

表6 生活環境項目の環境基準に適合しない割合(海域/全窒素・全燐)

(平成25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	不適合率(%)		環境基準値
				平成25年度	平成20～24年度(平均)	
Ⅱ (38)	全窒素	456	33	7	9	0.3mg/L以下
	全燐	456	58	13	13	0.03mg/L以下
Ⅲ (8)	全窒素	96	7	7	19	0.6mg/L以下
	全燐	96	23	24	23	0.05mg/L以下
Ⅳ (2)	全窒素	24	8	33	52	1mg/L以下
	全燐	24	0	0	6	0.09mg/L以下
合計 (48)	全窒素	576	48	8	12	
	全燐	576	81	14	15	

資料：県環境保全課，広島市，呉市，竹原市，福山市

- (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。