

# 水産環境速報 KH-07-15 (播磨灘)

2026年3月23日 調査  
 2026年3月24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1.0~3.5  $\mu\text{mol/L}$ 、西部海域で概ね0.1~2.9  $\mu\text{mol/L}$ で推移しています。大型珪藻のユーカンピア ゴディアクス、コスキノディスクス ワイレシーとも確認されませんでした。今後の海域の栄養塩濃度は現状維持か低下傾向と考えられます。

- ・兵庫県の情報: <https://www.hyogo-suigi.jp/ka/>
- ・岡山県の情報: <https://www.pref.okayama.jp/page/966382.html>
- ・香川県の情報: <https://www.pref.kagawa.lg.jp/suisanshiken/joho/din/din.html>

【次回】 2026年4月8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: 10.9 ~ 11.2, 家島諸島周辺: 10.8 ~ 11.1, 江井ヶ島・高砂周辺: 10.3 ~ 11.1, 明石海峡付近・西浦: 10.4 ~ 10.5, 鹿ノ瀬周辺: 10.3 ~ 10.8



