

漁海況情報

2011年(平成23年)12月 第469号

最新情報：沖縄県水産海洋研究センターHP
URL: <http://www.pref.okinawa.jp/fish/>
海況案内人のページを参照してください。



携帯電話からのアクセスはこちらへ(QRコード)

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

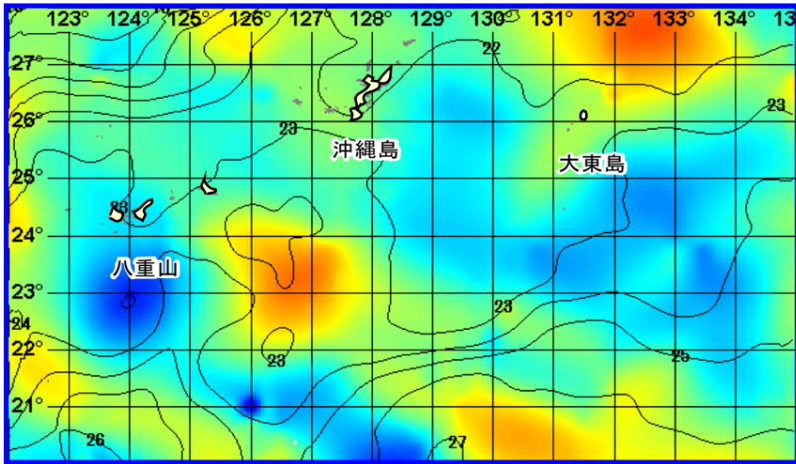


図1.表面水温(等温度線)・海面高度分布(塗り分け)図(2012年1月17日)

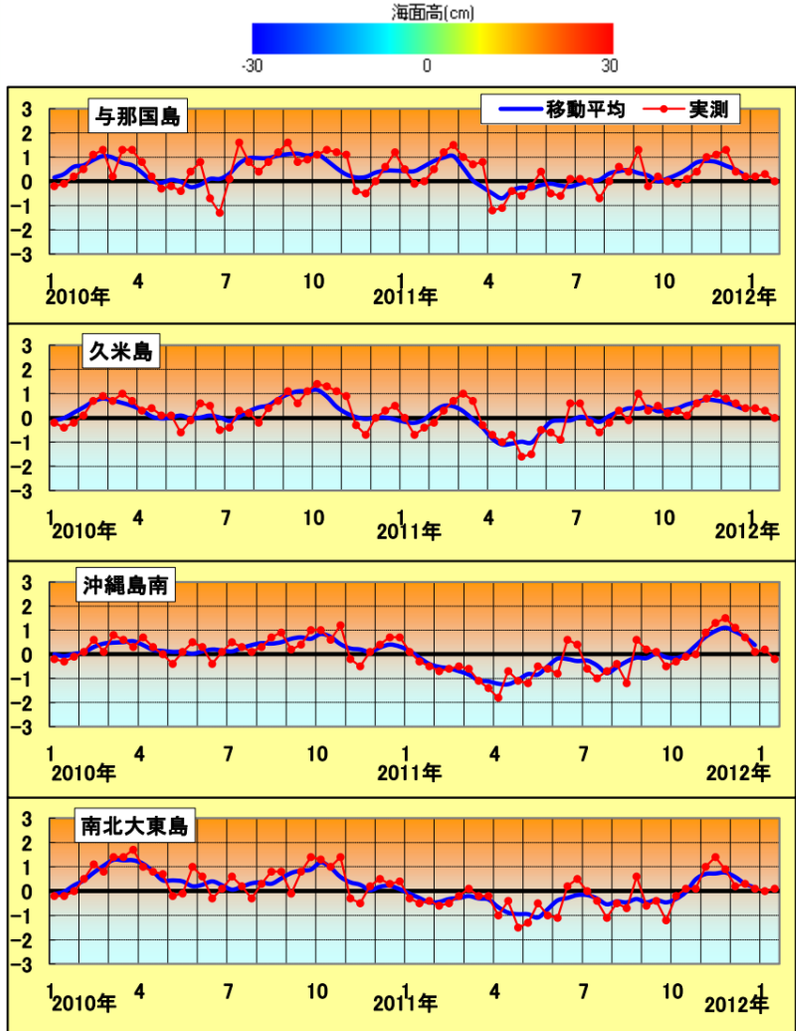


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)
資料：西日本海況旬報(長崎海洋気象台)

水温：1月の水温は、概ね平年並み(±0.5℃程度)で推移した。2月の水温は前半は低め(-1.0℃程度)、後半はやや低め(-0.5℃程度)で推移する見込み。
潮流：先島諸島の東には暖水性(時計回り)の中規模渦に伴う北東向けの流れ、沖縄島大東諸島間には冷水性(反時計回り)の中規模渦に伴う二紙向けの流れが発生している模様。

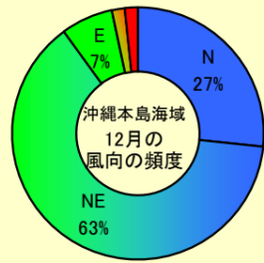
参考資料

- 海水温・海流1ヶ月予報：1月20日発表
気象庁地球環境・海洋部
- 西日本海区別海況情報：1月22日発表
長崎海洋気象台
- 沖縄県地方1か月予報：1月20日発表
沖縄気象台

お知らせ：携帯版海況案内人による情報提供は復旧しておりますので、ご利用下さい。

1月中旬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
南北大東島	平年並み



漁況

パヤオ漁業：沖縄島南部海域と伊良部ではキハダ、シイラ、伊良部ではシビ、シイラ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	南部計	伊良部	県内パヤオ総漁獲量
シイラ	9.3	8.2	1.1	6.1	24.7	6.2	53.2
クハジキ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8
沖サワラ	0.2	0.1	0.0	0.2	0.5	0.0	0.9
カツオ	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	1.1
キハダ	28.3	12.1	3.1	4.8	48.3	2.3	59.0
シビ	3.9	1.9	0.7	2.4	8.9	18.9	30.3
メバチ	2.6	0.0	0.2	0.8	3.6	0.0	3.8
計	44.3	22.5	5.2	14.3	86.2	27.8	155.2

※合計の15%以上を占める魚種の背景に色を付けて強調している。

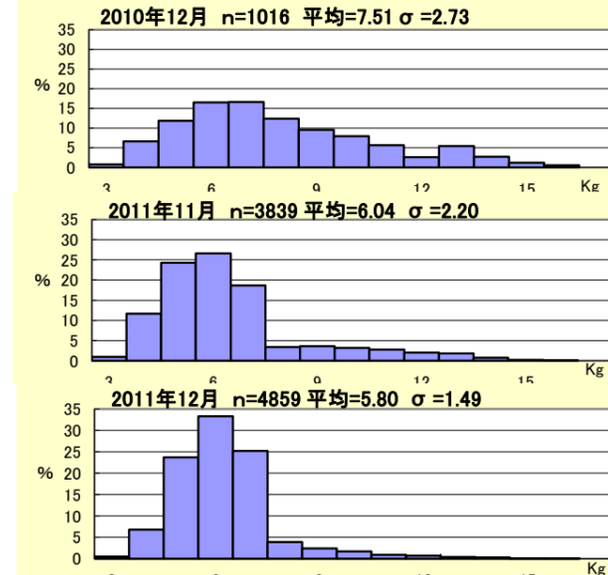
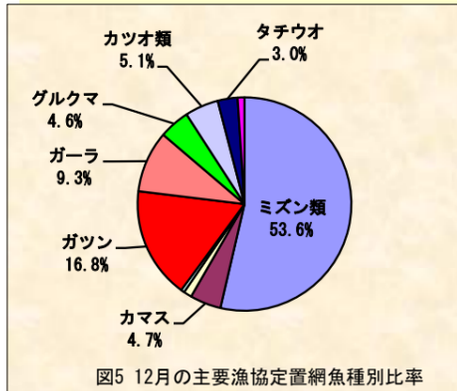


図3 糸満漁協のソデイカ重量(壺抜き)の頻度分布

nはデータ数：集計したソデイカの匹数
σは標準偏差：ソデイカの大きさにばらつきがあるほど数値が大きい

図3は重量から作成した頻度分布である。図4は県内のソデイカ漁獲量の推移と過去5カ年の平均を示す。12月に糸満漁協で水揚げされたソデイカの平均重量は5.80kgで、先月より0.24kg小さく、昨年より1.71kg小さかった(図3)。一方、12月のソデイカ漁獲量は、H21、22年漁期の12月を上回り、過去5カ年平均値も上回った(図4)。



定置網：12月の県内の漁獲状況は5,743.5kgで先月(19,790.6kg)と比べ減少した。主要漁協の漁獲ではミズン類が53.6%、ガツンが16.8%、ガーラが9.3%を占めた(表2、図5)。



タチウオ(たちぬいゆ)

糸満ではキハダ(10kg以上)が28.3t、シイラが9.3t、港川ではキハダが12.1t、シイラが8.2t、知念ではキハダが3.1t、シイラが1.1t、沖縄市ではシイラが6.1t、キハダが4.8t、シビが2.4t、伊良部ではシビが18.9t、シイラが6.2t漁獲された(表1)

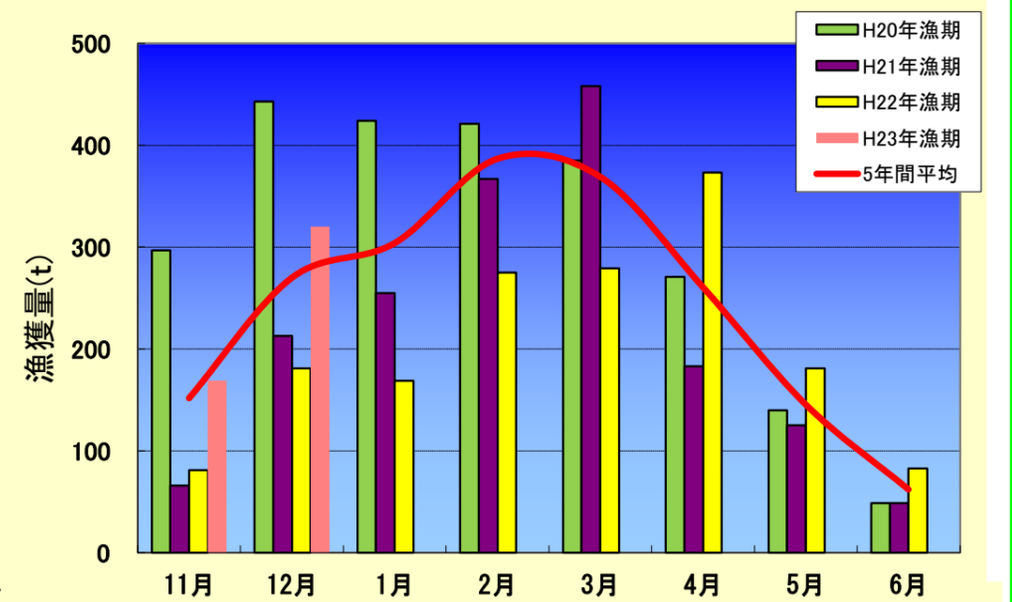


図4 ソデイカ月別漁獲量の推移

表2 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	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	886.2	293.3		0.0	1,798.4	48.7	9.4	1.8	3,037.8	3,037.8
カマス	71.3	52.8		4.0	52.0	56.9	3.5	26.2	266.7	275.8
ヤマトカゲ	65.0	3.3		0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	69.6	69.6
ムロアジ	0.6	21.2		0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	29.9	29.9
ガツン	399.5	361.4		5.5	87.3	93.4	4.9	1.0	953.0	957.2
ガーラ	351.4	109.3		11.7	26.3	25.8	3.0	0.0	527.5	531.7
グルクマ	80.2	71.8		7.7	1.9	96.3	3.2	1.0	262.1	265.4
カツオ類	105.2	86.2		2.8	0.0	53.2	40.8	0.0	288.2	288.2
タチウオ	0.0	76.7		0.0	6.2	87.3	0.0	0.0	170.2	170.2
アイゴ	0.0	0.0		0.0	3.4	39.6	14.8	1.0	58.8	117.7
合計	1,959.4	1,076.0	0.0	31.7	1,984.9	501.2	79.6	31.0	5,663.8	5,743.5

※合計の15%以上を占める魚種の背景に色を付けて強調している。