

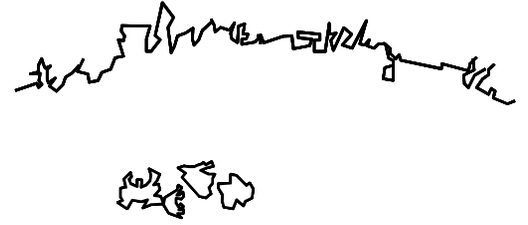
兵庫県のみ漁場環境情報 (西播海域 1号)

平成29年10月17日発行
 兵庫のみ研究所

窒素は、地先漁場で概ね3~10 $\mu\text{g at / L}$ 台、沖合漁場で概ね2~3 $\mu\text{g at / L}$ 台の値となっています。この海域全域において大型珪藻コシノディスカスが確認され、栄養塩は平年より低い状況にありますが、特に育苗を行うには問題ないと思われます。

(**栄養塩、珪藻**) 大型珪藻コシノディスカス (C. wailesii) が認められ、発生量は地先漁場で海水1Lあたり200~300細胞、沖合漁場においては300~500細胞と多く確認された。それ以外の珪藻は地先・沖合漁場共に見られない。

水温図



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素		4.3	3.6	7.6
	リン		0.41	0.50	0.51
家島・坊勢	窒素		3.1	4.4	5.4
	リン		0.47	0.59	0.62

(10/12)

栄養塩 (窒素) 図

平成28年10月10.13日調査

