

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 14号)

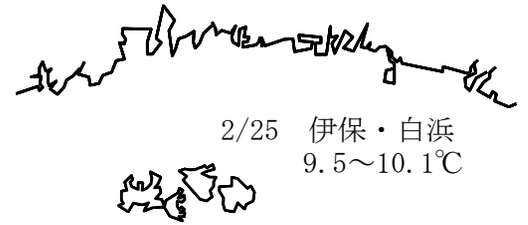
2026年 2月27日発行  
 兵庫県のみ研究所

地先漁場ではキートセロス・レプトシリンダラス等、多種の珪藻類が確認されます。2/24~2/25にかけ、まとまった降雨(姫路市:66ミリ)後の調査であったことから、地先漁場全般に陸水の影響が見られ、窒素は概ね1~4  $\mu\text{g-at/L}$ 台の値と上昇しています。

**(珪藻、栄養塩)**

地先漁場では、キートセロス・レプトシリンダラスに加え、リゾソレニア・ギナルディア・スケルトネマ等、多種の小型珪藻が確認された。また、大型珪藻ユーカンピアは赤穂漁場でのみ、わずかに確認された。

**水温図**



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	0.3	1.8	1.0	0.7
	リン	0.19	0.27	0.22	0.35
家島・坊勢	窒素	0.2		1.4	2.1
	リン	0.31		0.33	0.49

(2/16) ※窒素の平均は②-3岩見漁場を除く。

(2/27) ※窒素の平均は坊勢網干を除く。

**栄養塩 (窒素) 図**

2026年 2月27日調査

