

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 12号)

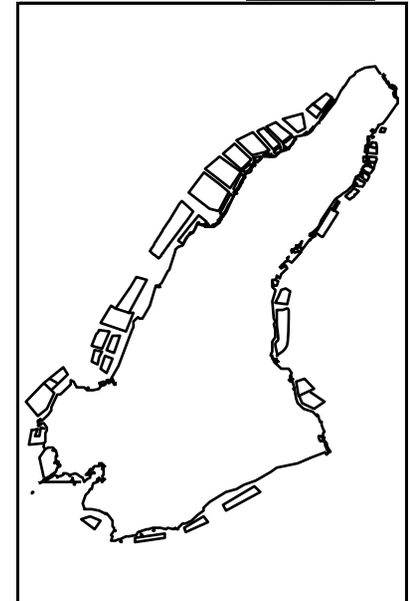
2024年 2月 7日発行
兵庫のり研究所

西浦海域～阿万漁場にかけて、小型珪藻のキートセロス、ニッチア等が依然確認されています。東浦海域では、スケルトネマ等が大量発生しています。窒素は、西浦海域～湊漁場で1 μg-at/L以下、大磯～仮屋漁場で1 μg-at/L台、塩田～阿万漁場で2～4 μg-at/L台の値に低下しています。

(珪藻)

西浦海域～阿万漁場において、小型珪藻のキートセロス、レプトシリンダラスが確認されており、発生量は増加傾向にある。東浦海域では、スケルトネマが大量発生しており、塊状の群体を形成するキートセロス・ソシアリスも多く確認された。また、海域全般に、大型珪藻ユーカンピアがわずかに確認された。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	3.6	2.1	2.7	2.1
	リン	0.52	0.41	0.32	0.47
西浦地先	窒素	1.2	0.6	3.3	4.0
	リン	0.45	0.42	0.46	0.58
南浦地先	窒素	2.7	1.9	2.9	1.9
	リン	0.53	0.44	0.41	0.53

(1/29)

(2/6)

栄養塩 (窒素) 図

2024年 2月 7日調査

