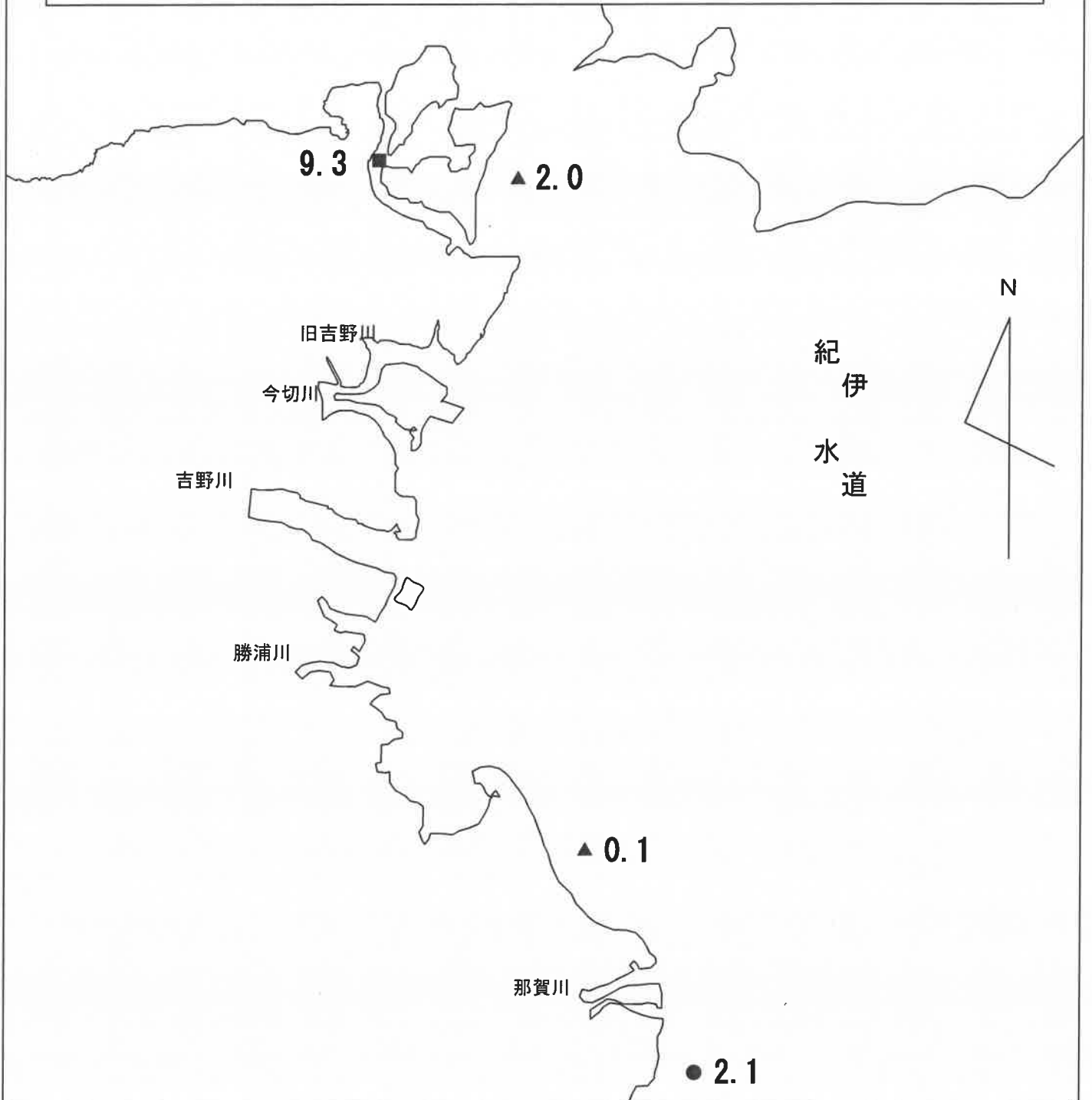


藻類養殖漁場栄養塩調査結果（追加調査）

ノリ（●） ワカメ（▲） スジアオ（○） : 調査日 4月23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。



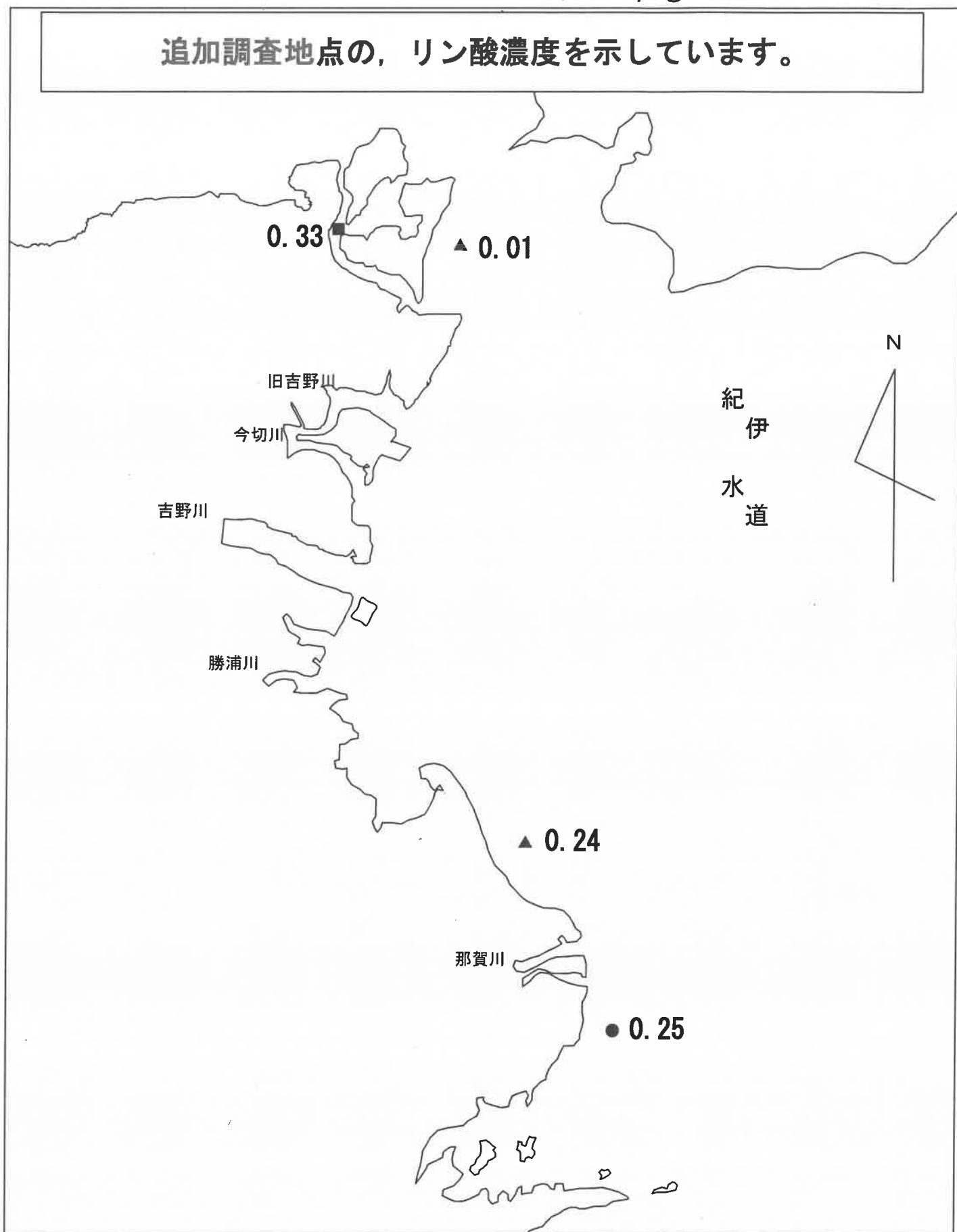
水研鳴門の汲み上げ海水温は、13.61℃と平年並み。
DINは前回調査時(4/16)に比べ、小鳴門海峡及び紀伊水道南部では、増加した。
色落ちの原因となるユーカンピアは、最大で100当たり約10細胞と前回調査時(4/16)から増加した。

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23日

リン： $\mu\text{g-at/L}$

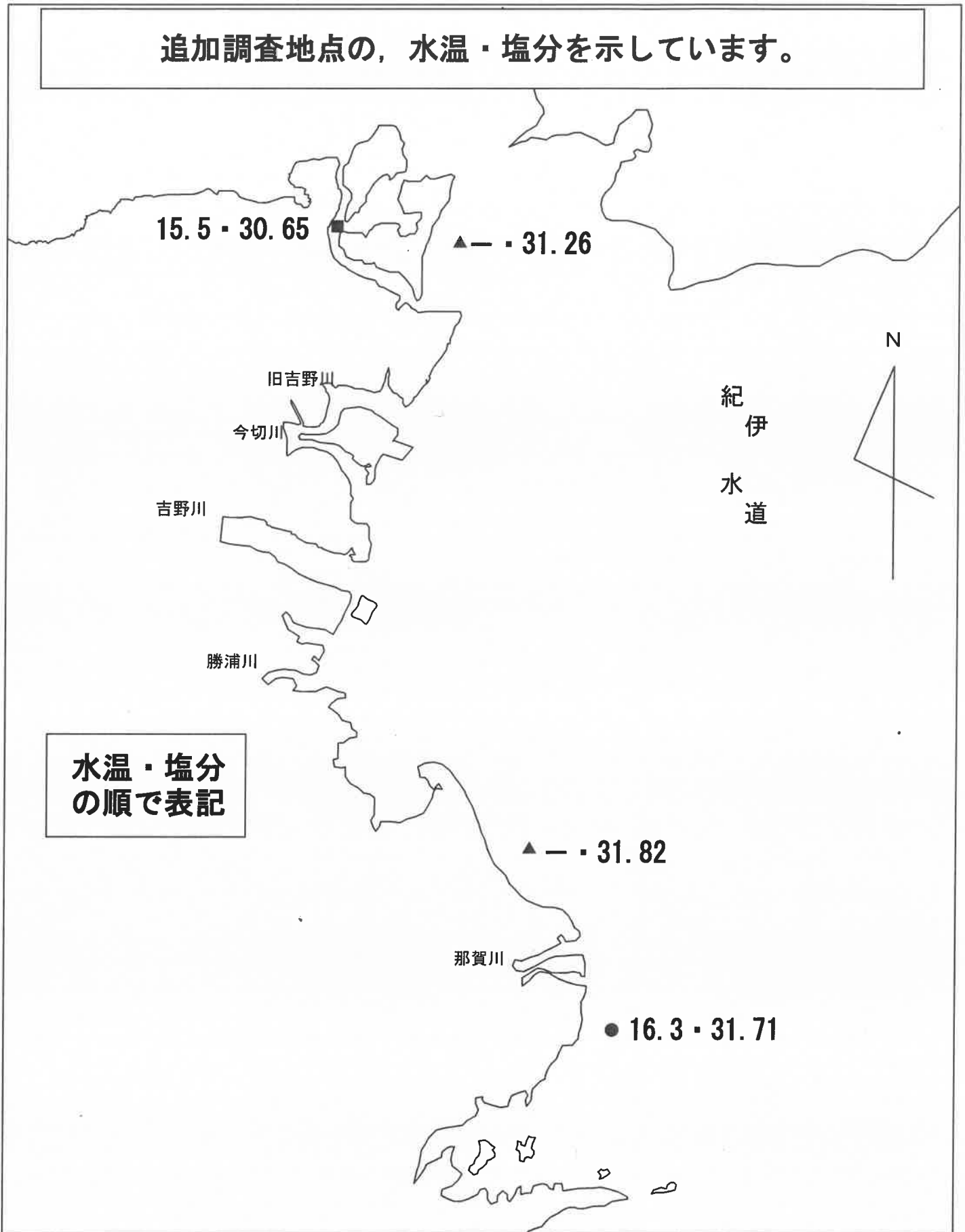
追加調査地点の、リン酸濃度を示しています。



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23日
水温：℃, 塩分：PSU

追加調査地点の、水温・塩分を示しています。



水温・塩分
の順で表記