

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 3号)

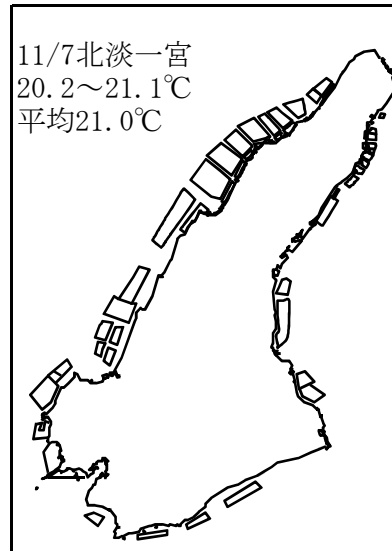
平成28年11月9日発行
兵庫のり研究所

窒素は、淡路周辺海域全域において概ね6~7 $\mu\text{g at} / \text{L}$ 台となっており、
 平年より高く十分量の値を示しています。珪藻の発生量も前回(10/26)調査
 同様少ない状況で推移しています。

(珪藻) 南浦の一部海域において窒素は4~5 $\mu\text{g at} / \text{L}$ 台の値であるが、例年並~や
 や高く珪藻も殆ど確認されない状況。

水温図

11/7北淡一宮
20.2~21.1°C
平均21.0°C



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	6.3	6.9	5.0	4.7
	リン	0.59	0.59	0.51	0.52
西浦地先	窒素	6.0	6.6	5.1	5.3
	リン	0.68	0.70	0.64	0.69
南浦地先	窒素	6.6	5.4	4.3	4.0
	リン	0.65	0.54	0.59	0.52

(10/26)

(11/9)

栄養塩(窒素) 図

平成28年11月8日調査

