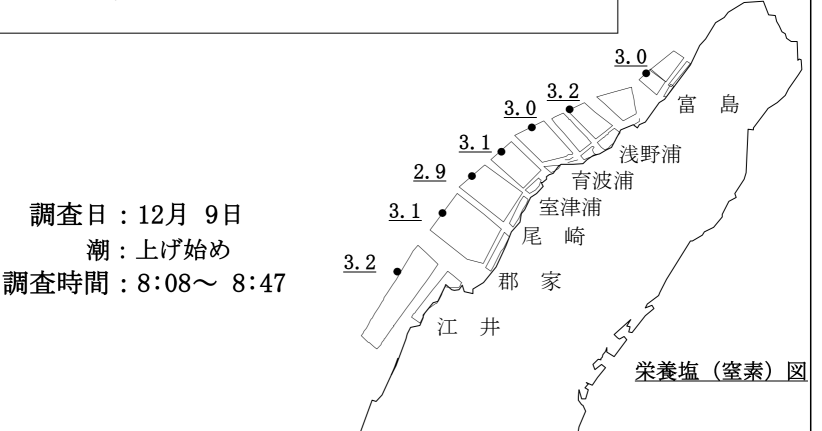
2021年12月 9日発行 兵庫のり研究所

播磨灘全域において大型珪藻コシノディスカスが発生していましたが、この海域では前回(12/3)調査よりさらに減少していました。そのため、窒素は $3~\mu~g$  at/L前後の値となっています。

(水温) 漁場平均16.2℃。平年比0.4℃高く、昨年比1.0℃低い。

<u>(珪薬)</u>海水1 L あたりのコシノディスカス発生量は、 $5\sim20$ 細胞(前回値: $150\sim250$ 細胞)であった。また、キートセロス等が散見(1m1あたり10細胞以下)された。



	前回値	今回値	平年値	昨年値	
水温	16.8	16. 2	15.8	17. 2	
室 素	2.3	3.0	5. 5	3. 3	
リン	0. 52 (12/3)	0.58	0.63	0.57 (12/9)	<u>16. 1</u>
				16. 2 16. 2	16.2   主   高   選   高   高   高   本   よ
				/ 江 #	水温図