

表4 生活環境項目の環境基準に適合しない割合(海域)

(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)	
A (51)	pH	1356	77	6	4	7.8以上8.3以下
	DO	1356	252	19	27	7.5mg/L以上
	COD	1578	386	24	30	2mg/L以下
	油分等 (n-ヘキサン)	342	0	0	0	0.5mg/L以下
	大腸菌群数	636	18	3	1	1000MPN/100mL以下
	小計	5268	733	14	18	
B (7)	pH	192	15	8	7	7.8以上8.3以下
	DO	192	2	1	2	5mg/L以上
	COD	192	49	26	23	3mg/L以下
	油分等 (n-ヘキサン)	74	1	1	0	0.5mg/L以下
	小計	648	67	10	9	
C (1)	pH	36	0	0	0	7.0以上8.3以下
	DO	36	0	0	0	2mg/L以上
	COD	36	0	0	0	8mg/L以下
	小計	108	0	0	0	
合計 (59)	pH	1584	92	6	4	
	DO	1584	254	16	24	
	COD	1804	435	24	28	
	油分等 (n-ヘキサン)	416	1	0	0	
	大腸菌群数	636	18	3	1	
	合計	6024	800	13	16	

資料：県環境保全課，広島市，呉市，竹原市，福山市

(注) ()内は，測定地点数。