

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第14号

令和6年(2024年)1月10日

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

長洲ブイ水温(°C)	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9
10年平均値	12.0	12.2	12.0	11.9	11.9
R5年度	13.2	12.8	12.8	12.4	12.3

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) 7:46					参考: 窒素量		備考		
			窒素量 μg-at/L	リン量 μg-at/L	水温 °C	比重 (ρ15)	珪藻類 cells/ml	採水			10年平均値※ (1月上旬)	第13号 (1/5)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	1.5	0.2	11.1	23.6	1/9	7:45	8.6	0.8		
		ベタ	1.4	0.2	11.6	23.6			7.4	0.2		
	熊本北部	支柱	1.2	0.3	11.0	23.9			870	7:40	8.7	0.4
		ベタ	4.9	0.3	11.9	23.7			210	7:50	10.5	2.0
	岱明	支柱	1.9	0.3	12.3	23.7			840	9:10	9.8	0.9
		ベタ	1.9	0.3	13.4	24.2			740	9:18	9.0	2.2
	大浜	支柱	6.9	0.6	10.6	23.3			410	8:30	17.8	5.4
		ベタ	1.5	0.3	13.3	24.3			710	8:40	9.2	1.6
	河内	支柱	2.4	0.1	10.0	21.8			7,900	7:20	19.8	1.0
		ベタ	3.7	0.1	10.5	22.5			3,500	7:40	11.3	1.9
	沖新	支柱	0.7	0.1	12.6	23.9			5,700	13:14	5.2	3.0
		ベタ	1.6	0.1	11.7	23.7			4,600	10:30	5.9	0.4
	畠口	支柱	6.8	0.4	12.4	23.2			4,300	8:10	12.1	4.3
		ベタ	3.7	0.3	13.1	24.0			5,300	8:20	11.3	1.3
	網田	支柱	1.2	0.2	11.6	24.0			3,100	8:30	12.2	8.4
ベタ		1.6	0.2	12.5	24.1	5,800	8:30	7.9	15.1			
平均	支柱	2.8	0.3	11.5	23.4			11.8	3.0			
	ベタ	2.5	0.2	12.3	23.8			9.1	3.1			
	全体	2.7	0.2	11.9	23.6			10.4	3.1			
八代海	三角	支柱	0.8	0.1	10.4	23.4	1,300	1/9	8:40	4.7	0.6	
	平均	全体	0.8	0.1	10.4	23.4			4.7	0.6		
熊本県	平均	支柱	2.6	0.2	11.3	23.4			11.0	2.8		
		ベタ	2.5	0.2	12.3	23.8			9.1	3.1		
		全体	2.6	0.2	11.8	23.6			10.1	2.9		

※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。

