

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第7号

令和3年(2021年)11月25日

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

長洲ブイ水温	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24
平年	17.6	17.1	16.8	17.1	17.0
R3年度	18.8	18.7	18.5	17.6	17.0

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 リゾソニア属 cells/ml		
			窒素量	リン量	水温	比重	珪藻類	採水	平年値 (11月下旬)		第6号 (11/16)	
			μg・at/L	μg・at/L	℃	(ρ15)	cells/ml					月日
有明海	荒尾	支柱	4.3	0.7	15.8	24.2	830	11/24	11:20	6.5	10.0	0
		ベタ	1.7	0.5	17.6	24.6	1,800		11:35	6.0	8.8	9
	熊本北	支柱	4.1	0.7	15.9	24.3	410		11:29	8.4	8.9	1
		ベタ	1.8	0.4	18.5	24.9	1,800		11:41	10.5	6.7	6
	岱明	支柱	6.3	0.6	15.2	24.0	1,600		11:30	8.9	4.6	1
		ベタ	3.8	0.5	17.3	24.4	1,200		11:05	5.7	0.5	0
	大浜	支柱	32.5	1.2	15.3	20.6	460		11:30	9.2	4.7	0
		ベタ	9.7	0.6	17.0	23.6	1,500		11:40	4.8	0.4	1
	河内	支柱	10.1	1.2	15.5	23.8	820		10:10	14.6	0.7	0
		ベタ	4.8	0.5	17.3	24.7	1,600		10:00	8.6	3.5	0
	沖新	支柱	23.4	1.1	15.2	21.4	280		11:20	-	6.1	0
		ベタ	12.8	0.7	16.0	23.4	350		11:05	-	4.9	0
	島口	支柱	19.8	1.1	15.9	22.0	350		12:30	7.3	7.2	0
		ベタ	5.0	0.4	16.8	23.9	2,200		12:40	7.0	4.5	0
	網田	支柱	23.3	1.2	15.1	22.0	25		11:15	10.1	0.3	1
ベタ		18.8	1.0	14.9	22.6	21	8:48	5.8	1.4	1		
平均	支柱	15.5	1.0	15.5	22.8				9.3	5.3		
	ベタ	7.3	0.6	16.9	24.0				6.9	3.8		
	全体	11.4	0.8	16.2	23.4				8.1	4.6		
八代海	三角	支柱	4.2	0.5	13.7	23.2	240	11/25	8:20	5.6	0.3	160
	平均	全体	4.2	0.5	13.7	23.2				5.6	0.3	
熊本県	平均	支柱	14.2	0.9	15.3	22.8				8.8	4.7	
		ベタ	7.3	0.6	16.9	24.0				6.9	3.8	
		全体	11.0	0.8	16.1	23.4				7.9	4.3	

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

※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

