

【気象・海況】 海況良好

- 気象 向こう1か月の気温は、平年よりも「やや低い」。
- 水温 新富津では平年より約0.5℃低い14℃台に低下した(図1)。千葉北部は11℃前後、木更津地区は12℃前後、富津地区は13℃前後と前年よりも低めで推移。
- 栄養塩 窒素・リンは全漁場で引き続き十分な量がある(表1)。

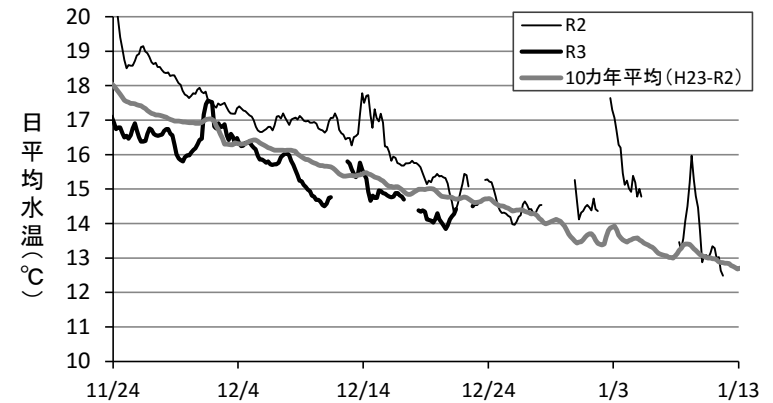


図1 新富津漁場(観測ブイ)の表層水温の推移

【今後の留意点】 食害・あかぐされ病の対策！！

○ 食害対策

- ・クロダイの食害は、引き続き水温の高いベタ漁場主体で発生しています。
- ・『生長が遅い、伸びない、徐々に短くなる』場合は、クロダイの食害の可能性が強いため、対策を強化してください。

対策の基本は、『防除ネットでクロダイの侵入を防ぐこと！！』です。

- ・支柱柵は、水温10℃前後まで低下すれば、クロダイの食害は終息します。一方で、カモの食害は続きますので、防除ネットの対策をしっかりと継続して下さい。

○あかぐされ病

- ・富津漁場以北の内湾において、あかぐされ病が発生し、一部では網上げが必要な状態まで進行しています。
- ・使用不能となった網は、蔓延防止のため、漁場から速やかに撤去してください。
- ・あかぐされ病の原因は、菌糸であるため、活性処理や干出が有効な対策になります。支柱柵では、段線を上げて、ノリを乾燥させるようにしてください。

表1 水質観測結果(12/20, 21)

($\mu\text{g/L}$)	船橋	木更津	富津 (沖ベタ)	新富津 (2海ほ下)	大佐和 (大貫沖)
窒素	825	524	414	319	277
リン	76	45	38	32	27