

「県内ノリ生産者の皆様へ」

# ノリ栄養塩情報第10号

令和3年(2021年)12月14日

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

長洲ブイ水温	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13
平年	14.6	14.5	14.6	14.4	14.2
R3年度	14.7	15.3	15.7	16.0	15.2

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 ユーカンピア属 cells/ml		
			窒素量 μg-at/L	リン量 μg-at/L	水温 ℃	比重 (ρ 15)	珪藻類 cells/ml	採水			平年値 (12月中旬)	第9号 (12/7)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	1.2	0.4	14.4	24.4	710	12/13	16:10	8.7	6.5	0
		ベタ	0.6	0.3	14.2	23.7	4,100		16:00	7.4	3.5	0
	熊本北部	支柱	15.5	0.5	13.3	24.3	620		16:08	8.4	5.9	0
		ベタ	1.7	0.3	15.6	25.0	750		16:57	9.7	11.2	0
	岱明	支柱	3.1	0.5	15.0	24.7	590		14:36	8.3	4.3	0
		ベタ	3.4	0.4	16.4	25.1	480		14:28	7.5	2.9	0
	大浜	支柱	22.0	0.8	14.9	22.1	470		16:25	10.8	7.3	0
		ベタ	3.9	0.4	15.9	24.8	580		16:15	7.1	3.3	0
	河内	支柱	3.4	1.2	14.5	23.3	6,800		19:00	14.1	32.0	0
		ベタ	3.8	0.3	15.0	24.4	6,100		19:00	10.8	1.8	0
	沖新	支柱	0.7	0.0	14.0	23.8	20,000		16:40	-	12.6	0
		ベタ	0.9	0.0	14.4	24.1	11,000		16:45	-	6.0	0
	畠口	支柱	1.4	0.6	14.5	23.9	4,900		16:00	12.2	7.7	0
		ベタ	0.7	0.0	15.0	24.3	16,000		16:20	9.7	3.2	0
	網田	支柱	9.9	0.6	13.5	24.3	1,900		17:30	16.3	5.6	0
ベタ		14.1	0.7	13.2	23.5	2,700	17:00	9.2	4.4	0		
平均	支柱	7.2	0.6	14.3	23.9				11.3	10.2		
	ベタ	3.6	0.3	15.0	24.3				8.8	4.5		
	全体	5.4	0.4	14.6	24.1				10.0	7.4		
八代海	三角	支柱	0.7	0.0	12.1	23.5	5,200	12/13	17:00	6.2	5.4	75
	平均	全体	0.7	0.0	12.1	23.5				6.2	5.4	
熊本県	平均	支柱	6.4	0.5	14.0	23.8				10.6	9.7	
		ベタ	3.6	0.3	15.0	24.3				8.8	4.5	
		全体	5.1	0.4	14.5	24.1				9.8	7.3	

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

※平年は平成3年度から平成25年度の旬別平均  
 ※沖新は令和3年度からのため、平年値なし、前回値あり

