

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第6号

令和5年(2023年)11月14日

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

長洲パイ水温	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13
10年平均値	20.1	19.9	19.6	19.3	19.1
R5年度	21.4	21.0	21.4	20.6	19.9

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 ※満潮時刻(熊本) 8:58					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※ (11月中旬)		第5号 (11/7)
			μg-at/L	μg-at/L	°C	(ρ 15)	cells/ml				
有明海	荒尾	支柱	7.9	0.8	18.6	23.6	34	11/13	8:45	7.1	5.8
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	6.4	欠測
	熊本北部	支柱	欠測	-	-	-	-		-	7.5	欠測
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	8.8	欠測
	岱明	支柱	7.8	0.8	19.1	23.8	17		9:07	7.7	欠測
		ベタ	4.9	0.6	21.4	24.0	7		11:14	5.9	欠測
	大浜	支柱	40.2	1.8	15.1	18.7	18		8:50	15.0	欠測
		ベタ	5.3	0.6	20.5	24.0	10		9:00	6.6	欠測
	河内	支柱	8.0	0.8	19.2	23.6	4		9:00	13.0	1.1
		ベタ	4.8	0.6	19.9	24.1	2		9:05	8.5	0.4
	沖新	支柱	欠測	-	-	-	-		-	4.5	欠測
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	3.1	欠測
	島口	支柱	14.5	1.1	17.7	23.0	16		9:00	8.9	欠測
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	6.2	欠測
網田	支柱	14.9	1.1	17.5	23.0	27	20:00	10.0	4.9		
	ベタ	12.7	1.0	18.6	23.3	60	20:00	5.7	7.6		
平均	支柱	15.6	1.1	17.9	22.6	/	/	9.2	3.9		
	ベタ	6.9	0.7	20.1	23.9	/	/	6.4	4.0		
	全体	12.1	0.9	18.8	23.1	/	/	7.8	4.0		
八代海	三角	支柱	2.8	0.7	16.1	23.2	580	11/13	10:30	9.2	欠測
	平均	全体	2.8	0.7	16.1	23.2	/	/	9.2	/	
熊本県	平均	支柱	13.7	1.0	17.6	22.7	/	/	9.2	3.9	
		ベタ	6.9	0.7	20.1	23.9	/	/	6.4	4.0	
		全体	11.3	0.9	18.5	23.1	/	/	7.9	4.0	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
 ※珪藻類: スケルトネラ属等

※10年平均値は平成25年度から令和4年度の旬別平均とする。
 ただし、沖新は令和3年度からのため、2年平均とする。

