

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第9号

令和7年(2025年)12月23日

<https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/80832.html>

| | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 長洲バイ水温 | 12/18 | 12/19 | 12/20 | 12/21 | 12/22 |
| 10年平均値 | 13.6 | 13.6 | 13.5 | 13.5 | 13.6 |
| R7年度 | 14.7 | 14.7 | 15.0 | 15.2 | 14.9 |

分析: 熊本県水産研究センター
協力: 熊本県漁業協同組合連合会
熊本県海苔養殖連絡協議会

| 海区 | 地区 | 区分 | 今回 ※満潮時刻(熊本) 10:37 | | | | | | 参考:窒素量 | | 備考 ユーカンピア 細胞数/mL | |
|-----|------------|-----|--------------------|----------------|---------|--------------|---------------|-------|--------|--------------------|------------------------|----------------|
| | | | 窒素量 μg・at/L | リン量 μg・at/L | 水温 ℃ | 比重 (ρ 15) | 珪藻類 細胞数/mL | 採水 | | 10年平均値※ (12月上旬) | | 第8号 (12/15) |
| | | | | | | | | 月日 | 時刻 | | | |
| 有明海 | 荒 尾 | 支柱 | 4.4 | 0.8 | 14.7 | 23.6 | 450 | 12/22 | 10:40 | 6.7 | 4.0 | |
| | | ベタ | 欠測 | - | - | - | - | | - | 5.9 | 3.2 | |
| | 熊 本 北 部 | 支柱 | 4.2 | 0.5 | 14.1 | 23.6 | 630 | | 10:20 | 7.1 | 2.9 | |
| | | ベタ | 5.5 | 0.6 | 14.6 | 23.4 | 670 | | 10:30 | 8.0 | 2.5 | |
| | 岱 明 | 支柱 | 3.4 | 0.4 | 14.8 | 24.1 | 1,500 | | 11:25 | 8.9 | 10.0 | |
| | | ベタ | 3.0 | 0.4 | 16.3 | 24.2 | 1,100 | | 11:18 | 8.4 | 4.7 | |
| | 滑 石 | 支柱 | 2.0 | 0.3 | 15.0 | 23.8 | 2,000 | | 10:55 | 12.0 | 4.7 | |
| | | ベタ | 4.0 | 0.4 | 16.2 | 24.2 | 1,600 | | 10:45 | 9.7 | 3.6 | |
| | 河 内 | 支柱 | 0.7 | 0.0 | 14.8 | 22.8 | 13,000 | 13:00 | 20.0 | 6.9 | 111 | |
| | | ベタ | 1.1 | 0.1 | 15.4 | 23.7 | 5,800 | 12:50 | 12.2 | 4.2 | | |
| | 松 尾 | 支柱 | | | 12.9 | 21.3 | 2,900 | 12/21 | 9:30 | 16.8 | 3.4 | 17 |
| | | ベタ | | | 11.4 | 21.3 | 6,200 | | 9:00 | 12.6 | 3.7 | 2 |
| | 沖 新 | 支柱 | 7.8 | 0.4 | 14.5 | 22.2 | 9,600 | 12/22 | 10:30 | 11.9 | 10.0 | 18 |
| | | ベタ | 5.4 | 0.3 | 14.6 | 22.5 | 6,500 | | 10:30 | 10.0 | 2.8 | 4 |
| | 畠 口 | 支柱 | 7.9 | 0.6 | 14.9 | 23.5 | 3,900 | | 9:10 | 11.0 | 10.4 | |
| | | ベタ | 4.6 | 0.4 | 14.8 | 23.5 | 2,200 | | 9:30 | 9.1 | 11.8 | |
| | 網 田 | 支柱 | 4.8 | 0.4 | 14.8 | 23.6 | 4,100 | | 10:15 | 10.5 | 5.5 | 52 |
| | | ベタ | 6.9 | 0.5 | 14.9 | 23.5 | 1,500 | | 10:01 | 8.7 | 7.8 | |
| 平均 | 支柱 | 4.4 | 0.4 | 14.5 | 23.2 | | | | 11.7 | 6.4 | | |
| | ベタ | 4.4 | 0.4 | 14.8 | 23.3 | | | | 9.4 | 4.9 | | |
| | 全体 | 4.4 | 0.4 | 14.6 | 23.2 | | | | 10.5 | 5.7 | | |
| 八代海 | 三 角 | 支柱 | 欠測 | - | - | - | 12/22 | - | 6.9 | 1.3 | | |
| | 平均 | 全体 | - | - | - | - | | | 6.9 | 1.3 | | |
| 熊本県 | 平均 | 支柱 | 4.4 | 0.4 | 14.5 | 23.2 | | | | 11.2 | 5.9 | |
| | | ベタ | 4.4 | 0.4 | 14.8 | 23.3 | | | | 9.4 | 4.9 | |
| | | 全体 | 4.4 | 0.4 | 14.6 | 23.2 | | | | 10.3 | 5.4 | |

※ 期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
※ 珪藻類: スケトネマ属等
※ 松尾は数値が異常値である可能性があるため、窒素量、リン量は記載していません。

※10年平均値は平成27年度から令和6年度の旬別平均とする。
ただし、松尾と沖新は調査年が異なるため、松尾は平成26年度から平成29年度と令和6年度の5年平均、沖新は令和3年度から令和6年度の3年平均とする。
また、滑石は調査地点が大浜の調査地点に近接しているため大浜の10年平均とする。

