

# 兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 13号)

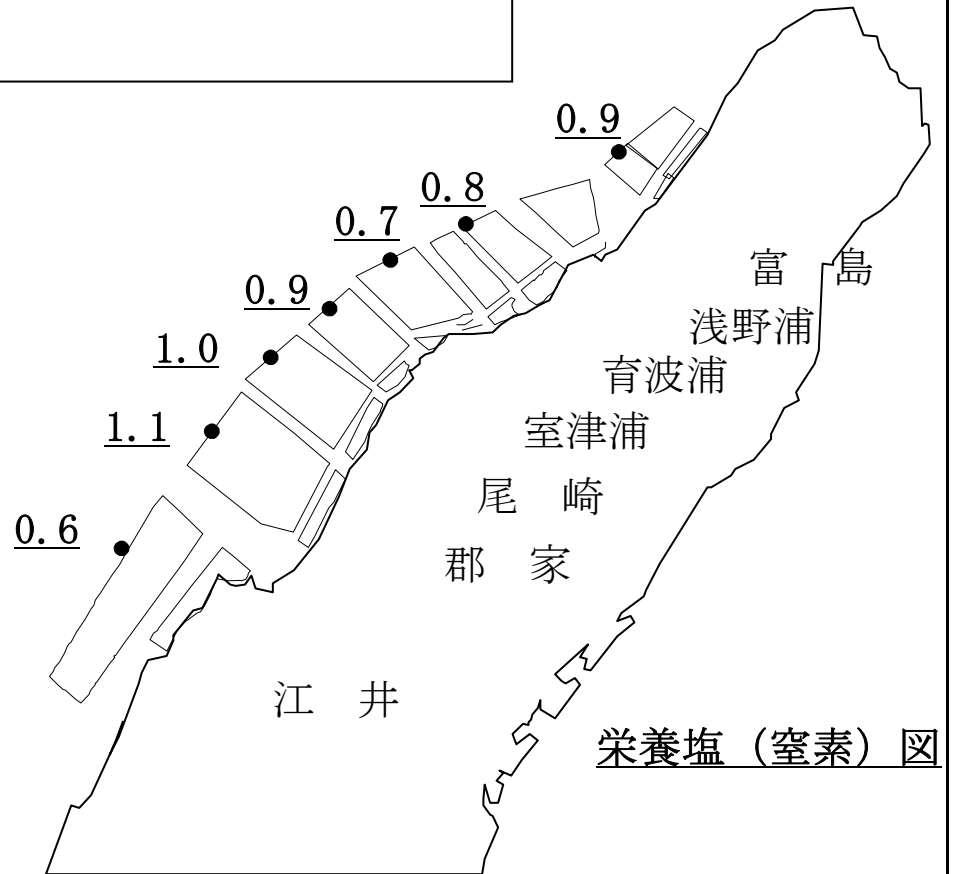
2021年 3月 1日発行  
兵庫のり研究所

この海域全域において小型珪藻のスケルトネマやキートセロスが少し確認されました。窒素は概ね前回 (2/25) 調査同様、全般に  $1 \mu\text{g-at/L}$  前後の値でした。

(水温) 漁場平均  $9.5^{\circ}\text{C}$ 。昨年比  $1.5^{\circ}\text{C}$  低く、概ね平年並み。

(珪藻) キートセロスやスケルトネマ、リゾソレニア等数種の珪藻が確認されたが、発生量は少ない。播磨灘全体的な低栄養状況の影響もあり、前回調査同様この海域の窒素は減少傾向にある。

調査日 : 3月1日  
潮 : 上げ潮  
調査時間 : 8:08~8:43



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		9.5	9.3	11.0
窒素	1.0	0.9	2.0	1.7
リン	0.36 (2/25)	0.33	0.30	0.40 (3/2)

