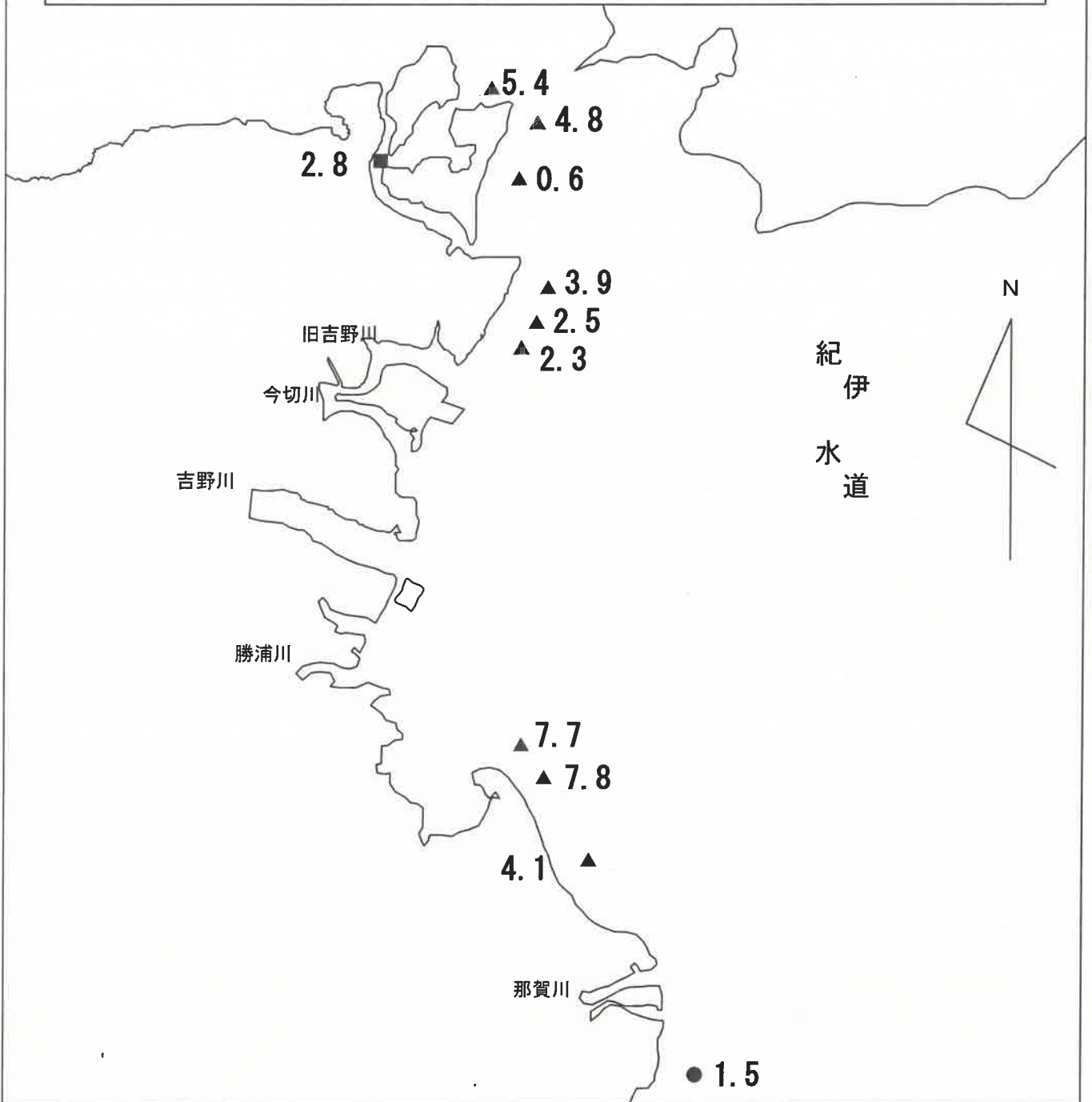


藻類養殖漁場栄養塩調査結果（追加調査）

ノリ（●） ワカメ（▲） スジアオ（○） : 調査日 4月9日

窒素（DIN）量： $\mu\text{g-at/L}$

追加調査地点の、DIN濃度を示しています。



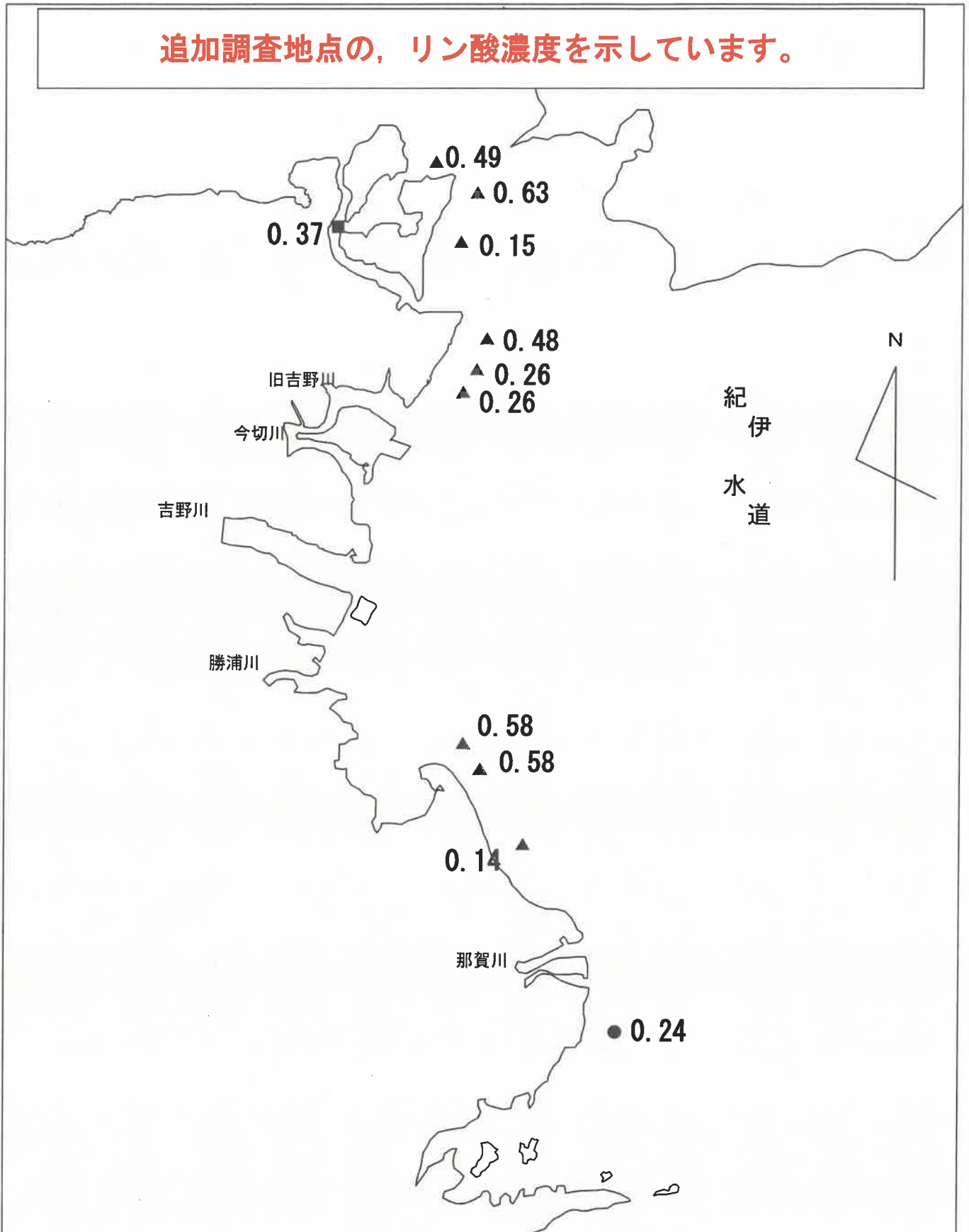
水研鳴門の汲み上げ海水温は、 13.4°C と平年並み。
DINは、播磨灘・小鳴門海峡及び紀伊水道南部では、前回調査時(4/2)に比べ、増加した。
色落ちの原因となるユーカンピアは、最大で1CC当たり約21細胞と前回調査時から減少した。

藻類養殖漁場栄養塩調査結果（追加調査）

ノリ（●） ワカメ（▲） スジアオ（○） : 調査日 4月9日

リン : $\mu\text{g-at/L}$

追加調査地点の、リン酸濃度を示しています。



藻類養殖漁場栄養塩調査結果（追加調査）

ノリ（●） ワカメ（▲） スジアオ（○） : 調査日 4月9日
水温：℃, 塩分：PSU

追加調査地点の、水温・塩分を示しています。

