

漁海況情報

2008年(平成20年)10月 第431号

沖縄県水産海洋研究センター
901-0305 沖縄県糸満市西崎1丁目3番1号
電話 098-994-3593・3597
FAX 098-995-2357

漁況

パヤオ漁業：沖縄島南部海域では、キハダ、シビ、メバチ、伊良部では、キハダ、シビ、シイラの水揚げが多かった。

表1 10月のパヤオ漁業の漁協別漁獲量(t)

魚種名	糸満	港川	知念	沖縄市	計	伊良部	県内パヤオ 総漁獲量
シイラ	3.68	2.59	0.44	0.70	7.40	6.28	22.43
カカジキ	0.16	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	3.74
沖サワラ	0.55	0.18	0.13	0.38	1.25	0.03	2.89
カツオ	0.25	0.02	0.03	0.03	0.34	3.70	4.40
キハダ	15.39	2.43	2.54	5.79	26.15	20.76	63.92
シビ	6.08	6.50	1.64	11.56	25.79	15.02	47.83
メバチ	3.17	0.06	2.23	4.89	10.35	0.00	13.51
計	29.29	11.78	7.02	23.34	71.43	45.79	158.73



ユカタハタ (あかみーばい)

糸満では、キハダ(10kg以上)が15.39t、シビ(10kg未満)が6.08t、漁獲された。港川でシビが6.5t、知念ではキハダが2.54t、メバチが2.23t、沖縄市でシビが11.56t、伊良部では、キハダが20.76t、シビが15.02t漁獲された(表1)

表2 6~10月のキハダ(10kg以上)漁獲量(t)

沖縄島南部4漁協合計(糸満・港川・知念・沖縄市)						
年/月	6月	7月	8月	9月	10月	6-10計
2004年	14.0	34.4	42.6	92.9	25.4	209.3
2005年	24.3	17.9	43.7	30.7	16.9	133.5
2006年	18.2	27.0	43.1	45.4	30.8	164.5
2007年	10.6	22.9	22.7	30.0	24.9	111.0
2008年	9.3	13.1	30.7	21.0	26.1	100.2

沖縄本島南部海域における過去5年間の6~10月期のキハダとシビ、シイラの漁獲量を表2~4に示した。

10月のキハダの漁獲量は26.1tで、9月(21.0t)に比べて漁獲量が増加した。昨年の10月(24.9t)を上回った。一方、6-10月の合計漁獲量は2004年以降で最低であった(図3)。

表3 6~10月のシビ(10kg未満)漁獲量(t)

沖縄島南部4漁協合計(糸満・港川・知念・沖縄市)						
年/月	6月	7月	8月	9月	10月	6-10計
2004年	17.7	38.8	24.4	42.9	10.7	134.5
2005年	15.2	29.1	30.7	26.7	14.4	116.0
2006年	59.7	35.8	44.9	34.9	33.2	208.5
2007年	14.2	26.9	21.8	56.4	27.2	146.6
2008年	21.8	26.3	19.1	20.0	25.8	113.1

表4 6~10月のシイラ漁獲量(t)

沖縄島南部4漁協合計(糸満・港川・知念・沖縄市)						
年/月	6月	7月	8月	9月	10月	6-10計
2004年	5.5	2.1	2.2	10.0	6.4	26.2
2005年	4.6	1.5	2.7	3.0	6.3	18.1
2006年	4.1	0.9	2.1	15.3	8.3	30.7
2007年	9.6	0.9	2.2	8.8	6.1	27.6
2008年	1.2	0.4	1.8	3.1	7.4	13.8

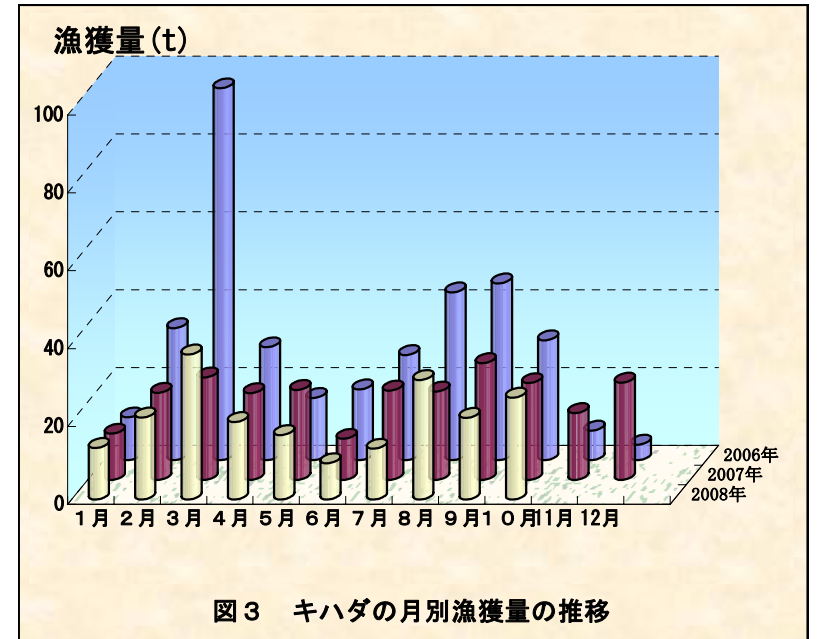


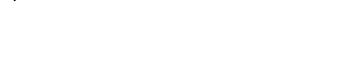
図3 キハダの月別漁獲量の推移

表面水温と先月との差 平成20年11月24日 現在	
与那国・八重山	26~27°C!-1~-2°C
宮古島	26~27°C! -2°C
久米島	26~27°C!-1~-2°C
沖縄島南	26~27°C!-1~-2°C
南北大東島	26~27°C! -1°C

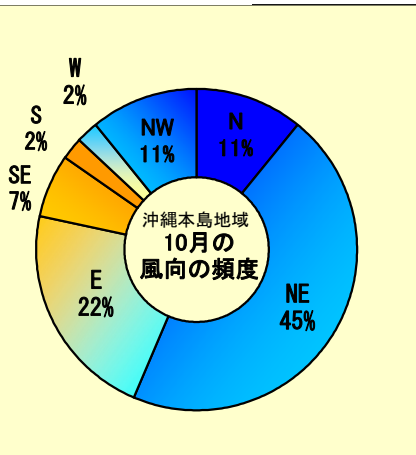
海況：沖縄南および東シナ海南部では海水温の高い状況が続く見込みです(11月20日；気象庁地球環境・海洋部発表)。



携帯電話からのアクセスはこちらへ



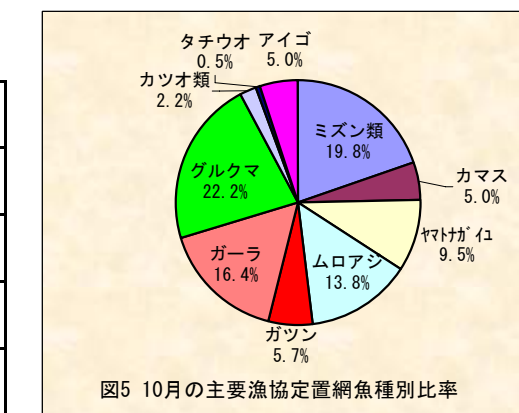
QRコード



那覇の風向風速予報：

10月は、東よりの風が全体の約54.3%を占めた。また、沖縄本島では風速9m以上の観測日は11日で風の強い日と弱い日はほぼ同じであった。(琉球新報天気欄より)

10月の表面水温年偏差	
与那国	かなり高め
久米島	高め
沖縄島南	高め
大東島	かなり高め



定置網：10月の全体の漁獲状況は、先月(5,216kg)と比べて増加した。グルクマの漁獲が22.2%、ミズンが19.8%を占めた(表3、図5)

表3 10月の定置の主要魚種別漁獲量(kg)

魚種名	大型定置				小型定置				合計	県内定置 総漁獲量
	読谷	知念	石川	金武	名護	勝連	与那城	金武		
ミズン類	1,656	8	66	40	555	128	275	0	2,728	2,761
カマス	336	127	12	14	28	87	14	0	617	695
ヤトカハ	391	394	17	104	24	183	218	0	1,331	1,332
ムロアジ	1,859	0	42	20	0	5	1	0	1,927	1,927
ガツン	468	44	27	100	47	73	26	0	785	797
ガーラ	1,300	291	149	71	39	200	39	0	2,089	2,291
グルクマ	969	349	22	1,180	34	328	74	0	2,955	3,094
カツオ類	155	0	0	3	0	136	4	0	298	305
タチウオ	1	39	0	0	1	12	1	0	53	67
アイゴ	0	7	0	0	0	6	4	0	16	699
合計	7,134	1,258	335	1,531	727	1,158	655	0	12,798	13,967

図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)
資料：西日本海況旬報(長崎海洋気象台)

資料：西日本海況旬報(長崎海洋気象台)