## 兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 3 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発生していますが、発生量は前回(11/12)よりもやや減少しています。窒素は、 $1\sim 2~\mu\,\mathrm{g}$  at/L台の値となっています。

<u>(水温)</u>漁場平均19.4℃。平年比0.9℃、昨年比1.1℃ともに低い。<u>(塩分)</u>平均32.62psu。前回(32.66)より0.04psu低い。 (珪藻)

海域全般に、大型珪藻コシノディスカスは確認されるが、発生量はやや減少していた。コシノディスカス発生量(海水1Lあたり)は、100~200細胞(前回値:100~500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。

	前回值	今回値	平年値	昨年値
水温	20.6	19.4	20.3	21.5
室 素	1.3	1. 9	3.8	2.4
リン	0.45	0.51	0.56	0. 52
	(11/12)			(11/14)

## 2025年11月20日調査



