

兵庫県のに漁場環境情報 (東播海域 臨時 号)

2024年 1月 5日発行
 兵庫のに研究所

海域西部において、小型珪藻のキートセロス、ニッチア等が確認されています。窒素は、鋼管漁場～別府漁場地先で3～6 $\mu\text{g at/L}$ 台、新漁場東部で2～4 $\mu\text{g at/L}$ 台、その他の海域では概ね1 $\mu\text{g at/L}$ 台の値となっています。

(水温) 漁場内平均11.6 $^{\circ}\text{C}$ (平年並、昨年比0.4 $^{\circ}\text{C}$ 高い)。
 (珪藻) 海域西部において、小型珪藻のキートセロス、ニッチア、スケルトネマは確認されるが、前回 (12/27) 調査と同様に発生量は少ない状況であった。海域東部では、キートセロスがわずかに確認された。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	12.8	11.6	11.6	11.2
窒素	3.5	3.3	4.4	2.7
リン	0.61	0.51	0.49	0.48

(12/27)

(1/6)

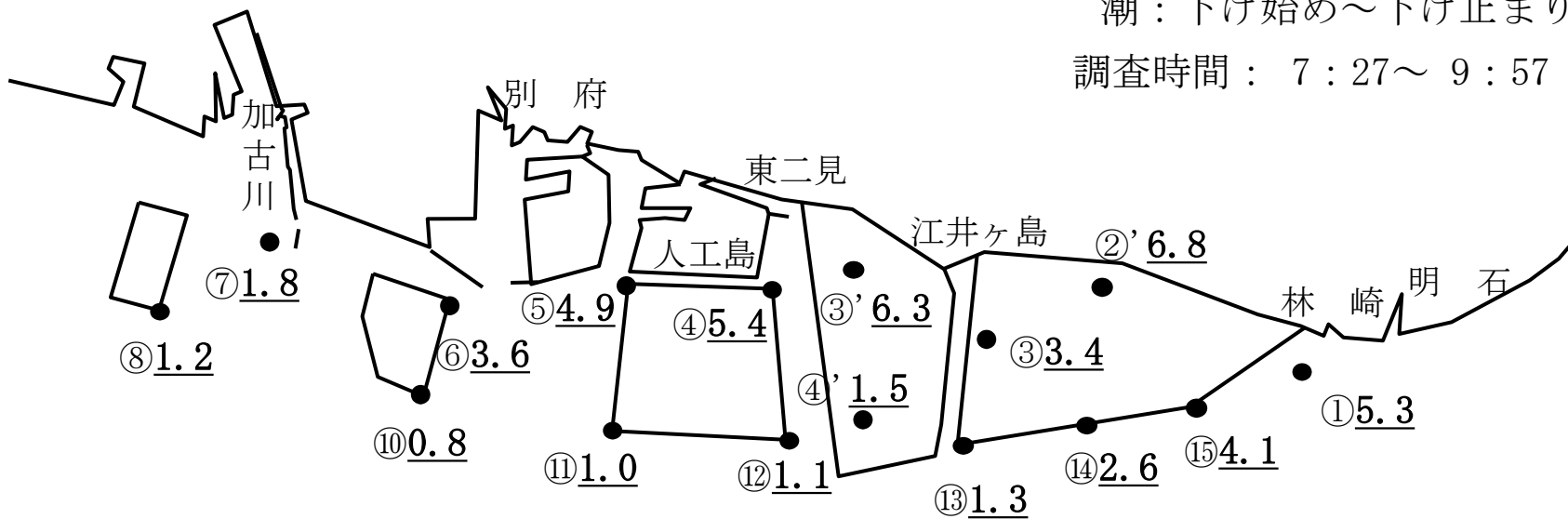
※窒素の平均は別府を除く

2024年 1月 5日調査

栄養塩 (窒素) 図

潮：下げ始め～下げ止まり

調査時間：7:27～9:57



水温図

