

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。そのため、窒素は神戸地先で2~3  $\mu\text{g-at/L}$  台、神戸沖で1~5  $\mu\text{g-at/L}$  台、東浦地先で1~2  $\mu\text{g-at/L}$  台となっています。

(水温) 神戸地先は平均9.8°C、神戸沖は平均9.5°C、東浦地先は平均10.1°C。

(塩分) 神戸地先: 32.37~32.71psu。神戸沖: 32.26~32.80psu。東浦地先: 32.74~32.78psu。

(珪藻) 海域全般に多種の珪藻類がやや多くなっており、ユーカンピアやキートセロス群体も確認された。また、神戸地先・神戸沖の東部では、キートセロス・スケレトネマ等も確認された。

		前回値	今回値	平年値	昨年値
神戸地先	水温	15.0	9.8	10.6	
	窒素	10.3	2.5	5.7	
	リン	0.74	0.39	0.39	
神戸沖	水温	15.5	9.5	10.7	
	窒素	5.2	3.1	3.4	
	リン	0.60	0.38	0.33	
東浦地先	水温	16.0	10.1	11.0	
	窒素	4.9	1.9	3.3	
	リン	0.60	0.40	0.39	

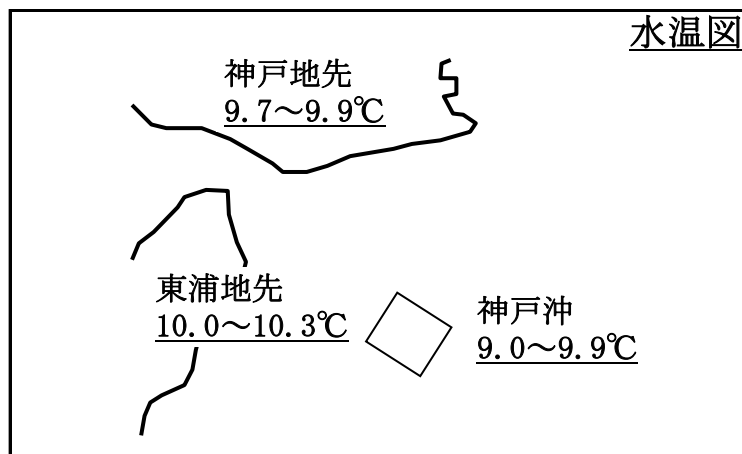
(12/18)

※窒素・リン  
の平均は1-7  
を除く。

※中止

栄養塩 (窒素) 図

水温図



2026年 1月28日調査

上げ潮～満潮 (西流)

調査時間: 8:10~10:46

