

「県内ノリ生産者の皆様へ」
ノリ栄養塩情報第3号

H29.10.24

<http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>

長洲ブイ水温	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23
平年	22.3	22.1	21.8	21.6	21.6
H29年度	22.1	22.5	22.5	22.3	欠測

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: 窒素量の平年値と前回結果						
			窒素量 μg・at/L	リン量 μg・at/L	水温 °C	比重 (ρ15)	採水		平年	第1号 10月11日	第2号 10月17日	備考	
							月日	時刻					
有明海	荒尾	支柱	17.8	1.2	19.8	22.6	10/23	11:00	8.4	13.7	11.4		
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	8.2	10.3	8.6		
	長洲	支柱	12.6	0.9	21.8	23.0		10:08	8.9	12.3	16.6		
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	9.2	12.6	9.5		
	岱明	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	8.3	7.2	10.4		
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	6.6	1.9	9.3		
	大浜	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	14.6	11.4		67.6
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	5.4	3.9		8.8
	河内	支柱	17.7	1.3	18.9	22.6		7:05	14.3	22.3	10.2		
		ベタ	11.9	1.0	19.2	23.1		7:00	9.1	17.5	14.3		
	島口	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	8.5	14.0		13.6
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	7.3	8.9		30.3
	網田	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	欠測	11.1	4.7		欠測
ベタ		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	6.8	4.5	欠測			
平均	支柱	16.0	1.1	20.2	22.7			10.6	12.2	21.7			
	ベタ	11.9	1.0	19.2	23.1			7.5	8.5	13.5			
	全体	15.0	1.1	19.9	22.8			9.1	10.4	17.6			
八代海	三角	支柱	19.5	1.3	20.0	21.8	10/23	9:50	9.9	11.8	18.6		
		ベタ	17.9	1.2	19.8	21.9		9:45	7.6	15.5	17.8		
	平均	全体	18.7	1.3	19.9	21.8				8.8	13.7	18.2	
熊本県	平均	支柱	16.9	1.2	20.1	22.5			10.5	12.2	21.2		
		ベタ	14.9	1.1	19.5	22.5			7.5	9.4	14.1		
		全体	16.2	1.2	19.9	22.5			9.0	10.8	17.6		

※ 期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上

※ 平年は平成3年度から平成25年度の旬別平均

