

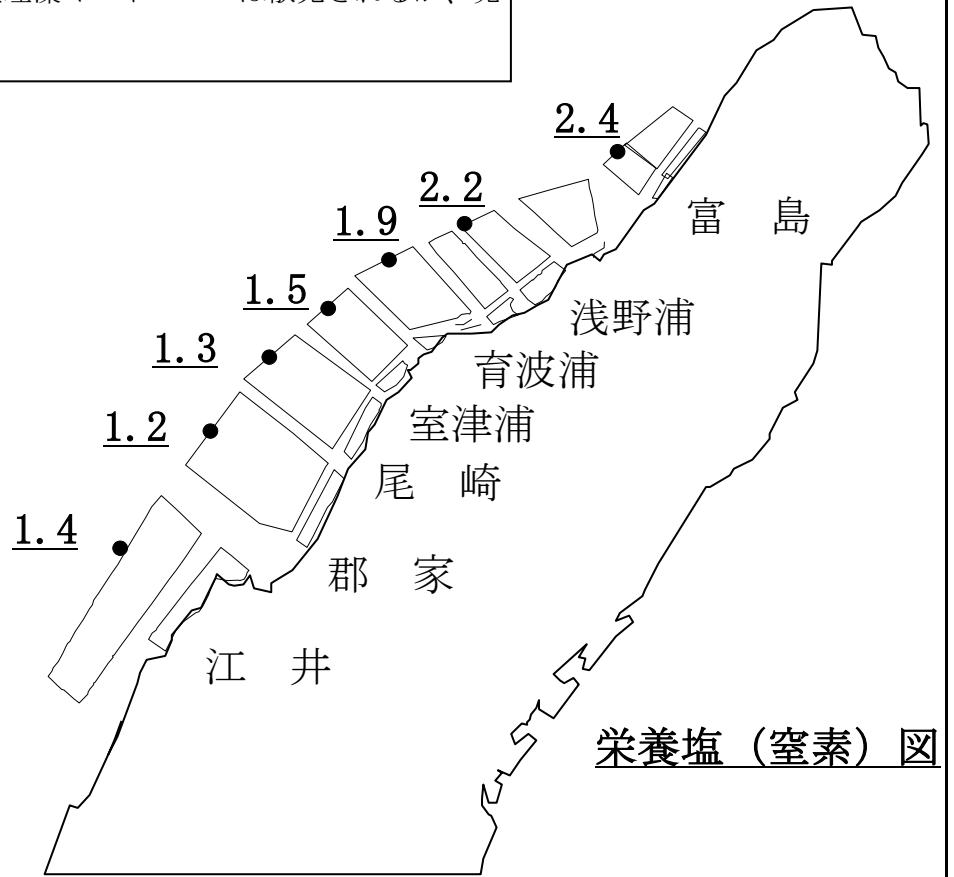
# 兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 9号)

2022年 2月 1日発行  
兵庫のり研究所

前回 (1/24) 調査と比較して、海域全般で小型珪藻の発生量は大きく減少していました。窒素は、上げ潮での調査のため、明石海峡部の海水の影響が見られる育波浦以北で概ね  $2 \mu\text{g-at/L}$  台、室津浦以南で  $1 \mu\text{g-at/L}$  台の値でした。

(水温) 漁場平均  $10.1^\circ\text{C}$ 。昨年比  $0.2^\circ\text{C}$ 、平年比  $0.3^\circ\text{C}$  とともに低い。  
(珪藻) 明石海峡部の海水の影響が見られる育波浦以北では、栄養塩を消費する珪藻類の発生量はごくわずかである。室津浦以南では、小型珪藻キートセロスは散見されるが、発生量は大きく減少していた。

調査日 : 2月1日  
潮 : 上げ潮  
調査時間 : 8:23~9:10



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.1	10.2	10.0	9.9
窒素	1.6	1.7	3.1	1.6
リン	0.37	0.32	0.42	0.40
	(1/24)			(2/1)

