

兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 7号)

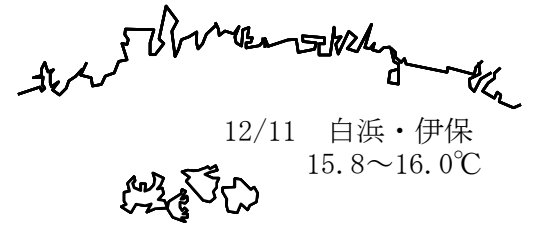
2020年12月11日発行
 兵庫のみ研究所

西播地先の網干～伊保・白浜漁場にかけて小型のキートセロスが多く確認され、窒素はかなり低い値となっています。沖合漁場では珪藻は少なく窒素も $2 \mu\text{g-at/L}$ 台と前回 (12/2) 調査同様の状況で推移しています。

(栄養塩、珪藻)

コシノディスカスは地先海域で海水1Lあたり100細胞前後であった。網干漁場以東の海域では小型のキートセロスが多く発生しており、同域の窒素は著しく低い値を示している。一方、沖合海域ではコシノディスカスは確認される程度で、それ以外の珪藻もほとんど確認されず、窒素は $2 \mu\text{g-at/L}$ 台の値であった。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	2.2	1.0	4.5	3.0
	リン	0.62	0.38	0.53	0.56
家島・坊勢	窒素	2.7	2.7	5.4	5.4
	リン	0.67	0.62	0.69	0.78

(12/2) (12/13)

栄養塩 (窒素) 図

2020年12月11日調査

