

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 18号)

2024年 3月27日発行  
 兵庫のみ研究所

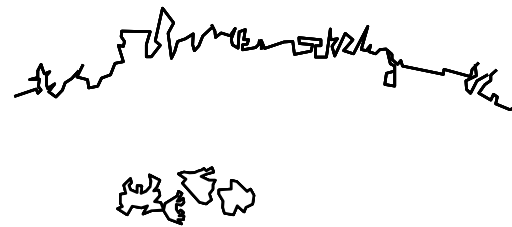
23日から続く断続的な降雨(地点: 姫路, 合計降水量71.5mm)後の調査でした。小型珪藻のキートセロス等は確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、陸水の影響が強く見られる網干漁場で10  $\mu\text{g-at/L}$ 以上、その他の漁場では1  $\mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

### (珪藻、栄養塩)

西播地先において、小型珪藻のレプトシリンドラス、キートセロス等は確認されるが、発生量は少ない。大型珪藻ユーカンピアの発生量(海水1mlあたり)も、0~20細胞(前回値: 50~90細胞)と減少していた。

調査前日まで続いた降雨により、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	2.0	18.9		
	リン	0.07	0.34		
家島・坊勢	窒素				
	リン				

(3/18)

### 栄養塩 (窒素) 図

2024年 3月27日調査

