

兵庫県のみ漁場環境情報 (東播海域 20 号)

平成29年3月31日発行

兵庫のみ研究所

前回 (3/24) 調査同様、この海域全域において珪藻はほとんど確認されませんでした。窒素は、江井ヶ島以東の海域で概ね $2 \mu\text{g at/L}$ 台、魚住周辺海域で $1 \mu\text{g at/L}$ 台、二見以西の海域では一部調査地点を除き $1 \mu\text{g at/L}$ 以下の値でした。

(水温) 漁場内平均 10.7°C 。(塩分) 平均 31.63psu 。ほぼ前回 (31.62psu) 調査並。

(栄養塩、珪藻) 明石海峡部周辺海域の窒素は $2\sim 3 \mu\text{g at/L}$ の値であった。珪藻の発生はほとんどなく、海域全般の栄養塩動向は概ね前回調査並の状況で推移している。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.1	10.7	10.6	11.6
窒素	2.5	2.2	3.1	3.9
リン	0.28	0.27	0.26	0.28

(3/24)

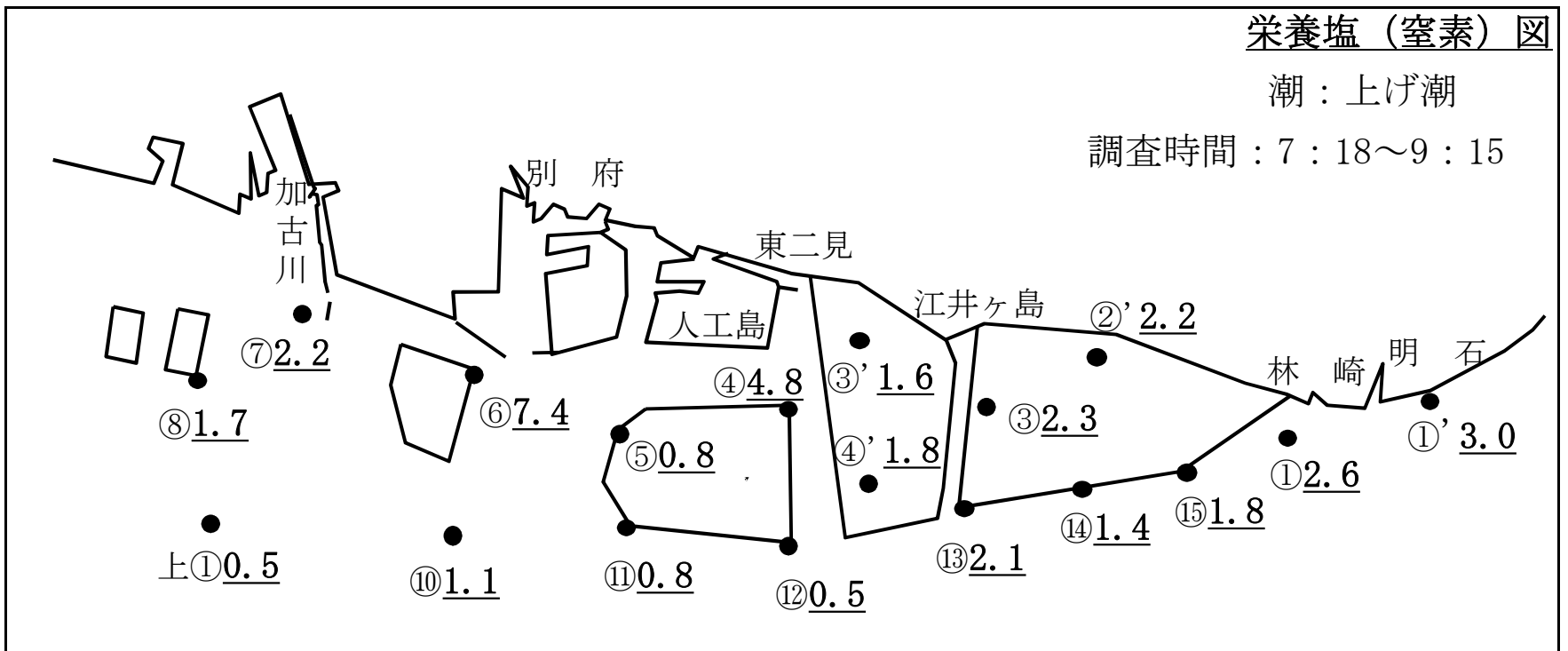
(4/1)

平成29年3月31日調査

栄養塩 (窒素) 図

潮：上げ潮

調査時間：7:18~9:15



水温図

