 B-4		1.6	4.5	2.9	3.6	1.5	2.3	1.8	1.6	3.0	2.3	2.7	0 / 12	○
9 B-5		1.6	4.2	2.7	3.1	1.6	2.4	1.9	1.7	3.0	2.3	2.7	0 / 12	○
10 C-3	C	2.0	5.9	3.4	3.9	1.7	2.6	2.0	1.9	3.8	2.7	2.8	0 / 12	○
11 C-4		1.8	5.8	3.3	3.8	1.7	2.8	2.1	1.8	3.9	2.7	3.1	0 / 12	○
12 C-5		1.7	5.3	3.3	4.7	1.6	2.8	2.0	1.7	3.7	2.7	3.3	0 / 12	○
13 C-7 (尾崎港)		1.9	3.7	2.6	3.0	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	○
14 C-8 (淡輪港)		1.7	5.3	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	○
15 C-9 (深日港)		1.5	2.4	2.0	2.1	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	○
16 0-1 (No.5ブイ跡)	-	2.0	5.3	3.4	3.9	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
17 0-2 (南港)		1.8	6.3	3.9	4.6	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
18 0-3 (大阪港関門外)		1.3	5.9	3.3	3.8	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
19 0-4 (神崎川河口中)		2.2	6.9	4.0	4.4	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
20 0-5 (淀川河口中)		1.9	7.1	3.2	3.4	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
21 0-6 (木津川河口中)		2.0	5.9	4.0	4.1	-	-	-	-	-	-	-	- / 12	-
22 S-1 (堺7-3区沖)		1.5	3.3	2.4	2.9	1.5	2.3	1.9	1.6	2.7	2.1	2.6	- / 4	-

(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。