

平成30年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第13回

調査日：平成30年12月19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12日		12月12日		12月12日		12月12日
桑名	木曾岬	9:10	12.2	15.3	18.6	22.9	250	289	30	41
	伊曾島(温泉)	7:25	12.2	15.0	17.1	22.9	363	203	39	34
	伊曾島(新田)	7:30	12.5	15.3	17.7	23.1	343	218	39	34
	城南	10:00	15.3	15.4	22.9	23.4	165	192	28	35
鈴鹿	下箕田	10:31	13.1	13.8	22.3	23.1	96	40	14	11
	浜田	8:00	13.2	15.0	22.2	23.4	95	83	16	18
	白子	7:30	12.9	14.3	22.5	23.1	81	75	15	17
津市			11.7	13.0	22.2	23.2	85	39	16	15
松阪	大口		12.2	12.6	22.1	22.7	143	172	25	21
	東黒部		12.7		23.3	22.7	9	101	7	17
伊勢湾	下御糸		11.5	12.5	23.3	23.4	25	67	8	16
	大淀		12.0	13.0	23.1	23.2	29	46	9	11
	今一色(台場)	7:20	11.1	12.2	21.7	23.5	73	42	14	12
	今一色(八幡)	7:20	11.1	12.2	21.3	23.5	110	26	19	9
鳥羽磯部	桃取町		12.8	13.5	23.5	23.7	18	56	7	11
	大答志		11.7	16.4	24.0	24.6	79	69	14	14
	答志上手		11.5	15.2	23.6	24.1	54	66	14	12
	菅島(表)		13.4	14.7	24.1	24.0	44	70	10	13
	菅島(裏)		14.6	16.6	24.5	24.9	62	87	11	11
	安楽島		13.5	16.2	24.1	24.3	44	53	17	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高め、比重は平年並となっています。現在、植物プランクトンが発生している漁場があります。潮位は、潮位図に比べて+5 ~ +45cmで推移しています。今後の動向に注意してください。
----	---

桑名	栄養塩量は、十分量です。
鈴鹿	栄養塩量は、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、東黒部で極端に少なくなっています。
南勢	栄養塩量は、今一色(台場)でやや少なく、下御糸、大淀で少なくなっています。
鳥羽	栄養塩量は、菅島(表)、安楽島で少なく、桃取町で極端に少なく、その他の漁場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.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/16172017481.htm>

【携帯電話の場合】 <http://osakana-mie.com/producer/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。

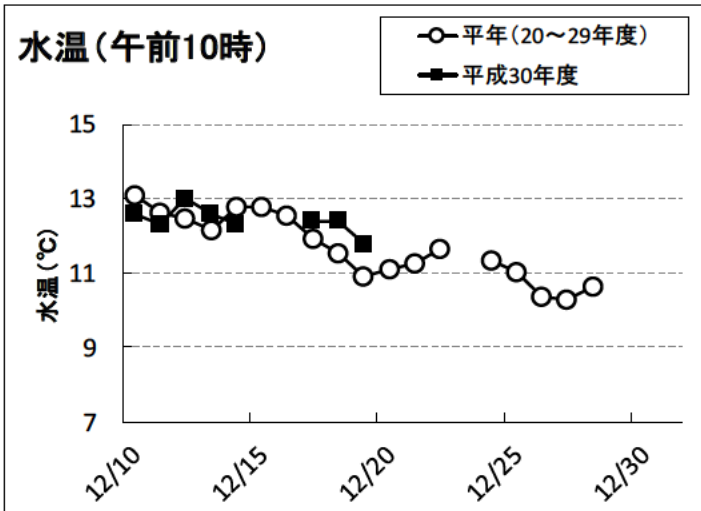
*機種によっては利用できない場合があります。



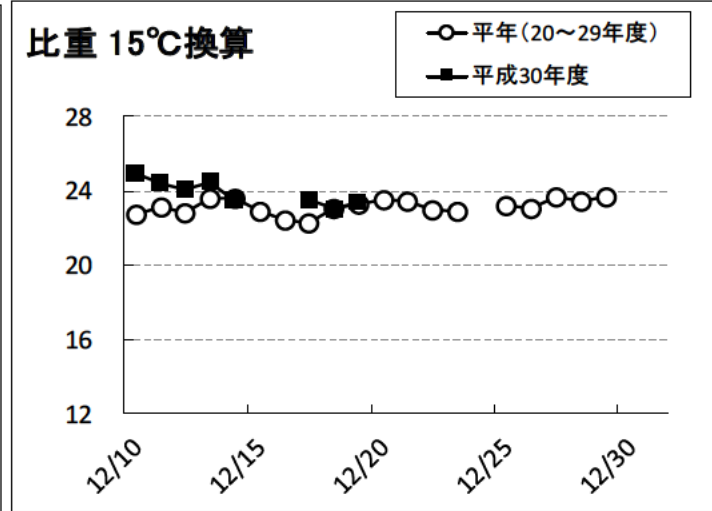
平成30年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

第13回

水温

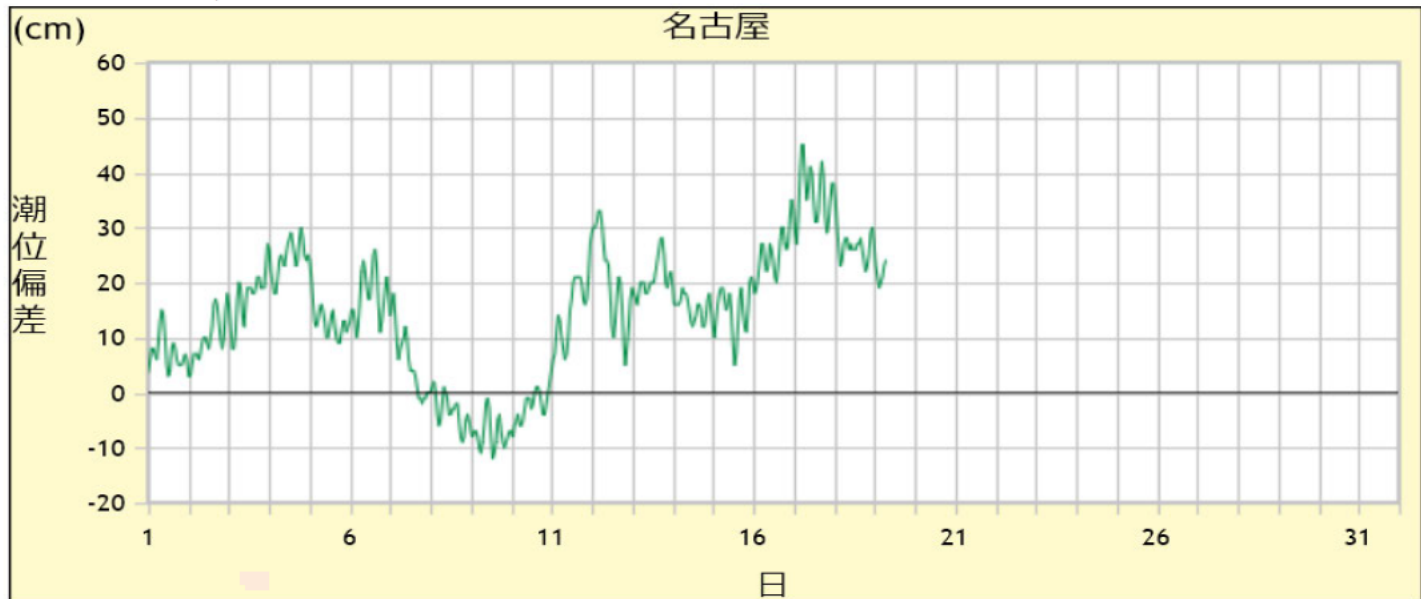


比重



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30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 059-228-1205

第13回

検鏡日： 平成30年12月19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
12月18日	木曾岬							
12月16日	伊曾島(温泉)							
12月16日	伊曾島(新田)							
12月17日	城南							珪藻類 50
12月18日	鈴鹿市	下箕田	20					
12月18日		浜田	130					
12月18日		白子	90					
12月18日	津市		130	10				珪藻類 40
12月18日	松阪	大口	10					
12月18日		東黒部						珪藻類 50
12月18日	下御糸			10				珪藻類 10
12月18日	大淀		10					珪藻類 20
12月18日	今一色(台場)			10				
12月18日	今一色(八幡)							
12月18日	桃取		70					
12月18日	大答志							
12月18日	答志上手		60					
12月18日	菅島	表						
12月18日		裏			20			
12月17日	安楽島							

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。