

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 5 号)

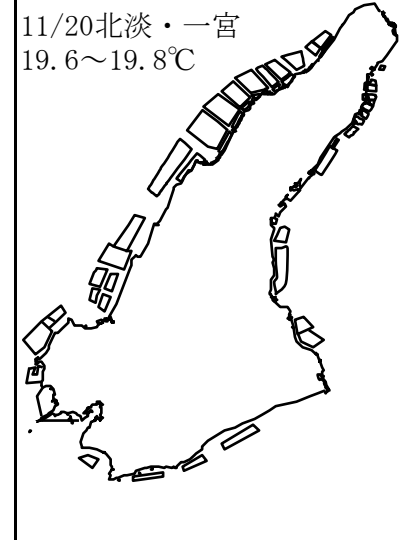
2019年11月25日発行
兵庫のり研究所

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、散見される程度まで減少しています。それ以外の珪藻は全域においてほとんど確認されず、窒素は海域によっては前回（11/15）調査と比較しやや上昇した値となっています。

(珪藻) 前回調査でコシノディスカスが多かった海域においても、その発生量は減少しており海水 1Lあたり 50細胞までであった。窒素は淡路周辺海域全域において概ね 4~5 μ g at / L台であった。

水温図

11/20北淡・一宮
19.6~19.8℃



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	5.1	4.9	6.6	7.1
	リン	0.55	0.53	0.60	0.58
西浦地先	窒素	4.5	4.2	6.1	6.5
	リン	0.59	0.61	0.64	0.62
南浦地先	窒素	2.4	4.4	5.7	5.5
	リン	0.43	0.56	0.61	0.56

(11/15)

(11/26)

栄養塩（窒素）図

2019年11月25日調査

北淡・一宮 : 11月20日調査

