

平成27年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第11回

調査日：平成27年12月16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
				12月9日		12月9日		12月9日		12月9日
桑名	木曾岬	11:10	15.0	16.0	14.7	22.4	282	217	30	34
	伊曾島(温泉)	7:35	14.7	16.2	11.7	22.5	386	206	38	27
	伊曾島(新田)	7:40	16.4	12.8	21.8	13.3	213	415	31	30
	城南		16.0	15.3	18.3	17.6	264	293	34	28
鈴鹿	下箕田		14.2	14.3	13.0	20.9	346	181	31	23
	浜田		13.5	14.2	13.3	21.4	352	125	88	19
	原永		13.3	15.9	13.9	22.7	277	119	30	24
	白子		不明	不明	15.7	22.1	248	127	29	31
津市			12.5	13.5	14.7	22.1	173	112	15	23
松阪	大口		14.3	14.0	20.6	21.5	182	135	23	19
伊勢湾	下御糸		14.0	不明	17.8	23.0	218	43	24	12
	大淀		14.0	13.5	19.4	22.3	184	71	24	16
	今一色(台場)	7:39	15.0	14.2	21.5	22.2	120	75	20	17
	今一色(八幡)	7:39	15.0	14.2	14.8	22.3	192	52	17	15
鳥羽 磯部	桃取町		14.2	14.5	21.5	23.2	109	69	17	15
	大答志		不明	-	22.3	-	104	-	18	-
	答志上手		14.8	14.7	22.1	23.4	105	53	19	15
	菅島(表)		15.4	15.5	23.0	23.7	97	66	20	16
	菅島(裏)		16.1	16.0	24.2	24.2	80	63	15	14
	安楽島		15.4	15.6	23.7	24.1	79	61	17	15

※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 白子港の水温は、平年より高めで推移しています。比重は、平年より低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-8~+31 cmで推移しています(12月11日の異常潮位は除く)。

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、安楽島で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://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。

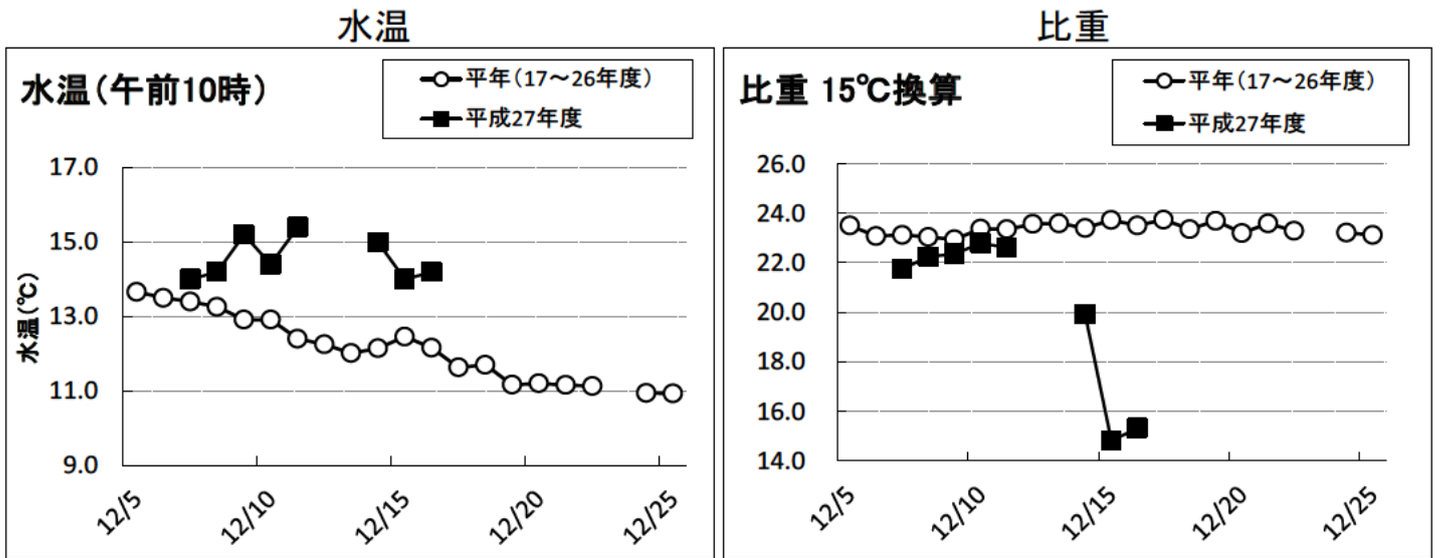
*機種によっては利用できない場合があります。



平成27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27年度

黒のり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

検鏡日： 平成27年12月16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14日	木曾岬							
12月15日	伊曾島(温泉)							
12月15日	伊曾島(新田)							
12月15日	城南							
12月15日	鈴鹿市	下箕田	20					
12月15日		浜田						
12月15日		原永						
12月15日		白子						
12月15日	津市			30				
12月14日	松阪	大口		30				
12月15日	下御糸							
12月15日	大淀							ニッチア属 90
12月15日	今一色(台場)							
12月15日	今一色(八幡)							
12月15日	桃取							
12月15日	大答志			30				
12月15日	答志上手			20				
12月15日	菅島	表		20				
12月15日		裏		20	1			
12月15日	安楽島							ユーカンビア属1

現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。