

5-22 大阪湾のCODに係る環境保全目標達成状況

(平成10年度)

水域名	測定地点	類 型	表層				底層				全層平均						
			COD (mg/L)			環境保全目標の 達成状況	COD (mg/L)			環境保全目標の 達成状況	COD (mg/L)			環境保全目標の 達成状況			
			最小~最大	平均値	75%値		m/n	適否	最小~最大		平均値	75%値	m/n		適否	最小~最大	平均値
A海域	A-2	A	1.9~4.7	2.9	3.0	11/12	×	1.5~3.0	1.9	1.9	2/12	○	1.8~3.3	2.4	2.5	10/12	×
	A-3		1.9~4.7	3.0	3.5	10/12	×	1.4~3.5	2.1	2.3	7/12	×	1.7~3.5	2.6	2.7	10/12	×
	A-6		1.8~3.5	2.6	2.7	10/12	×	1.4~2.5	1.9	2.0	2/12	○	1.7~2.7	2.2	2.5	9/12	×
	A-7		1.8~3.9	2.8	3.0	11/12	×	1.5~3.5	2.1	2.4	6/12	×	1.8~3.2	2.5	2.7	11/12	×
	A-10		1.7~3.4	2.4	2.6	10/12	×	1.4~2.7	2.0	2.1	4/12	×	1.6~2.7	2.2	2.5	8/12	×
	A-11		1.5~4.6	2.4	2.7	7/12	×	1.2~2.4	1.6	1.6	1/12	○	1.4~3.1	2.0	2.3	5/12	×
B海域	B-3	B	2.2~3.8	3.0	3.2	5/12	×	1.4~2.5	1.9	2.0	0/12	○	2.1~2.8	2.4	2.5	0/12	○
	B-4		2.2~4.9	3.2	3.6	5/12	×	1.4~2.9	2.0	2.1	0/12	○	2.0~3.2	2.6	2.8	3/12	○
	B-5		2.0~5.7	3.1	2.9	3/12	○	1.6~2.8	2.2	2.4	0/12	○	1.9~4.0	2.6	2.9	2/12	○
C海域	C-3	C	2.6~7.1	3.6	3.5	0/12	○	1.5~3.0	2.1	2.3	0/12	○	2.2~4.8	2.9	3.1	0/12	○
	C-4		2.2~5.6	3.5	3.7	0/12	○	1.2~3.1	2.1	2.4	0/12	○	2.2~3.6	2.8	3.4	0/12	○
	C-5		1.9~5.3	3.5	4.2	0/12	○	1.5~3.2	2.2	2.2	0/12	○	2.0~3.6	2.8	3.3	0/12	○
尾崎港	C-7	C	2.2~3.9	3.0	3.3	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
淡輪港	C-8	C	1.6~4.0	2.5	2.5	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
深日港	C-9	C	1.8~3.2	2.2	2.2	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(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)

5-23 大阪湾のCOD濃度分布 (年平均値)

(単位: mg/L)

