

兵庫県のみ漁場環境情報 (淡路周辺海域 11号)

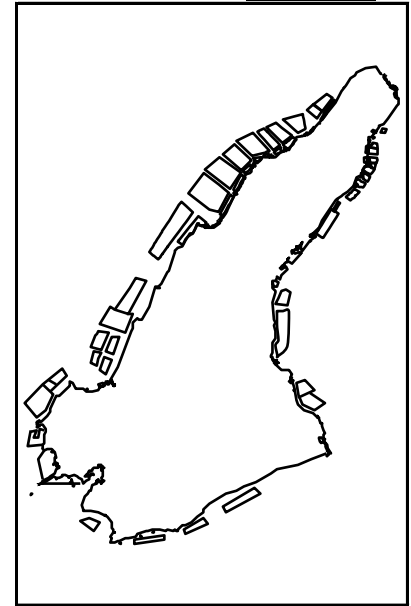
2025年 2月 7日発行
 兵庫のみ研究所

海域全般に、小型珪藻スケルトネマ等は確認されていますが、発生量は少ない状況です。仮屋～阿万漁場では、大型珪藻ユーカンピアが確認されました。窒素は、海域全般に2～3 μg-at/L台の値となっています。

(珪藻)

仮屋～阿万漁場にかけて、大型珪藻ユーカンピアが確認された。ユーカンピア発生量(海水1mlあたり)は、5～50細胞(前回値:0～10細胞)とやや少ない状況であった。また、海域全般に、小型珪藻のスケルトネマ、キートセロス、ニッチア等は確認されるが、前回(1/27)調査と比較して、発生量は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	1.0	2.6	2.7	2.1
	リン	0.21	0.42	0.32	0.41
西浦地先	窒素	2.5	2.6	3.3	0.6
	リン	0.47	0.53	0.46	0.42
南浦地先	窒素	2.1	2.8	3.0	1.9
	リン	0.45	0.47	0.37	0.44

(1/27)

(2/7)

栄養塩(窒素) 図

2025年 2月 7日調査

