

## 2-7 大阪湾のCODの調査結果

(2019 (令和元) 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	1.8	4.2	2.8	3.2	1.7	2.3	2.0	1.8	3.2	2.4	2.6	9 / 12	×
2	A-3	1.8	3.3	2.4	2.7	1.6	2.5	2.1	1.7	2.8	2.2	2.5	9 / 12	×
3	A-6	1.9	3.3	2.5	2.9	1.4	2.4	2.0	1.9	2.8	2.2	2.4	8 / 12	×
4	A-7	2.0	3.4	2.5	2.8	1.8	2.6	2.0	1.9	3.0	2.3	2.5	8 / 12	×
5	A-10	1.8	2.9	2.3	2.4	1.7	2.6	2.1	1.8	2.8	2.2	2.3	8 / 12	×
6	A-11	1.5	2.7	2.1	2.3	1.3	2.2	1.7	1.4	2.5	1.9	2.0	3 / 12	○
7	B-3	1.9	7.1	3.3	3.8	1.6	2.2	1.9	1.9	4.5	2.7	3.0	2 / 12	○
8	B-4	1.7	5.0	3.0	3.3	1.7	2.3	2.0	1.7	3.5	2.5	2.8	2 / 12	○
9	B-5	1.9	4.2	2.8	3.6	1.8	2.6	2.1	1.9	3.4	2.5	2.8	2 / 12	○
10	C-3	2.2	5.4	3.4	3.9	2.1	3.1	2.3	2.2	4.1	2.9	3.2	0 / 12	○
11	C-4	2.2	5.1	3.3	3.9	1.9	3.0	2.2	2.1	3.8	2.8	3.1	0 / 12	○
12	C-5	2.2	4.7	3.0	3.3	1.9	2.9	2.2	2.1	3.8	2.6	2.7	0 / 12	○
13	C-7 (尾崎港)	2.0	3.6	2.6	2.7	-	-	-	-	-	-	2.7	- / 12	○
14	C-8 (淡輪港)	1.8	4.5	2.5	2.5	-	-	-	-	-	-	2.5	- / 12	○
15	C-9 (深日港)	1.7	4.7	2.4	2.3	-	-	-	-	-	-	2.3	- / 12	○
16	0-1 (No.5ブイ跡)	2.3	5.6	4.3	4.9	-	-	-	-	-	-	4.9	- / 12	—
17	0-2 (南港)	3.1	6.5	4.5	4.8	-	-	-	-	-	-	4.8	- / 12	—
18	0-3 (大阪港関門外)	2.7	6.5	4.2	4.4	-	-	-	-	-	-	4.4	- / 12	—
19	0-4 (神崎川河口中)	3.1	6.9	4.8	5.1	-	-	-	-	-	-	5.1	- / 12	—
20	0-5 (淀川河口中)	3.0	5.9	3.9	4.1	-	-	-	-	-	-	4.1	- / 12	—
21	0-6 (木津川河口中)	3.3	7.3	4.6	4.6	-	-	-	-	-	-	4.6	- / 12	—
22	S-1 (堺7-3区沖)	2.0	4.5	3.0	3.5	1.7	2.6	2.2	1.9	3.6	2.6	3.0	- / 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。