

「県内ノリ生産者の皆様へ」

# ノリ栄養塩情報第13号

令和6年(2024年)1月5日

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

長洲ブイ水温(°C)	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4
10年平均値	12.2	12.0	12.0	12.0	12.0
R5年度	13.0	12.8	12.9	12.9	12.8

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) 13:49					参考: 窒素量		備考 ユーカンビア属 cells/ml		
			窒素量 μg-at/L	リン量 μg-at/L	水温 °C	比重 (ρ 15)	珪藻類 cells/ml	採水			10年平均値※ (1月上旬)	第12号 (12/26)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	0.8	0.2	13.2	23.8	660	1/4	13:40	8.6	1.9	0
		ベタ	0.2	0.2	12.6	23.2	670		14:00	7.4	欠測	9
	熊本北部	支柱	0.4	0.2	11.9	23.7	1,900	1/4	13:30	8.7	1.7	60
		ベタ	2.0	0.2	12.6	23.9	460		13:40	10.5	欠測	0
	岱明	支柱	0.9	0.2	13.8	23.8	2,000	1/4	13:23	9.8	2.2	0
		ベタ	2.2	0.3	13.5	23.6	710		13:31	9.0	5.5	0
	大浜	支柱	5.4	0.5	13.0	23.6	390	1/4	14:00	17.8	6.8	0
		ベタ	1.6	0.3	13.0	23.7	450		14:00	9.2	4.0	0
	河内	支柱	1.0	0.1	12.7	23.0	4,500	1/4	13:00	19.8	8.4	8
		ベタ	1.9	0.3	13.2	24.4	980		13:20	11.3	5.4	0
	沖新	支柱	3.0	0.2	11.7	23.1	5,200	1/4	11:00	5.2	10.8	0
		ベタ	0.4	0.0	12.2	23.4	7,900		11:00	5.9	5.2	0
	畠口	支柱	4.3	0.2	14.2	22.9	3,800	1/4	14:00	12.1	7.4	0
		ベタ	1.3	0.1	14.1	23.1	5,500		13:50	11.3	6.8	0
	網田	支柱	8.4	0.5	-	23.1	1,600	1/4	13:00	12.2	4.0	8
ベタ		15.1	0.7	-	21.9	2,600	13:00		7.9	9.8	0	
平均	支柱	3.0	0.3	12.9	23.4		1/4		11.8	5.4		
	ベタ	3.1	0.3	13.0	23.4				9.1	6.1		
	全体	3.1	0.3	13.0	23.4				10.4	5.7		
八代海	三角	支柱	0.6	0.0	11.1	22.8	3,400	1/4	14:00	4.7	6.8	0
	平均	全体	0.6	0.0	11.1	22.8			4.7	6.8		
熊本県	平均	支柱	2.8	0.2	12.7	23.3				11.0	5.6	
		ベタ	3.1	0.3	13.0	23.4				9.1	6.1	
		全体	2.9	0.2	12.9	23.4				10.1	5.8	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上  
 ※珪藻類: キートセロス属、スケルトネマ属等

※10年平均値は平成25年度から令和4年度の旬別平均とする。  
 ただし、沖新は令和3年度からのため、2年平均とする。

