

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第16号

令和4年(2022年)1月25日

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

長洲ブイ水温	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24
平年	10.7	10.6	10.6	10.6	10.5
R3年度	10.5	10.4	10.4	10.5	10.9

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 (ρ 15)	珪藻類 cells/ml	採水			平年値 (1月下旬)	第15号 (1/18)	
								月日	時刻				
有明海	荒尾	支柱	5.7	0.6	10.7	25.2	35	1/24	12:25	4.6	5.8	1	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	4.8	3.2	欠測	
	熊本北	支柱	9.2	0.6	11.4	25.0	78		11:30	5.3	6.5	2	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.4	欠測	欠測	
	岱明	支柱	9.2	0.6	11.3	24.4	35		9:50	7.8	17.2	0	
		ベタ	9.2	0.6	10.7	24.4	72		10:00	5.2	13.7	0	
	大浜	支柱	5.9	0.6	11.2	25.0	84		11:30	8.3	12.6	0	
		ベタ	5.3	0.5	11.7	25.2	21		11:45	4.3	12.0	0	
	河内	支柱	12.9	0.7	10.6	23.7	130		11:00	13.7	21.1	0	
		ベタ	7.5	0.6	10.6	24.4	180		11:05	8.1	4.6	0	
	沖新	支柱	15.9	0.7	11.5	23.0	190		12:25	-	17.0	0	
		ベタ	12.4	0.7	11.3	23.9	250		12:30	-	7.8	0	
	島口	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	7.5	12.3	欠測
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	6.8	6.3	欠測
	網田	支柱	5.3	0.5	10.9	24.8	48		1/23	12:35	11.8	19.3	0
ベタ		5.3	0.5	11.2	25.4	44	12:30	5.0		10.9	0		
平均	支柱	9.2	0.6	11.1	24.4				8.4	14.0			
	ベタ	7.9	0.6	11.1	24.7				5.7	8.4			
	全体	8.6	0.6	11.1	24.5				7.0	11.4			
八代海	三角	支柱	0.8	0.1	9.1	24.0	4,800	1/24	12:50	1.9	0.6	77	
	平均	全体	0.8	0.1	9.1	24.0				1.9	0.6		
熊本県	平均	支柱	8.1	0.5	10.8	24.4				7.6	12.5		
		ベタ	7.9	0.6	11.1	24.7				5.7	8.4		
		全体	8.0	0.6	10.9	24.5				6.7	10.7		

※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、スケトナメ属等

※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

