

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 10号)

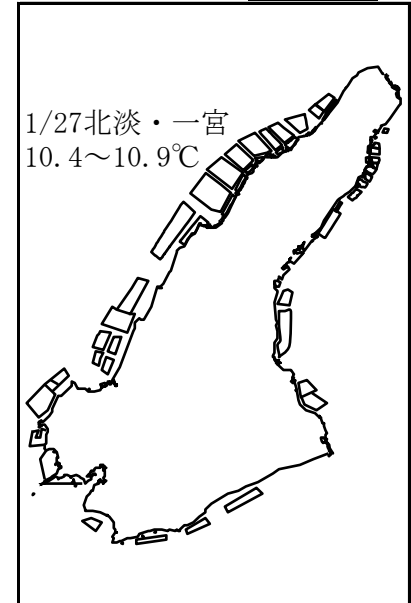
2025年 1月28日発行
兵庫のり研究所

海域全般に、小型珪藻キートセロスが確認されます。大磯～仮屋漁場では、キートセロスとスケルトネマが大量発生しています。窒素は、大磯～仮屋漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下、その他の海域で概ね $1 \sim 2 \mu\text{g-at/L}$ 台の値に低下しています。

(珪藻)

大磯から仮屋漁場にかけて、小型珪藻のキートセロス、スケルトネマが大量発生していた。その他の海域では、一般的にキートセロスが確認されており、北淡一宮ではスケルトネマも確認された。阿万漁場のみ、珪藻類の発生量は非常に少ない状況であった。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	5.1	1.0	3.3	3.6
	リン	0.57	0.21	0.36	0.52
西浦地先	窒素	3.5	2.5	3.1	1.0
	リン	0.58	0.47	0.45	0.43
南浦地先	窒素	3.9	2.1	3.2	2.7
	リン	0.58	0.45	0.46	0.53

(1/17)

(1/29)

栄養塩 (窒素) 図

2025年 1月27日調査

