

資料60 海域別全窒素、全磷の測定結果（14年度）

あてはめ 水域名	地名	類型	環境基 準地点	全窒素			全磷		
				平均値	最小値 ~ 最大値	x / y	平均値	最小値 ~ 最大値	x / y
舞鶴湾(ア)	念仏鼻地先			0.18	<0.05 ~ 0.32	1 / 6	0.017	0.010 ~ 0.030	0 / 6
舞鶴湾(ア)	檜崎地先			0.19	0.08 ~ 0.30	0 / 6	0.016	0.009 ~ 0.021	0 / 6
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先			0.24	0.10 ~ 0.41	2 / 6	0.012	0.007 ~ 0.018	0 / 6
舞鶴湾(イ)	恵比須崎地先			0.17	<0.05 ~ 0.26	0 / 6	0.012	0.005 ~ 0.020	0 / 6
宮津湾	江尻地先			0.14	<0.05 ~ 0.19	0 / 6	0.011	0.004 ~ 0.018	0 / 6
宮津湾	島崎地先			0.46	0.22 ~ 1.10	4 / 6	0.020	0.011 ~ 0.030	0 / 6
阿蘇海	野田川流入点			0.38	0.07 ~ 0.75	4 / 6	0.050	0.027 ~ 0.110	5 / 6
阿蘇海	海中央部			0.21	<0.05 ~ 0.36	1 / 6	0.038	0.020 ~ 0.085	4 / 6
阿蘇海	溝尻地先			0.23	0.05 ~ 0.31	2 / 6	0.036	0.011 ~ 0.085	3 / 6
阿蘇海	文珠地先			0.23	0.06 ~ 0.42		0.037	0.021 ~ 0.086	
久美浜湾	湾口部			0.12	<0.05 ~ 0.20	0 / 6	0.020	0.011 ~ 0.028	0 / 6
久美浜湾	佐濃谷川流入点			0.16	<0.05 ~ 0.26		0.020	0.011 ~ 0.030	
久美浜湾	神崎地先			0.16	<0.05 ~ 0.27		0.020	0.012 ~ 0.032	
久美浜湾	湾奥部			0.31	0.07 ~ 0.46	3 / 6	0.031	0.018 ~ 0.063	2 / 6

- (注) 1 単位はmg / l です。  
 2 BOD、CODの平均値は日間平均値の年間平均値です。  
 3 BOD、CODの最小値、最大値は日間平均値の最小値、最大値です  
 4 x / yのxは環境基準に適合しない日数、yは総測定日数です。  
 5 河川のBOD、海域のCOD、全窒素、全磷の環境基準値は以下のとおりです。

河川	
類型	BOD水質
AA	1mg / l 以下
A	2mg / l 以下
B	3mg / l 以下
C	5mg / l 以下
D	8mg / l 以下
E	10mg / l 以下

海域				
類型	COD水質	類型	全窒素水質	全磷水質
A	2mg / l 以下		0.2mg / l 以下	0.02mg / l 以下
B	3mg / l 以下		0.3mg / l 以下	0.03mg / l 以下
C	8mg / l 以下		0.6mg / l 以下	0.05mg / l 以下
			1mg / l 以下	0.09mg / l 以下