

5-22 大阪湾のCODに係る環境保全目標達成状況

(平成9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	75%値	m/n	適否
A海域	A-2	A	1.6~4.2	2.9	3.8	9/12	×	1.4~2.9	1.9	2.0	2/12	○	1.6~3.4	2.4	2.9	9/12	×
	A-3		1.7~6.4	3.0	3.4	9/12	×	1.5~2.4	2.0	2.1	5/12	×	1.6~4.3	2.5	2.7	9/12	×
	A-6		1.5~5.8	2.7	3.1	8/12	×	1.4~2.9	1.9	2.1	4/12	×	1.5~3.9	2.3	2.7	8/12	×
	A-7		1.4~6.5	2.7	2.7	9/12	×	1.3~2.5	1.9	2.0	3/12	○	1.4~4.3	2.3	2.4	9/12	×
	A-10		1.4~4.6	2.7	3.2	9/12	×	1.4~2.5	1.8	1.9	1/12	○	1.4~3.1	2.2	2.5	7/12	×
	A-11		1.4~4.4	2.1	2.3	6/12	×	1.2~2.4	1.6	1.7	1/12	○	1.4~3.2	1.9	2.0	3/12	○
B海域	B-3	B	1.6~5.3	3.2	3.8	6/12	×	1.6~2.4	1.8	1.8	0/12	○	1.7~3.5	2.5	2.9	3/12	○
	B-4		1.7~6.3	3.4	4.2	6/12	×	1.5~2.8	1.9	1.9	0/12	○	1.7~4.2	2.7	3.2	4/12	×
	B-5		1.7~6.5	3.2	4.0	4/12	×	1.7~2.3	1.9	2.0	0/12	○	1.7~4.4	2.6	3.0	2/12	○
C海域	C-3	C	2.2~5.8	3.4	3.1	0/12	○	1.7~2.4	2.0	2.0	0/12	○	2.0~4.1	2.7	2.6	0/12	○
	C-4		2.0~6.6	3.5	4.2	0/12	○	1.7~3.6	2.2	2.4	0/12	○	1.9~4.5	2.8	3.4	0/12	○
	C-5		1.7~6.7	3.4	4.2	0/12	○	1.6~2.8	2.1	2.2	0/12	○	1.7~4.5	2.7	3.2	0/12	○
尾崎港	C-7	C	1.7~6.0	2.9	3.0	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
淡輪港	C-8	C	1.5~5.7	2.4	2.6	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
深日港	C-9	C	1.6~2.5	2.0	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)

