

平成26年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第9回

調査日：平成26年12月3日

漁場名		採水時刻	水温		比重		DIN(μg/L)		PO4-P(μg/L)	
			今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回
				11月26日		11月26日		11月26日		11月26日
桑名	木曾岬	8:00	12.1	17.4	7.0	23.1	337	206	14	26
	伊曾島(温泉)	7:05	15.0	17.1	9.3	23.0	596	185	29	18
	伊曾島(新田)	7:10	14.8	17.0	12.6	23.2	343	83	19	9
	城南		-	16.8	-	22.6	-	98	-	13
鈴鹿	下箕田		16.1	16.0	24.3	22.7	218	8	34	3
	浜田		17.5	17.0	23.7	22.8	193	17	29	6
	原永		15.4	16.0	22.8	22.4	90	6	12	2
	白子		16.9	16.0	23.7	22.2	142	39	22	6
津市			14.5	15.0	20.4	23.2	71	15	3	6
松阪	大口		-	15.3	-	22.3	-	159	-	15
伊勢湾	下御糸		16.0	16.0	21.9	22.5	73	33	6	7
	大淀		15.2	15.0	21.9	22.6	85	32	14	10
	東大淀		-	-	-	-	-	-	-	-
	今一色(台場)	7:40	15.6	15.6	22.0	22.8	86	40	12	11
	今一色(八幡)	7:31	15.6	15.6	21.0	22.6	119	80	15	13
鳥羽磯部	桃取町		15.4	15.6	22.7	23.1	54	29	8	9
	大答志		16.7	16.2	24.1	23.7	72	26	10	6
	答志上手		15.8	15.9	22.9	23.3	44	18	7	6
	菅島(表)		15.9	15.8	23.8	23.3	78	61	11	12
	菅島(裏)		16.6	16.8	24.5	24.5	69	83	9	9
	安楽島	8:00	16.4	16.0	23.9	23.8	79	57	13	12

※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(μg/L)	PO4-P(μg/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、12.1~17.5℃です。白子港の水温と比重は、平年並で推移しています。現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。今後の動向に注意してください。潮位は、潮位図に比べて-16~+21cmで推移しています。

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、やや少なくなっています。

南勢 栄養塩量は、今一色(八幡)以外でやや少なくなっています。

鳥羽 栄養塩量は、少ない~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/in/>

【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。

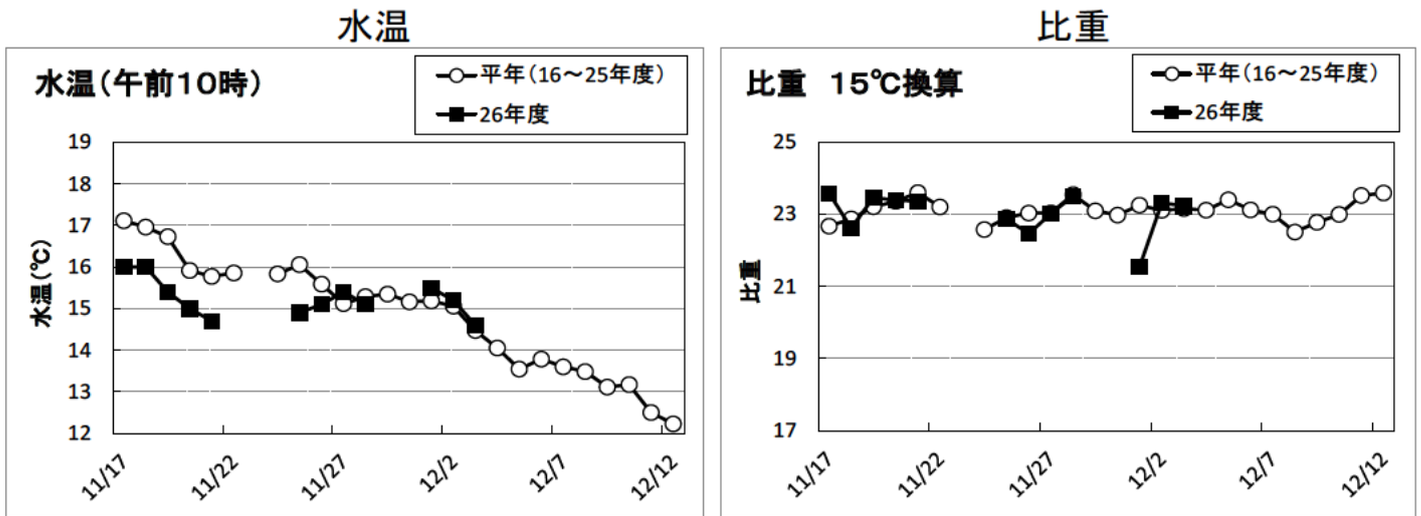
*機種によっては利用できない場合があります。



平成26年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

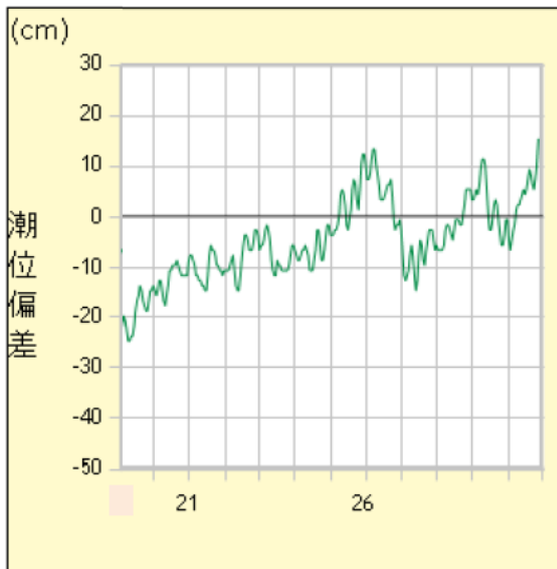
第9回

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)

11 月



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9回

検鏡日： 平成26年12月3日

(cells/ml)

採水	漁協名	キートセロス 属	スケルトネマ 属	シュートニッチア 属	リゾソレニア 属	タラシオシーラ 属	セラチウム 属	その他の 藻類
12月2日	木曾岬							
12月1日	伊曾島(温泉)							
12月1日	伊曾島(新田)							
欠	城南							
12月3日	鈴鹿市	下箕田						
12月2日		浜田	50					ギナルディア属50
12月2日		原永						ギナルディア属40
12月2日		白子		30			40	ギナルディア属370 ディチルム属20
12月2日	津市		870					ギナルディア属80 ディチルム属10
欠	松阪	大口						
12月1日	下御糸							ギナルディア属70
12月1日	大淀							
欠	東大淀							
12月1日	今一色(台場)							
12月1日	今一色(八幡)							
12月2日	桃取					40		
12月1日	大答志							
12月1日	答志上手					40		
12月2日	菅島	表						
12月2日		裏					90	
12月1日	安楽島							

現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。