

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）

（令和3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
				R3年度	28～R2年度(平均)	
Ⅱ (39)	全窒素	460	48	10	8	0.3mg/L以下
	全燐	460	119	26	27	0.03mg/L以下
Ⅲ (8)	全窒素	96	7	7	13	0.6mg/L以下
	全燐	96	12	13	26	0.05mg/L以下
Ⅳ (2)	全窒素	24	9	38	56	1mg/L以下
	全燐	24	3	13	9	0.09mg/L以下
合計 (49)	全窒素	580	64	11	25	
	全燐	580	134	23	20	

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，測定地点数である。