

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第16号

令和5年(2023年)1月31日

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

長洲ブイ水温	1/26	1/27	1/28	1/29	1/30	分析:熊本県水産研究センター
10年平均値	11.0	11.0	10.9	10.9	11.0	協力:熊本県漁業協同組合連合会
R4年度	9.5	欠測	欠測	欠測	欠測	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	
			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※ (1月下旬)
有明海	荒尾	支柱	6.8	0.5	9.3	23.1	310	1/30	15:16	4.9	3.4
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	4.1	欠測
	熊本北部	支柱	7.8	0.6	8.2	22.9	390		13:45	5.4	1.9
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.6	欠測
	岱明	支柱	7.9	0.6	8.8	22.8	87		10:53	6.6	0.4
		ベタ	6.9	0.5	9.0	23.0	260		11:50	5.7	0.4
	大浜	支柱	8.0	0.6	10.0	22.8	94		13:47	6.0	1.4
		ベタ	7.2	0.5	9.8	23.0	140		13:59	4.4	0.5
	河内	支柱	7.8	0.6	8.4	22.6	2,100		14:40	12.6	6.8
		ベタ	4.5	0.4	10.2	23.6	160		14:30	8.0	2.0
	沖新	支柱	10.8	0.7	7.4	22.6	970		8:30	-	4.5
		ベタ	7.9	0.6	8.7	23.0	480		8:20	-	2.8
	島口	支柱	17.5	0.9	7.4	21.4	600		9:05	9.1	8.3
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	8.6	欠測
	網田	支柱	12.4	0.6	9.1	22.1	680		14:00	8.8	0.6
ベタ		10.2	0.5	9.1	22.4	800	13:50	5.7	0.7		
平均	支柱	9.9	0.6	8.6	22.5				7.6	3.4	
	ベタ	7.3	0.5	9.4	23.0				6.0	1.3	
	全体	8.9	0.6	8.9	22.7				6.8	2.6	
八代海	三角	支柱	10.3	0.6	7.2	23.0	98	1/30	14:40	3.9	5.7
	平均	全体	10.3	0.6	7.2	23.0				3.9	5.7
熊本県	平均	支柱	9.9	0.6	8.4	22.6				7.2	3.7
		ベタ	7.3	0.5	9.4	23.0				6.0	1.3
		全体	9.0	0.6	8.8	22.7				6.6	2.8

※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

