

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 15 号)

2023年 3月 7日発行
兵庫のり研究所

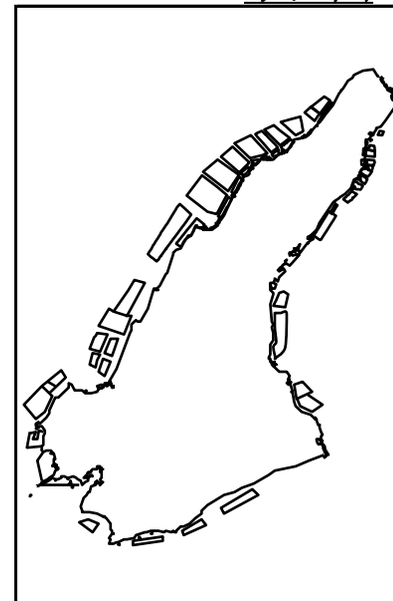
海域全般に、栄養塩を消費する珪藻類はほぼ確認されません。窒素は、東浦海域で1～3 $\mu\text{g-at/L}$ 台、西浦・南浦海域で概ね1～2 $\mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

(珪藻ほか)

海域全般に、前回(2/27)調査と同様に、栄養塩を消費する珪藻類はほぼ確認されな
い。ただし、都志及び炬口漁場では、小型珪藻のニッチア、リゾソレニアが、わずかに
確認された。また、大型珪藻のユーカンピアは確認されなかった。

海域全般に、夜光虫の発生が確認された。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	2.7	2.0	1.5	1.5
	リン	0.32	0.28	0.23	0.25
西浦地先	窒素	2.1	1.7	1.8	1.6
	リン	0.34	0.30	0.30	0.30
南浦地先	窒素	1.9	1.5	2.5	1.2
	リン	0.29	0.29	0.34	0.30

(2/27)

東・南浦(3/7)
西浦(3/1)

栄養塩 (窒素) 図

2023年 3月 7日調査

