

兵庫県のり漁場環境情報 (東播海域 23 号)

2022年 4月14日発行

兵庫のり研究所

海域全般に、栄養塩を消費する珪藻類はほとんど確認されませんでした。窒素は、陸水等の影響が見られる魚住漁場以西の地先を除き、海域全体で概ね $2 \mu\text{g-at/L}$ 前後の値でした。

(水温) 漁場内平均 13.2°C 。昨年並み、平年比 0.9°C 高い。(塩分) 平均 32.22psu 。前回 (31.91) より約 0.3psu 高い。
 (栄養塩、珪藻) 加古川以西では、小型珪藻のキートセロスが散見される。その他の海域では、珪藻類はほとんど確認されない。漁場沖筋では、窒素が概ね $2 \mu\text{g-at/L}$ 台前半と、前回 (4/7) 調査より高くなっていたが、海域全体ではリンの値が低下していた。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	12.0	13.2	12.3	13.2
窒素	3.0	2.4	3.0	1.2
リン	0.24	0.21	0.27	0.24

(4/7)

※窒素の平均は別府を除く

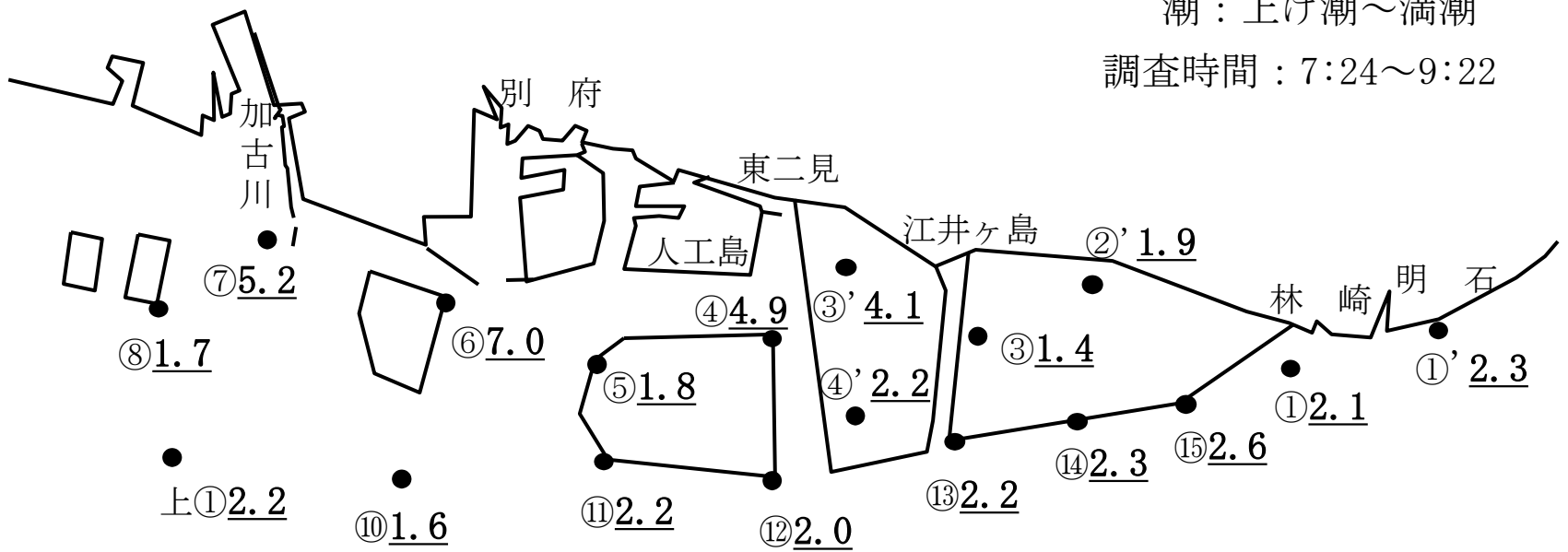
(4/14)

2022年 4月14日調査

栄養塩 (窒素) 図

潮：上げ潮～満潮

調査時間：7:24～9:22



水温図

