兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 6 号)

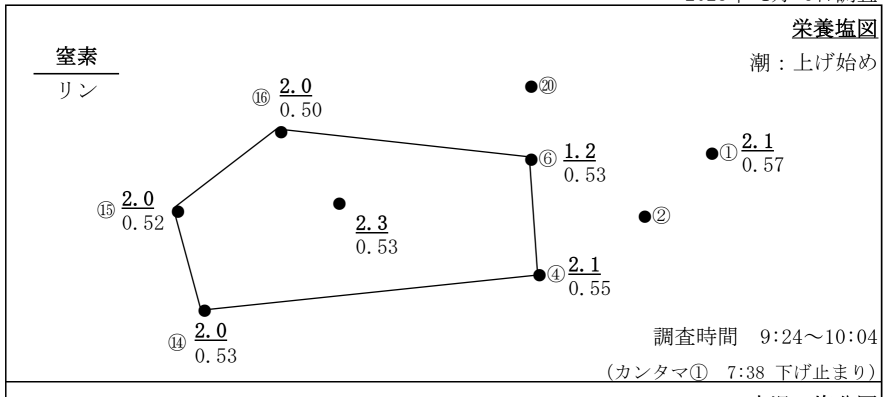
兵庫のり研究所

海域全般に、大型珪藻コシノディスカスはほぼ確認されなくなりました。海域西部では、小型珪藻のタラシオシラ等 は確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、概ね2μg-at/L前後の値となっています。

<u>(水温)</u>漁場平均12.0℃。平年比0.4℃、昨年比0.9℃ともに低い。<u>(塩分)</u>平均32.16psu。前回(32.24)より0.08psu低い。 <u>(珪薬)</u>海域全般に、大型珪藻コシノディスカスの発生量は減少しており、海水1Lあたり0~15細胞(前回値:20~50細胞)とほぼ確認されなくなった。海域西部では、小型珪藻のタラシオシラ、キートセロス等は確認されるが、前回(12/23)調査より減少しており、発生量は少ない状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	14.3	12.0	12.4	12.9
室 素	2.3	2.0	3.8	1.5
リン	0.51	0. 53	0.56	0. 55
	(12/23)			(1/5)

2025年 1月 6日調査



水温·塩分図

