

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°C。平年比0.3°C、昨年比0.4°C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、スケレ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)

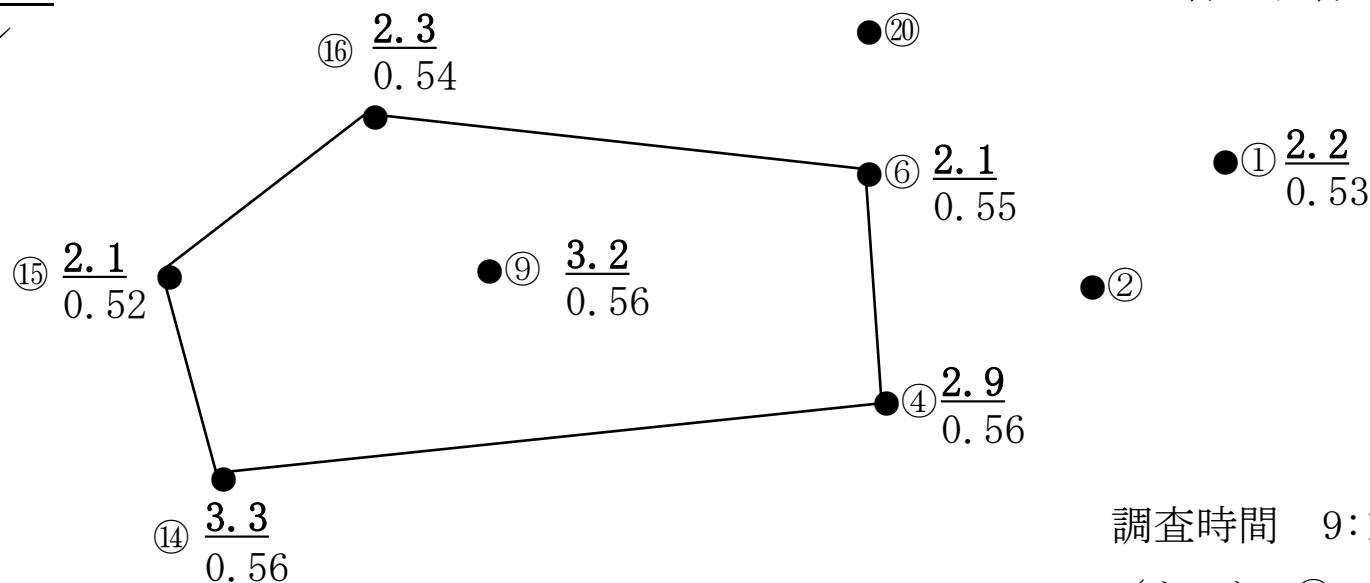
2025年12月11日調査

栄養塩図

窒素

リン

潮: 干潮~上げ始め



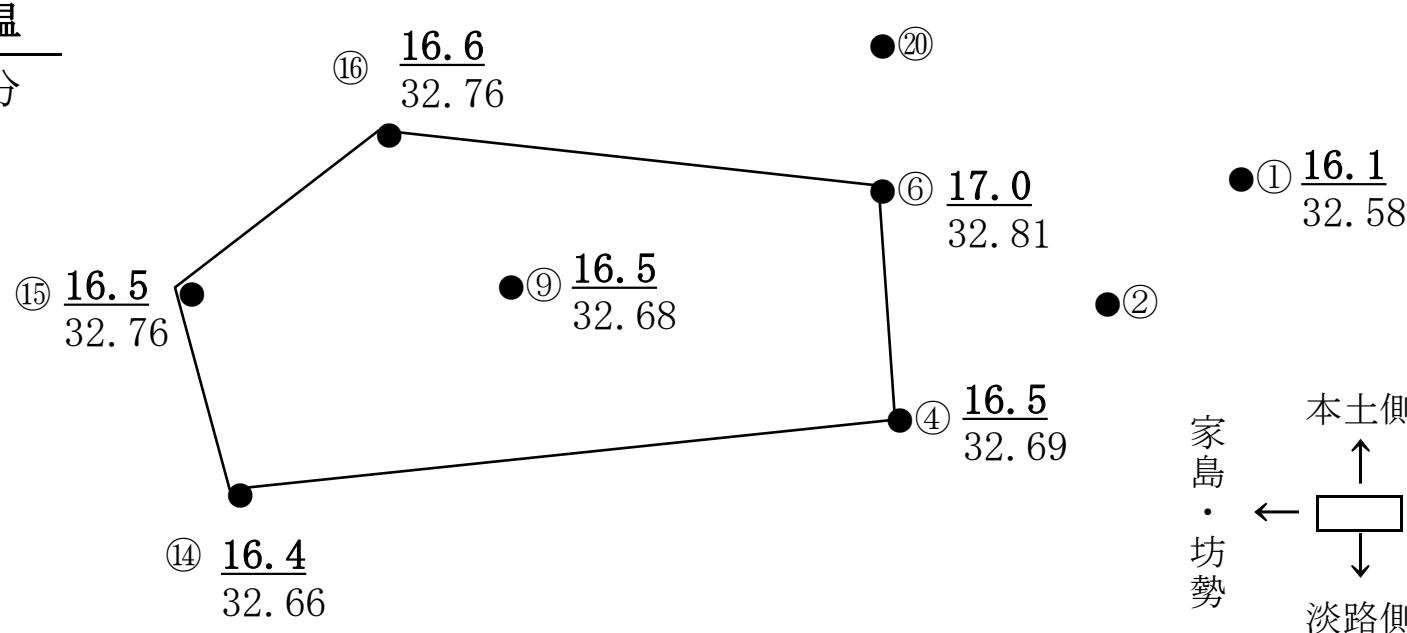
調査時間 9:18~ 9:56

(カンタマ① 7:31 干潮)

水温・塩分図

水温

塩分



本土側
明石海峡
淡路側
家島・坊勢