

兵庫県のり漁場環境情報 (神戸市、東浦海域 2号)

海域全般において、小型珪藻のキートセロス、スケルトネマは確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、陸水等の影響により高くなっている神戸地先東部を除き、概ね $5 \mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

(水温) 神戸地先は平均 12.2°C 、神戸沖は平均 12.6°C 、東浦地先は平均 13.1°C 。

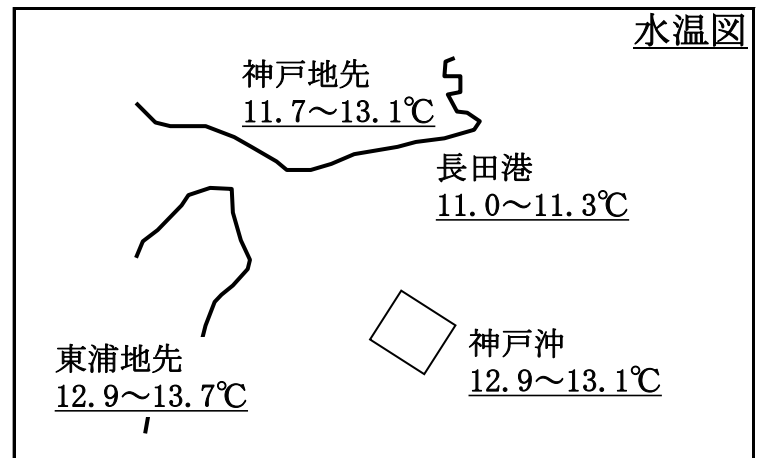
(塩分) 神戸地先： $31.44\sim 32.56\text{psu}$ 。神戸沖： $32.46\sim 32.55\text{psu}$ 。東浦地先： $32.50\sim 32.74\text{psu}$ 。

(珪藻) 海域全般に、小型珪藻のキートセロス、スケルトネマは確認されるが、発生量は少ない。

		前回値	今回値	平年値	昨年値
神戸地先	水温	18.8	12.2	14.2	13.9
	窒素	6.0	8.3	8.1	11.0
	リン	0.33	0.61	0.58	0.58
神戸沖	水温	19.6	12.6	14.5	14.8
	窒素	4.2	5.4	6.1	4.1
	リン	0.48	0.58	0.60	0.57
東浦地先	水温	19.9	13.1	14.4	14.9
	窒素	5.0	5.1	5.7	4.3
	リン	0.57	0.60	0.56	0.51

(11/21)

(12/23)



栄養塩 (窒素) 図

2022年12月28日調査

下げ止まり～上げ潮 (明石海峡：西流)

調査時間； 8:11～10:37

