

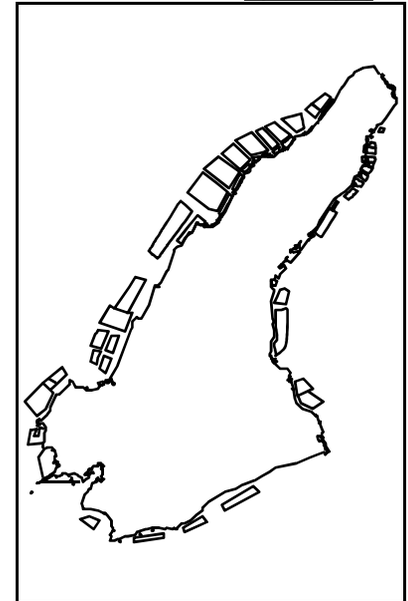
兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 10号)

平成31年 1月28日発行
兵庫のり研究所

淡路周辺海域全域で大型珪藻コシノディスカスが確認されますが、それ以外の珪藻は全般に少なく、窒素は概ね3~4 $\mu\text{g at / L}$ 台でした。

(珪藻) 珪藻は、コシノディスカスが一部漁場(阿万・由良)で海水1Lあたり100細胞前後見られたが、それ以外の漁場では散見(海水1Lあたり50細胞前後)される程度であった。淡路東浦漁場においてはその他、小型珪藻のスケルトネマが見られている(海水1mlあたり100~350細胞)。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	4.9	3.3	4.6	3.9
	リン	0.49	0.39	0.43	0.38
西浦地先	窒素	5.6	3.8	3.7	3.5
	リン	0.57	0.47	0.47	0.43
南浦地先	窒素	4.5	3.6	4.3	5.1
	リン	0.50	0.42	0.48	0.58

(1/18)

(1/26)

栄養塩(窒素)図

平成31年 1月28日調査

