

5 - 19 大阪湾のCODの環境保全目標達成状況

(平成12年度)

水域名	測定地点	類型	表層					底層					全層							
			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	1.7~4.2	2.8	3.0	10/12	×	×	1.3~2.2	1.8	2.0	2/12		×	1.6~3.2	2.3	2.5	9/12	×	×
	A - 3		1.7~3.1	2.4	3.1	7/12	×		1.5~2.7	2.0	2.2	5/12	×		1.6~2.8	2.2	2.5	6/12	×	
	A - 6		1.6~3.1	2.3	2.7	8/12	×		1.4~2.4	1.9	2.0	3/12			1.5~2.6	2.1	2.4	8/12	×	
	A - 7		1.7~3.3	2.4	2.7	7/12	×		1.6~2.4	1.9	1.9	3/12			1.7~2.8	2.1	2.3	7/12	×	
	A - 10		1.7~2.7	2.2	2.6	6/12	×		1.4~2.1	1.8	1.9	1/12			1.6~2.3	2.0	2.2	5/12	×	
	A - 11		1.5~2.3	1.9	2.0	3/12			1.3~1.9	1.6	1.7	0/12			1.4~2.0	1.8	1.9	0/12		
B 海域	B - 3	B	1.9~5.8	3.2	3.6	7/12	×	×	1.5~2.5	1.9	1.9	0/12			1.7~4.2	2.6	2.9	1/12		
	B - 4		1.8~6.0	3.3	3.7	5/12	×		1.6~3.9	2.1	2.0	1/12			1.7~4.3	2.7	2.9	3/12		
	B - 5		1.8~4.2	2.6	3.2	4/12	×		1.6~2.6	2.0	2.0	0/12			1.8~3.4	2.3	2.6	1/12		
C 海域	C - 3	C	2.1~6.1	3.4	3.9	0/12			1.6~2.6	2.0	2.2	0/12			1.9~4.4	2.8	2.9	0/12		
	C - 4		2.0~6.1	3.4	3.9	0/12			1.7~3.3	2.1	2.1	0/12			1.9~4.5	2.7	3.3	0/12		
	C - 5		1.8~4.4	2.8	3.5	0/12			1.5~2.9	2.1	2.3	0/12			1.7~3.6	2.5	2.7	0/12		
尾崎港	C - 7	C	1.9~3.3	2.5	2.7	0/12			-	-		0/12		-	-		-	-	-	
淡輪港	C - 8	C	1.6~2.7	2.1	2.3	0/12			-	-		0/12		-	-		-	-	-	
深日港	C - 9	C	1.5~2.5	2.0	2.3	0/12			-	-		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)