

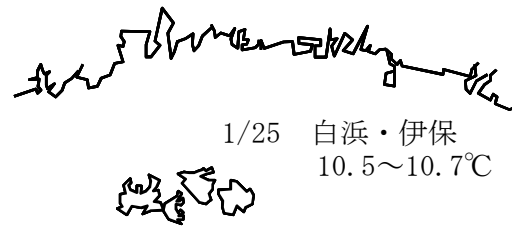
# 兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 11号)

平成31年 1月28日発行  
 兵庫のみ研究所

窒素は地先漁場で2  $\mu\text{g at/L}$ 台、沖合漁場で3~4  $\mu\text{g at/L}$ 台と  
 なっています。コシノディスカスが全域において確認されましたが、それ  
 以外ほとんど見られず珪藻の発生は全般に少ない状況にあります。

(栄養塩、珪藻) コシノディスカスは、沖合において島裏にあたる高島下から加  
 島東にかけて、海水1Lあたり200~300細胞とやや目立って見られたが、それ以外  
 の地先・沖合漁場とも海水1Lあたり100~150細胞であった。それ以外の珪藻は全  
 域においてほとんど確認されず例年になく少ない状況であるが、まとまった降雨  
 等による供給が無いことから栄養塩は漸減傾向にある。

## 水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	3.5	3.6	1.3	0.7
	リン	0.49	0.49	0.24	0.30
家島・坊勢	窒素	4.7	4.1	2.6	2.3
	リン	0.55	0.46	0.45	0.50

(1/18)

(1/26)

## 栄養塩 (窒素) 図

平成31年 1月28日調査

