

海域環境基準達成状況 (COD)

環境基準類型 あてはめ 水域名	環境基準 地点数	達 成 状 況																																							
		51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
東讃海域	A 12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
備讃瀬戸	A 8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
詰田川尻	A 1	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
高松港	B 1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
坂出港	B 3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
番の州泊地	B 1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
燈灘東部	A 5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

○：環境基準適合 (X/Y ≤ 0.25)

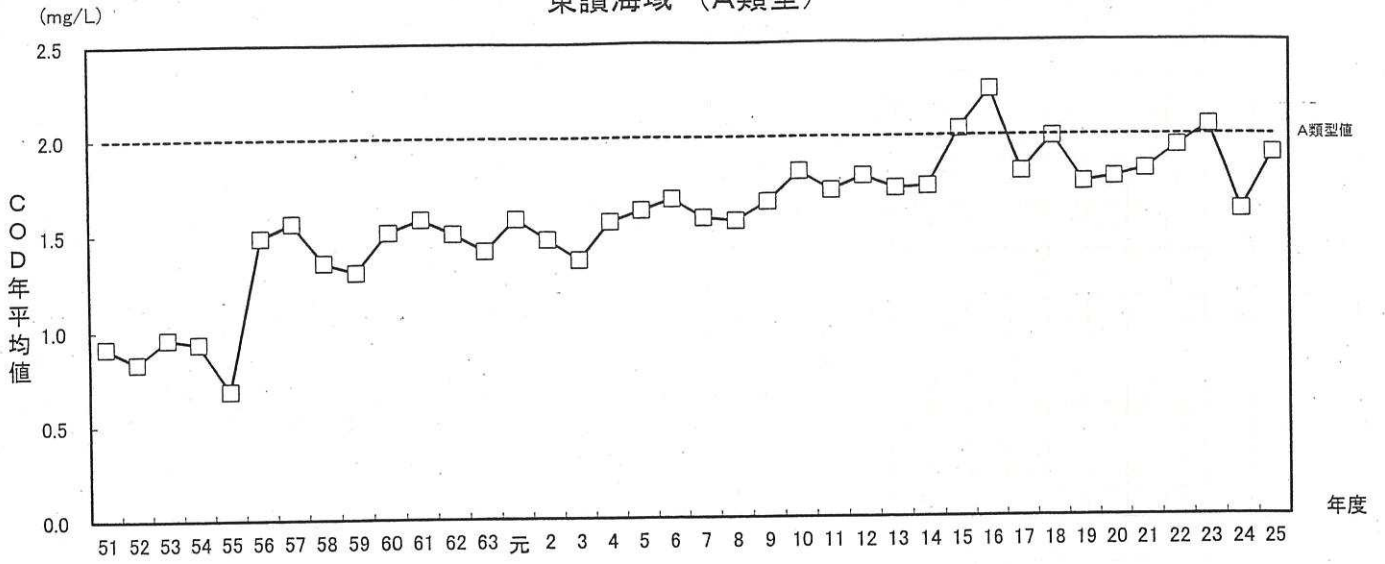
×：環境基準不適合 (X/Y > 0.25)

ただし、X；日間平均値が環境基準を満たしていない日数

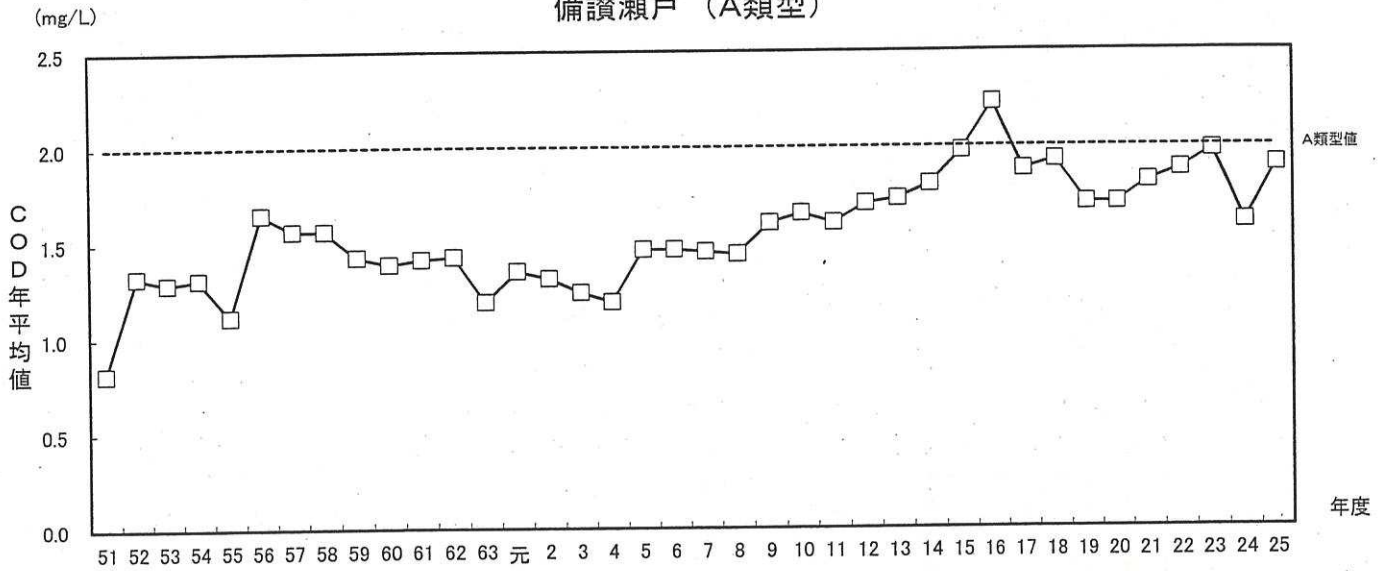
Y；総測定日数

県際水域については、香川県水域区内で一環境基準類型水域とみなし判定

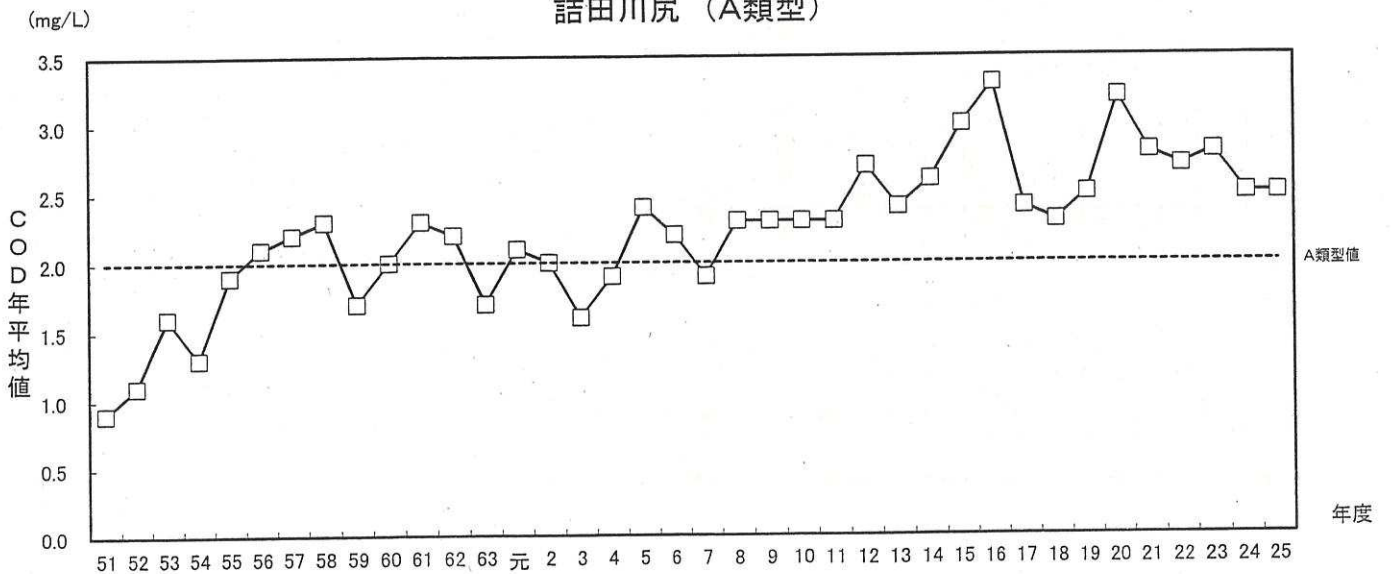
東讚海域 (A類型)



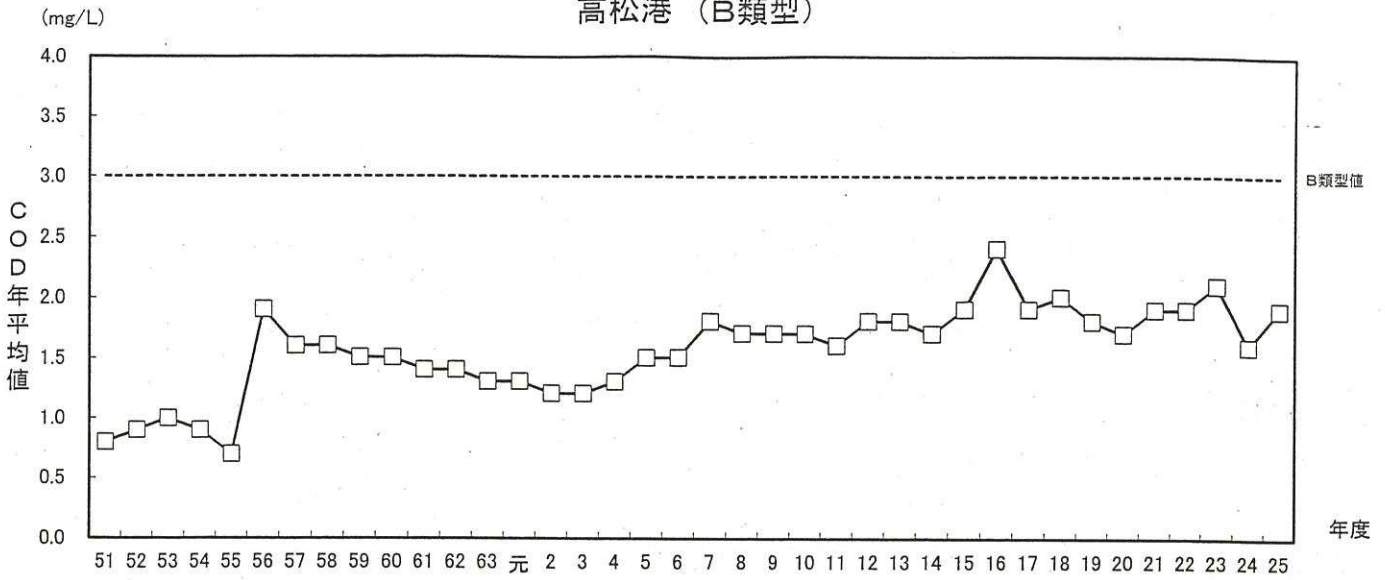
備讚瀬戸 (A類型)



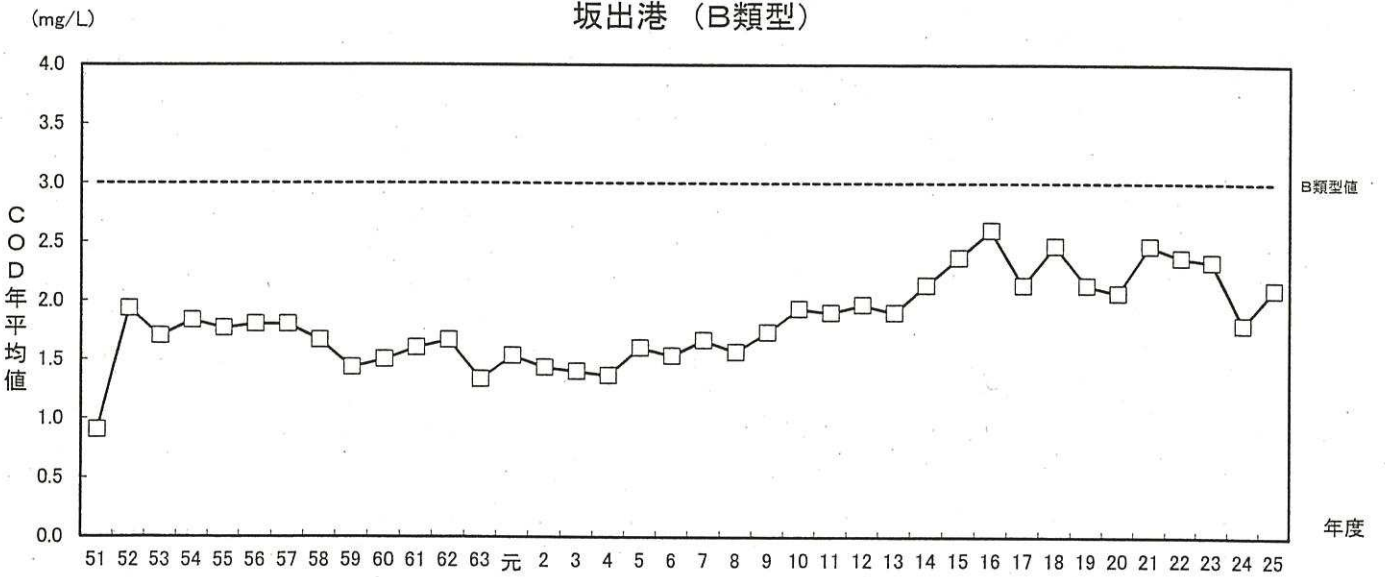
詰田川尻 (A類型)



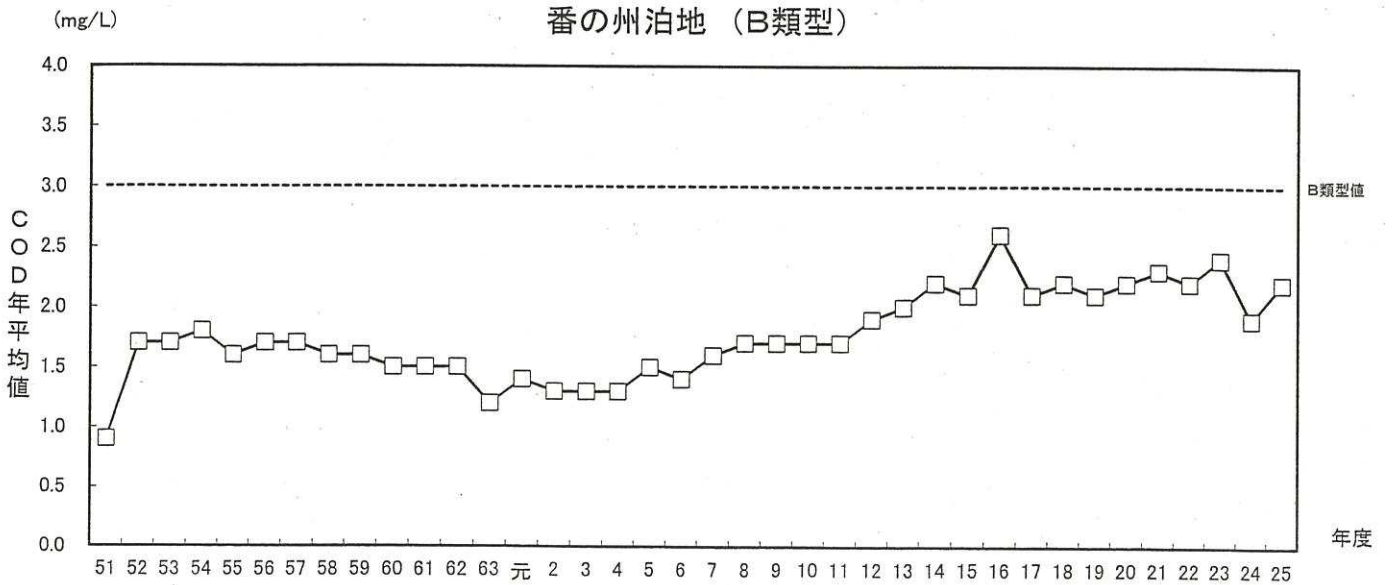
高松港 (B類型)



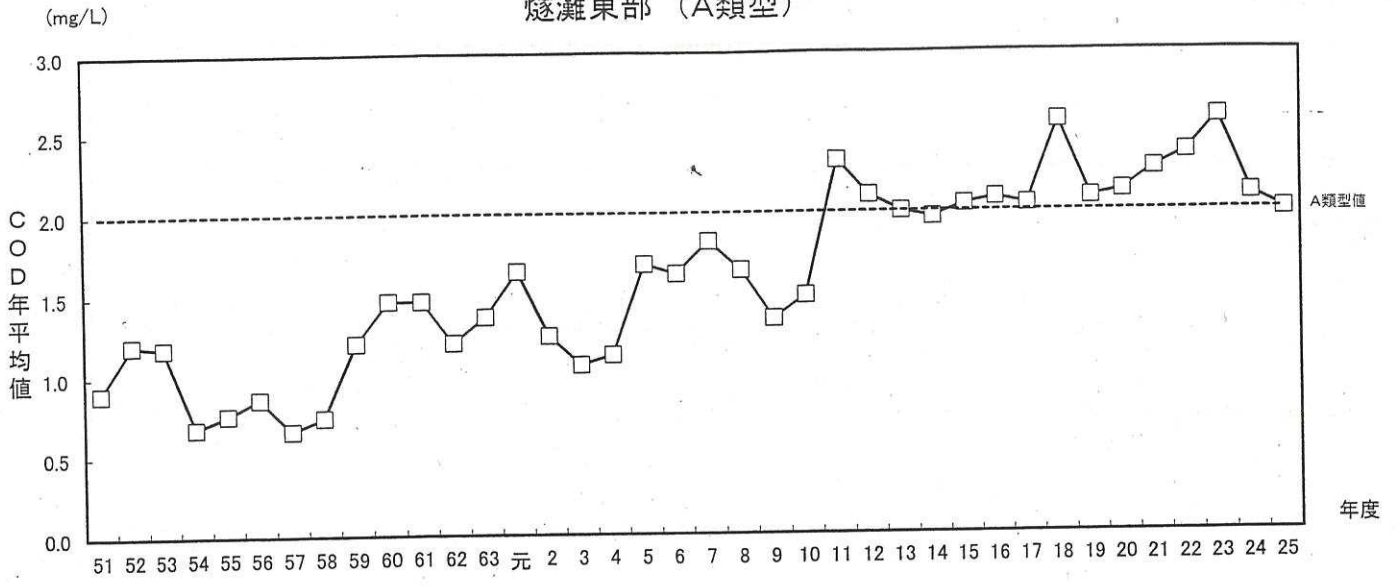
坂出港 (B類型)



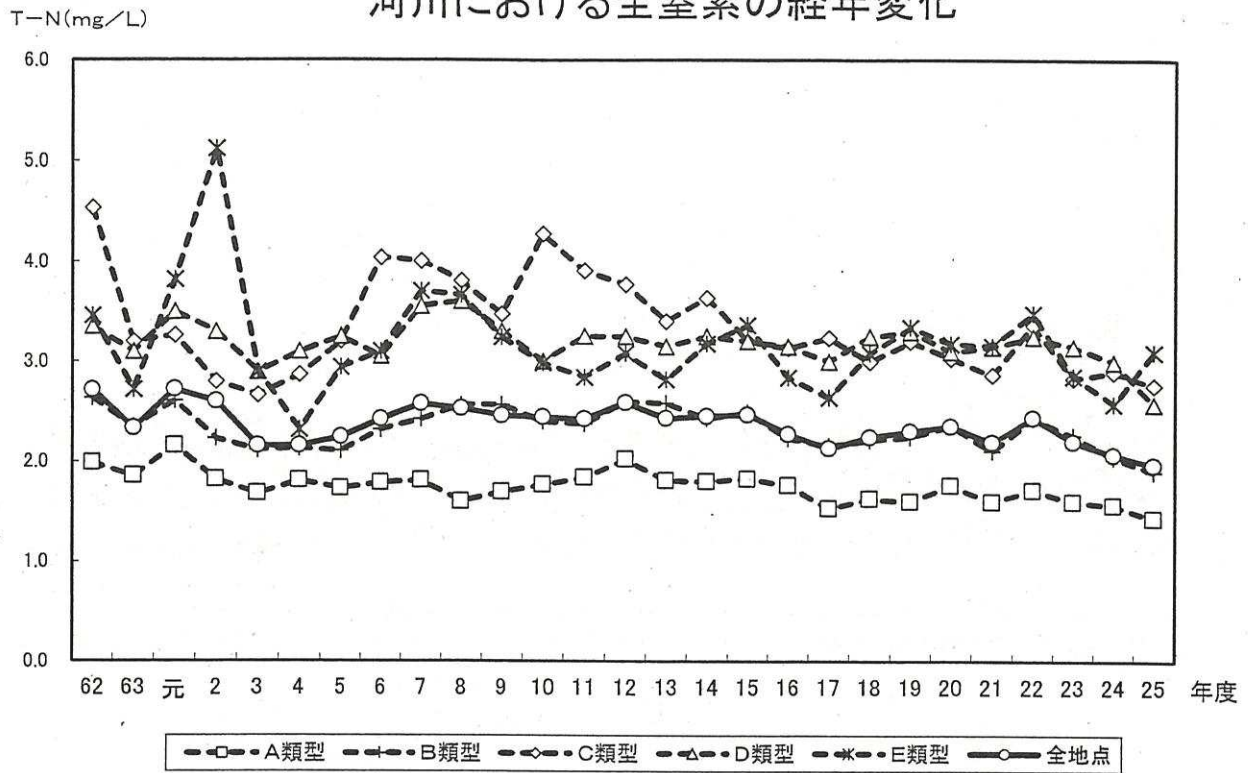
番の州泊地 (B類型)



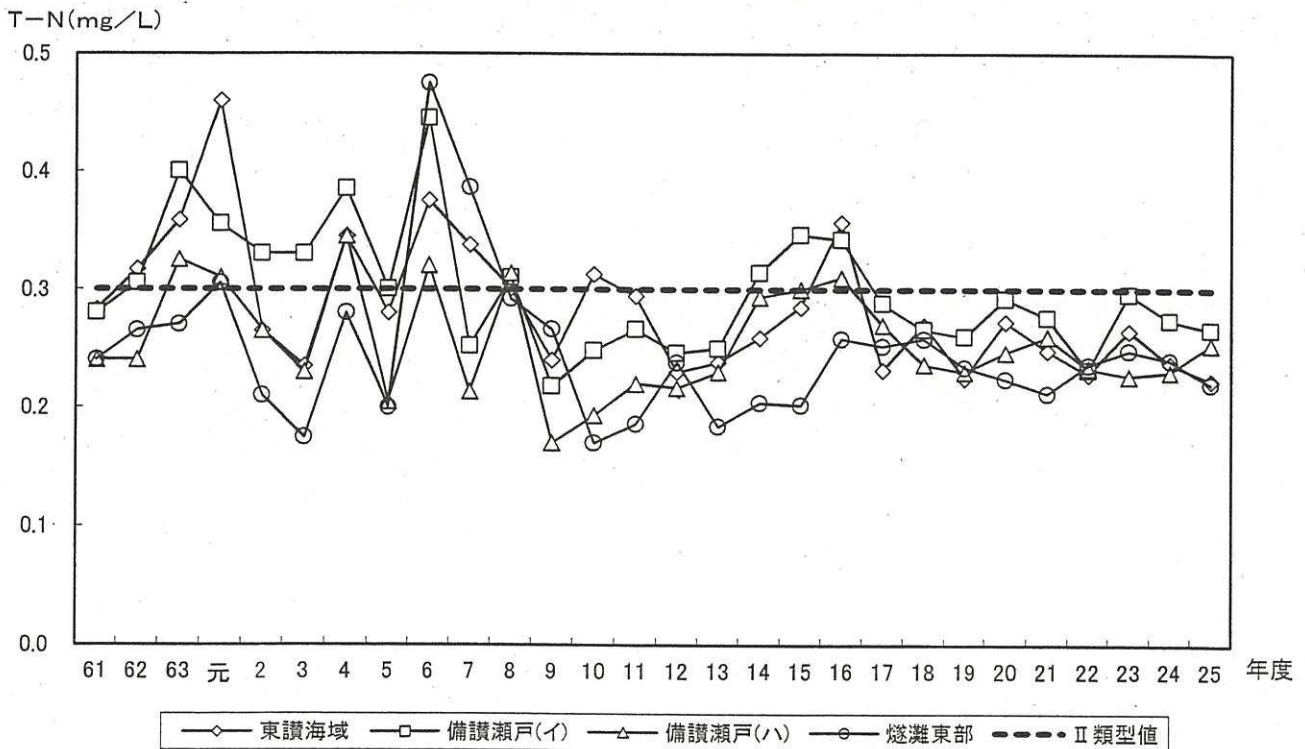
燧灘東部 (A類型)



## 河川における全窒素の経年変化

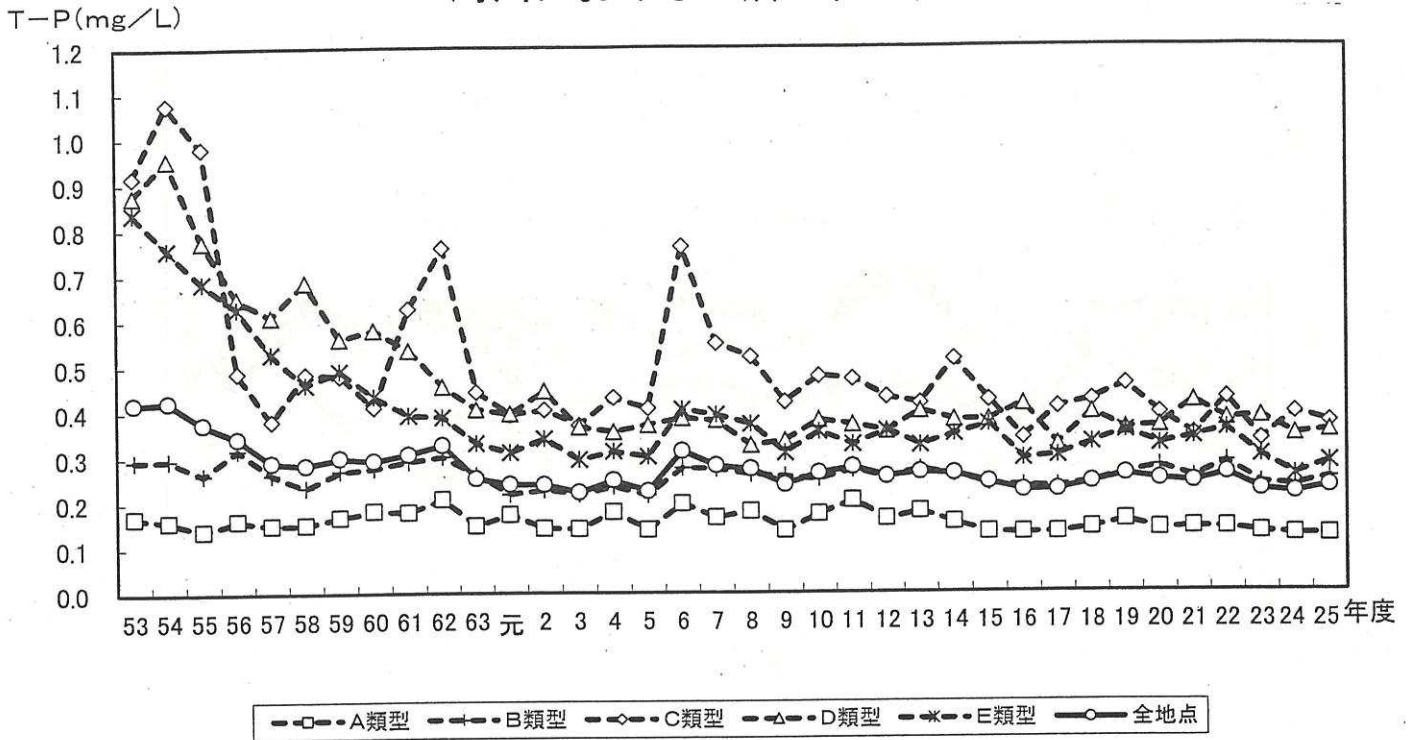


## 海域(表層)における全窒素の経年変化

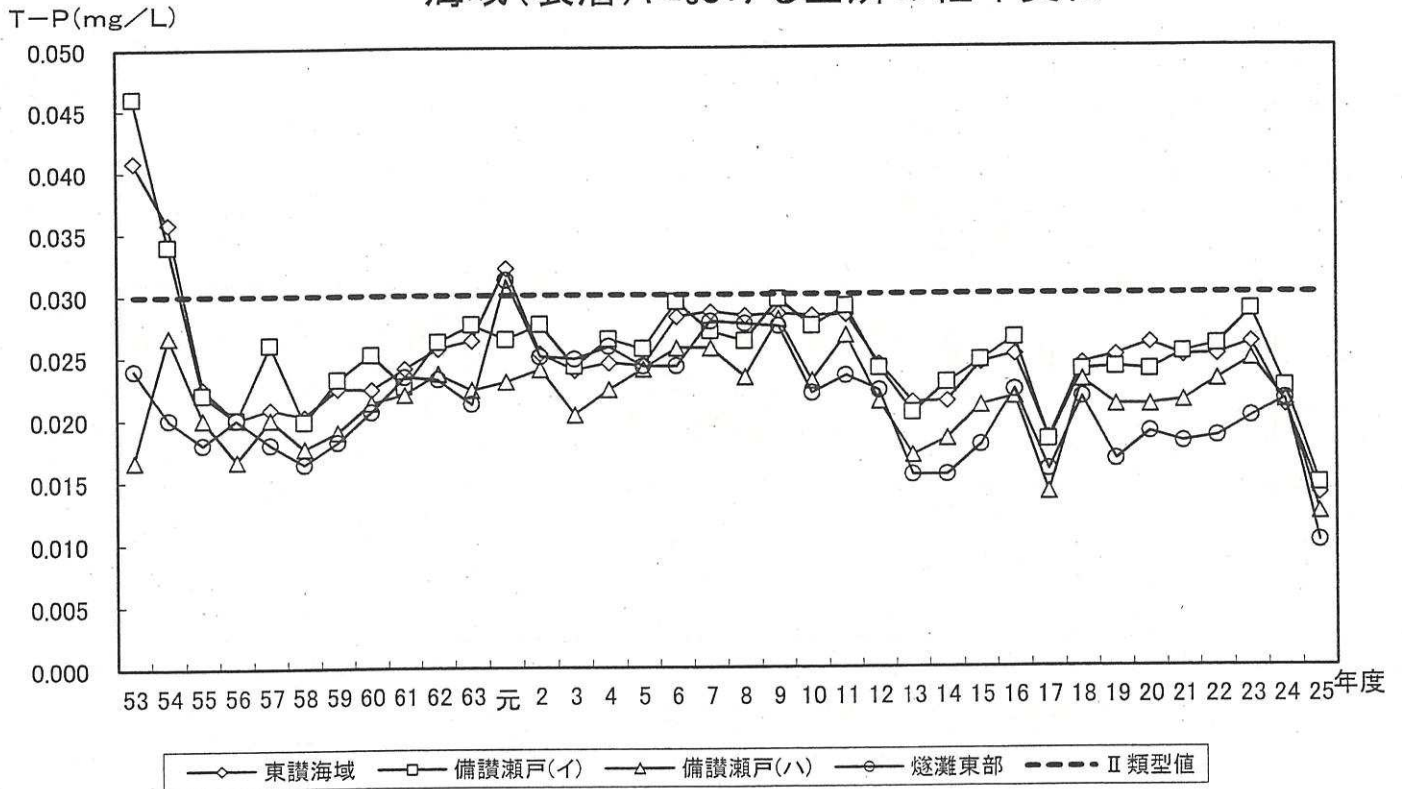




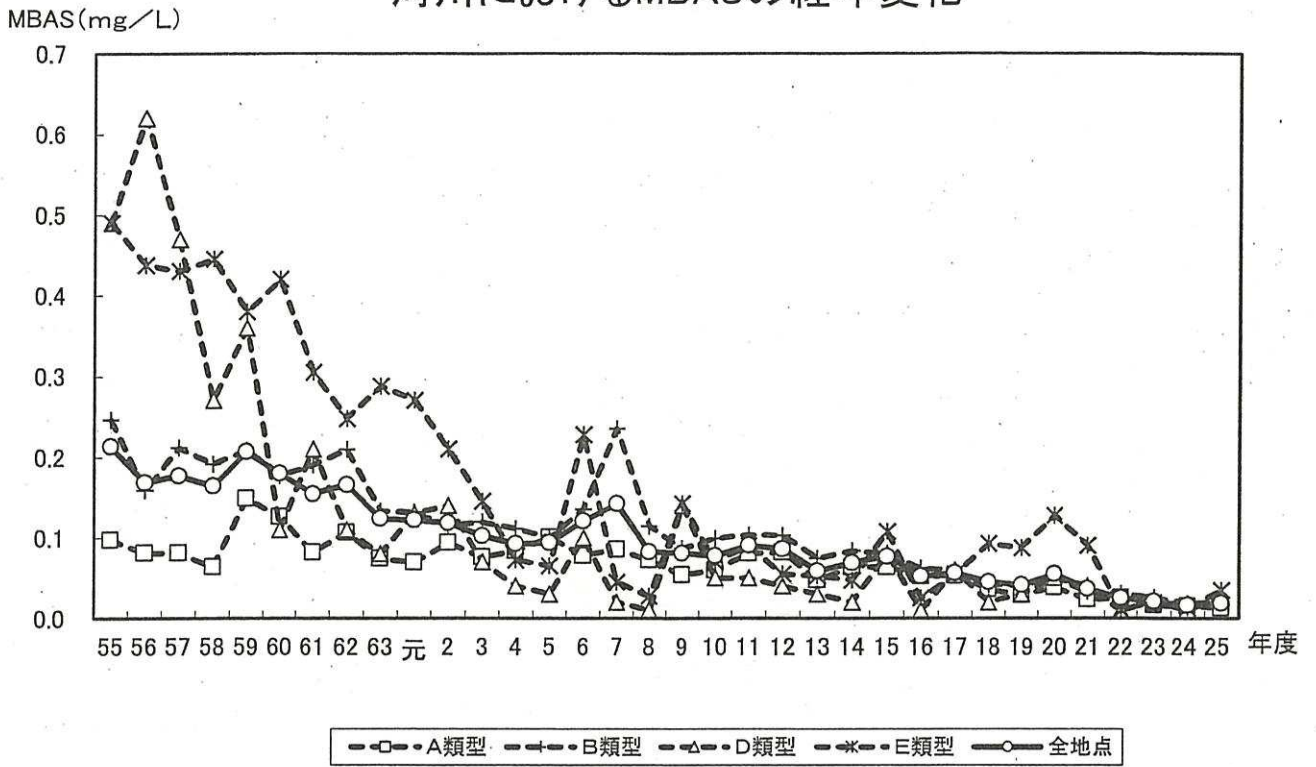
## 河川における全燐の経年変化



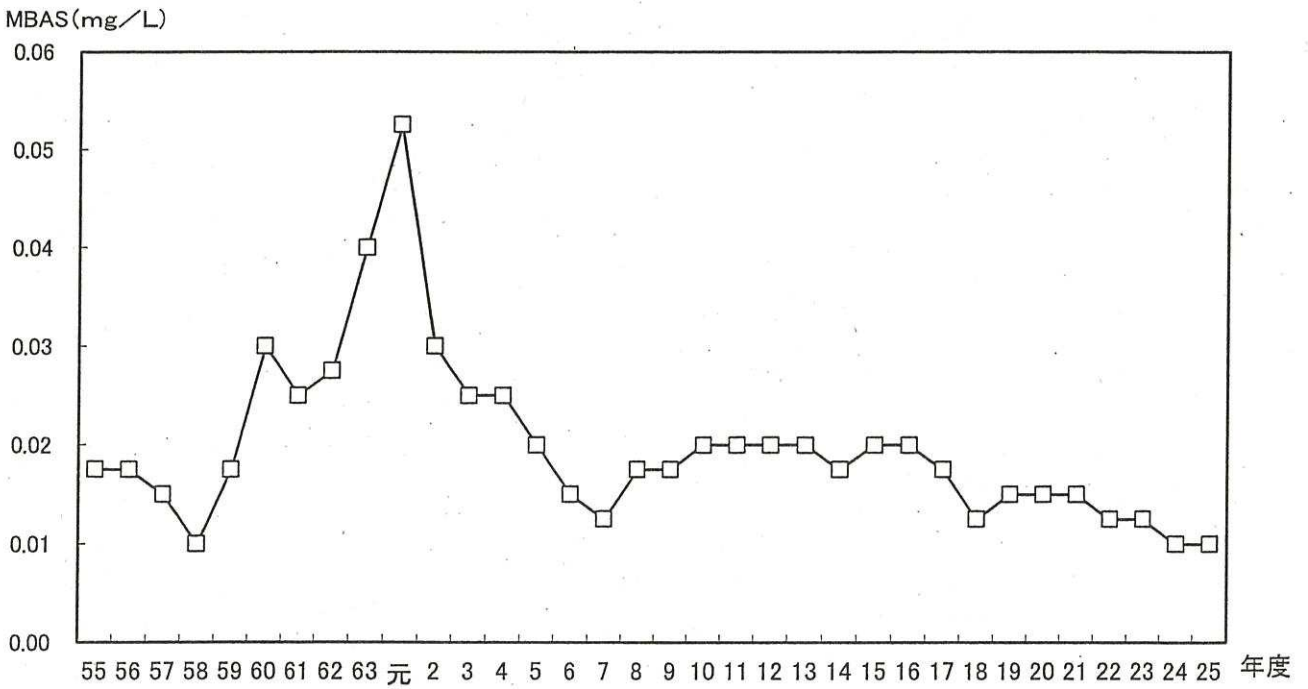
## 海域(表層)における全燐の経年変化



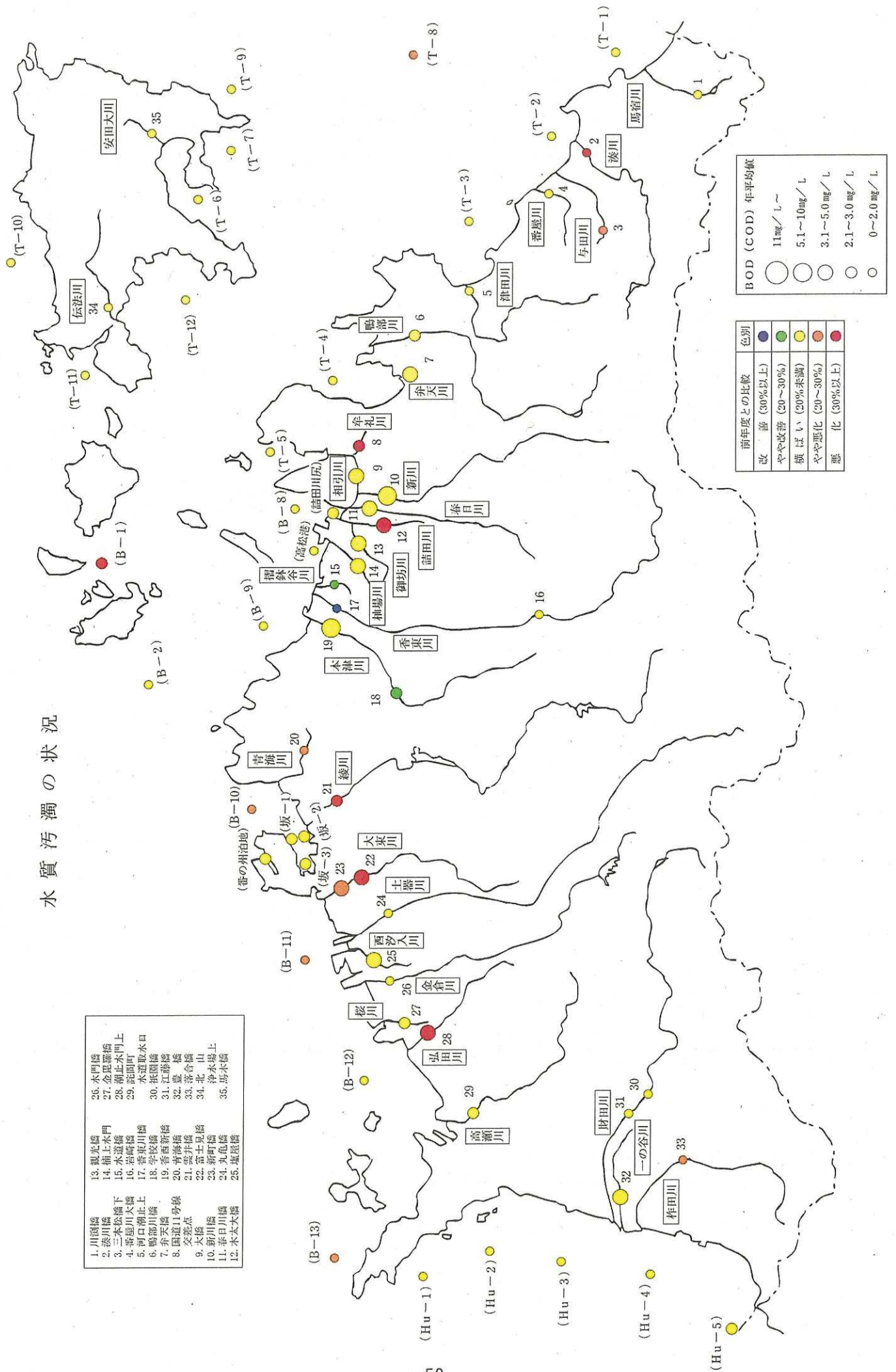
### 河川におけるMBASの経年変化



### 海域(表層)におけるMBASの経年変化



# 水質汚濁の状況



- 1. 川淵橋
- 2. 湊川橋
- 3. 二本松橋
- 4. 番屋川大橋
- 5. 河口橋
- 6. 鴨沼川橋
- 7. 弁天橋
- 8. 団道1号線
- 9. 大橋
- 10. 新川橋
- 11. 春日川橋
- 12. 木太大橋
- 13. 觀光橋
- 14. 桶上水門
- 15. 水道橋
- 16. 岩崎橋
- 17. 香車川橋
- 18. 岩坂橋
- 19. 香西新橋
- 20. 青柳橋
- 21. 雲井橋
- 22. 富士見橋
- 23. 新町橋
- 24. 丸亀橋
- 25. 葦原橋
- 26. 水門橋
- 27. 金取橋
- 28. 潮止水門上
- 29. 笠間町
- 30. 水沼橋
- 31. 江藤橋
- 32. 豊橋
- 33. 菅合橋
- 34. 北山
- 35. 馬木橋