

ノリ養殖環境速報 KH-06-13 (播磨灘)

2025年3月3,4日 調査
 2025年3月5日 発行

【概況と今後の動向見込み】

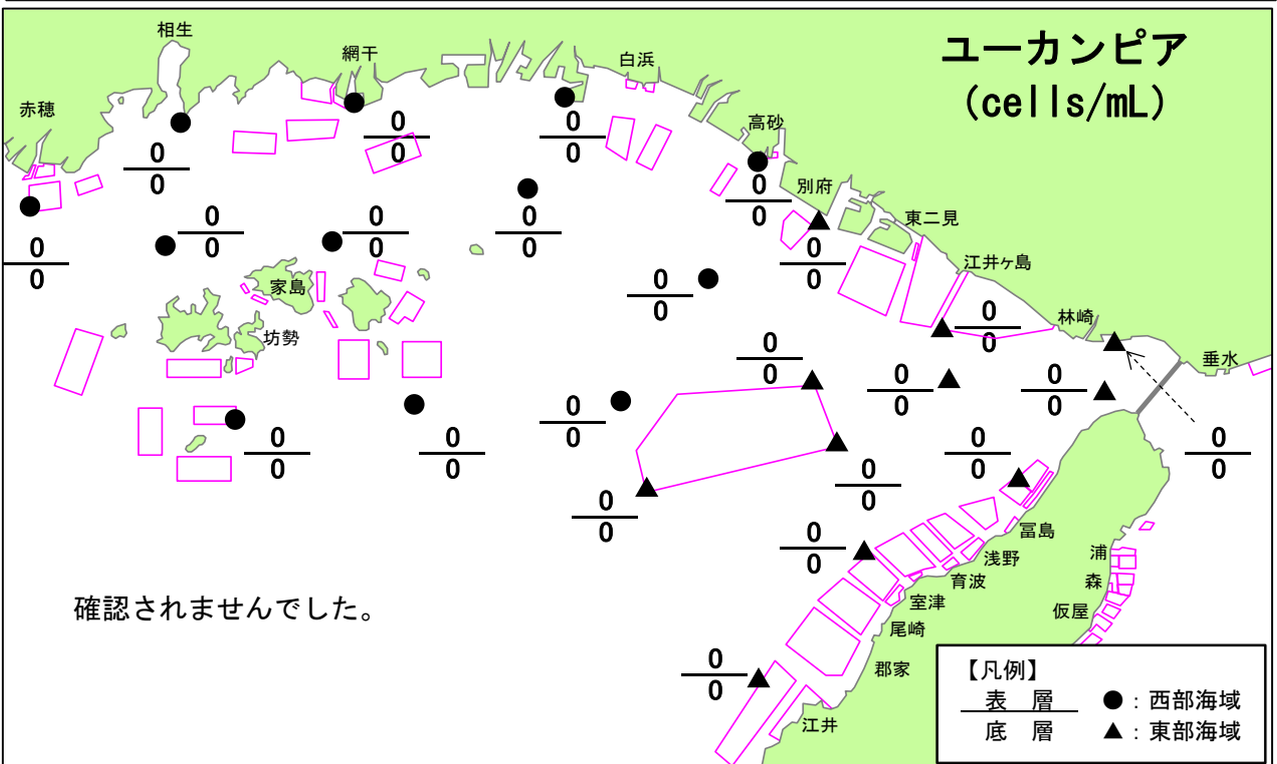
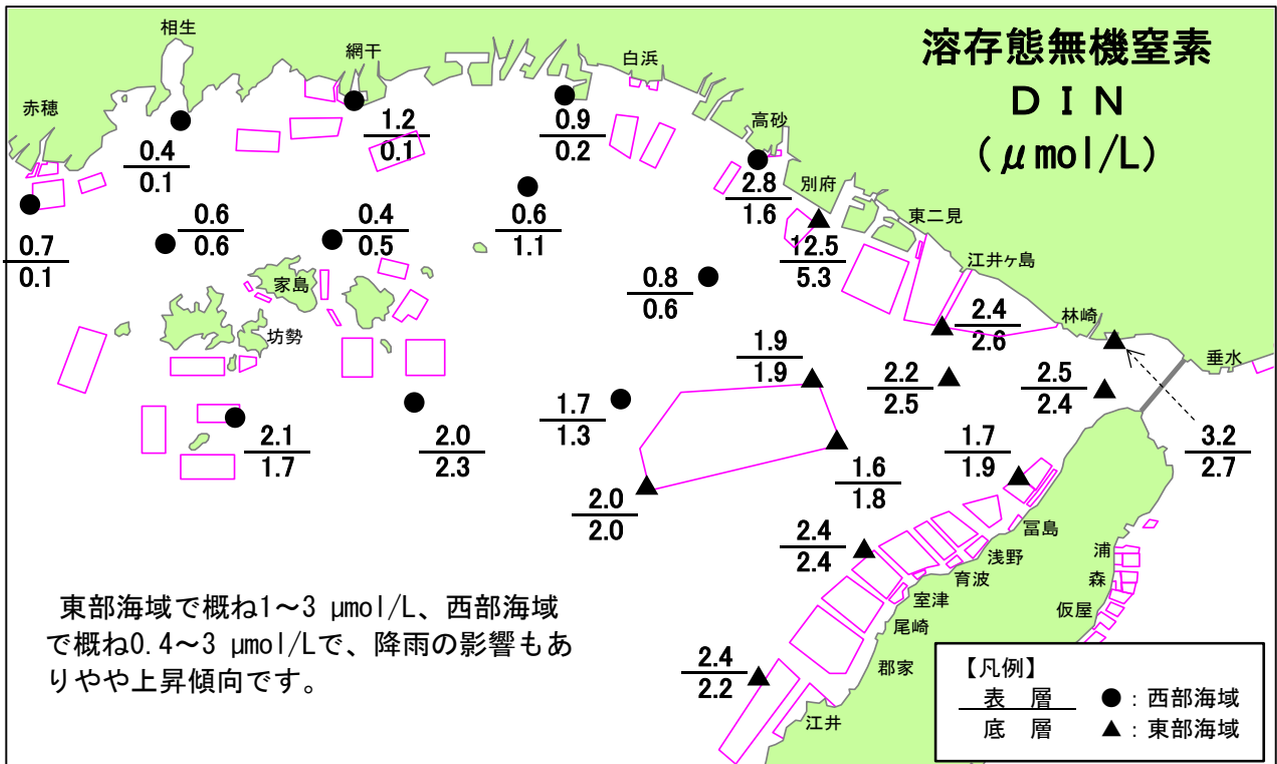
表層DIN濃度は東部海域で概ね1~3 $\mu\text{mol/L}$ 、西部海域で概ね0.4~3 $\mu\text{mol/L}$ で推移しています。大型珪藻のユーカンピアは確認されず、コスキノディスクス ワイレシーは散見される程度でした。今後1週間の海域の栄養塩濃度は、現状維持か徐々に低下していくと考えられます。
 ※東部海域は3月4日、西部海域は3月3日の結果です。

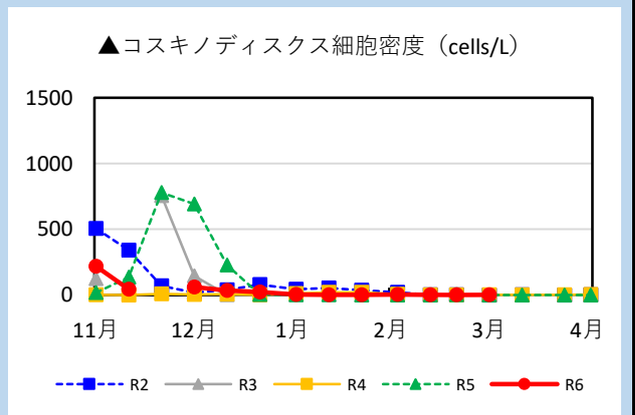
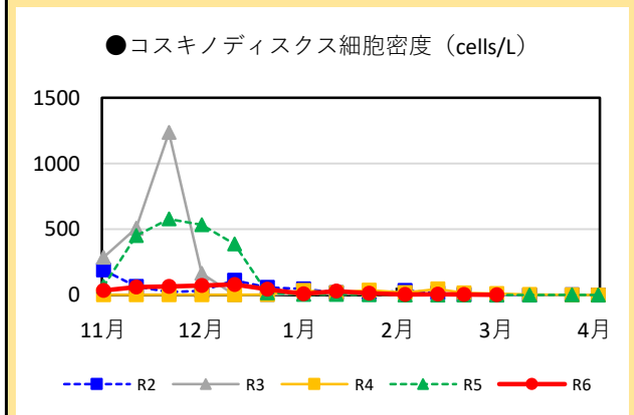
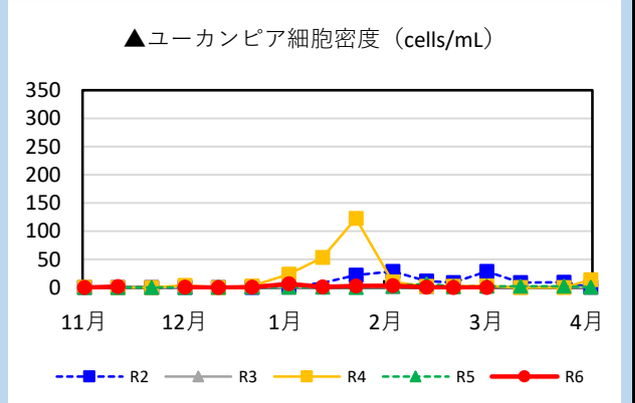
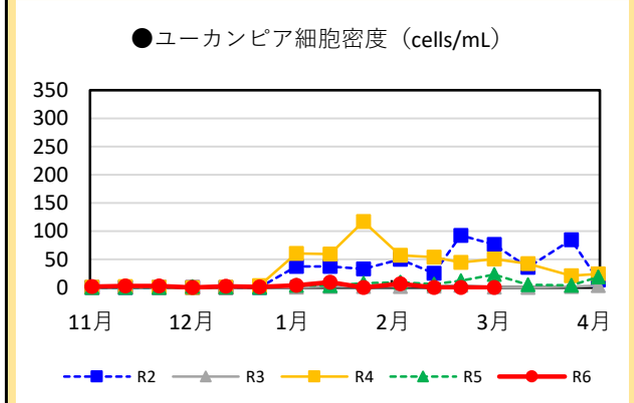
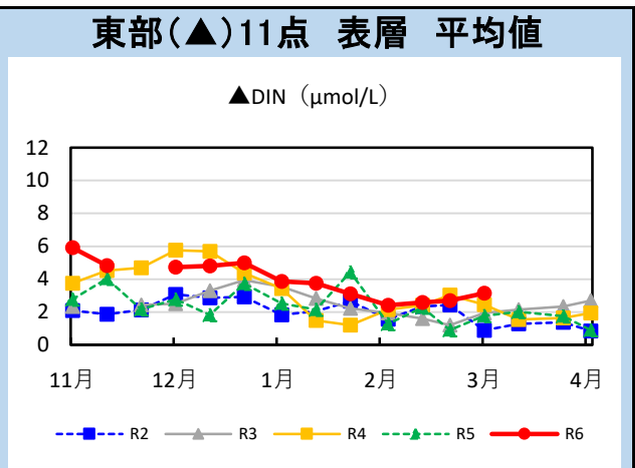
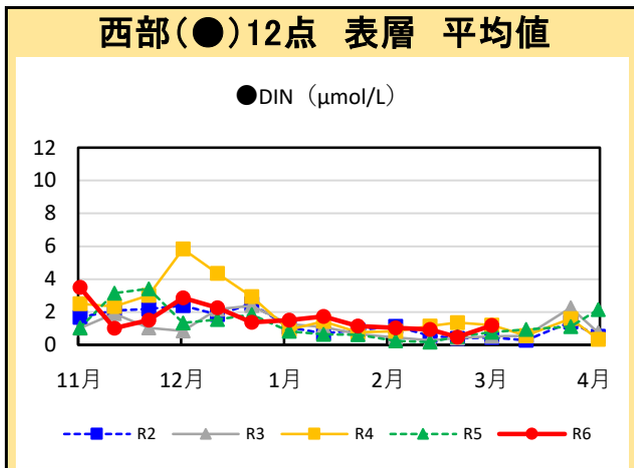
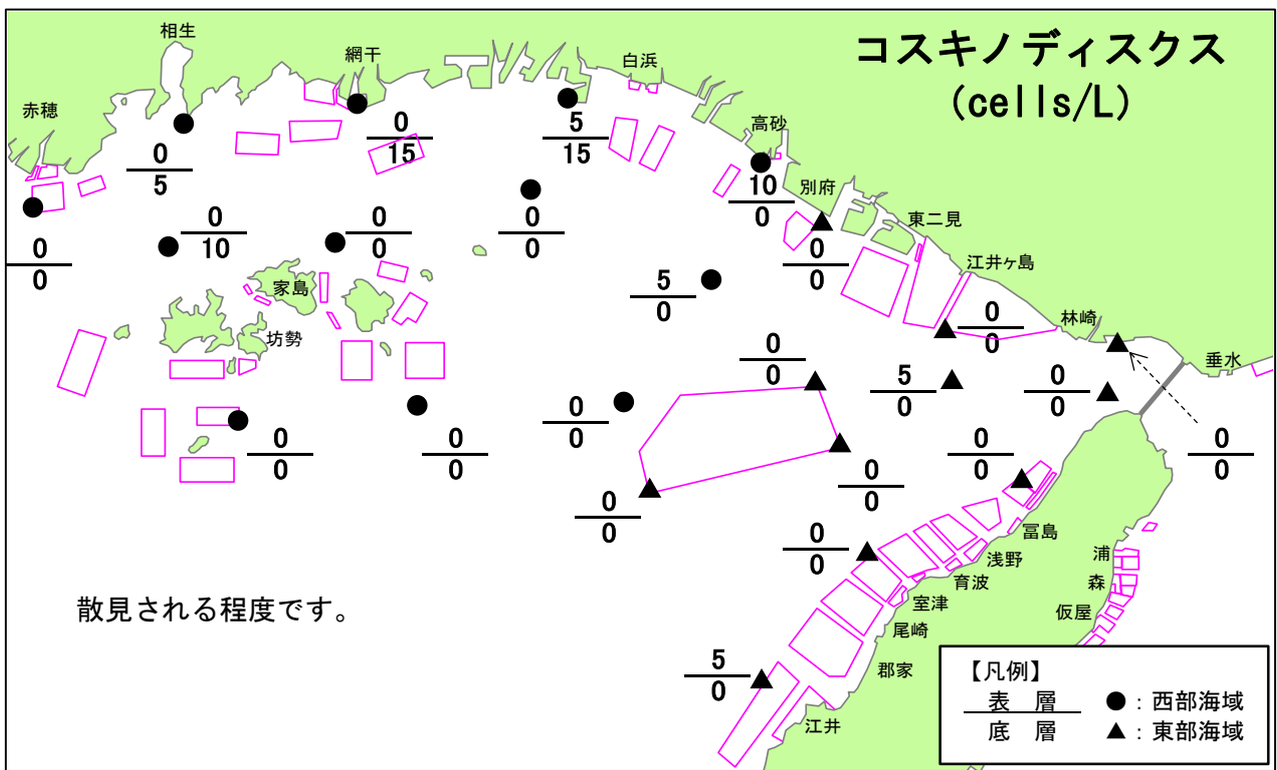
- ・兵庫県の情報: <https://www.hyogo-suigi.jp/ka/>
- ・岡山県の情報: <https://www.pref.okayama.jp/page/932839.html>
- ・香川県の情報: <https://www.pref.kagawa.lg.jp/suisanshiken/joho/din/din.html>

【次回】 2025年3月14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: 7.8 ~ 8.4 , 家島諸島周辺: 8.1 ~ 8.7 , 江井ヶ島・高砂周辺: 7.9 ~ 8.3 ,
 明石海峡付近・西浦: 8.5 ~ 8.9 , 鹿ノ瀬周辺: 8.1 ~ 8.4





※東部海域の11月下旬調査は悪天候により中止となりました