

資料92 水域別全窒素、全燐の測定結果（令和2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	0.13	～	0.25	0 / 5	0.017	0.012	～	0.023	0 / 5
舞鶴湾(ア)	檜崎地先	II	○	0.19	0.10	～	0.27	0 / 5	0.016	0.012	～	0.021	0 / 5
舞鶴湾(イ)	キンギョ鼻地先	II	○	0.12	0.08	～	0.18	0 / 5	0.011	0.008	～	0.014	0 / 5
舞鶴湾(イ)	恵比須崎地先	II	○	0.14	0.10	～	0.18	0 / 5	0.013	0.011	～	0.018	0 / 5
宮津湾	江尻地先	II	○	0.09	0.09	～	0.10	0 / 5	0.010	0.008	～	0.012	0 / 5
宮津湾	島崎地先	II	○	0.14	0.10	～	0.19	0 / 5	0.017	0.012	～	0.024	0 / 5
阿蘇海	野田川流入点	II	○	0.34	0.19	～	0.57	2 / 5	0.038	0.022	～	0.061	2 / 5
阿蘇海	中央部	II	○	0.29	0.18	～	0.55	1 / 5	0.031	0.023	～	0.054	1 / 5
阿蘇海	溝尻地先	II	○	0.24	0.17	～	0.34	1 / 5	0.028	0.022	～	0.044	1 / 5
阿蘇海	文珠地先	II		0.27	0.17	～	0.48	1 / 5	0.032	0.023	～	0.054	2 / 5
久美浜湾	湾口部	II	○	0.24	0.14	～	0.43	1 / 5	0.024	0.010	～	0.055	1 / 5
久美浜湾	佐濃谷川流入点	II		0.20	0.14	～	0.28	0 / 5	0.021	0.011	～	0.031	1 / 5
久美浜湾	神崎地先	II		0.20	0.12	～	0.28	0 / 5	0.022	0.011	～	0.035	1 / 5
久美浜湾	湾奥部	II	○	0.22	0.16	～	0.30	0 / 5	0.028	0.009	～	0.039	3 / 5

(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。