5-19 大阪湾のCODの環境保全目標達成状況

(平成12年度)

		類	表層					底層							全			(十以12千皮 <i>)</i> 層		
水域名	測定地点	型型	COD			環境保全目標の			COD			環境保全目標の			COD			環境保全目標の		
			(My 最小~最大	g / L) 平均値	75%値	<u>選別</u> m / n	状況 適		(⋒ 最小~最大	g / L) I亚均值	75%値	運力 m / n	<u>状況</u> 適	否	した。 最小~最大	g / L) 平均値	75%値	<u>選別</u> m / n	以状况 適	<u>t</u> 否
A海域	A - 2	A	1.7~4.2	2.8	3.0	10 / 12		X	1.3~2.2	1.8	2.0	2 / 12	,IE	<u>н</u>	1.6~3.2	2.3	2.5	9 / 12	X	
	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	×	
										<u> </u>										
	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	В	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	С	1.6~2.7	2.1	2.3	0 / 12			-	-		0 / 12			-	-		-	-	-
深日港	C - 9	С	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)