

海域全般に、キートセロス等、多種の珪藻類がやや多くなっています。また、1/10から続いた西寄りの風波や大阪湾での栄養塩がやや低下していること、降雨による栄養塩供給がない影響で、窒素は1 μg-at/L以下と大きく低下しています。

(水温) 漁場平均10.8℃。平年比0.5℃低く、昨年比0.2℃高い。(塩分) 平均32.75psu。前回(32.76)より0.01psu低い。
(珪藻)
海域全般に、キートセロス等、多種の珪藻類がやや多くなっており、ギナルディアが例年より多く確認されます。また、ユーカンピアは、それほど増加していませんが全域で確認されるようになっています。

	前回値	今回値	平年値	昨年度
水 温	12.7	10.8	11.3	10.6
窒 素	2.2	0.4	2.5	2.9
リ ン	0.52	0.32	0.48	0.58

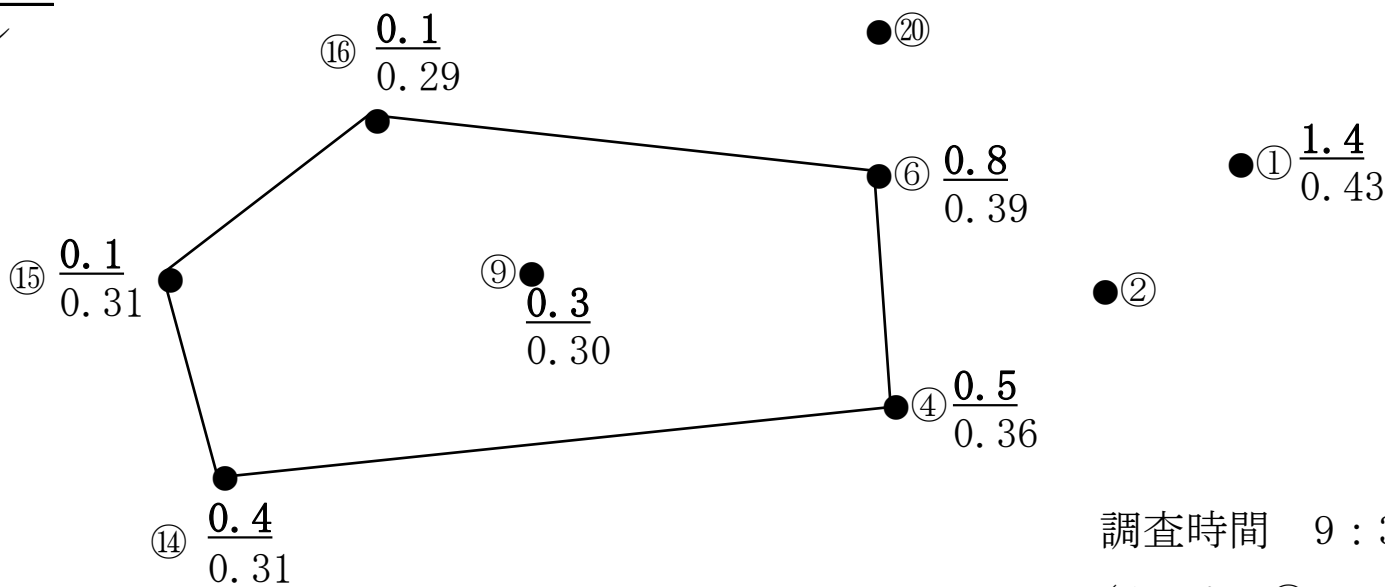
(1/6)

(1/16)

2026年 1月15日調査

栄養塩図
潮：満潮

窒素
リン



調査時間 9：34～10：19
(カンタマ① 7：34 上げ潮)

水温・塩分図

水温
塩分

