

漁況情報 No.8

平成21年7月23日発行

岩手県水産技術センター 漁業資源部

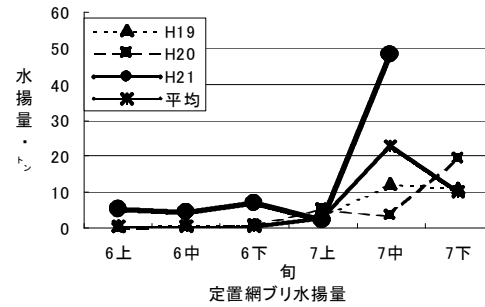
Tel : 0193-26-7915、Fax : 0193-26-7920、E-mail : CE0012@pref.iwate.jp

《 7月中旬のトピックス 》

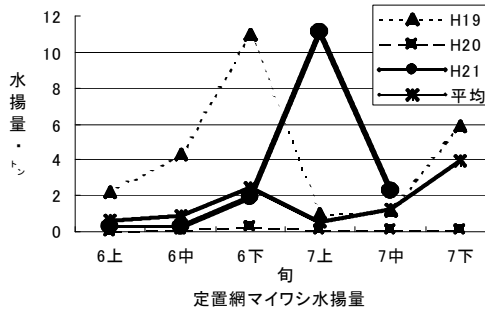
ブリ、マイワシの水揚げが好調です。
サバ類、カタクチイワシの水揚げは、低調に推移しています。
スルメイカ(イカ釣)の水揚げが好調です。

1. 水揚げ状況(県内主要6港集計値)

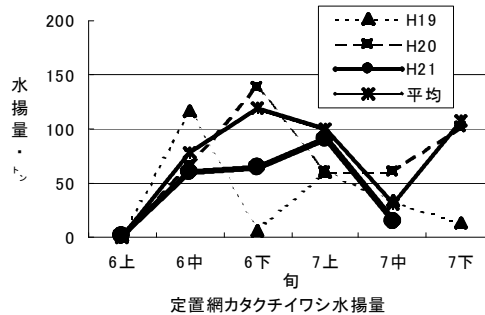
(1)ブリ(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、7月中旬の水揚げ量は48.0トン(前年同期の13.6倍)でした。また、過去5年間の7月中旬平均水揚げ量は22.8トンで、旬水揚げはその2.1倍でした。年累計は10.5トン(前年同期の6.7倍)です。



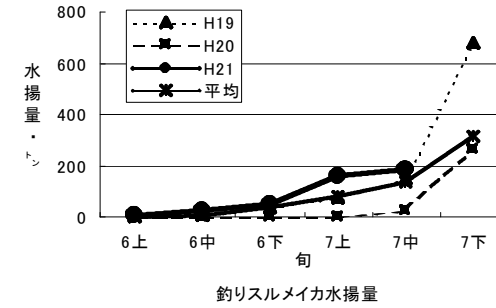
(2)マイワシ(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、7月中旬の水揚げ量は2.3トン(前年同期の17.6倍)でした。また、過去5年間の7月中旬平均水揚げ量は1.2トンで、旬水揚げはその1.9倍でした。年累計は16.3トン(前年同期の27.2倍)です。



(3)カタクチイワシ(定置網)は久慈を中心に水揚げがあり、7月中旬の水揚げ量は15.3トン(前年同期の25.3%)でした。また、過去5年間の7月中旬平均水揚げ量は30.7トンで、旬水揚げはその49.8%でした。年累計は236.2トン(前年同期の64.8%)です。



(4)スルメイカ(いか釣)は久慈、大船渡を中心に水揚げがあり、7月中旬の水揚げ量は186.5トン(前年同期の7.7倍)でした。また、過去5年間の7月中旬平均水揚げ量は135.9トンで、旬水揚げはその1.4倍でした。年累計は427.4トン(前年同期の16.6倍)です。



2. 調査結果、その他の情報

◎スルメイカ精密測定(漁場分布調査)

7月16日に首埼沖2.3マイル(39° 07' 51" N、141° 57' 78" E)において、北上丸が釣獲したスルメイカの精密測定を行いました。外套背長の範囲は、オスで17~25cm(主体は21cm)、メスで17~24cm(主体は20cm)でした。なお、CPUE(いか釣り機1台1時間当たり漁獲尾数)は25.4尾で、水温は表面で15.7℃、50mで13.49℃でした。

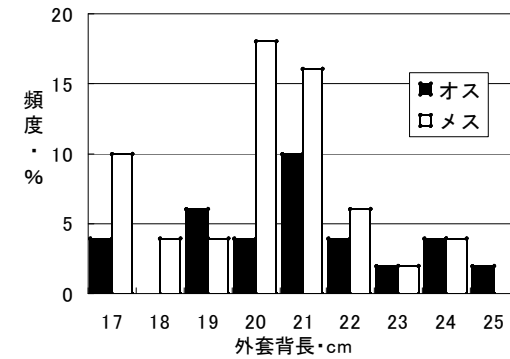


図 スルメイカ体長組成 (7/16、北上丸)

3. 調査船運航計画(8月)

	調査内容	調査期間
岩手丸	イカ類第2次一斉調査	8/3~7
	沖合定線海洋観測調査(70マイル)	8/17~21
	いか釣り漁場調査	8/24~28
北上丸	いか釣り漁場調査	8/3~5、17~21
	仔稚魚・動物プランクトン調査	8/6~7、24~25
	タコ類かご、アイナメ延縄調査	8/26~28

県内魚市場の市況情報・定地水温は・・・

[フィッシャリネット・いわて](http://www2.suigi.pref.iwate.jp/)

検索

<http://www2.suigi.pref.iwate.jp/>

※日別・市場別・魚種別の水揚げ状況や、期間を指定した水揚げ統計の集計などができます。

付表 岩手県内主要6港における水揚げ状況 7月中旬(2009年7月11日～20日)
(単位: 水揚量: kg 前年比: %)

隻数/市場	久慈	宮古	山田	大槌	釜石	大船渡	6港計	6港前年同期 水揚量	6港旬 前年比	6港年累計 水揚量	6港前年累計 水揚量	6港 前年比
<定置網>												
クロマグロ	1,749.6	1,423.6	1,085.4	182.8	2,580.4	4,368.1	11,390	6,465	176.2	171,753	100,083.2	171.6
サクラマス	24.9	0.9	84.7	53.7	27.5	85.4	277	450	61.6	29,682	31,802.7	93.3
マイワシ	483.1	261.5	129.6	17.5	308.2	1,103.3	2,303	131	1,764.9	16,289	598.7	2,720.6
カタクチイワシ	13,528.6	679.2	13.0		303.0	766.0	15,290	60,441	25.3	236,161	364,378.7	64.8
サバ類	1,032.1	11,058.8	9,242.5	1,667.9	26,561.4	263,219.0	312,782	3,638,794	8.6	846,635	5,276,059.5	16.0
サンマ	6,354.0	1,351.0	3,836.8	686.3	5,503.6	2,329.9	20,062	8,582	233.8	83,371	26,949.6	309.4
マアジ	0.2	5.4	6.5		9.8	112.8	135	1,445	9.3	2,793	1,960.1	142.5
ブリ	1,816.7	2,150.6	4,471.8	166.3	5,378.6	34,039.6	48,024	3,524	1,362.8	69,702	10,473.2	665.5
ヒラメ	472.3	99.3	133.8	119.7	276.5	662.0	1,764	1,200	146.9	15,691	12,227.2	128.3
スケトウダラ			486.0				486			19,492	433,268.8	4.5
スルメイカ	2,491.9	2,980.1	61,359.5	3,543.0	51,264.7	51,578.4	173,218	257,272	67.3	1,760,022	925,793.1	190.1
サワラ	55.4	13.4	3.8		15.5	98.5	187	708	26.4	21,603	45,987.0	47.0
<小延縄+底刺網>												
ヒラメ	369.1	382.5	30.2	33.7	17.0	295.8	1,128	549	205.4	12,298	11,886.2	103.5
マコガレイ・マガレイ	299.3	297.5		45.0	44.2	99.1	785	1,065	73.7	22,810	22,670.2	100.6
ナメタガレイ	200.9	82.3	96.6	1.1	28.4	71.1	480	559	85.9	72,334	69,239.9	104.5
その他のカレイ類	117.7	81.6	118.3	4.0	60.7	18.2	401	889	45.1	27,111	21,359.1	126.9
マダラ		288.0					288	2,395	12.0	20,777	50,384.8	41.2
スケトウダラ		28.0			169.0	7.0	204	1,327	15.4	1,848	9,620.3	19.2
エゾイソアイナメ	8.9	30.0	50.0		114.0	5.0	208	349	59.6	6,450	9,537.5	67.6
アイナメ	109.3	288.4	226.6	4.1	52.4	59.0	740	1,270	58.3	20,870	24,687.5	84.5
その他のソイ類	93.3	226.4	102.1		54.1	42.2	518	648	79.9	13,203	7,755.4	170.2
タコ類	50.5	594.2	40.3	4.2	64.9	129.0	883	1,671	52.9	33,623	32,980.2	101.9
<まき網>												
カツオ						19,854.0	19,854	332,677	6.0	19,874	1,527,594.5	1.3
<いか釣>												
スルメイカ	80,294.0	18,016.0	4,550.0	1,251.0	18,296.5	64,133.0	186,541	24,345	766.2	427,416	25,685.0	1,664.1
<突き棒>												
メカジキ					1,389.0		1,389	4,687	29.6	3,972	8,634.0	46.0
<かつお一本釣り>												
カツオ						20,426.0	20,426	175,364	11.6	20,426	297,547.0	6.9
<かご>												
ナメタガレイ	48.2	355.8		3.5		10.4	418	462	90.5	6,925	5,410.0	128.0
エゾイソアイナメ	132.4	942.0		32.8		5.0	1,112	2,094	53.1	13,559	12,251.0	110.7
アイナメ	25.4	235.7	11.2	4.1		8.4	285	352	81.0	3,872	3,418.0	113.3
アナゴ類	46.1	789.5	178.3	53.0		387.9	1,455	785	185.3	11,324	5,146.3	220.0
タコ類	3,979.1	23,705.7	124.6	2,247.0	24,605.3	860.9	55,523	68,721	80.8	513,411	538,221.1	95.4
その他のカニ類	45.0	171.6					217	33	658.4	1,226	585.2	209.5

※ 年累計水揚量は、平成21年3月からの累計となっております。