

兵庫県のみ漁場環境情報（西播海域 12号）

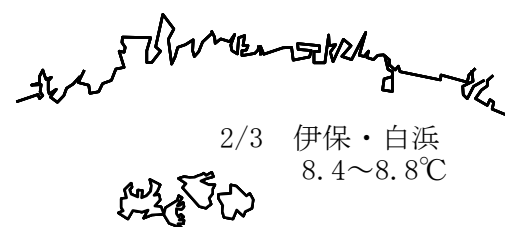
2026年 2月6日発行
兵庫のり研究所

海域全般にリゾソレニア・キートセロス・ギナルディア等、多種の珪藻類がやや多く確認されます。窒素は、降雨による栄養塩供給がない影響で、地先漁場・沖合漁場ともに概ね $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下の値となっています。

(珪藻)

海域全般に前回(1/28)同様、多種の珪藻類がやや多く確認されますが、大きな増加は見られず、ユーカンピア発生量も10細胞/ml以下であった。また、小型珪藻のキートセロスは沖合漁場では確認されなかった。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	0.9	0.3	1.0	2.0
	リン	0.23	0.22	0.29	0.49
家島・坊勢	窒素	0.6	0.4	1.4	2.1
	リン	0.33	0.34	0.38	0.67

(1/28)

(2/7)

※窒素の平均は
高島上を除く。

榮養塩（窒素） 図

2026年 2月6日調査

