

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第17号

令和4年(2022年)2月1日

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

長洲ブイ水温	1/27	1/28	1/29	1/30	1/31
平年	10.3	10.1	9.9	10.2	10.4
R3年度	11.1	11.3	11.3	11.2	11.1

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					参考: 窒素量		備考 リゾソレニア 属 cells/ml		
			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			平年値 (2月上旬)	第16号 (1/25)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	5.1	0.5	10.0	25.2	11	1/31	9:00	3.7	5.7	1
		ベタ	4.8	0.5	10.6	25.2	0		8:50	2.4	欠測	0
	熊本北	支柱	5.7	0.5	10.7	25.3	56		8:07	3.7	9.2	0
		ベタ	12.6	0.6	10.5	24.3	7		8:14	4.5	欠測	0
	岱明	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.3	9.2	欠測
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	3.9	9.2	欠測
	大浜	支柱	2.0	0.4	11.4	25.3	85		8:40	8.7	5.9	1
		ベタ	4.0	0.5	11.8	25.5	18		8:30	2.9	5.3	0
	河内	支柱	17.6	0.6	9.9	23.4	45		9:00	11.5	12.9	0
		ベタ	4.7	0.4	10.9	24.7	32		9:10	6.1	7.5	0
	沖新	支柱	15.1	0.7	11.4	23.6	140		10:00	-	15.9	0
		ベタ	9.5	0.5	10.8	24.2	30		10:05	-	12.4	0
	島口	支柱	14.3	0.6	11.0	23.8	31		8:08	5.7	欠測	5
		ベタ	18.4	0.8	10.3	23.2	28		7:55	4.8	欠測	0
	網田	支柱	6.5	0.5	10.6	25.0	36		21:00	13.4	5.3	0
ベタ		4.0	0.4	10.8	25.6	160	21:15	5.0	5.3	32		
平均	支柱	9.5	0.5	10.7	24.5				7.4	9.2		
	ベタ	8.3	0.5	10.8	24.7				4.2	7.9		
	全体	8.9	0.5	10.8	24.6				5.8	8.6		
八代海	三角	支柱	0.5	0.0	8.7	24.7	6,500	1/31	8:45	2.5	0.8	130
	平均	全体	0.5	0.0	8.7	24.7				2.5	0.8	
熊本県	平均	支柱	8.4	0.5	10.5	24.5				6.8	8.1	
		ベタ	8.3	0.5	10.8	24.7				4.2	7.9	
		全体	8.3	0.5	10.6	24.6				5.6	8.0	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
 ※珪藻類: キートセラス属等

※平年は平成3年度から平成25年度の旬別平均
 ※沖新は令和3年度からのため、平年値なし、前回値あり

