

海域全般にニッチア・リゾソレニア等、多種の珪藻類が確認されます。窒素は、大阪湾漁場で栄養塩がやや低下していることやまとまった降雨による栄養塩供給がないことで、海域全般に1 μg-at/L前後の値となっています。

(水温) 漁場平均8.9℃。平年比0.6℃低く、昨年比0.7℃高い。(塩分) 平均33.02psu。前回（32.97）より0.05psu高い。

(珪藻)
海域全般にシュードニッチアが確認された。また、大型珪藻ユーカンピアはカンタマ①でわずかに確認された。

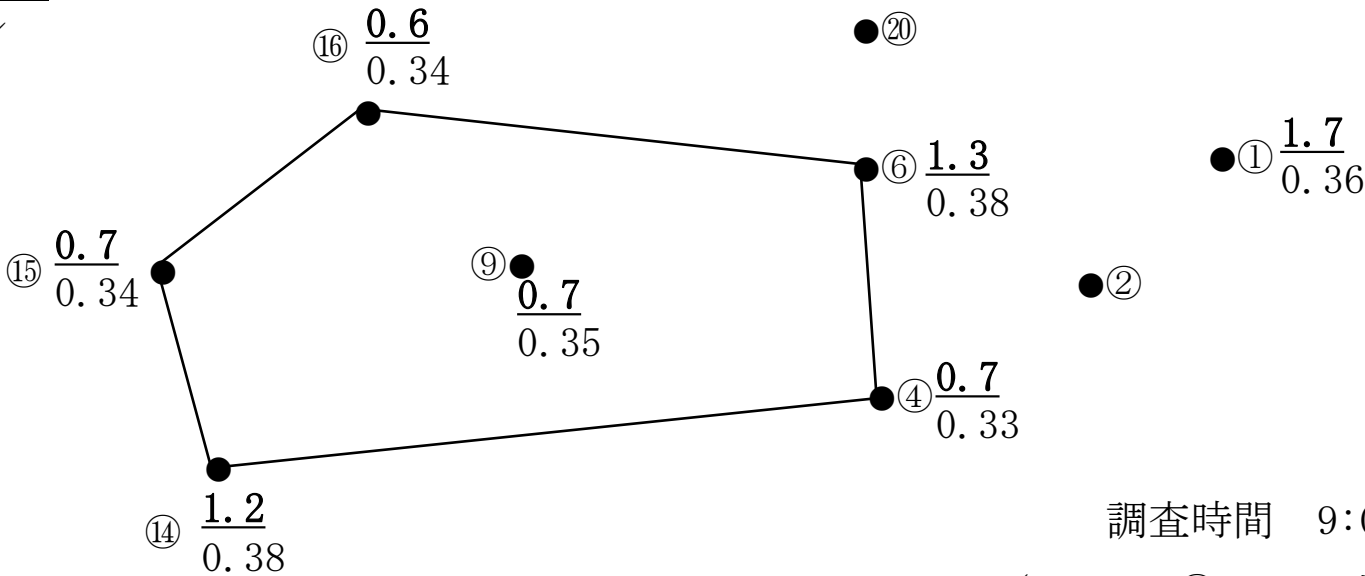
	前回値	今回値	平年値	昨年値
水 温	9.3	8.9	9.5	8.2
窒 素	0.6	0.9	1.6	1.5
リ ン	0.38	0.35	0.38	0.47

(2/2)(2/12)

2026年 2月 12日調査

栄養塩図
潮：満潮

窒素
リン



調査時間 9:09～ 9:46
(カンタマ① 7:25 上げ止まり)

水温・塩分図

水温
塩分

