

# 兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 9 号)

2022年 1月 5日発行  
兵庫のり研究所

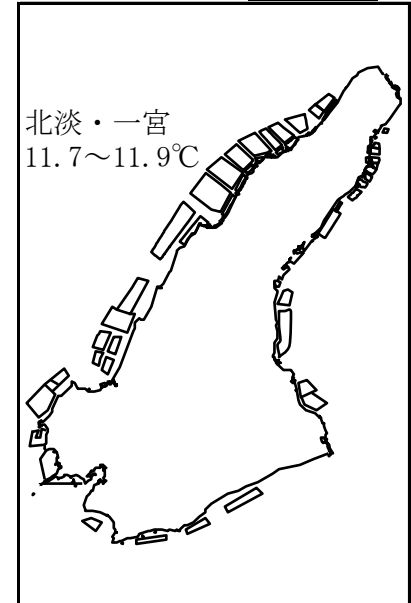
西浦海域では、小型珪藻スケルトネマ・キートセロスがわずかに確認されています。南浦・東浦海域では、栄養塩を消費する珪藻類は少ない状況です。そのため、窒素は西浦海域で3  $\mu\text{g-at/L}$ 前後、南浦海域で概ね4  $\mu\text{g-at/L}$ 前後、東浦海域で4~5  $\mu\text{g-at/L}$ でした。

**(珪藻ほか)**

西浦海域の都志漁場以北では、スケルトネマ・キートセロス等がわずかに確認されており、窒素は3  $\mu\text{g-at/L}$ 前後である。鳥飼漁場以南~南浦海域では、栄養塩を消費する珪藻類はほぼ確認されない。

明石海峡部の影響が見られる大磯・森漁場では、スケルトネマ・ギナルディアが散見された。

**水温図**



		前回値	今回値	平年値	昨年値
東浦地先	窒素	5.1	4.6	5.4	2.7
	リン	0.59	0.57	0.52	0.44
西浦地先	窒素	4.1	3.2	5.0	2.1
	リン	0.68	0.55	0.58	0.49
南浦地先	窒素	3.9	4.2	5.1	3.1
	リン	0.52	0.63	0.55	0.52

(12/28)

(1/7)

**栄養塩 (窒素) 図**

2022年 1月 5日調査

