

海域全般に、リゾソレニア・ギナルディア等、多種の珪藻類がやや多くなっています。また、調査の潮時が小潮で下げ潮でもあったことから大阪湾の海水の影響が見られず、窒素は前回(1/15)同様に $1 \mu\text{g-at}/\text{L}$ 以下となっています。

(水温) 漁場平均 9.7°C 。平年比 1.1°C 、昨年比 0.9°C ともに低い。

(珪藻)

海域全般に、多種の珪藻類がやや多くなっており、リゾソレニアは前回調査より増加していました。また、ユーカンピアは前回同様、全域で確認されるようになっているが増加は見られない。

調査日：1月26日

潮：下げ潮

調査時間：8:06～ 8:48



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	11.4	9.7	10.8	10.6
窒素	0.7	0.3	3.0	2.5
リン	0.39	0.36	0.46	0.47

(1/15)

(1/27)

