

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 2号)

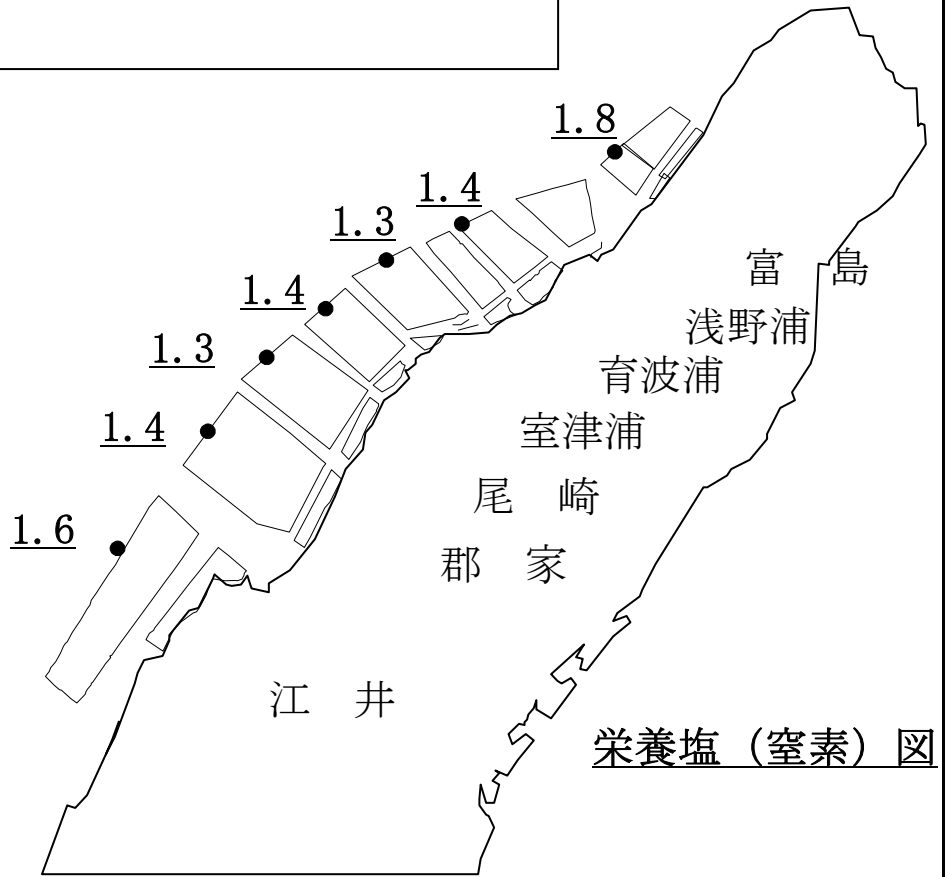
2020年11月12日発行
兵庫のり研究所

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依然として多く、窒素は $1 \mu\text{g-at/L}$ 台の低い値でした。

(水温) 漁場平均 19.7°C 。平年より 0.6°C 低い。

(珪藻) コシノディスカスの発生量は富島で海水1Lあたり650細胞、それ以南で250~300細胞と前回(11/4)調査と比較し全般には減少したものの、この海域としては多い状況。窒素は $1.3\sim 1.8 \mu\text{g-at/L}$ と低い値で推移している。

調査日：11月12日
潮：止り～下げ始め
調査時間：8:38～9:33



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	20.9	19.7	20.3	20.9
窒素	1.8	1.5	5.7	4.9
リン	0.37 (11/4)	0.42	0.61	0.62 (11/12)

