

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第22号

令和5年(2023年)3月14日

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

長洲ブイ水温	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	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
10年平均値	11.9	12.0	12.0	12.2	12.4	
R4年度	13.1	13.5	13.7	13.7	-	

海区	地区	区分	今回					参考:窒素量		備考		
			窒素量	リン量	水温	比重	珪藻類	採水				
			μg・at/L	μg・at/L	°C	(ρ 15)	cells/ml	月日	時刻		10年平均値※ (3月中旬)	第21号 (3/7)
有明海	荒尾	支柱	1.3	0.2	13.1	23.5	1,600	3/13	11:50	2.5	5.1	
		ベタ	3.9	0.3	13.0	23.5	10		11:40	2.1	5.2	
	熊本北部	支柱	0.8	0.1	12.8	23.6	4,100		11:30	1.2	4.8	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.6	欠測	
	岱明	支柱	0.6	0.0	12.7	23.7	5,600		11:43	1.4	3.6	
		ベタ	1.0	0.1	12.6	24.1	2,600		11:35	3.0	0.7	
	大浜	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	7.8	0.9	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	3.2	0.6	
	河内	支柱	0.6	0.0	12.9	22.5	17,000		9:30	5.1	20.4	
		ベタ	0.5	0.1	12.3	23.9	2,200		8:50	3.5	0.7	
	沖新	支柱	6.5	0.3	12.2	23.2	2,600		3/14	8:27	-	8.0
		ベタ	25.1	0.9	11.6	22.9	840			8:31	-	0.9
	島口	支柱	5.3	0.3	13.6	20.2	1,100		3/13	11:30	3.7	8.5
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測			欠測	2.2	0.7
	網田	支柱	0.7	0.1	14.3	24.3	340			11:50	2.8	0.6
ベタ		0.7	0.1	14.7	24.3	240	11:40	1.9	0.5			
平均	支柱	2.2	0.2	13.1	23.0				3.5	6.5		
	ベタ	6.2	0.3	12.8	23.7				3.1	1.3		
	全体	3.9	0.2	13.0	23.3				3.3	4.1		
八代海	三角	支柱	6.1	0.4	12.6	22.9	13	3/13	11:50	4.3	2.5	
	平均	全体	6.1	0.4	12.6	22.9				4.3	2.5	
熊本県	平均	支柱	2.7	0.2	13.0	23.0				3.6	6.0	
		ベタ	6.2	0.3	12.8	23.7				3.1	1.3	
		全体	4.1	0.2	13.0	23.3				3.4	4.0	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
※珪藻類:スケトネマ属等

※10年平均値は平成24年度から令和3年度の旬別平均
※沖新は令和3年度からのため、10年平均値はなし

