

平成28年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第4回

調査日：平成28年10月25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	
			10月19日		10月19日		10月19日		10月19日	
桑名	木曾岬	6:30	19.4	21.0	7.2	8.4	278	234	31	35
	伊曾島(温泉)	8:42	20.7	20.5	17.0	6.4	306	576	70	55
	伊曾島(新田)	8:30	20.8	22.5	17.9	12.5	280	229	67	40
	城南	7:00	21.5	22.8	22.0	16.0	215	244	86	48
鈴鹿	下箕田		20.6		21.2	14.4	26	194	28	31
	浜田	7:00	21.0	22.2	21.4	17.0	33	30	23	9
	白子		19.5	-	21.2	-	56	-	30	-
津市			19.0	21.8	21.1	19.1	32	35	26	8
松阪	大口		19.7	20.9	16.1	15.0	356	922	60	80
伊勢湾	下御糸		20.0	21.0	19.3	16.7	74	152	21	34
	大淀		20.0	22.0	20.0	19.0	35	114	12	50
	今一色(台場)	9:30			18.7	22.1	131	92	28	43
	今一色(八幡)	9:30			16.1	20.9	125	108	20	40
鳥羽磯部	桃取町		21.2	21.7	20.9	22.8	27	55	15	22
	大答志		21.0	22.2	21.4	23.9	26	53	14	19
	答志上手		20.8	22.3	21.2	21.5	26	37	13	23
	菅島(表)		21.2	22.0	22.3	23.1	40	63	15	28
	菅島(裏)		-	-	-	-	-	-	-	-
	安楽島		21.0	-	22.4	-	11	-	12	-

※DIN…アンモニア態窒素、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素の総量

※PO4-P…リン酸態リン

※白抜きは不明、-は欠測

【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低め、比重は平年並で推移しています。現在、植物プランクトンが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-6~+15cm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、少なくなっています。

中勢 栄養塩量は、津市で少なく、大口で十分量です。

南勢 栄養塩量は、下御糸でやや少なく、大淀で少なくなっています。

鳥羽 栄養塩量は、安楽島で極端に少なく、その他の漁場で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.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/16172017481.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。

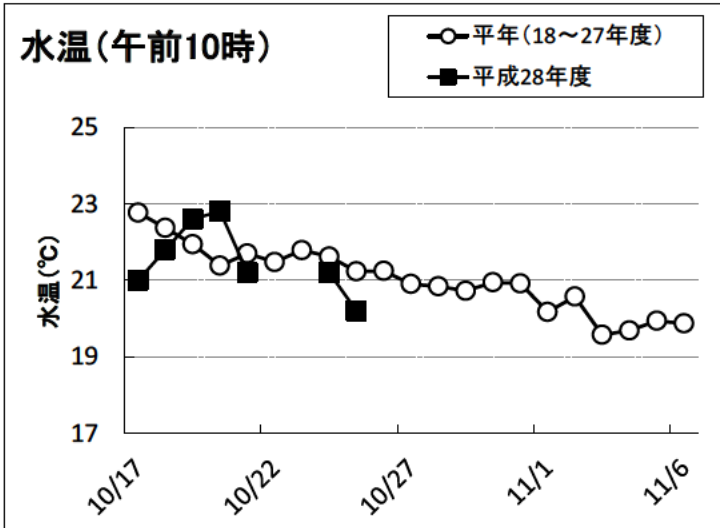
*機種によっては利用できない場合があります。



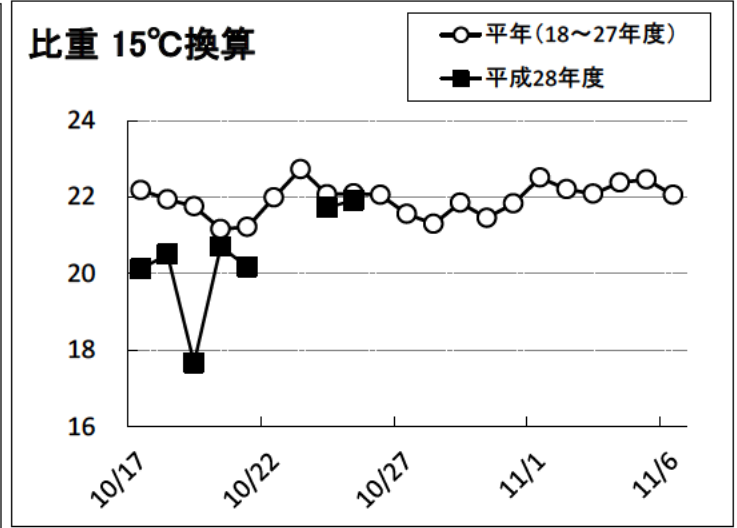
平成28年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

第4回

水温



比重



名古屋港の潮位偏差(速報値)

10 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28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4回

検鏡日： 平成28年10月25日
(cells/ml)

採水	漁協名	キートセロス 属	スケルトネマ 属	シュドニッチア 属	リゾソレニア 属	タラシオンシーラ 属	セラチウム 属	その他の 藻類
10月24日	木曾岬		640	20				
10月24日	伊曾島(温泉)		170					
10月24日	伊曾島(新田)		20	50		60		
10月24日	城南		20					
10月25日	鈴鹿市	下箕田	190	420	20			
10月25日		浜田			20		90	その他珪藻類40
10月25日		白子		150				その他珪藻類30
10月25日	津市		470			220		
10月25日	松阪	大口	310					その他珪藻類20
10月24日	下御糸		1,570	50		100		
10月24日	大淀		4,290	100		50		
10月24日	今一色(台場)		470			270		
10月24日	今一色(八幡)		900					その他珪藻類140
10月24日	桃取		260	40	30			
10月24日	大答志							
10月24日	答志上手							
10月24日	菅島	表	180					
欠		裏						
10月24日	安楽島		120	40				

現在、植物プランクトンが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。