

兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 16号)

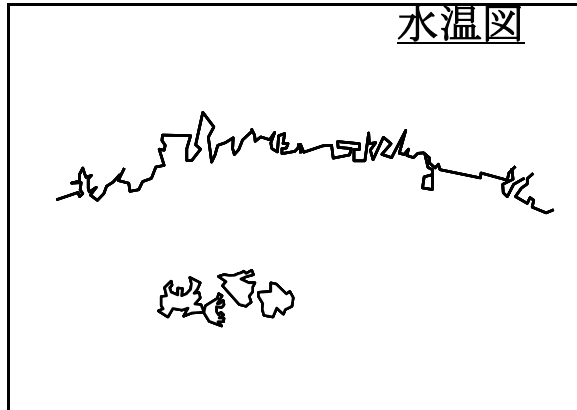
2026年 3月16日発行
 兵庫のみ研究所

地先漁場ではレプトシリンダラス・ギナルディア等、多種の珪藻類が確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、概ね1~3 $\mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

(珪藻、栄養塩)

地先漁場ではレプトシリンダラス・ギナルディアに加え、キートセロス・スケルトネマ・ニッチア等、多種の珪藻類が確認されるが、発生量は少ない状況であった。また、大型珪藻ユーカンピアも確認されなかった。
 網干漁場では陸水の影響が見られ、アンモニア態窒素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	0.9	2.0	3.3	0.7
	リン	0.27	0.37	0.22	0.34
家島・坊勢	窒素			1.2	1.7
	リン			0.35	0.44

(3/9)

(3/17)

※窒素の平均は赤穂を除く。

栄養塩 (窒素) 図

2026年 3月16日調査

