

表6 生活環境項目において環境基準値を超える検体の割合（海域/全窒素・全燐）

（平成21年度）

環境基準類型	測定項目	調査対象 検体数	環境基準値を超える検体数			環境基準値
			検体数	平成21年度	平成16～20年度 (平均)	
Ⅱ (40)	全窒素	462	42	9	14	0.3mg/L以下
	全燐	462	58	13	15	0.03mg/L以下
Ⅲ (8)	全窒素	96	21	22	22	0.6mg/L以下
	全燐	96	17	18	22	0.05mg/L以下
Ⅳ (2)	全窒素	24	12	50	44	1mg/L以下
	全燐	24	2	8	12	0.09mg/L以下
合計 (50)	全窒素	582	75	13	17	
	全燐	582	77	13	16	

資料：県環境保全課，広島市，呉市，竹原市，福山市，大竹市

（注）1 表層の検体についての割合を示す。

2 環境基準類型の欄の（ ）は，測定地点数。