

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第1号

令和3年(2021年)10月12日

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

長洲ブイ水温	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11
平年	23.4	23.1	22.8	22.6	22.5
R3年度	25.3	25.2	25.3	25.5	25.4

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		
			窒素量 μg*at/L	リン量 μg*at/L	水温 °C	比重 (ρ 15)	小型珪藻類 cells/ml	採水			平年値 (10月中旬)	R2年 (10/13)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	8.2	0.9	25.5	22.7	1,100	10/11	13:35	6.8	6.6	
		ベタ	5.6	0.7	26.0	22.8	80		13:20	5.6	欠測	
	熊本	支柱	8.0	0.6	25.5	22.3	1,400		11:30	8.5	6.0	
		ベタ	22.8	0.7	25.6	21.2	1,100		11:45	6.5	5.3	
	岱明	支柱	2.9	0.1	25.5	22.5	5,100		12:15	6.9	5.4	
		ベタ	3.6	0.5	25.3	22.7	940		11:55	5.1	5.3	
	大浜	支柱	2.5	0.2	26.1	21.8	3,600		13:50	10.0	2.5	
		ベタ	2.8	0.1	26.4	22.8	4,600		14:00	5.0	2.9	
	河内	支柱	18.1	0.8	25.3	22.4	1,100		12:00	10.2	15.3	
		ベタ	11.9	0.7	25.5	21.9	490		12:20	5.7	0.7	
	沖新	支柱	7.0	0.6	25.3	22.9	36		11:20	-	-	
		ベタ	6.4	0.5	25.2	22.4	200		11:31	-	-	
	畠口	支柱	7.7	0.7	25.6	22.8	110		11:23	9.3	0.8	
		ベタ	6.5	0.6	25.4	22.8	48		10:33	8.1	欠測	
	網田	支柱	3.4	0.4	26.1	23.3	41		11:40	14.2	欠測	
ベタ		3.6	0.4	25.7	23.4	24	11:45	4.8	欠測			
平均	支柱	7.2	0.5	25.6	22.6				9.4	6.1		
	ベタ	7.9	0.5	25.6	22.5				5.8	3.5		
	全体	7.6	0.5	25.6	22.5				7.6	5.1		
八代海	三角	支柱	0.9	0.8	26.4	22.6	7,100	10/11	12:20	11.2	2.5	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	11.0	2.1	
	平均	全体	0.9	0.8	26.4	22.6					11.1	2.3
熊本県	平均	支柱	6.5	0.6	25.7	22.6				9.6	5.6	
		ベタ	7.9	0.5	25.6	22.5				6.5	3.2	
		全体	7.2	0.5	25.7	22.5				8.1	4.6	

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

※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、参考窒素量なし

