

「県内ノリ生産者の皆様へ」

# ノリ栄養塩情報第20号

令和4年(2022年)2月22日

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

長洲ブイ水温	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21
平年	10.6	10.6	10.5	10.6	10.5
R3年度	10.0	9.5	9.5	9.5	9.2

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 ユーカンビア属 cells/ml			
			窒素量 μg-at/L	リン量 μg-at/L	水温 ℃	比重 (ρ15)	珪藻類 cells/ml	採水			平年値 (2月下旬)	第19号 (2/15)	
								月日	時刻				
有明海	荒尾	支柱	3.9	0.5	8.3	23.5	13	2/21	11:40	2.2	6.3		
		ベタ	2.5	0.4	9.3	23.5	8			2.0	3.8		
	熊本北部	支柱	6.4	0.5	8.5	23.4	77			10:47	2.1	5.0	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測			欠測	2.8	3.7	
	岱明	支柱	6.4	0.5	9.1	23.6	66			11:30	3.3	5.1	
		ベタ	3.8	0.4	10.5	23.9	17			11:22	2.7	7.1	
	大浜	支柱	3.7	0.5	9.7	23.5	81			11:35	5.2	14.1	
		ベタ	3.1	0.4	10.2	23.9	10			11:20	2.1	4.3	
	河内	支柱	4.4	0.3	8.0	22.6	1,200			11:40	11.4	0.4	
		ベタ	2.3	0.2	8.3	23.0	3,500			11:30	3.6	1.8	
	沖新	支柱	5.1	0.2	8.9	22.1	1,600			12:30	-	9.3	
		ベタ	0.8	0.1	9.4	23.1	1,600			12:35	-	2.5	
	畠口	支柱	2.2	0.5	9.4	22.6	1,000			11:57	6.1	8.4	4
		ベタ	1.2	0.1	9.2	23.2	1,500			12:10	3.4	2.7	
	網田	支柱	7.7	0.6	8.8	22.1	870			10:25	5.8	欠測	
ベタ		3.5	0.4	8.3	22.8	1,100	10:05	2.4	欠測	4			
平均	支柱	5.0	0.5	8.8	22.9				5.2	6.9			
	ベタ	2.4	0.3	9.3	23.3				2.7	3.7			
	全体	3.8	0.4	9.1	23.1				3.9	5.3			
八代海	三角	支柱	0.5	0.1	9.2	24.6	710	2/21	11:40	1.6	1.2	49	
	平均	全体	0.5	0.1	9.2	24.6				1.6	1.2		
熊本県	平均	支柱	4.5	0.4	8.9	23.1				4.7	6.2		
		ベタ	2.4	0.3	9.3	23.3				2.7	3.7		
		全体	3.6	0.4	9.1	23.2				3.8	5.1		

※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、スケトネマ属等

※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

