

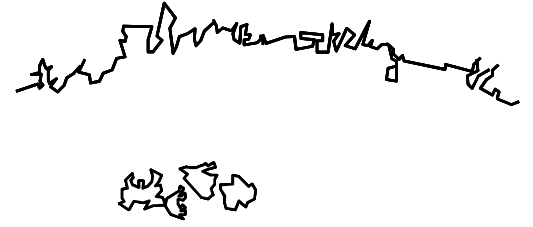
兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 14号)

平成30年 2月23日発行
 兵庫のみ研究所

地先漁場では珪藻の発生量が増加しており、栄養塩（窒素・リン）は低い値となっています。沖合漁場において、窒素は $2 \mu\text{g at / L}$ と前回 (2/14) 調査よりやや低い値でしたが、珪藻は一部でユーカンピアが散見される程度と少ない状況でした。

(栄養塩、珪藻) 地先漁場全般にユーカンピアやキートセロスが増加しており、窒素・リンとも更に減少している。沖合漁場では、地先に近い院下及び青井漁場でユーカンピアが散見されたが、それ以外の漁場ではほとんど確認されず増殖や拡散には至っていない。地先漁場の窒素が大きく減少していることもあり、沖合漁場において珪藻は少ないものの栄養塩は漸減傾向を示した。

水温図



		前回は	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	3.6	0.7	1.3	0.6
	リン	0.29	0.11	0.15	0.18
家島・坊勢	窒素	3.3	2.4	1.3	0.5
	リン	0.46	0.40	0.25	0.25

(2/14) (2/28)

栄養塩（窒素） 図

平成30年 2月23日調査

