

漁海況情報

沖縄県水産試験場

901-0305 沖縄県糸満市西崎1丁目3番1号

電話 098-994-3593・3597

ファクシミリ 098-995-2357

2004年(平成16年)12月

第385号

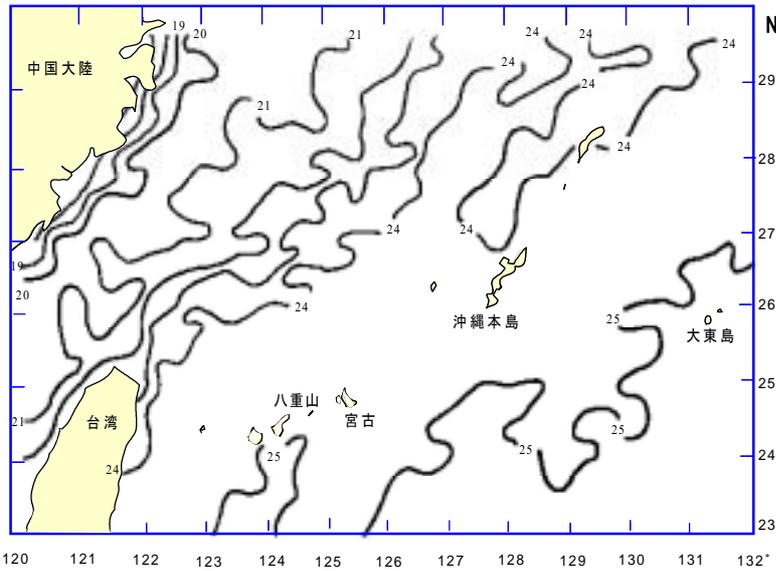


図1 表面水温分布図(2004年12月14日),
資料: 東シナ海海況速報(漁業情報サービスセンター)

海況

天候: 12月は北よりの風が多く、全体の66%を占めた。沖縄本島地域では、風速9m以上の予報日は29日で、全般に風の強い日が多かった。(琉球新報天気欄より)

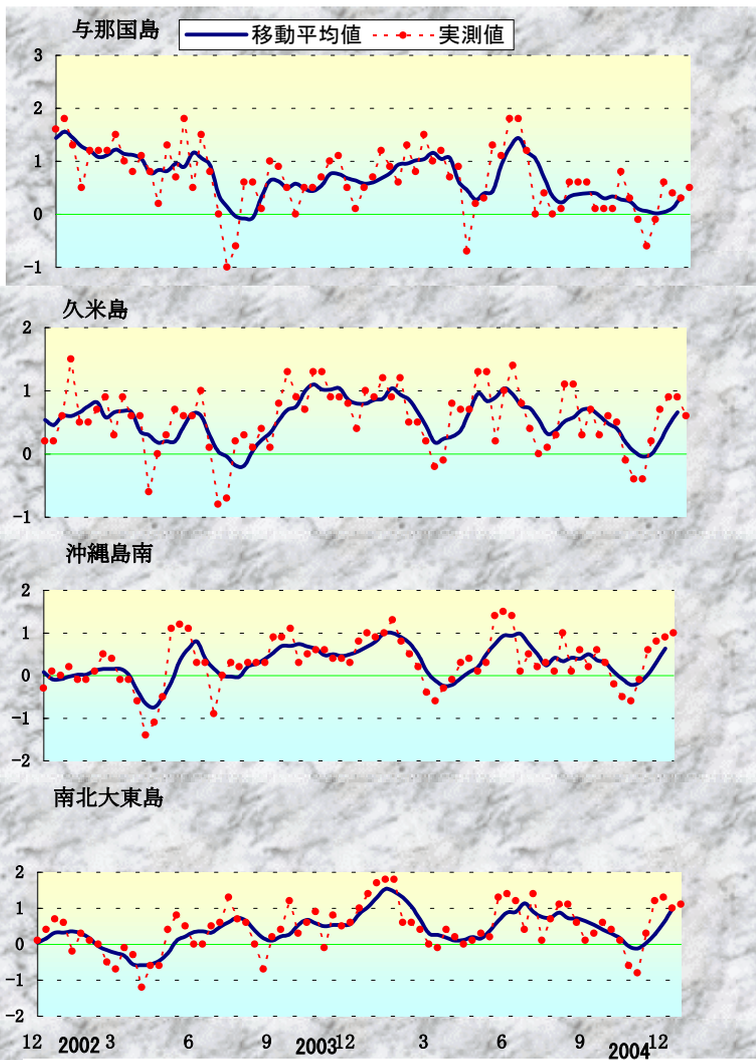
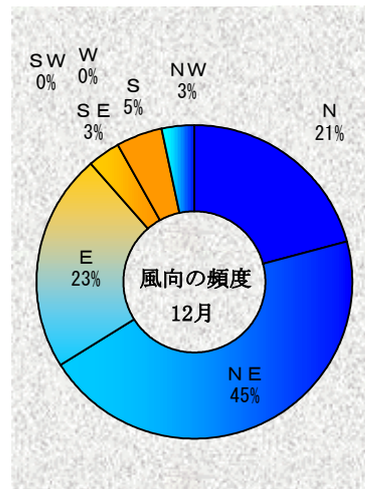


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)

資料: 西日本海況旬報(長崎海洋気象台)



表面水温: 12/14(12/12~12/13)では、与那国島から八重山で24°C台、宮古島は24°C台、久米島・沖縄島西側は24°C台、南・北大東島は25°C台で、前月中旬より1°Cほど降温した。(図1)。

与那国、久米島、沖縄島南、南北大東島周辺の表面水温の年偏差を図2に示した。

12月の表面水温年偏差

与那国	年並み
久米島	年並み
沖縄島南	やや高め
大東島	やや高め

漁況

パヤオ漁業：沖縄島南部海域でシイラとシビ、伊良部でも、シイラと、シビの水揚げが多かった。

表1 12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	奄美群島
シイラ	4.2	3.5	0.7	7.1	15.4	6.0	10.3
カカジギ	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9
沖サワラ	0.2	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.7
カツオ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.5	3.0
キハダ	1.5	2.2	1.0	1.0	5.6	0.8	1.1
シビ	1.6	2.1	0.1	2.8	6.6	9.9	45.4
メバチ	0.9	0.0	0.1	0.0	1.1	0.2	2.4
計	8.3	8.0	2.0	11.0	29.2	18.3	63.8



キハダ (ちんばに、しび)

糸満では、キハダ(10kg以上)が約1.5t、シビ(10kg未満)が1.6t漁獲された。港川でシビが2.1t、沖縄市でシビが2.8t、伊良部ではキハダが0.8t、シビが9.9t漁獲された(表1)。

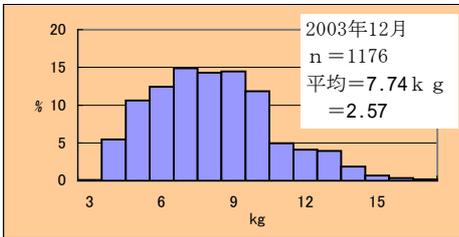
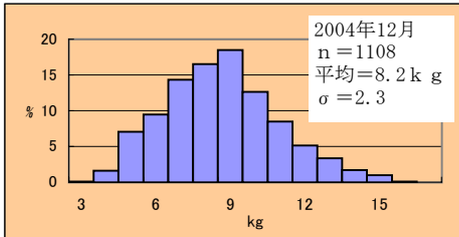
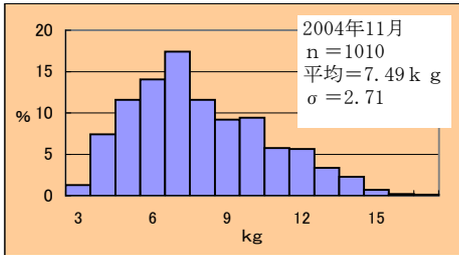


図3 糸満漁協のソデイカ重量(壺抜き)の頻度分布
横軸の6: 5.1~6.0kg

*奄美海域の漁獲情報
提供：鹿児島県大島支庁

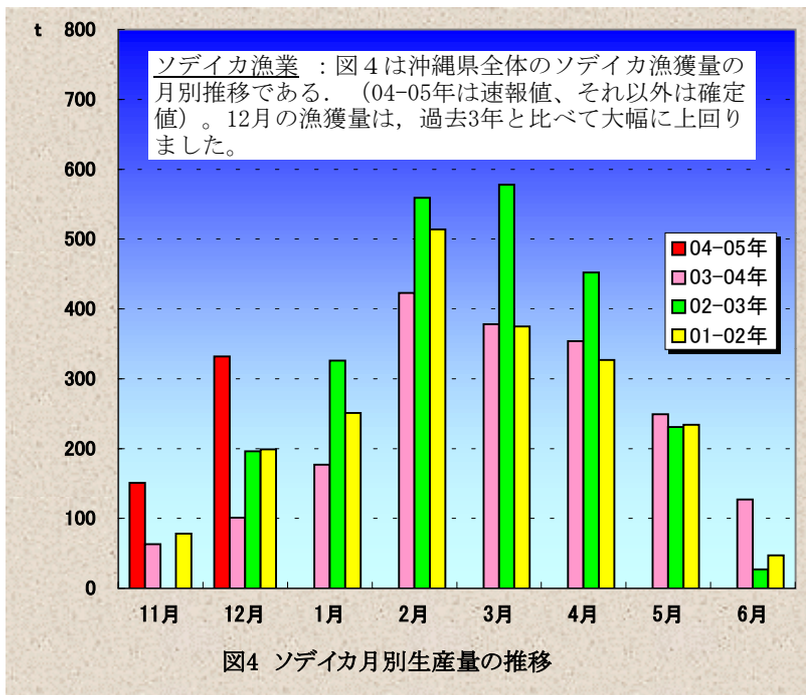


図4 ソデイカ月別生産量の推移

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)。12月に糸満漁協で水揚げされたソデイカの平均体重は8.2kgで、昨年12月の平均体重をやや上回った。

定置網：12月の全体の漁獲状況は、先月(27000kg)と比べて減少した。ミズン類の漁獲が32%を占めた(表3 図5)

表3 12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
	読谷	知念	石川	名護	勝連	与那城	金武	
ミズン類	107.5	15.0	498.0	1246.9	343.0	336.5	291.0	2837.9
カマス	48.6	14.0	10.0	40.1	73.0	44.0	58.0	287.7
ヤマトガイユ	29.8	0.0	32.0	6.4	3.0	10.1	31.0	112.3
ムロアジ	0.0	128.0	124.0	0.0	2.0	1.7	0.0	255.7
ガツン	1243.3	191.0	366.0	20.9	204.0	6.1	182.0	2213.3
ガーラ	151.5	55.0	92.0	30.3	68.0	17.5	70.0	484.3
グルクマ	36.2	775.0	309.0	70.3	570.0	199.1	473.0	2432.6
カツオ類	49.9	5.0	2.0	0.0	68.0	56.4	31.0	212.3
タチウオ	5.7	89.0	1.0	1.5	22.0	9.6	8.0	136.8
アイゴ	2.6	20.0	0.0	4.4	21.0	14.0	2.0	64.0
その他	1292.8	926.0	408.0	750.5	802.0	924.7	375.0	5479.0
合計	2967.9	2218.0	1842.0	2171.3	2176.0	1619.7	1521.0	14515.9

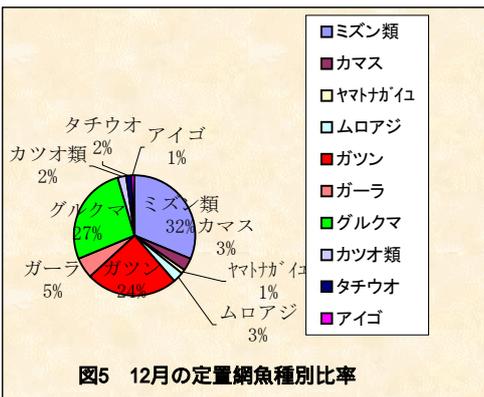


図5 12月の定置網魚種別比率