平成26年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第16回

調査日: 平成27年1月28日

	为10L									
漁場名			水温		比重		DIN(μ g/L)		PO4-P	(µ g/L)
		採水時刻	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回
				1月21日		1月21日		1月21日		1月21日
桑名	木曽岬	7:00	7.2	10.1	9.9	23.3	302	228	9	18
	伊曽島(温泉)	6:10	8.5	8.8	7.2	14.7	580	432	21	24
	伊曽島(新田)	6:15	8.7	9.5	11.1	23.3	457	170	20	16
	城南		9.4	9.4	15.9	23.7	401	152	26	16
	下箕田		8.9	7.9	18.5	23.0	376	145	3	13
	浜田		8.4	7.7	15.8	23.0	447	153	78	19
鈴鹿	原永		9.0	8.0	20.8	23.1	122	171	1	16
	白子		9.4	8.8	20.3	23.4	178	101	3	11
津市			8.2	8.0	23.2	23.0	102	168	7	20
松阪	大口		7.3	_	22.0	_	187	-	11	_
伊勢湾	下御糸		10.0	10.0	22.7	23.4	129	130	8	13
	大淀		9.0	8.0	22.0	22.9	149	147	10	15
	東大淀		8.0	7.0	22.3	23.0	132	135	8	12
	今一色(台場)		不明	不明	22.3	22.7	186	147	11	13
	今一色(八幡)		1	不明	_	22.1	_	144	_	12
鳥羽磯部	桃取町		8.0	9.2	22.9	23.6	132	131	10	14
	大答志		1	-	_	_	1	_	-	_
	答志上手		_	8.5	_	23.4	_	178	_	15
	菅島(表)		9.5	9.2	23.7	24.0	141	137	14	16
	菅島(裏)		10.8	10.6	24.3	24.6	139	142	14	22
	安楽島		9.4	9.6	24.0	24.2	139	133	15	17

※DIN…アンモニア態窒素、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素

※PO4-P…リン酸態リン

【ノリの生育条件】

		水 温	比 重	DIN(μ g/L)	PO4-P(μ g/L)	
	好適条件	8~13	15~24	100~400	15~50	
	最適条件	10~13	20~22	200	30	
	漁場の水温は、7.2~10.8 在、植物プランクトンの発					
				/ 野門に注思して	ください。利益	
概況	は、潮位図に比べて- 14	~ 十 23 011 0 推修	多していまり。			
桑名	栄養塩量は、十分量です。					
鈴鹿	栄養塩量は、十分量です。					
中勢	栄養塩量は、十分量です。					
南勢	栄養塩量は、十分量です。					
鳥羽	栄養塩量は、十分量です。					

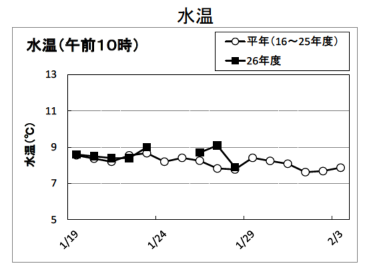
☆栄養塩動向調査(PDF版)はインターネット上で見ることもできます。 【パソコンの場合】鈴鹿水産研究室 http://www.mpstpc.pref.mie.jp/SUI/suzuka/jouhou/nori/index.htm 【携帯電話の場合】 http://osakana-mie.com/cgi-bin/mie_gyo/user/phone.cgi

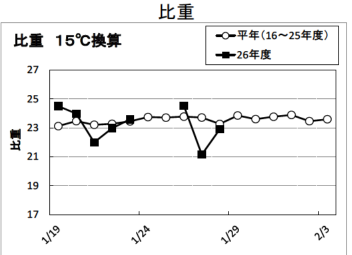
上記アドレスをbookmark登録してご利用頂くか、右側の二次元バーコードをカメラ付携帯電話で読み取り表示されたアドレスにアクセスしてください。 *機種によっては利用できない場合があります。

平成26年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

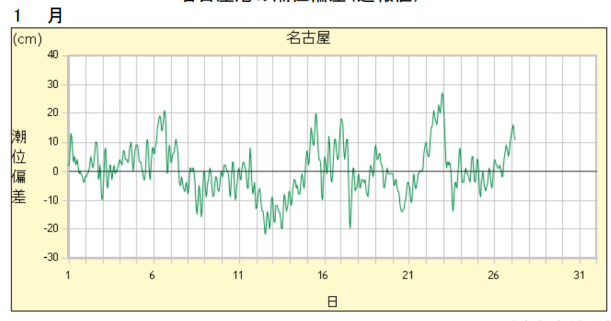
第16回

白子地先の水温と比重の推移





名古屋港の潮位偏差(速報値)



気象庁 潮汐観測資料より

潮位偏差:計算上の予測潮位と実測潮位との差 プラスの時は実際の潮位が予想潮位より高く、マイナスの時は低いことを示す。

平成26年度

ノリ漁場プランクトン調査

三重県水産研究所 鈴鹿水産研究室 TEL 059-386-0163 三重県黒のり養殖研究会 TEL 059-228-1550

第16回

検鏡日: 平成27年1月28日

(cells/ml)

122 -14	漁協名		キートセロス	スケレトネマ	シュート゛ニッチア	リゾソレニア	タラシオシーラ	セラチウム	その他の
採水			属	属	属	属	属	属	藻類
1月27日	木曽岬			30					
1月27日	伊曽島(温泉)								
1月27日	伊曽島(新田)								
1月27日	城南			2,140					
1月27日		下箕田	120	6,810					
1月27日	*	浜田		5,900					
1月27日	鈴鹿市	原永	40	6,820			200		
1月27日		白子		7,900					
1月27日	津市		80	380			60		タラシオネマ属80
1月27日	松阪	大口		580			70		
1月27日	下御糸		10	720			20		
1月27日	大淀		120	220			70		
1月27日	東大淀			330			40		
1月27日	今一色(台場)						50		タラシオネマ属60
欠	今一色(八幡)								
1月27日	桃取			120			45		
欠	大答志								
欠	答志上手								
1月27日	苔白	表							
1月27日	菅島	裏							
1月27日	安楽島								タラシオネマ属80

現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。