

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第2号

令和6年(2024年)10月29日

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

長洲ブイ水温	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
10年平均値	21.8	21.9	21.7	21.7	21.4
R6年度	23.9	24.0	23.9	24.1	23.7

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) 6:15					参考: 窒素量		備考	
			窒素量	リン量	水温	比重	珪藻類	採水	10年平均値※ (10月下旬)		第1号 (10/22)
			μg-at/L	μg-at/L	°C	(ρ 15)	cells/ml				
有明海	荒尾	支柱	8.1	0.6	22.7	23.6	6	10/28	8:20	8.4	9.3
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	6.5	7.6
	熊本北部	支柱	9.3	0.7	22.9	23.6	9		6:20	9.0	9.6
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	7.0	12.1
	岱明	支柱	9.4	0.7	23.8	23.8	29		8:23	8.1	10.5
		ベタ	7.0	0.5	24.0	23.8	6		8:31	5.6	8.1
	大浜	支柱	15.8	1.0	25.0	23.9	34		8:55	11.5	10.5
		ベタ	6.5	0.5	24.3	23.6	43		8:45	5.8	9.8
	河内	支柱	10.3	0.6	23.4	24.9	1,600		6:30	13.5	14.3
		ベタ	7.2	0.4	23.7	23.6	2,000		6:30	8.0	8.7
	松尾	支柱	24.7	1.1	23.7	23.6	2,400		10:00	11.5	57.2
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	7.7	欠測
	沖新	支柱	欠測	-	-	-	-		-	7.1	9.7
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	5.2	9.0
	畠口	支柱	29.3	1.4	23.0	20.3	480		7:03	8.6	19.3
ベタ		欠測	-	-	-	-	-	4.8	5.8		
網田	支柱	4.1	0.0	23.0	19.9	78	10/27	7:03	8.9	6.0	
	ベタ	7.0	0.2	23.5	24.1	1,000		7:15	7.7	4.4	
平均	支柱	13.9	0.8	23.4	23.0				9.6	16.3	
	ベタ	6.9	0.4	23.9	23.8				6.5	8.2	
	全体	11.6	0.7	23.6	23.2				8.0	12.5	
八代海	三角	支柱	18.4	1.3	25.7	22.3	19	10/28	6:30	6.6	4.1
	平均	全体	18.4	1.3	25.7	22.3				6.6	4.1
熊本県	平均	支柱	14.4	0.9	23.7	22.9				9.3	15.1
		ベタ	6.9	0.4	23.9	23.8				6.5	8.2
		全体	12.1	0.7	23.7	23.2				8.0	12.0

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
 ※珪藻類: スケルトナマ属、キートセラ属等

※10年平均値は平成26年度から令和5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年度の4年平均、沖新は令和3年度から令和5年度の3年平均とする。

