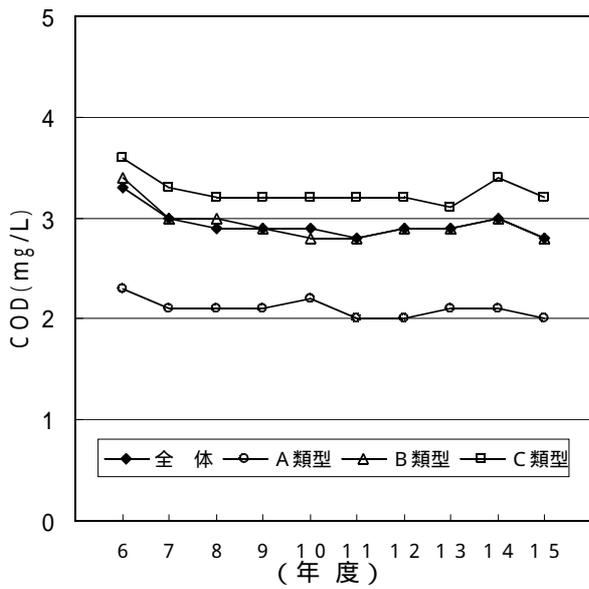


(参考7) 閉鎖性海域の水質状況(COD年間平均値)(過去10年間)

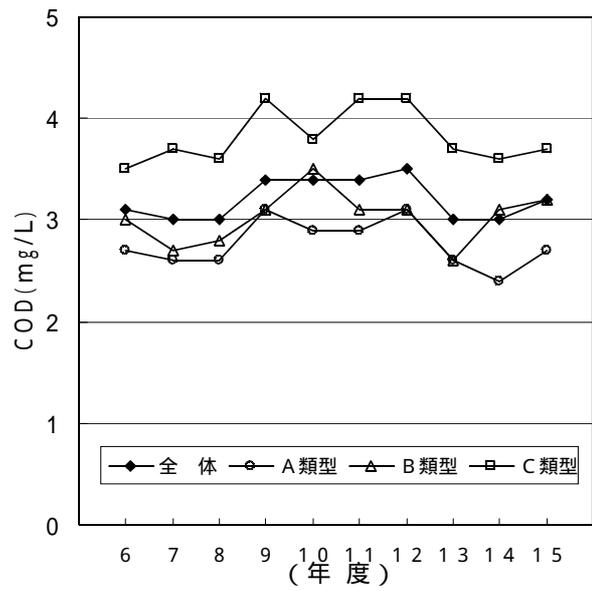
		年 度										最近10年間の平均値
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
東 京 湾	平均値(mg/L)	3.3	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.9	3.0	2.8	2.9 mg/L
	A 類 型	2.3	2.1	2.1	2.1	2.2	2.0	2.0	2.1	2.1	2.0	
	B 類 型	3.4	3.0	3.0	2.9	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	2.8	
	C 類 型	3.6	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.4	3.2	
	環境基準点総数	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	
	基準値を満たす環境基準点数	25	28	30	32	28	30	32	33	29	31	
	/ (%)	51	57	61	65	57	61	65	67	59	63	
伊 勢 湾	平均値(mg/L)	3.1	3.0	3.0	3.4	3.4	3.4	3.5	3.0	3.0	3.2	3.2 mg/L
	A 類 型	2.7	2.6	2.6	3.1	2.9	2.9	3.1	2.6	2.4	2.7	
	B 類 型	3.0	2.7	2.8	3.1	3.5	3.1	3.1	2.6	3.1	3.2	
	C 類 型	3.5	3.7	3.6	4.2	3.8	4.2	4.2	3.7	3.6	3.7	
	環境基準点総数	33	32	32	32	32	32	32	32	32	32	
	基準値を満たす環境基準点数	13	16	18	15	12	14	15	16	15	13	
	/ (%)	39	50	56	47	38	44	47	50	47	41	
大 阪 湾	平均値(mg/L)	2.9	2.8	3.0	2.8	2.8	2.5	2.6	2.7	2.8	3.0	2.8 mg/L
	A 類 型	2.6	2.5	2.6	2.5	2.4	2.1	2.2	2.3	2.5	2.7	
	B 類 型	3.1	3.1	3.3	3.0	3.0	2.6	2.8	2.8	3.0	3.2	
	C 類 型	3.2	3.0	3.2	3.0	3.1	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	
	環境基準点総数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	
	基準値を満たす環境基準点数	13	15	15	15	15	18	18	17	13	14	
	/ (%)	46	54	54	54	54	64	64	61	46	50	
瀬 戸 内 海	平均値(mg/L)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	2.0	2.2	2.0 mg/L
	A 類 型	1.7	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.6	1.7	1.7	1.9	
	B 類 型	2.2	2.2	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	
	C 類 型	3.0	3.0	3.0	3.0	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	3.0	
	環境基準点総数	439	439	439	442	444	451	454	453	454	454	
	基準値を満たす環境基準点数	340	328	349	329	332	346	361	356	329	294	
	/ (%)	77	75	80	74	75	77	80	79	72	65	

(備考) 伊勢湾の水域数には三河湾を含み、瀬戸内海の水域数には大阪湾を含む。

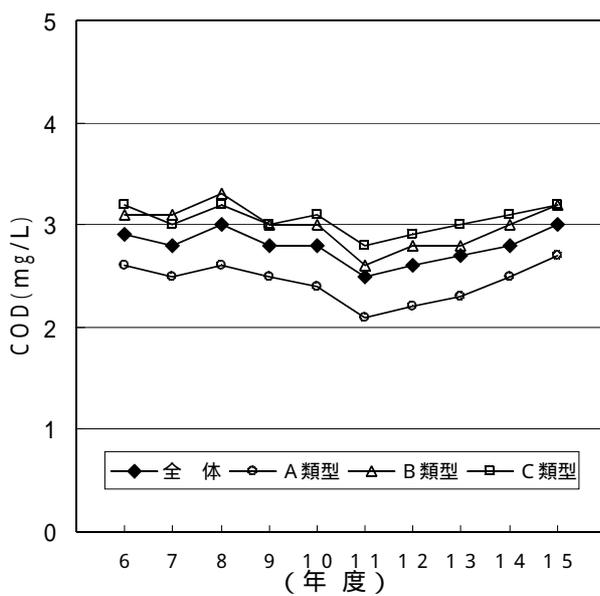
東京湾COD類型別年間平均値の推移



伊勢湾COD類型別年間平均値の推移



大阪湾COD類型別年間平均値の推移



瀬戸内海COD類型別年間平均値の推移

