

資料92 水域別全窒素、全燐の測定結果（令和3年度）

あてはめ 水域名	地名	類型	環境 基準点	全 窒 素			全 燐		
				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	II	○	0.19	0.10 ~ 0.34	1 / 6	0.019	0.013 ~ 0.026	0 / 6
舞鶴湾(ア)	檜崎地先	II	○	0.11	<0.05 ~ 0.13	0 / 6	0.015	0.014 ~ 0.016	0 / 6
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先	II	○	0.13	0.10 ~ 0.18	0 / 6	0.015	0.012 ~ 0.021	0 / 6
舞鶴湾(イ)	恵比須崎地先	II	○	0.12	0.09 ~ 0.16	0 / 6	0.014	0.010 ~ 0.019	0 / 6
宮津湾	江尻地先	II	○	0.09	0.06 ~ 0.13	0 / 6	0.011	0.007 ~ 0.016	0 / 6
宮津湾	島崎地先	II	○	0.17	0.09 ~ 0.27	0 / 6	0.017	0.012 ~ 0.025	0 / 6
阿蘇海	野田川流入点	II	○	0.29	0.19 ~ 0.45	2 / 6	0.033	0.020 ~ 0.067	2 / 6
阿蘇海	中央部	II	○	0.22	0.14 ~ 0.30	0 / 6	0.026	0.016 ~ 0.042	2 / 6
阿蘇海	溝尻地先	II	○	0.20	0.14 ~ 0.32	1 / 6	0.025	0.017 ~ 0.038	1 / 6
阿蘇海	文珠地先	II		0.22	0.17 ~ 0.31	1 / 6	0.032	0.018 ~ 0.057	2 / 6
久美浜湾	湾口部	II	○	0.18	0.11 ~ 0.26	0 / 6	0.019	0.014 ~ 0.034	1 / 6
久美浜湾	佐濃谷川流入点	II		0.19	0.11 ~ 0.28	0 / 6	0.020	0.014 ~ 0.033	1 / 6
久美浜湾	神崎地先	II		0.19	0.12 ~ 0.30	0 / 6	0.021	0.016 ~ 0.034	1 / 6
久美浜湾	湾奥部	II	○	0.21	0.13 ~ 0.37	1 / 6	0.026	0.016 ~ 0.046	1 / 6

(注) 1 単位はmg/Lです。

2 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。