2025年11月 5日発行

兵庫県のり漁場環境情報(鹿ノ瀬海域 号)

兵庫のり研究所

海域全般に、大型珪藻コシノディスカスが大量発生しています。窒素は、明石海峡部の海水の影響が見られる海域東 部で $2 \mu g$ at/L台、その他の海域で $1 \mu g$ at/L台の値となっています。

(水温) 漁場平均21.5℃。平年比0.3℃、昨年比1.3℃ともに低い。<u>(塩分)</u>平均32.60psu。 (栄養塩、珪藻ほか)

コシノディスカス発生量(海水1Lあたり)は、海域東部で1,200~1,500細胞、その他の海域で600~1,100細胞であった。 海域全般に小型珪藻は、ほとんど確認されなかった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		21.5	21.8	22.8
室 素		1.6	4. 2	5.0
リン		0.42	0. 59	0.71
				(11/4)

2025年11月 5日調査



