

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第1号

令和4年(2022年)10月18日

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

長洲バイ水温	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17
10年平均値	23.4	23.1	22.9	22.8	22.7
R4年度	22.7	22.9	23.1	23.3	23.4

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	
			窒素量	リン量	水温	比重	小型珪藻類	採水			
			μg-at/L	μg-at/L	°C	(ρ 15)	cells/ml	月日	時刻		10年平均値※ (10月中旬)
有明海	荒尾	支柱	11.9	0.6	23.2	22.6	10	10/17	12:05	9.8	8.2
		ベタ	8.9	0.6	22.7	23.2	660		11:45	9.2	5.6
	熊本北	支柱	12.3	0.7	22.9	22.1	270		12:40	9.4	8.0
		ベタ	16.4	0.7	22.6	21.2	170		12:50	9.6	22.8
	岱明	支柱	5.8	0.3	22.7	21.6	2,200		13:57	7.3	2.9
		ベタ	3.6	0.3	22.6	22.8	1,900		14:09	6.6	3.6
	大浜	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	14.4	2.5
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	6.1	2.8
	河内	支柱	44.0	1.5	21.8	16.4	200		12:45	12.9	18.1
		ベタ	9.6	0.5	22.5	20.1	1,400		12:30	8.0	11.9
	沖新	支柱	22.2	0.4	22.8	19.4	1,000		12:35	-	7.0
		ベタ	11.8	0.1	22.9	20.8	3,400		12:05	-	6.4
	島口	支柱	22.9	0.7	22.9	18.7	390		13:05	9.4	7.7
		ベタ	7.3	0.1	22.4	21.7	2,600		13:28	11.6	6.5
	網田	支柱	0.6	0.3	23.1	23.9	340		13:10	11.4	3.4
ベタ		0.4	0.1	23.4	24.1	2,300	13:00	4.5	3.6		
平均	支柱	17.1	0.6	22.8	20.7			10.7	7.2		
	ベタ	8.3	0.4	22.7	22.0			7.9	7.9		
	全体	12.7	0.5	22.8	21.3			9.3	7.6		
八代海	三角	支柱	5.8	0.4	21.7	21.5	80	10/17	13:00	7.8	0.9
	平均	全体	5.8	0.4	21.7	21.5			7.8	0.9	
熊本県	平均	支柱	15.7	0.6	22.6	20.8			10.3	6.5	
		ベタ	8.3	0.4	22.7	22.0			7.9	7.9	
		全体	12.2	0.5	22.7	21.3			9.2	7.2	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
 ※小型珪藻類: スケルトナマ属、キートセロス属等

※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

