

漁況情報 No.4

平成20年6月12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

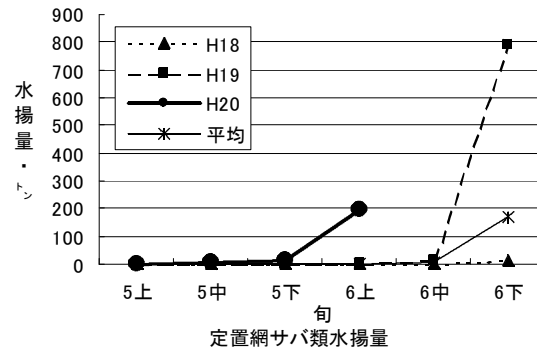
*本報は<http://www.pref.iwate.jp/~hp5507/> に掲載しております。

《 トピックス 》

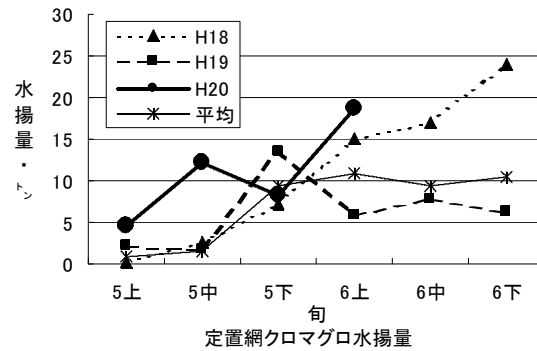
サバ類、クロマグロ(定置網)は好調です。
サワラ(定置網)の水揚げは伸び悩んでいます。

1. 水揚げ状況

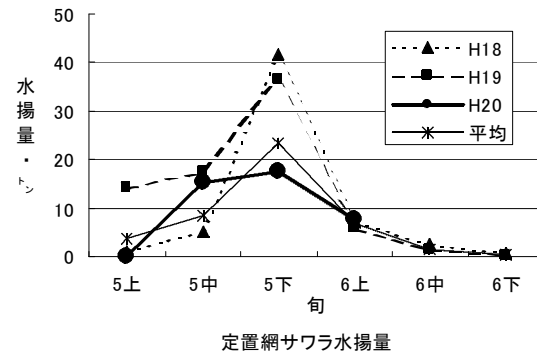
(1)サバ類(定置網)は大船渡、宮古を中心に水揚げがあり、6月上旬の水揚量は195.5トン(前年同期の159.2倍)でした。また、過去5年間の6月上旬平均水揚量は1.6トンで、旬水揚げはその120.2倍でした。年累計は212.9トン(前年同期の31.4倍)です。



(2)クロマグロ(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、6月上旬の水揚量は18.8トン(前年同期の3.3倍)でした。また、過去5年間の6月上旬平均水揚量は11.0トンで、旬水揚げはその1.7倍でした。年累計は44.0トン(前年同期の1.9倍)です。



(3)サワラ(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、6月上旬の水揚量は7.8トン(前年同期の1.3倍)でした。また、過去5年間の6月上旬平均水揚量は7.0トンで、旬水揚げはその1.1倍でした。年累計は41.0トン(前年同期の53.6%)です。



*水揚げ状況は主要6港(久慈、宮古、山田、大槌、釜石、大船渡)の集計による。

2. 調査結果、その他の情報

◎サバ類精密測定結果

6月上旬に水揚げされたサバ類(釜石魚市場、定置網)の精密測定を行いました。体長の主体は、マサバで24cm、ゴマサバで27~28cmでした(図1)。

サバとゴマサバは、体長(尾叉長、図2、A)と背びれの長さ(第1背びれ第1~第9棘基底長、図2、B)の比で判別できます。体長に対して背びれの長さが長いものがマサバ(判別指数12以上)、短いものがゴマサバ(判別指数12未満)とされています。この判別方法によると、今回測定したサバはマサバが26%、ゴマサバが74%でした。

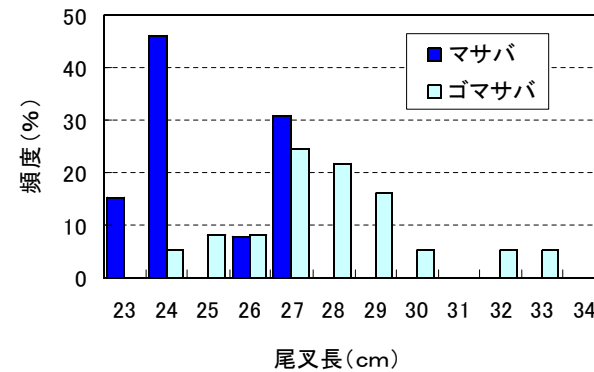


図1 サバ類体長組成(定置網、釜石魚市場)

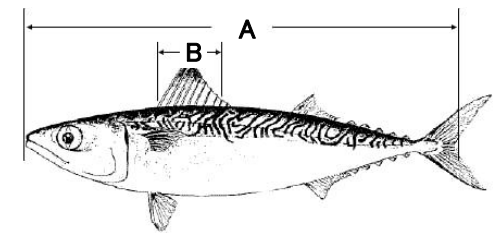


図2 マサバ・ゴマサバの判別

(Collette and Nauen(1983)から転載)

◎スルメイカ体長組成

6月上旬の定置網(釜石魚市場)におけるスルメイカの外套長は、13cmが主体でした。11~14cmが主体の平成19年よりやや大きめ、平成18年より2cm程度小さめでした。

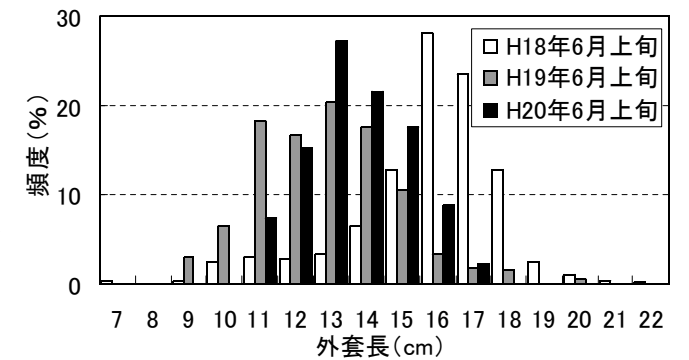


図3 スルメイカ外套長組成(定置網、釜石魚市場)

文字サイズが大きくなりました。読みやすい漁況情報づくりの為に、ご意見をください。
「フィッシュリィ・ネットいわて」(<http://www2.suigi.pref.iwate.jp/>)で、日別・市場別・魚種別の水揚げ状況、定地水温などを検索できますので、こちらもお活用下さい。

付表 岩手県内主要6港における水揚げ状況 6月上旬(2008年6月1日～10日)
(単位: 水揚量: kg 前年比: %)

魚種/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	1,293.1	1,228.5	2,274.1	990.0	3,877.5	9,125.9	18,789	5,780	325.1	43,958	23,565	186.5
オオメマス(シロザケ)	46.9	49.2	20.6	27.4	32.6	362.6	539	248	217.5	20,845	9,805	212.6
サクラマス	394.5	402.4	539.9	156.2	251.6	976.2	2,721	1,889	144.0	29,606	47,927	61.8
マスノスケ	24.6	77.8	23.4	16.0	121.0	598.6	861	160	538.4	6,392	3,388	188.7
カタクチイワシ						141.5	142	2,014	7.0	37,614	36,301	103.6
サバ類	13,029.6	52,906.2	29,997.3	1,929.0	30,560.8	67,071.2	195,494	1,228	15,918.4	212,899	6,770	3,144.7
スズキ	2.2	45.8	25.5	0.8	25.4	255.6	355	21	1,733.2	1,835	839	218.7
ヒラメ	160.4	226.6	151.5	24.4	301.3	1,416.3	2,281	1,932	118.1	5,676	8,675	65.4
スケトウダラ			82,328.0	2,917.8	63.5	9,093.2	94,403	248	38,065.5	150,587	1,021	14,756.2
スルメイカ	37.7	2,376.8	20,943.6	7,088.0	12,523.3	20,871.6	63,841	82,505	77.4	87,922	158,997	55.3
サワラ	1,414.2	563.3	87.7	47.6	781.3	4,911.9	7,806	5,936	131.5	40,977	76,457	53.6
<小延縄+底刺網>												
オオメマス(シロザケ)		1,882.2			3.9		1,886	918	205.5	3,409	1,264	269.7
カラフトマス		11,260.0					11,260	11,043	102.0	18,785	22,632	83.0
ヒラメ	522.7	958.9	4.4	152.7	8.4	315.1	1,962	1,972	99.5	9,263	7,223	128.2
マコガレイ・マガレイ	436.6	322.4		29.9	162.0	168.9	1,120	1,917	58.4	18,085	18,332	98.7
ナメタガレイ	267.4	188.1	80.7	1.0	129.4	141.6	808	1,387	58.3	65,843	53,791	122.4
その他のカレイ類	131.8	221.2	135.3	12.7	109.1	69.2	679	1,232	55.2	16,822	18,196	92.5
マダラ	11.9	346.5	82.4		2,012.7	278.4	2,732	824	331.4	37,842	11,876	318.6
スケトウダラ	76.8				280.0	127.0	484	65	742.0	4,576	178	2,569.1
エゾイソアイナメ	18.0	10.0	90.4		370.0	17.1	506	456	110.9	7,497	2,625	285.5
アイナメ	155.7	470.4	323.2	18.1	150.7	117.8	1,236	2,742	45.1	18,380	20,091	91.5
メバル類	3.9	1.2			341.5	128.2	475	375	126.6	13,776	7,105	193.9
その他のソイ類	88.1	175.9	39.2	13.4	72.5	53.9	443	1,031	43.0	5,045	5,011	100.7
タコ類	183.7	2,884.6	57.1	26.3	184.4	444.2	3,780	4,129	91.6	23,205	24,638	94.2
<底びき網>												
サメ類		268.2					268	2,062	13.0	4,689	17,066	27.5
ナメタガレイ		2,460.1				166.9	2,627	1,819	144.4	15,081	9,114	165.5
その他のカレイ類		1,109.0				402.4	1,511	7,976	19.0	23,805	56,235	42.3
マダラ	467.0	318,352.6				1,351.1	320,171	487,178	65.7	1,003,853	1,375,921	73.0
スケトウダラ	9,974.0	391,281.0				1,226.8	402,482	56,557	711.6	5,458,390	2,853,947	191.3
エゾイソアイナメ		75.3				35.3	111	149	74.2	1,074	645	166.5
キチジ		427.2				2.2	429	2,671	16.1	22,038	39,331	56.0
タコ類		2,251.1					2,251	5,801	38.8	24,780	43,644	56.8
<まき網>												
クロマグロ						823.0	823			823		
カツオ						331,121.5	331,122	110,524	299.6	331,122	110,524	299.6
<こうなご棒受網>												
イカナゴ(コウナゴ)	226.3	155.1	198.1	38.1	177.6		795	144	552.6	38,309	151,672	25.3
<突き棒>												
メカジキ					136.0		136			136		
<かご>												
マコガレイ・マガレイ	40.9	7.2				66.9	115	78	147.6	624	598	104.3
ナメタガレイ	51.5	414.7				4.5	471	551	85.4	3,366	4,889	68.9
エゾイソアイナメ	145.2	828.3		15.0		6.0	995	1,803	55.2	5,895	8,515	69.2
アイナメ	25.9	168.1	71.8	5.8		17.3	289	656	44.0	2,074	3,575	58.0
アナゴ類	1.1	469.7	116.5	423.0			1,010	1,232	82.0	1,776	4,253	41.8
タコ類	10,426.7	28,165.6	141.5	474.2	19,547.8	754.6	59,510	60,254	98.8	239,592	297,657	80.5

年累計水揚量は、平成20年3月からの累計となっております。