

漁海況情報

2008年(平成20年)5月

第426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

N 海 況

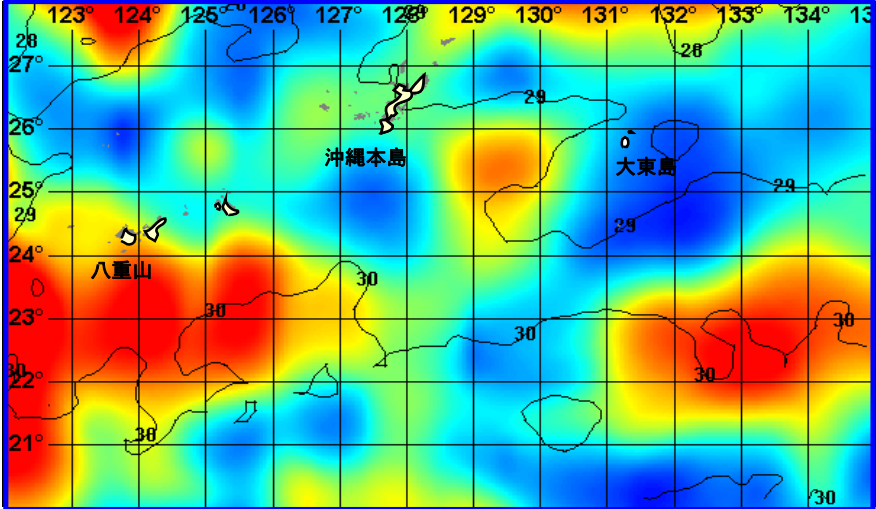


図1. 表面水温分布図(2008年6月30日) 資料: 東シナ海海況速報(漁業情報サービスセンター)

最新情報提供: 沖縄県水産海洋研究センター URL:http://www.esl.co.jp/webgis/on_kaikyo/

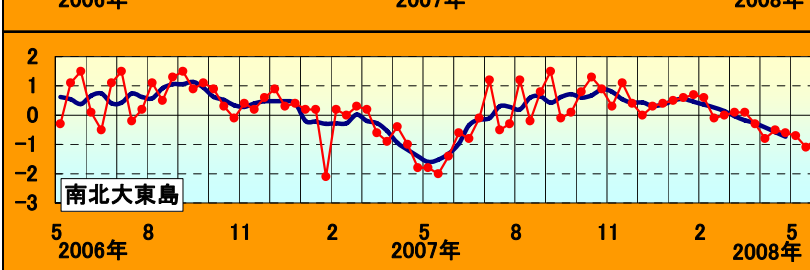
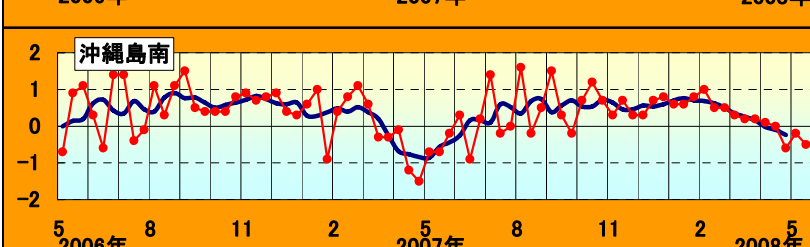
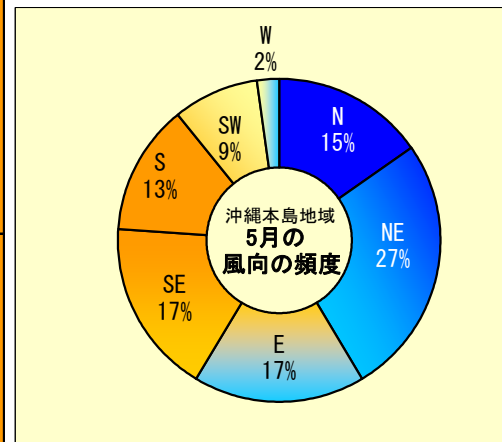


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)

資料: 西日本海況旬報(長崎海洋気象台)



天候: 5月は南よりの風がやや多く、全体の39.1%を占めた。沖縄本島地域では、風速9m以上の観測日は15日で、全般に風の強い日が多くった。(琉球新報天気欄より)

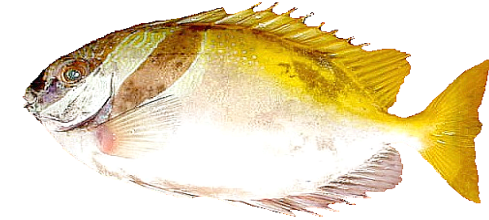
5月の表面水温平年偏差	
与那国	平年並み
久米島	平年並み
沖縄島南	平年並み
大東島	やや低い

漁 況

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

表1 5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	2.93	5.87	0.61	4.78	14.18	1.32	20.29
クジカキ	2.71	1.80	0.17	0.40	5.08	0.00	26.45
沖サワラ	0.33	0.11	0.05	0.56	1.05	0.06	1.60
カツオ	0.38	0.24	0.27	0.37	1.25	11.89	14.32
キハダ	8.51	5.51	0.78	1.77	16.56	11.06	50.73
シビ	6.02	5.64	1.77	6.88	20.31	30.23	56.10
メバチ	0.17	0.00	0.02	0.25	0.44	0.00	1.57
計	21.04	19.16	3.68	15.00	58.88	54.56	171.06



ヒメアイゴ(あけー)

糸満では、キハダ8.51t、シビ(10kg以上)が6.02t漁獲された。港川でシイラが5.87t、シビが5.64t、キハダが5.51t、知念でシビが1.77t、沖縄市でシビが6.88t、シイラが4.78t、伊良部ではシビが30.23t、カツオが11.89t、キハダが11.06t漁獲された(表1)。

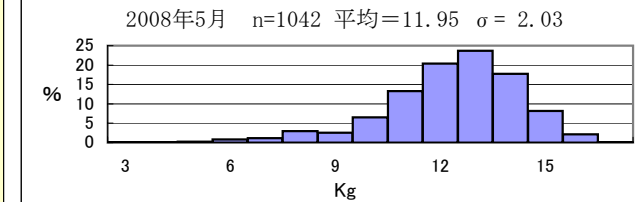
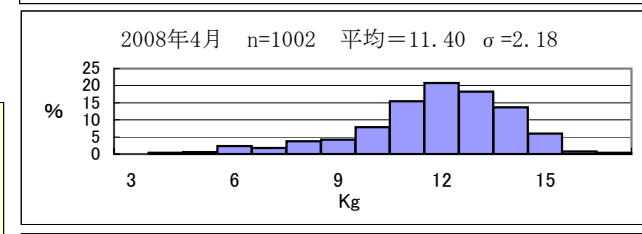
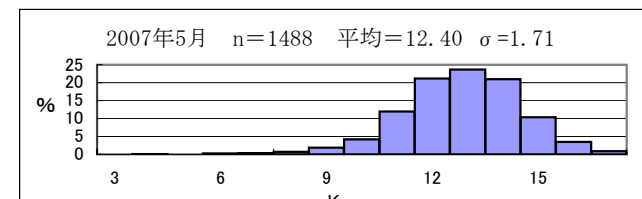


図3 糸満漁協のソデイカ重量(塗抜き)の頻度分布

図3は重量から作成した頻度分布である(nは標本数、σは標準偏差)。5月に糸満漁協で水揚げされたソデイカの平均重量は11.95kgで、昨年5月の平均重量を下回った。

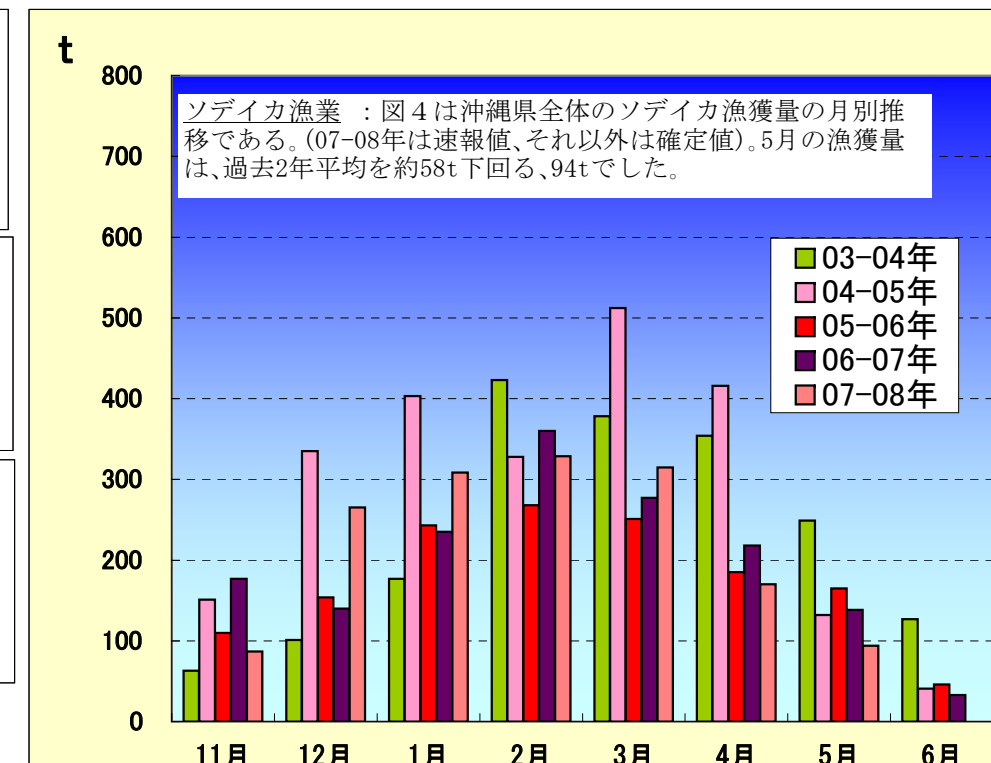


図4 ソデイカ月別生産量の推移

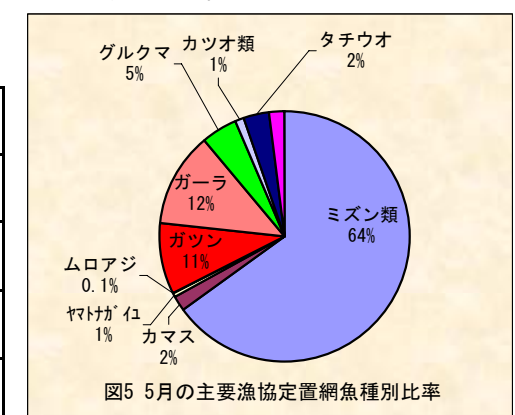


図5 5月の主要漁協定置網魚種別比率
定置網: 5月の全体の漁獲状況は、先月(19,137kg)と比べ増加した。ミズンの漁獲が64%を占めた(表3、図5)。

表3 5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	10,008	0	80	0	859	100	0	5	11,052	11,076
カマス	167	52	0	0	10	31	56	11	327	352
ヤマトガニ	29	0	9	0	0	28	6	15	87	87
ムロアジ	0.2	0	12	0	0	0	0	0	12	12
ガツン	576	141	137	97	1	199	291	124	1,567	1,592
ガーラ	381	869	53	88	14	363	211	87	2,065	2,216
グルクマ	468	61	17	58	0	113	16	101	833	859
カツオ類	85	0	0	0	37	33	0	155	155	155
タチウオ	0	502	0	3	1	68	23	3	600	609
アイゴ	5	110	3	3	101	47	36	10	314	3,012
合計	11,718	1,734	311	248	986	986	672	356	17,011	19,969