

# 兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 14号)

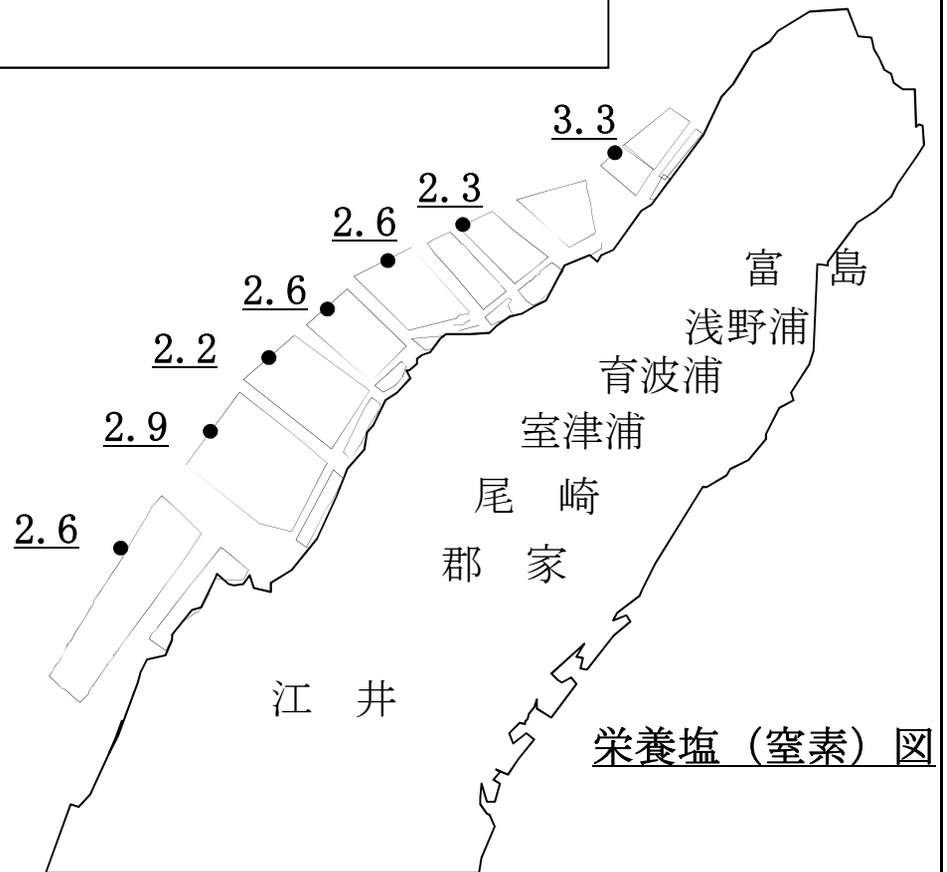
平成31年 2月28日発行  
兵庫のり研究所

栄養塩を消費する植物プランクトンはわずかに確認される程度と少なく、窒素は概ね  $2 \mu\text{g-at/L}$  台の値でした。

(水温)  $10.4 \sim 11.0^\circ\text{C}$  で漁場平均  $10.5^\circ\text{C}$ 。平年比  $1.4^\circ\text{C}$ 、昨年比  $2.6^\circ\text{C}$  とともに高い。

(珪藻) 珪藻はキートセロスやスケルトネマ、リゾソレニアがごくわずかに確認される程度であった。今回調査では明石海峡部周辺海域の窒素が  $3 \mu\text{g-at/L}$  台であり、水温が高かった富島漁場においてもその海水の影響が見られた。それ以南の漁場では窒素は  $2 \mu\text{g-at/L}$  台となっており、前回 (2/19) 調査並の値で推移している。

調査日 : 2月28日  
潮 : 下げ潮  
調査時間 : 8:14~9:01



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.6	10.5	9.1	7.9
窒素	2.5	2.6	1.9	2.6
リン	0.28 (2/19)	0.30	0.30	0.36 (2/28)

