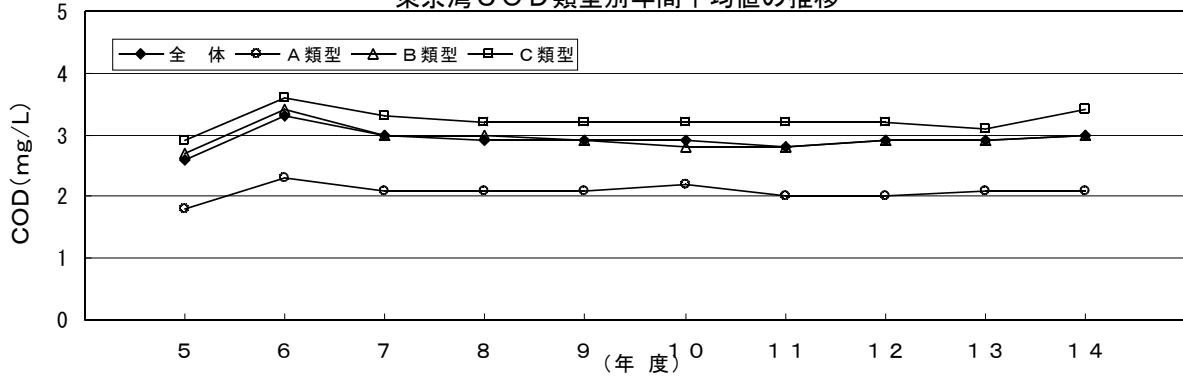


(参考5-1) 閉鎖性海域の水質状況 (COD年間平均値) (過去10年間)

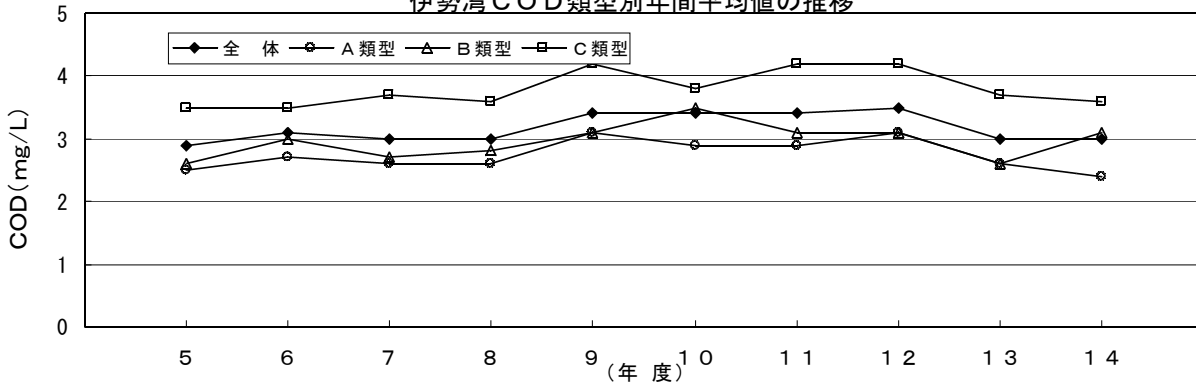
		年 度											最近10年間の平均値
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
東京湾	平均値 (mg/L)	2.7	2.6	3.3	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.9	3.0	2.9 mg/L
	A 類型	1.7	1.8	2.3	2.1	2.1	2.1	2.2	2.0	2.0	2.1	2.1	
	B 類型	2.8	2.7	3.4	3.0	3.0	2.9	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	
	C 類型	2.9	2.9	3.6	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.4	
	環境基準点総数①	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	
	基準値を満たす環境基準点数②	42	31	25	28	30	32	28	30	32	33	29	
	②/① (%)	86	63	51	57	61	65	57	61	65	67	59	
伊勢湾	平均値 (mg/L)	2.8	2.9	3.1	3.0	3.0	3.4	3.4	3.4	3.5	3.0	3.0	3.2 mg/L
	A 類型	2.1	2.5	2.7	2.6	2.6	3.1	2.9	2.9	3.1	2.6	2.4	
	B 類型	2.7	2.6	3.0	2.7	2.8	3.1	3.5	3.1	3.1	2.6	3.1	
	C 類型	3.6	3.5	3.5	3.7	3.6	4.2	3.8	4.2	4.2	3.7	3.6	
	環境基準点総数③	33	33	33	32	32	32	32	32	32	32	32	
	基準値を満たす環境基準点数④	18	20	13	16	18	15	12	14	15	16	15	
	④/③ (%)	55	61	39	50	56	47	38	44	47	50	47	
大阪湾	平均値 (mg/L)	2.5	2.7	2.9	2.8	3.0	2.8	2.8	2.5	2.6	2.7	2.8	2.7 mg/L
	A 類型	2.1	2.2	2.6	2.5	2.6	2.5	2.4	2.1	2.2	2.3	2.5	
	B 類型	2.7	2.9	3.1	3.1	3.3	3.0	3.0	2.6	2.8	2.8	3.0	
	C 類型	2.8	3.0	3.2	3.0	3.2	3.0	3.1	2.8	2.9	3.0	3.1	
	環境基準点総数⑤	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	
	基準値を満たす環境基準点数⑥	18	16	13	15	15	15	15	18	18	17	13	
	⑥/⑤ (%)	64	57	46	54	54	54	54	64	64	61	46	
瀬戸内海	平均値 (mg/L)	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	2.0	2.0 mg/L
	A 類型	1.6	1.7	1.7	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.6	1.7	1.7	
	B 類型	2.1	2.3	2.2	2.2	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	
	C 類型	2.8	2.9	3.0	3.0	3.0	3.0	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	
	環境基準点総数⑦	440	440	439	439	439	442	444	451	454	453	454	
	基準値を満たす環境基準点数⑧	364	331	340	328	349	329	332	346	361	356	329	
	⑧/⑦ (%)	83	75	77	75	80	74	75	77	80	79	72	

(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。

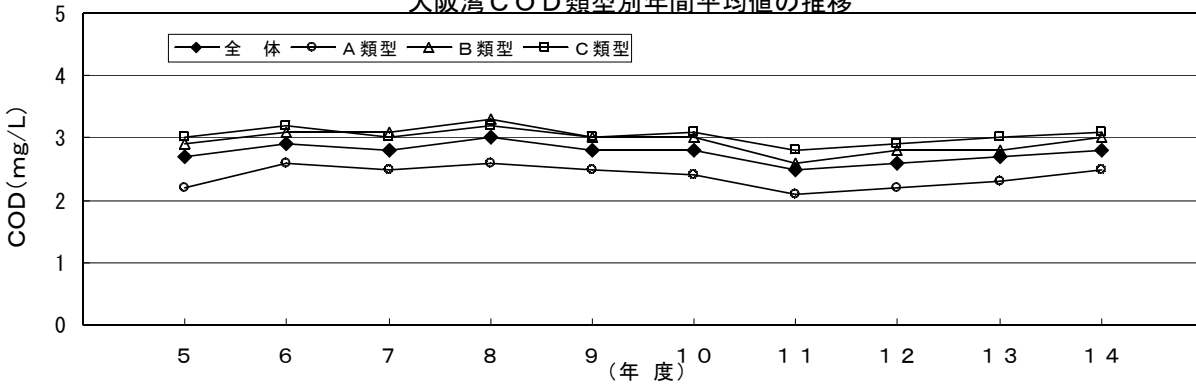
東京湾COD類型別年間平均値の推移



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

