

海域全般に、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(12/1)同様、少ない状況です。窒素は、海域全般に2～3  $\mu\text{g at/L}$  台の値となっています。

(水温) 漁場平均16.6℃。平年比0.3℃、昨年比0.4℃ともに高い。(塩分) 平均32.73psu。前回（32.66）より0.07psu高い。

(珪藻) コシノディスカス発生量（海水1Lあたり）は、海域全般に50～200細胞（前回値：10～160細胞）であった。また、海域全般に小型珪藻のキートセロス、スケルトネマがわずかに確認された。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水 温	18.1	16.6	16.3	16.2
窒 素	3.1	2.7	4.3	3.4
リ ン	0.54	0.55	0.61	0.58

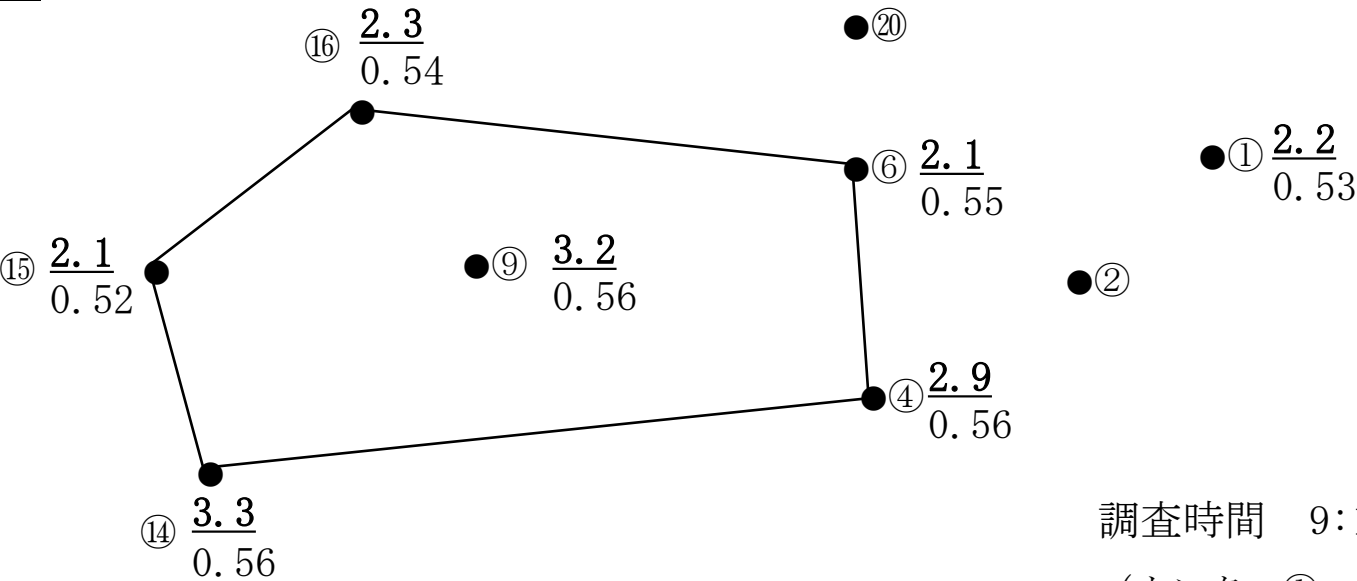
(12/1) (12/13)

2025年12月11日調査

栄養塩図

潮：干潮～上げ始め

窒素  
リン



調査時間 9:18～ 9:56  
(カンタマ① 7:31 干潮)

水温・塩分図

水温  
塩分

