

「県内ノリ生産者の皆様へ」

# ノリ栄養塩情報第12号

令和5年(2023年)12月26日

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

長洲パイ水温	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25
10年平均値	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2
R5年度	欠測	-	-	-	-

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) 7:58					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※ (12月下旬)		第11号 (12/19)	
			μg-at/L	μg-at/L	°C	(ρ 15)	cells/ml					月日
有明海	荒尾	支柱	1.9	0.4	11.6	23.4	2,800	12/25	8:50	8.4	0.9	
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	7.0	0.6	
	熊本北部	支柱	1.7	0.4	11.0	23.5	4,200		7:40	8.9	0.8	
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	10.3	欠測	
	岱明	支柱	2.2	0.4	12.0	23.5	1,800		8:57	12.5	5.3	
		ベタ	5.5	0.4	14.4	24.2	1,700		9:05	10.2	2.3	
	大浜	支柱	6.8	0.8	10.2	22.6	640		8:30	14.8	15.4	
		ベタ	4.0	0.4	12.9	24.2	130		8:45	11.2	3.0	
	河内	支柱	8.4	0.5	11.3	22.8	1,000		12/26	7:14	23.2	30.3
		ベタ	5.4	0.4	13.4	24.0	760			7:07	14.2	19.4
	沖新	支柱	10.8	0.6	11.5	22.6	130		12/25	8:00	14.3	19.7
		ベタ	5.2	0.4	12.2	23.6	570			8:00	10.8	7.0
	島口	支柱	7.4	0.5	12.6	23.1	1,000		12/26	8:30	12.4	15.9
		ベタ	6.8	0.4	12.8	23.2	660			8:45	10.2	10.7
	網田	支柱	4.0	0.4	14.1	23.9	710		12/26	8:00	12.0	7.5
ベタ		9.8	0.5	14.9	24.7	120	8:00	7.5		12.0		
平均	支柱	5.4	0.5	11.8	23.2				13.3	12.0		
	ベタ	6.1	0.4	13.4	24.0				10.2	7.9		
	全体	5.7	0.5	12.5	23.5				11.7	10.1		
八代海	三角	支柱	6.8	0.7	9.6	22.6	1,500	12/25	8:30	7.9	9.4	
	平均	全体	6.8	0.7	9.6	22.6				7.9	9.4	
熊本県	平均	支柱	5.6	0.5	11.5	23.1				12.7	11.7	
		ベタ	6.1	0.4	13.4	24.0				10.2	7.9	
		全体	5.8	0.5	12.3	23.5				11.5	10.0	

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

※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。

