

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 9号)

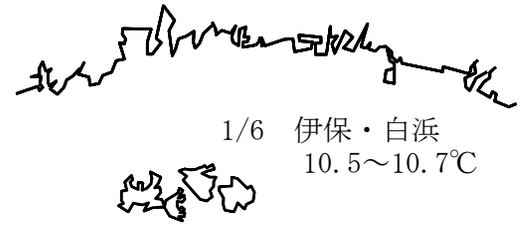
2025年 1月 8日発行  
 兵庫のみ研究所

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、ほぼ確認されなくなりました。西播地先では、小型珪藻のキートセロス等が確認されています。窒素は、赤穂～網干漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 台、沖合漁場で $2 \sim 3 \mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

**(珪藻)**

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い。西播地先では、小型珪藻のキートセロス、ギナルディア等は依然確認されるが、発生量は前回(12/26)調査より減少していた。沖合漁場では、栄養塩を消費する珪藻類の発生量は非常に少ない状況であった。

**水温図**



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	1.4	<b>0.9</b>	1.9	0.7
	リン	0.42	<b>0.45</b>	0.35	0.46
家島・坊勢	窒素	2.2	<b>2.8</b>	3.7	1.2
	リン	0.58	<b>0.64</b>	0.58	0.51

(12/26) (1/9)

**栄養塩 (窒素) 図**

2025年 1月 8日調査

