

ノリ養殖環境速報 KH-06-03 (播磨灘)

2024年11月25日 調査
2024年11月27日 発行

【概況と今後の動向見込み】

表層のDIN濃度は、西部海域では概ね0~3 $\mu\text{mol/L}$ で推移しています。
大型珪藻のコスキノディスクスワイレシーは、高砂~白浜沖でやや増加しています。
今後1週間の海域の栄養塩濃度は、現状維持程度と考えられます。
※東部海域は荒天のため調査延期または中止します。

- ・兵庫県の情報: <http://www.hyogo-suigi.jp/>
- ・岡山県の情報: <https://www.pref.okayama.jp/page/684505.html>
- ・香川県の情報: <https://www.pref.kagawa.lg.jp/suisanshiken/jyouhou.htm>

【次回】 2024年12月6日発行予定
【参考】 栄養塩の単位
 $\mu\text{mol/L} = \mu\text{g}\cdot\text{at/L} = \mu\text{M}$

【表層水温(°C)】

白浜以西: 17.2 ~ 18.8, 家島諸島周辺: 18.9 ~ 20.2, 江井ヶ島・高砂周辺: 18.8 ~ 19.6,
明石海峡付近・西浦: - ~ - , 鹿ノ瀬周辺: 19.9 ~ 19.9



