

## ○栄養塩情報

宮城県のり養殖安定化対策本部

担当機関：七ヶ浜町，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( $^{\circ}\text{C}$ )
表浜	大根	1月30日	0.4	1.5	0.3	2.6	4.3	優A	7.8
生草		1月27日	0.3	0.7	0.1	2.7	3.5	優A	6.9
		1月28日	0.4	1.2	0.3	7.5	9.0	優A	6.5
		1月29日	0.4	1.0	0.3	2.6	3.9	優A	6.9
新免		1月31日	0.5	2.2	0.5	7.2	9.9	優A	7.1
矢本		1月31日	0.4	0.1	0.0	8.2	8.4	優A	6.8
		2月1日	0.4	1.0	0.2	2.6	3.8	優A	7.2
大浜		1月27日	0.6	1.5	0.2	2.6	4.3		6.7
		1月28日	0.4	1.4	0.3	2.2	3.8		6.6
		2月1日	0.5	1.0	0.3	3.2	4.6		6.7
月浜	黒島	1月28日	0.7	1.9	0.3	4.1	6.2		6.8
	ツガヤ	1月29日	0.4	1.6	0.2	2.2	4.0		6.9
	ツガヤ	1月31日	0.3	0.8	0.2	3.2	4.2	優A~B	6.5
	大浜境	2月1日	3.2	5.3	0.3	3.0	8.6	優A~B	6.9
桂島	毛根	1月27日	0.4	0.7	0.1	0.7	1.5	優B	5.0
吉田浜		1月22日	0.5	0.8	0.2	1.3	2.4		5.7
		1月26日	0.5	3.5	0.5	2.3	6.3		6.5
花渚浜		1月27日	0.5	3.3	0.3	3.0	6.6	優A~B	7.3
		1月31日	0.4	1.0	0.4	2.6	4.0	優A~B	7.6
松ヶ浜		1月26日	0.4	3.6	0.3	2.7	6.6	優A	
	漁港前	1月27日	0.6	4.5	0.5	3.5	8.5	優A	
		1月28日	0.4	8.7	0.4	2.1	11.1	優A	
		1月29日	0.3	2.6	0.3	1.9	4.9	優A	
		1月30日	0.4	2.3	0.4	2.2	4.9	優A	
		2月1日	0.4	1.6	0.3	2.1	4.0	優A	
仙台	イ岸	1月31日	0.2	1.5	0.4	2.1	3.9	優A	7.2
関上		1月26日	0.3	1.9	1.0	2.6	5.5	優A	
		1月27日	0.3	1.6	1.0	2.8	5.4	優A	
		1月30日	0.3	1.2	0.4	2.1	3.6	優A	
		1月31日	0.3	1.0	0.5	2.4	4.0	優A	

次回の通報は2月10日（水）を予定しています。