

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 1号)

2020年11月 4日発行
兵庫のり研究所

播磨灘全域で大型珪藻コシノディスカスが確認されており、この海域全域においても多く見られ窒素は1 $\mu\text{g at/L}$ 台後半の低い値でした。

(水温) 漁場平均20.9℃。平年より0.6℃低い。

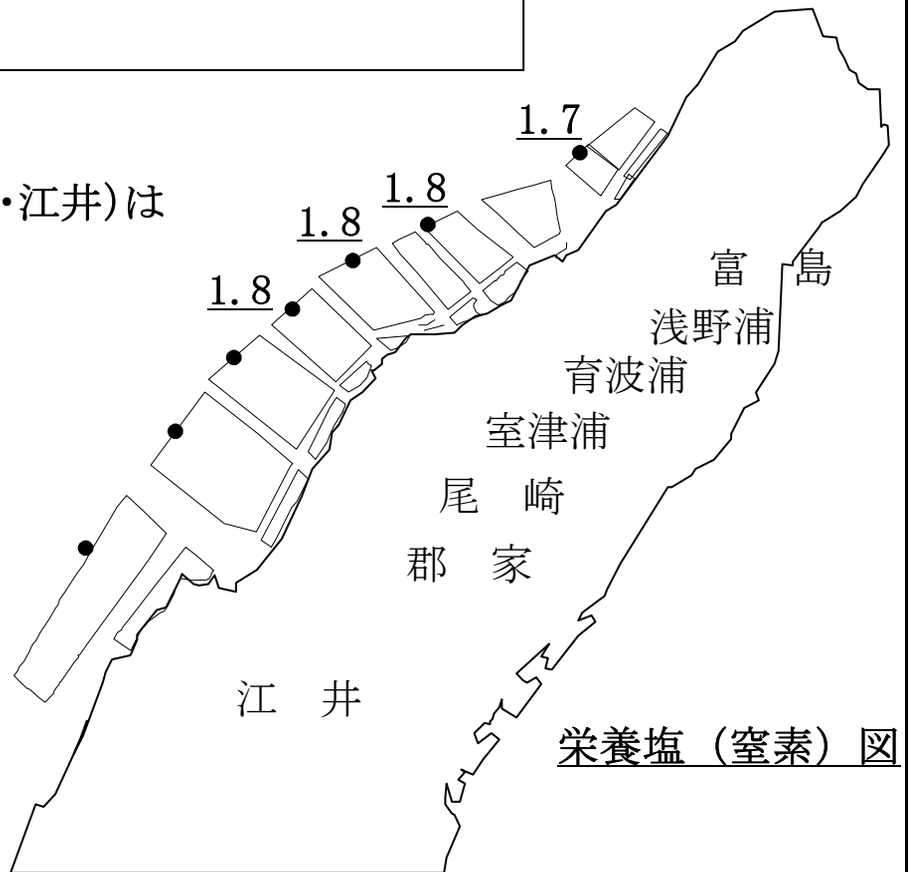
(珪藻) コシノディスカスの発生量は富島～育波浦で、海水1Lあたり800細胞（前回10/26調査時で350細胞前後）と増加しており、室津浦において450細胞で前回調査時とほぼ同程度であった。窒素は依然として低い状況で推移している。

※一宮地区(尾崎・郡家・江井)は
波浪により欠測

調査日：11月 4日

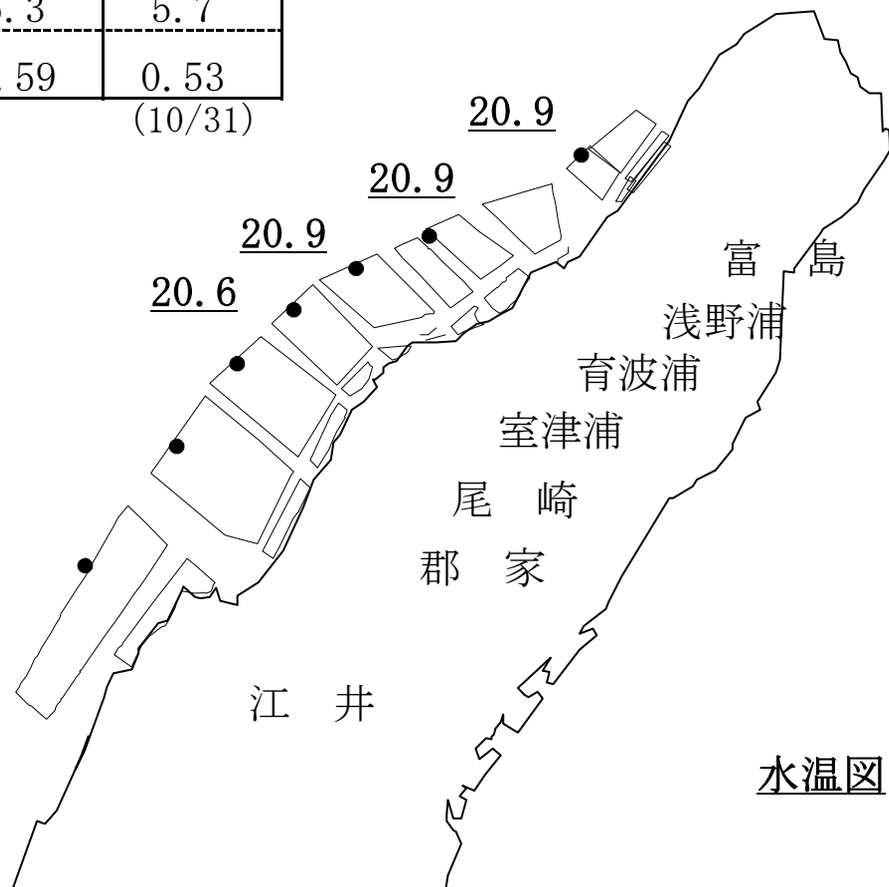
潮：上げ潮

調査時間：11:14～11:45



栄養塩 (窒素) 図

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		20.9	21.5	22.3
窒素	1.8	1.8	5.3	5.7
リン	0.50 (10/26)	0.37	0.59	0.53 (10/31)



水温図