

大型珪藻コシノディスカスは確認されますが、発生量は前回(12/11)よりもさらに減少しており、海域全般において珪藻類の発生は少ない状況です。窒素は、概ね2～3 μg at/L台の値となっています。

(水温) 漁場平均15.1℃。平年比0.5℃、昨年比0.8℃ともに高い。(塩分) 平均32.74psu。前回(32.73)とほぼ同値。
(珪藻) コシノディスカス発生量(海水1Lあたり)は、0～70細胞(前回値：50～200細胞)であった。
また、海域全般に小型珪藻のキートセロス・スケルトネマ等が確認され、発生量は前回よりもやや増加していますが、少ない状況です。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水 温	16.6	15.1	14.6	14.3
窒 素	2.7	2.8	4.3	2.3
リ ン	0.55	0.56	0.63	0.51

(12/11)

(12/23)

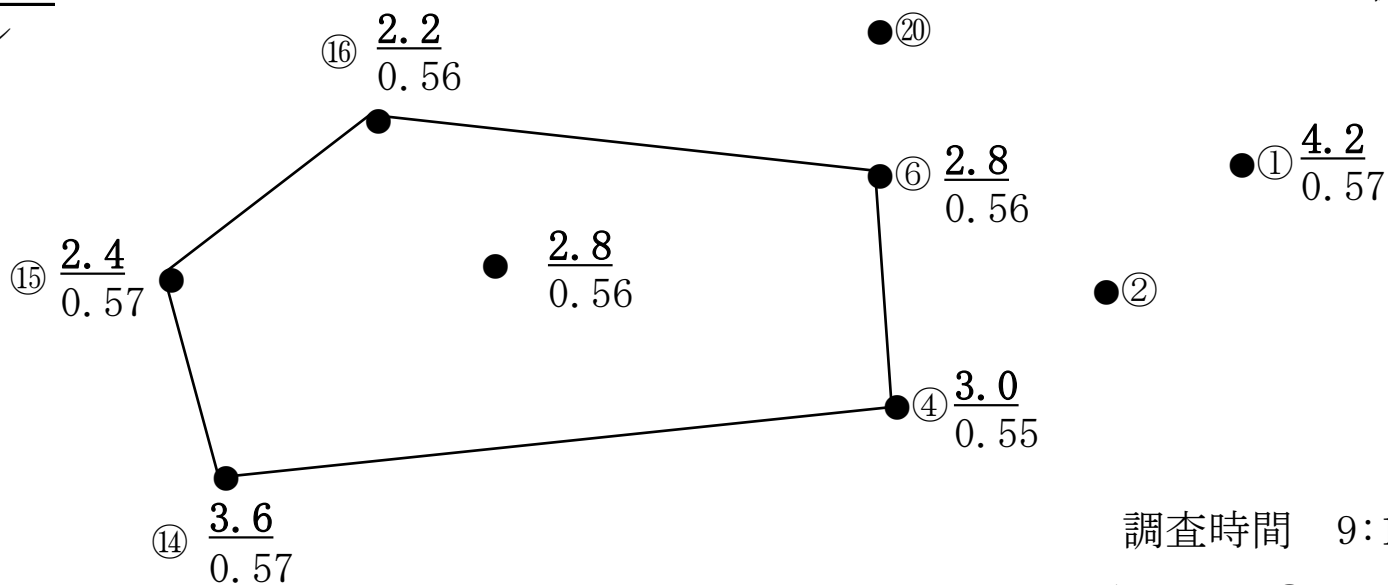
2025年12月23日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:12～ 9:50

(カンタマ① 7:30 上げ潮)

水温・塩分図

水温

塩分

