

表2 環境基準達成状況(全窒素及び全燐)

海域(全窒素)

類型指定水 域名	類型	達 成 期 間	指 定 年 度	環境基 準点数	達成状況(年度)																		
					9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
燧灘東部	II	イ	14	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
燧灘中西部	II	イ	9	20	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
燧灘北西部	II	イ	14	5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
伊予灘一般	II	イ	9	34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
宇和海一般	II	イ	9	33	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
達成水域数				(95)	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
類型指定水域数					5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
達成率(%)				—	100	80	60	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

海域(全燐)

類型指定水 域名	類型	達 成 期 間	指 定 年 度	環境基 準点数	達成状況(年度)																		
					9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
燧灘東部	II	イ	14	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
燧灘中西部	II	イ	9	20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
燧灘北西部	II	イ	14	5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
伊予灘一般	II	イ	9	34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
宇和海一般	II	イ	9	33	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
達成水域数				(95)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
類型指定水域数					5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
達成率(%)				—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

注) ○:環境基準を達成している水域 ×:環境基準を達成していない水域