

兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 17号)

2025年 3月28日発行
 兵庫のみ研究所

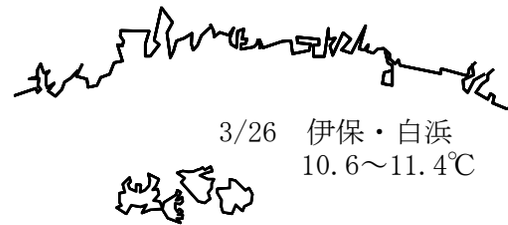
小型珪藻のスケルトネマ等が大量発生しています。窒素は、陸水の影響が見られる漁場を除き $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下の値となっています。

(珪藻、栄養塩)

海域全般に、小型珪藻のスケルトネマが大量発生しており、発生量は約7,000~30,000細胞/mlと前回(3/17)調査よりも大幅に増加しておりキートセロス、タラシオシラ等の小型珪藻も確認された。そのため、海域全般でリンの値が減少していた。

3/27~3/28にかけての降雨(姫路：36ミリ)により、網干漁場では陸水の影響で栄養塩の値が高くなっていた。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	0.7	3.0		
	リン	0.34	0.14		
家島・坊勢	窒素	1.7			
	リン	0.44			

(3/17) ※栄養塩の平均は網干、伊保・沖を除く
 ※栄養塩の平均は赤穂を除く

栄養塩 (窒素) 図

2025年 3月28日調査

