

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (東播海域 14号)

2026年2月25日発行

兵庫のみ研究所

海域全般にギナルディアやレプトシリンダラス等、多種の珪藻類が確認され、高砂漁場以西でやや多い状況です。窒素は、2/24~2/25にかけ2カ月ぶりのまとまった降雨(明石・2/25 14時現在60ミリ)となったことから、漁場全般にやや上昇しており、林崎新漁場沖筋で1~3  $\mu\text{g at/L}$ 台、陸水の影響が見られる海域地先で2~5  $\mu\text{g at/L}$ 台、その他の海域沖筋で概ね1  $\mu\text{g at/L}$ 前後の値となっています。

(水温) 漁場内平均9.5℃ (平年比0.3℃、昨年比1.7℃ともに高い)。(塩分) 平均32.77psu。前回(32.93)より0.16psu低い。

**(珪藻、栄養塩)**

海域全般にギナルディアやレプトシリンダラスに加え、スケルトネマ・キートセロス・リゾソレニア等、多種の小型珪藻が確認されたが、前回(2/17)別府漁場以西で多く確認されたレプトシリンダラス発生量は20~80細胞/ml(前回値:500~1,500細胞/ml)と減少していた。また、ユーカンピアは海域全般にほとんど確認されなかった。

海域地先(八木鋼管漁場~二見漁場)では、陸水の影響が強く見られ、アンモニア態窒素の値が高くなっていた。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.0	9.5	9.2	7.8
窒素	2.2	2.5	2.9	4.4
リン	0.32	0.32	0.35	0.46

(2/17)

(2/25)

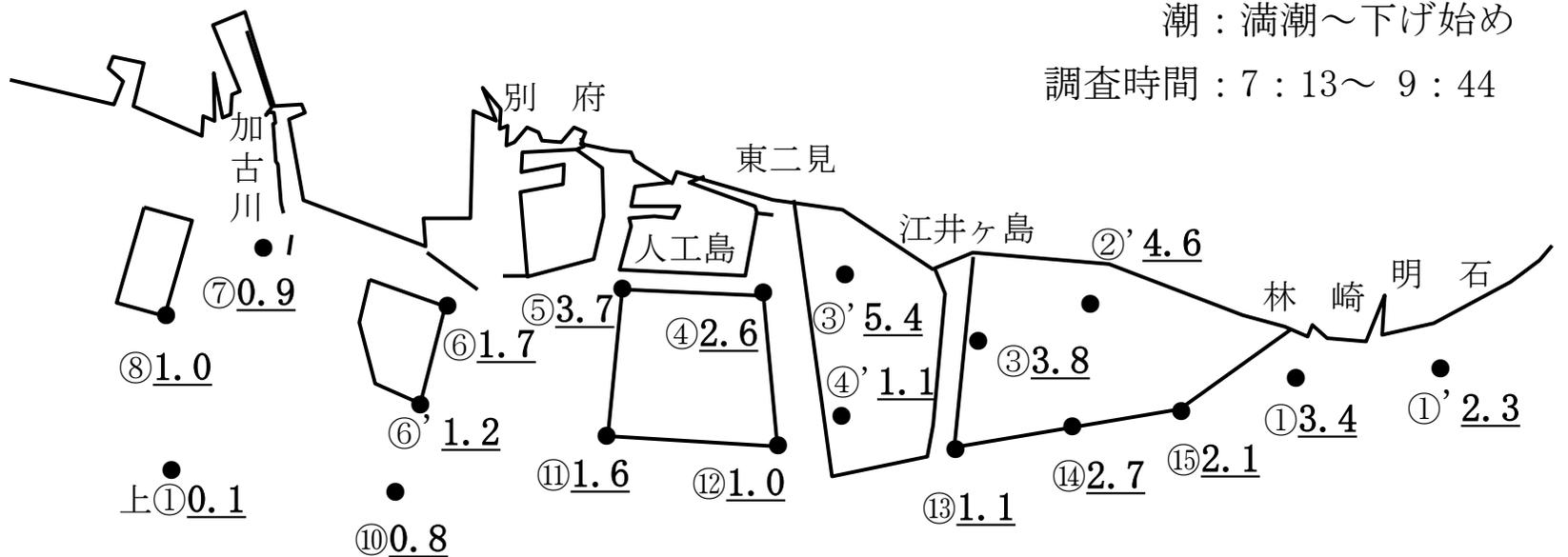
西播地先					
伊保地	水温	9.6℃	伊保沖	水温	9.5℃
	窒素	0.3		窒素	0.5
	リン	0.22		リン	0.22
白浜地	水温	10.1℃	白浜沖	水温	9.7℃
	窒素	2.8		窒素	0.4
	リン	0.21		リン	0.19

2026年2月25日調査

**栄養塩(窒素) 図**

潮：満潮~下げ始め

調査時間：7:13~9:44



**水温図**

