

珪藻は大型珪藻コシノディスカスが少し見られる程度と少なく、それ以外はほとんど確認されませんでした。明石海峡部周辺海域の窒素は、前回(2/25)調査同様に2~3 $\mu\text{g-at/L}$ とやや低い状況にあり、この海域において窒素は概ね1 $\mu\text{g-at/L}$ 前後と低い値でした。

(水温) 漁場平均10.9℃。概ね前回調査並み。(塩分) 平均32.28psu。前回(32.30)と概ね同値。

(栄養塩、珪藻) 増加傾向にあったコシノディスカスは表層において少し見られる程度と減少しており、それ以外の珪藻もほとんど確認されない。明石海峡部周辺海域の窒素が前回調査同様にやや低い値で推移しており、この海域の窒素は1 $\mu\text{g-at/L}$ 前後と低い状況。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.8	10.9	9.0	10.2
窒素	1.2	1.1	1.4	1.8
リン	0.40	0.37	0.27	0.27

(2/25) (2/28)

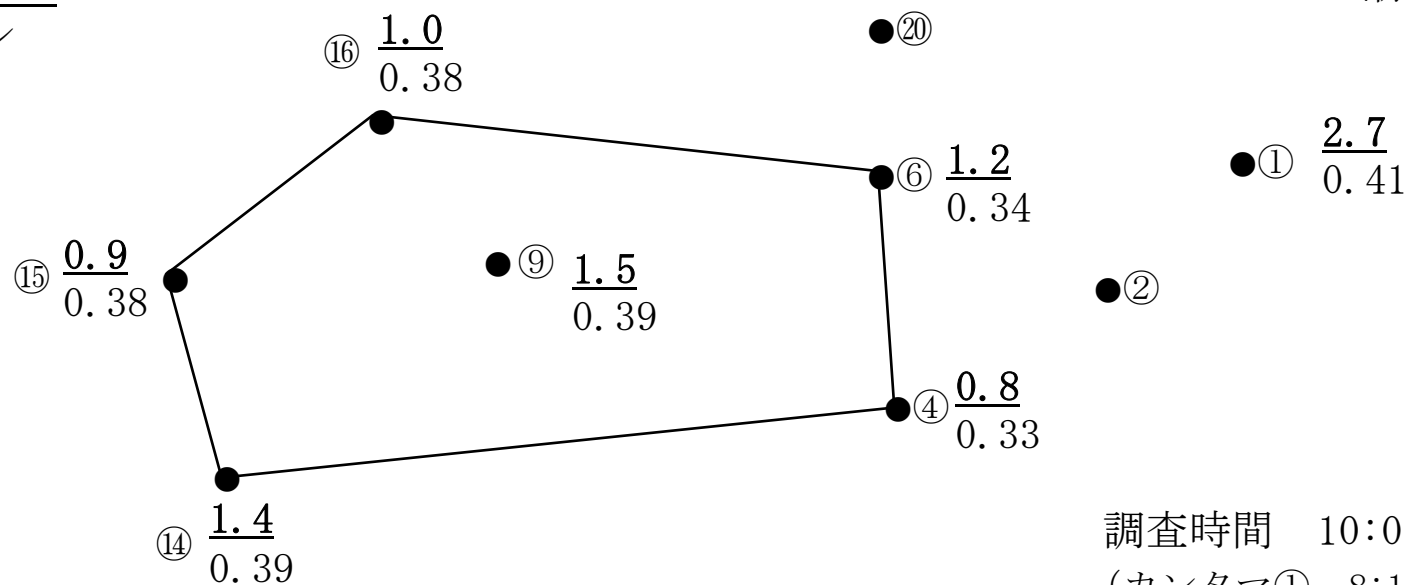
2020年 3月 2日調査

栄養塩図

潮：下げ潮

窒素

リン



水温・塩分図

水温

塩分

