7 瀬戸内海の環境保全対策

表 7-1 瀬戸内海の総合的水質保全対策の進展状況

COD対策 窒素・りんに係る富栄養化対策			
1971年12月	海域のCODの環境基準の設定	至	来。9701に味る田木後に対東
(昭46)	14.3000000000000000000000000000000000000		
73年10月 (昭48)	瀬戸内海環境保全臨時措置法に基づく汚濁負荷量の削減 (産業排水に係るCOD汚濁負荷量 を3か年で72年当時の1/2程度に削減 する)		
79年6月 (昭54)	第1次総量削減基本方針策定 (目標年度84)		
		1979年7月 (昭54)	第1次りん削減指導方針の策定指示 (目標年度84)
		85年12月 (昭60)	第2次りん削減指導方針の策定指示 (目標年度89)
87年1月 (昭62)	第2次総量削減基本方針策定 (目標年度89)		
		90年12月 (平2)	第3次りん削減指導方針の策定指示 (目標年度94)
91年1月 (平3)	第3次総量削減基本方針策定 (目標年度94)		
		93年8月 (平5)	海域の窒素・りんの環境基準の設定
		93年10月 (平5)	閉鎖性海域の窒素・りんの排水規制 の開始
		96年3月 (平8)	第4次窒素・りん削減指導方針の策 定指示 (目標年度99)
96年4月 (平8)	第4次総量削減基本方針策定 (目標年度99)		(日保平度99)
01年12月 (平13)	第5次総量削減基本方針策定(目標年度04) (COD、窒素、りんが対象。以下も同様)		
06年11月 (平18)	第6次総量削減基本方針策定(目標年度09)		
11年6月 (平23)	第7次総量削減基本方針策定(目標年度14)		
16年9月 (平28)	第8次総量削減基本方針策定(目標年度19)		