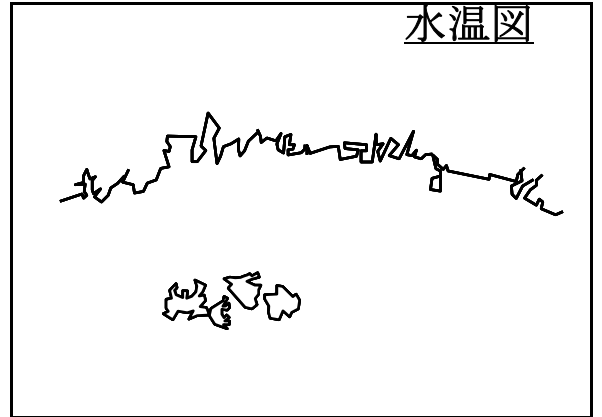


兵庫県のにり漁場環境情報 (西播海域 13 号)

2021年 2月 4日発行
 兵庫のにり研究所

地先の一部漁場では、キートセロスやユーカンピアが見られましたが、この海域全般に珪藻は少ない状況です。窒素は地先漁場や沖合の地先に近い漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下、沖合の南に面する漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 台前半の値でした。

(**栄養塩、珪藻**) 赤穂・室津漁場では、キートセロス等の小型珪藻がやや目立って確認される程度、ユーカンピアは海水1mlあたり30~90細胞と大幅な増加は見られない。それ以外の地先および沖合漁場では、これら珪藻はわずかに確認される程度であった。窒素は地先および沖合の院下・カジ・青井漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下、沖合南面の漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 台前半であった。



		前回値	今回値	平年値	昨年値
西播地先	窒素	1.3	0.4	1.3	0.3
	リン	0.28	0.45	0.25	0.34
家島・坊勢	窒素	1.0	1.1	1.8	1.9
	リン	0.42	0.50	0.34	0.48
		(1/27)			(2/10)

栄養塩 (窒素) 図

2021年 2月 4日調査

