

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 4号)

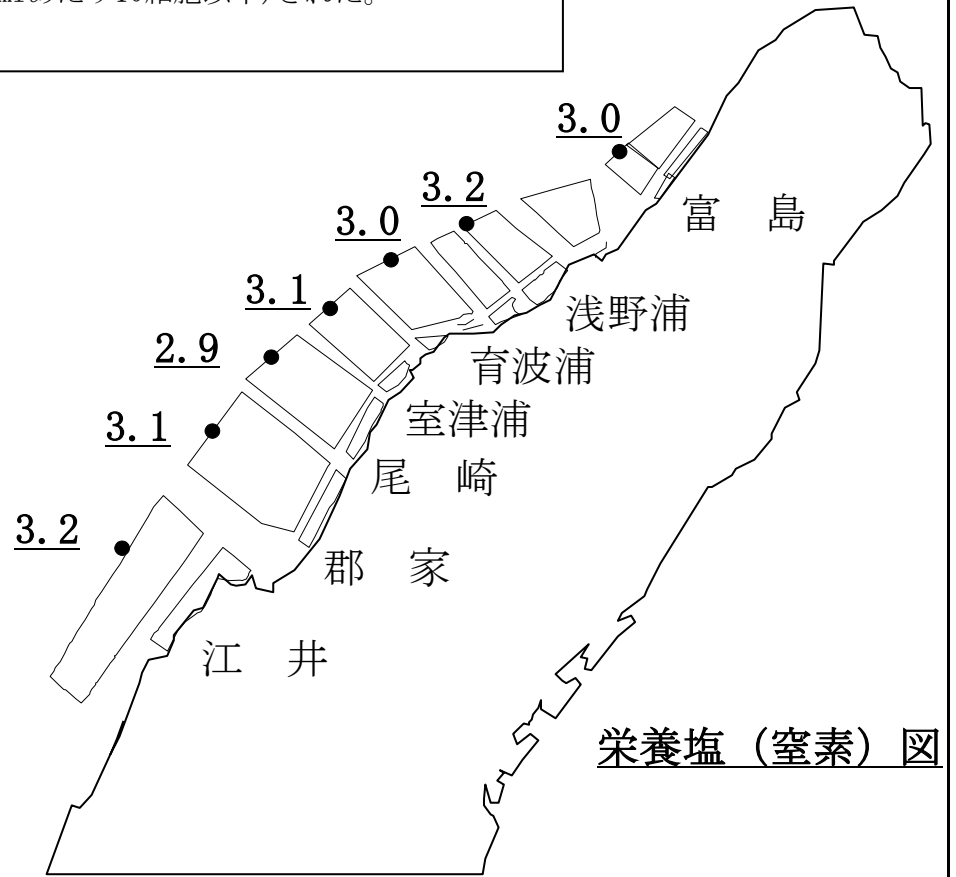
2021年12月 9日発行
兵庫のり研究所

播磨灘全域において大型珪藻コシノディスカスが発生していましたが、この海域では前回(12/3)調査よりさらに減少していました。そのため、窒素は $3 \mu\text{g at/L}$ 前後の値となっています。

(水温) 漁場平均 16.2°C 。平年比 0.4°C 高く、昨年比 1.0°C 低い。

(珪藻) 海水1Lあたりのコシノディスカス発生量は、5~20細胞(前回値:150~250細胞)であった。また、キートセロス等が散見(1mlあたり10細胞以下)された。

調査日：12月 9日
潮：上げ始め
調査時間：8:08~ 8:47



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	16.8	16.2	15.8	17.2
窒素	2.3	3.0	5.5	3.3
リン	0.52	0.58	0.63	0.57

(12/3) (12/9)

