

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 9 号)

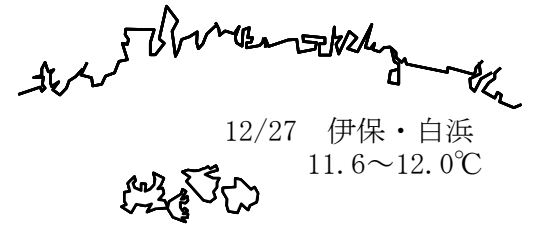
2023年12月28日発行  
 兵庫県のみ研究所

西播地先において、小型珪藻のキートセロス、ギナルディア等が確認されています。沖合漁場においても、キートセロスがわずかに確認されています。窒素は、西播地先では沖合の海水の影響が見られる地点を除き概ね  $1 \mu\text{g-at/L}$  前後、沖合漁場で  $2 \mu\text{g-at/L}$  前後の値となっています。

**(珪藻)**

西播地先では、キートセロス、ギナルディア等の小型珪藻が確認された。発生量は前回 (12/14) 調査と比較して、赤穂漁場で減少しているが、室津漁場以東では増加していた。沖合漁場では、西部においてキートセロスは確認されるが、発生量は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	2.8	1.2	2.9	1.7
	リン	0.55	0.48	0.51	0.54
家島・坊勢	窒素	1.9	1.9	5.0	3.8
	リン	0.66	0.59	0.65	0.65

(12/14) (12/27)

**栄養塩 (窒素) 図**

2023年12月28日調査

