

平成24年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第 11 回

調査日:平成24年12月12日

漁場名	採水時刻	水温		比重		DIN(μ g/L)		PO4-P(μ g/L)		
			(前回)		(前回)		(前回)		(前回)	
桑名	木曾岬	9:00	13.0	15.7	22.7	22.8	210	147	33	25
	伊曾島(温泉)	7:54	11.1	12.0	8.9	15.3	532	260	37	13
	伊曾島(新田)	8:00	11.8	15.7	21.0	23.8	194	78	30	20
	城南	10:30	11.3	13.4	21.3	20.4	214	128	29	20
鈴鹿	下箕田		12.6	12.7	23.6	22.1	77	21	19	14
	浜田		13.0	14.0	23.4	22.2	108	29	27	37
	原永		11.7	13.2	23.3	22.1	105	30	26	17
	白子		11.5	13.0	23.4	22.3	69	17	19	15
津市			11.0	13.0	23.3	22.8	61	9	18	17
松阪	大口		11.2	12.8	22.8	21.1	141	196	22	32
伊勢湾	下御糸		9.5	13.2	23.7	22.4	51	41	17	17
	大淀		9.3	13.5	22.6	22.3	79	46	17	19
	東大淀		9.5	12.5	23.2	22.8	56	24	19	16
	今一色(台場)		未記入	13.8	22.7	22.6	41	37	14	18
	今一色(八幡)			13.8		22.4		45		17
鳥羽磯部	桃取町		10.8	12.9	23.8	23.3	50	28	15	17
	大答志		未記入	15.0	23.9	24.0	65	49	18	16
	岩手		未記入	14.6	23.8	23.7	63	37	17	17
	菅島(表)		12.9	14.5	24.3	23.5	57	47	15	17
	菅島(裏)		13.4	15.3	25.1	24.3	70	41	15	17
	安楽島		12.5	14.5	24.6	24.0	53	45	14	16

※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

概況 漁場の水温は9.3~13.4℃です。白子港の水温は、平年に比べてかなり低めで推移しています。比重は、平年並みからやや高めで推移しています。現在、植物プランクトンの発生しているノリ漁場はありません。潮位は、潮位図に比べて-10~+9cmで推移しています(11日午前9時現在で-10cm)。

桑名 栄養塩量は、十分量です。

鈴鹿 栄養塩量は、下箕田と白子でやや少なくなっています。

中勢 栄養塩量は、津市でやや少なくなっています。

南勢 栄養塩量は、少ない~やや少なくなっています。

鳥羽 栄養塩量は、やや少なくなっています。

★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://www.miegyoren.or.jp/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。

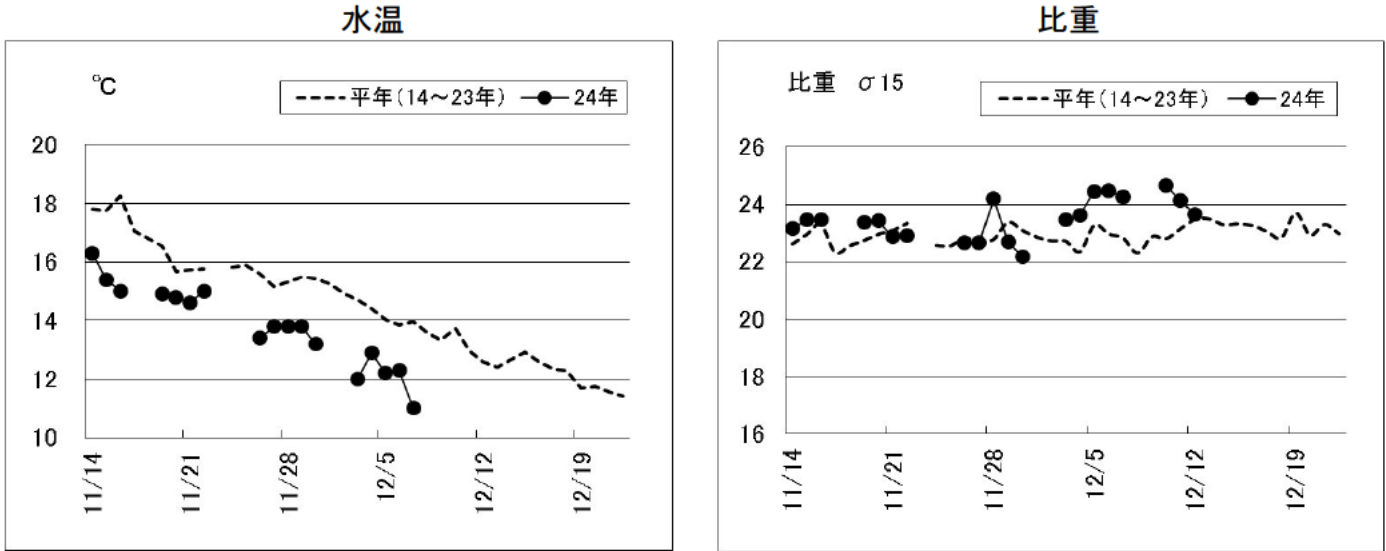
*機種によっては利用できない場合があります。



平成24年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

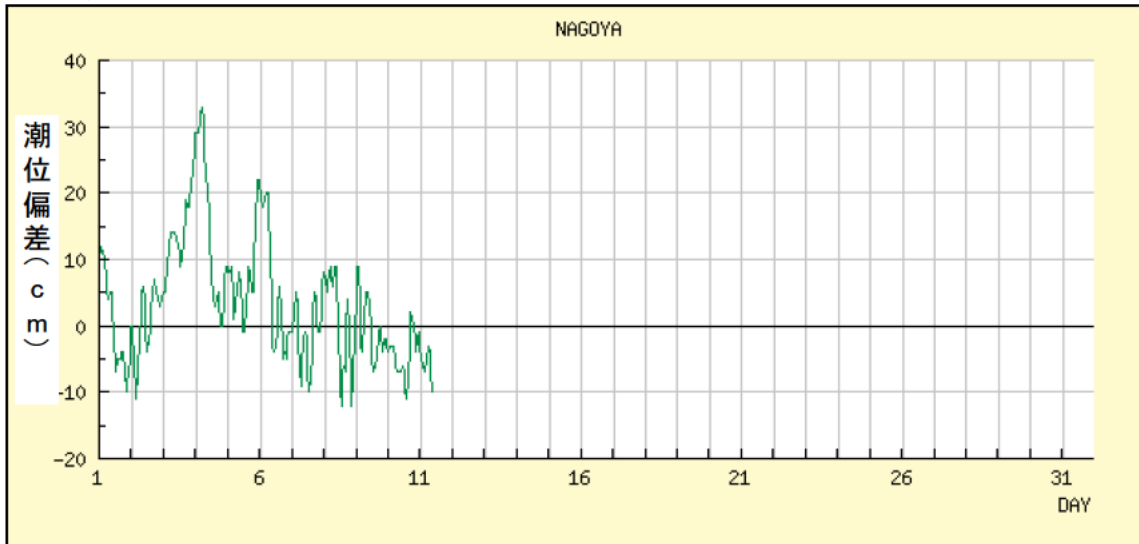
第11回

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)

12 月



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24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11回

調査日： 平成24年12月12日
検鏡日： 平成24年12月12日

(cells/ml)

採水	漁協名		キートセロス	スケルトネマ	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
			sp.	コスタム	ブンゲンス	sp.	sp.	フルカ	藻類
12月11日	木曾岬								
12月11日	伊曾島(温泉)								
12月11日	伊曾島(新田)								
12月11日	城南								
12月11日	鈴鹿市	下箕田							
12月11日		浜田							
12月11日		原永							
12月11日		白子							
12月11日	津市								
12月11日	松阪	大口							
12月11日	下御糸								
12月11日	大淀								
12月11日	東大淀								
12月11日	今一色(台場)								
欠	今一色(八幡)								
12月11日	桃取								
12月11日	大答志								
12月11日	答志上手								
12月11日	菅島	表							
12月11日		裏							
12月11日	安楽島								

現在、植物プランクトンの発生しているノリ漁場はありません。