

5-19 大阪湾のCODに係る環境保全目標達成状況

(平成11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	達否	最小~最大	平均値	75%値	m/n	達否	最小~最大	平均値	75%値	m/n	達否
A海域	A-2	A	1.3~3.9	2.6	3.3	8/12	×	1.2~2.5	1.7	1.9	3/12	○	1.5~3.1	2.2	2.6	7/12	×
	A-3		1.8~4.5	2.8	3.6	8/12	×	1.3~2.8	2.1	2.4	8/12	×	1.7~3.2	2.5	2.9	9/12	×
	A-6		1.8~3.7	2.5	2.6	9/12	×	1.0~3.2	1.9	2.0	2/12	○	1.7~3.3	2.2	2.4	8/12	×
	A-7		1.3~5.0	2.7	2.7	9/12	×	0.9~2.8	1.9	2.2	5/12	×	1.1~3.5	2.3	2.8	8/12	×
	A-10		1.3~4.1	2.2	2.2	5/12	×	0.8~2.7	1.7	2.0	3/12	○	1.2~3.1	1.9	2.2	4/12	×
	A-11		1.3~2.6	2.0	2.1	6/12	×	0.9~2.6	1.7	1.8	3/12	○	1.1~2.6	1.8	2.0	3/12	○
B海域	B-3	B	1.6~5.6	3.2	4.2	5/12	×	1.1~2.5	1.8	2.0	0/12	○	1.7~4.0	2.5	2.8	2/12	○
	B-4		1.7~5.1	2.9	3.4	4/12	×	1.4~3.2	2.0	2.1	1/12	○	1.6~4.2	2.5	2.8	2/12	○
	B-5		1.5~6.0	3.0	3.5	6/12	×	1.3~3.3	2.1	2.4	1/12	○	1.4~3.9	2.6	3.1	4/12	×
C海域	C-3	C	2.0~7.0	3.5	3.6	0/12	○	1.3~3.3	2.1	2.3	0/12	○	1.8~5.0	2.8	3.3	0/12	○
	C-4		1.6~5.6	3.4	3.9	0/12	○	1.6~3.3	2.1	2.3	0/12	○	1.6~4.3	2.8	3.3	0/12	○
	C-5		1.2~5.7	3.0	3.8	0/12	○	1.0~3.4	2.2	2.9	0/12	○	1.6~3.7	2.6	3.5	0/12	○
尾崎港	C-7	C	1.6~4.7	2.7	3.2	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
湊輪港	C-8	C	1.3~3.0	2.2	2.6	0/12	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
深日港	C-9	C	1.2~2.6	1.9	2.0	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)

5-20 大阪湾のCOD濃度分布 (年平均値)

