

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 16号)

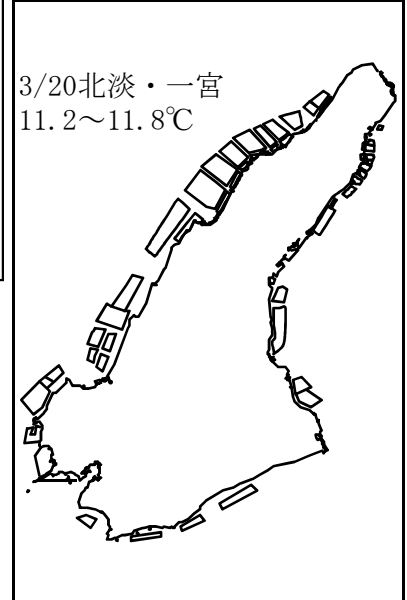
平成31年 3月26日発行
兵庫のり研究所

淡路東浦漁場において小型珪藻キートセロスやスケルトネマ等、数種の珪藻が確認されました。それ以外の海域において珪藻は少ない状況ですが、窒素は1～2 $\mu\text{g-at/L}$ 台の値でした。

(珪藻) 大阪湾では湾奥を中心に、キートセロスとスケルトネマを主体として数種の小型珪藻が多く発生している。由良漁場のサンプルにおいてもこれら珪藻がやや多く確認されており、栄養塩(窒素・リン)が低い値であった。淡路南浦漁場で珪藻はほとんど確認されず、窒素は概ね前回(3/15)調査並の値となっている。

水温図

3/20北淡・一宮
11.2～11.8℃



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	2.0	0.7	1.8	0.7
	リン	0.20	0.13	0.23	0.18
西浦地先	窒素	2.1	1.8	1.9	0.4
	リン	0.28	0.21	0.26	0.20
南浦地先	窒素	2.0	2.0	2.5	0.7
	リン	0.27	0.24	0.25	0.17

(3/15)

(3/28)

栄養塩(窒素) 図

平成31年 3月25日調査

