

平成 23 年 1 月 19 日

○栄養塩情報

宮城県のり養殖安定化対策本部

担当機関：宮城県漁業協同組合

仙台地方振興事務所水産漁港部

水産技術総合センター

【元素濃度表示： $\mu\text{g-at/L}$ 】

漁場名	採水日	リン酸態リン	アンモニア態窒素	亜硝酸態窒素	硝酸態窒素	三態窒素	色調	水温(°C)	備考
生草	1月12日	1.7	3.4	1.1	5.0	9.5	優B	10.0	
	1月13日	0.4	0.9	0.7	6.0	7.6	優B		
	1月14日	1.2	1.0	0.9	6.1	8.0	優B	9.3	
	1月15日	0.3	0.6	0.6	2.8	3.9	優B	9.2	
矢本	1月5日	0.6	1.0	1.2	8.1	10.4	優A	8.5	
	1月6日	0.9	2.0	1.3	4.3	7.6	優A	10.0	
	1月15日	0.4	0.8	0.4	2.5	3.7	優B	8.0	
室浜	1月5日	0.3	0.7	1.2	7.3	9.1			
	1月7日	0.6	1.2	1.1	6.3	8.6			
	1月14日	0.3	0.6	1.1	2.9	4.6			
桂島 高渡	1月7日	1.2	2.0	0.9	4.6	7.5	優A	7.0	
松ヶ浜	1月10日	0.6	5.7	1.3	3.3	10.3	優A	9.0	
	1月11日	0.4	7.9	1.4	3.9	13.1	優A	9.2	
	1月12日	0.3	1.5	1.2	3.5	6.2	優A	9.8	
	1月14日	0.2	1.6	0.7	2.3	4.6	優A	9.0	
	1月15日	1.1	2.7	1.1	2.5	6.3	優A	9.0	

次回の通報は1月26日(水)を予定しています。