

漁況情報 No.5

平成21年6月23日発行

岩手県水産技術センター 漁業資源部

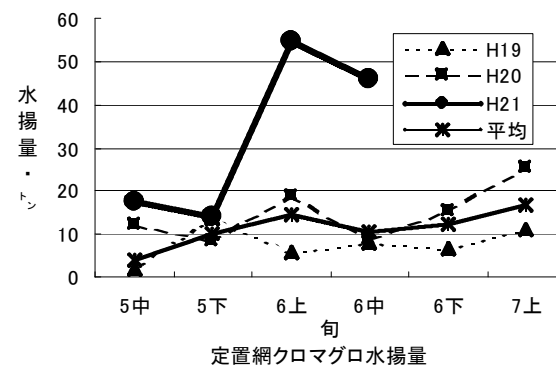
Tel : 0193-26-7915、Fax : 0193-26-7920、E-mail : CE0012@pref.iwate.jp

《 6月中旬のトピックス 》

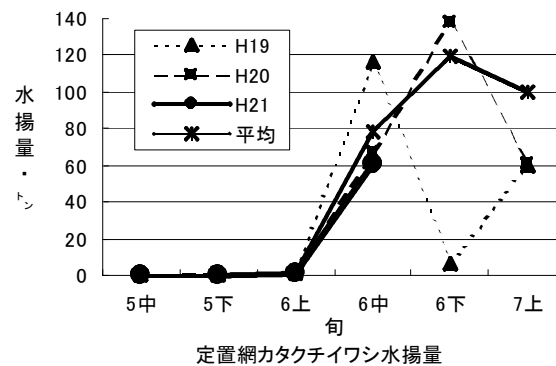
クロマグロ、スルメイカ(定置網)の水揚は減少しましたが、依然として好調です。
 かつちイワシ(定置網)の水揚が始まりました。スルメイカ(いか釣)は好調です。

1. 水揚げ状況(県内主要6港集計値)

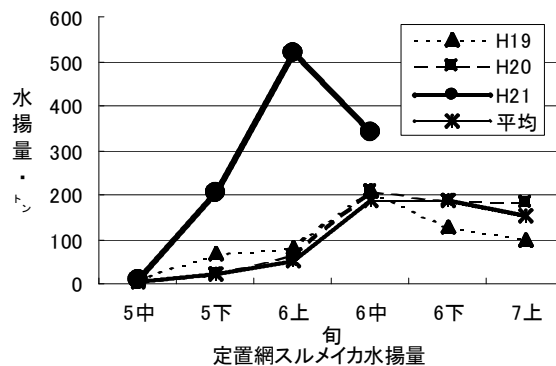
(1)クロマグロ(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、6月中旬の水揚量は46トン(前年同期の5.3倍)でした。また、過去5年間の6月中旬平均水揚量は111トンで、旬水揚げはその4.2倍でした。年累計は137トン(前年同期の2.6倍)です。



(2)カタクチイワシ(定置網)は久慈を中心に水揚げがあり、6月中旬の水揚量は61トン(前年同期の91.5%)でした。また、過去5年間の6月中旬平均水揚量は78トンで、旬水揚げはその78.2%でした。年累計は64トン(前年同期の61.8%)です。



(3)スルメイカ(定置網)は釜石、大船渡を中心に水揚げがあり、6月中旬の水揚量は342トン(前年同期の1.7倍)でした。また、過去5年間の6月中旬平均水揚量は187トンで、旬水揚げはその1.8倍でした。年累計は1,074トン(前年同期の3.6倍)です。



2. 調査結果、その他の情報

◎サバ類精密測定結果

6月22日に釜石魚市場に水揚げされたサバ類(定置網)の精密測定を行いました。体長(尾叉長)の範囲は29~41cmで、主体はオスで35、38cm、メスで37cmでした(図1)。マサバとゴマサバを判別(尾叉長に対する第1背鰭の第1~9棘基底長の比)すると、計測した75尾のうち73尾(97%)がマサバで、ゴマサバは2尾のみでした。また、生殖腺指数(体重に対する生殖腺重量の比)が5%以上の成熟個体は75%と多く確認されました。

近赤外線による脂質の簡易測定を行ったところ、脂質の範囲は0.6~15.0%で、平均は4.7%でした(マサバ:オス4.1%、メス5.5%、ゴマサバ:オス6.0%、メス5.9%)。脂質の簡易測定については、季節的な変動等にも注目しながら対象魚種を増やしていきたいと考えていますので、ご期待ください。

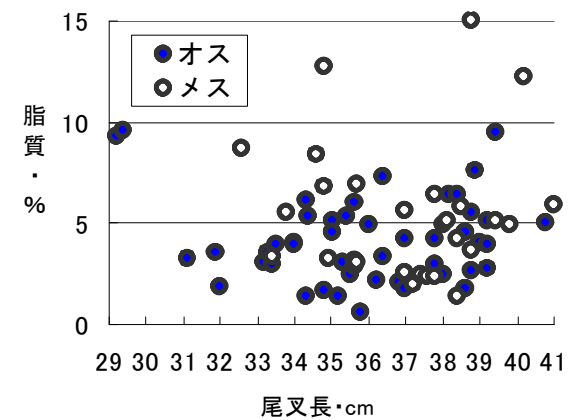
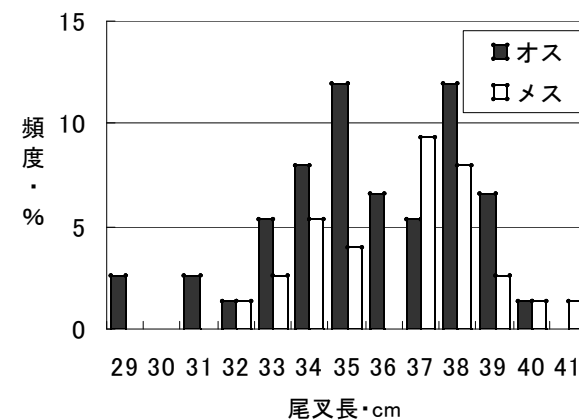


図1 サバ類体長組成

図2 サバ類脂質含量

(6/22、定置網、釜石魚市場、検体数：マサバ=73尾、ゴマサバ=2尾)

◎平成21年度カツオ長期来遊資源動向予測

カツオ長期来遊資源動向検討会で6月から11月までの常磐・三陸沖におけるカツオ来遊動向を予測した結果が6月15日に水産庁からプレスリリースされたのでお知らせします。

《今後の見通し(平成21年6~11月)のポイント》

平年を下回る水準で来遊し、秋には体長52cm前後の魚群が中心となる。

6~8月(北上期)には、常磐・三陸近海の36°N, 142°Eから39°30'N, 144°E付近(鹿島灘~トドヶ崎東方100~200km)ならびに常磐・三陸沖合の36°N, 147°30'Eから40°N, 148°E付近までの海域(鹿島灘~黒崎東方500~600km)を中心に魚群が分布すると考えられる。

9~11月(南下期)には、146°E以西の沿岸海域にカツオ魚群が来遊し、37~41°N, 142~146°E(塩屋崎~下北半島東方の100~400km)の海域に分布すると考えられる。

* 本報の詳細は水産庁ホームページ(<http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/sigen/090615.html>)をご覧ください。

付表 岩手県内主要6港における水揚げ状況 6月中旬(2009年6月11日～20日)
(単位: 水揚げ量: 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 水揚げ量	6港旬 前年比	6港年累計 水揚げ量	6港前年累計 水揚げ量	6港 前年比
<定置網>												
クロマグロ	944.8	3,659.3	3,107.5	450.6	6,214.8	31,409.3	45,786	8,589	533.1	137,137	52,741	260.0
サクラマス	181.0	179.6	204.4	43.9	135.6	289.8	1,034	653	158.3	27,922	30,264	92.3
マイワシ	25.1	2.7	1.2		122.7	94.7	246	57	430.8	835	159	524.7
カタクチイワシ	57,563.0	84.0	714.0	123.0	1,101.4	1,271.0	60,856	66,479	91.5	64,303	104,093	61.8
サバ類	1,046.6	98.8	1,825.2	146.0	2,933.9	13,413.5	19,464	9,956	195.5	22,572	222,855	10.1
サンマ	2,279.9	2,896.7	2,292.6	1,144.1	2,390.2	1,905.5	12,909	165	7,837.9	19,089	165	11,590.1
ブリ	111.6	379.4	179.2	8.4	86.7	3,690.7	4,456	439	1,015.7	12,525	524	2,388.9
スズキ	8.1	40.2	27.8	1.1	10.0	52.7	140	85	164.8	3,067	1,920	159.7
ヒラメ	133.0	129.9	156.5	99.1	386.3	1,275.4	2,180	1,573	138.6	8,632	7,266	118.8
スケトウダラ			1,650.2		46.5	1,341.0	3,038	221,678	1.4	13,084	372,265	3.5
スルメイカ	11,357.4	2,493.8	92,908.3	6,357.7	122,162.7	106,577.3	341,857	207,045	165.1	1,073,530	295,007	363.9
サワラ	26.4	26.5	6.2		18.5	398.1	476	2,906	16.4	20,956	43,884	47.8
<小延縄+底刺網>												
オオメマス(シロザケ)		455.7					456	1,073	42.5	7,141	4,481	159.3
カラフトマス		1,616.4					1,616	18,086	8.9	30,880	36,871	83.8
ヒラメ	572.4	520.2	7.0	60.6	6.6	293.5	1,460	1,121	130.2	7,374	10,384	71.0
マコガレイ・マガレイ	509.6	232.7	12.7	57.3	26.0	200.2	1,039	1,432	72.5	19,453	19,523	99.6
ナメタガレイ	427.9	187.4	76.6	1.0	17.0	256.0	966	1,094	88.3	70,232	66,963	104.9
その他のカレイ類	621.9	154.4	224.3	1.0	90.7	429.2	1,522	1,176	129.3	24,690	18,026	137.0
マダラ		369.6	84.7		7.0		461	3,341	13.8	18,550	41,555	44.6
スケトウダラ		148.0					148	675	21.9	627	5,277	11.9
エゾイソアイナメ	57.7	25.7	5.0		145.0		233	776	30.1	5,711	8,291	68.9
アイナメ	417.8	522.4	187.4	8.7	20.2	145.5	1,302	2,116	61.5	17,377	20,521	84.7
その他のソイ類	373.5	364.3	18.6		77.8	89.5	924	974	94.9	10,927	6,049	180.6
タコ類	83.1	2,406.8	125.5	4.1	27.9	479.0	3,126	3,898	80.2	28,364	27,104	104.6
<底びき網>												
サメ類		502.3					502	712	70.5	12,474	5,401	231.0
ナメタガレイ		2,534.6				110.1	2,645	2,049	129.1	11,283	17,130	65.9
その他のカレイ類		3,310.5				922.5	4,233	1,485	285.1	40,152	25,290	158.8
マダラ		354,365.5				1,648.7	356,014	512,805	69.4	2,631,798	1,516,659	173.5
スケトウダラ		149,464.7				3.0	149,468	361,842	41.3	1,755,679	5,820,232	30.2
エゾイソアイナメ		212.4				118.0	330	121	273.3	4,434	1,195	371.2
キチジ		14,291.5				114.0	14,406	206	6,999.8	82,703	22,243	371.8
スルメイカ		19,503.1					19,503	437	4,463.0	55,386	483	11,467.0
タコ類		3,612.8					3,613	3,552	101.7	32,531	28,332	114.8
<いか釣>												
スルメイカ	841.0	636.0	865.0		325.0	20,346.0	23,013			26,398		
<かご>												
ナメタガレイ	166.1	531.6	4.7	12.1		71.4	786	687	114.3	5,516	4,054	136.1
エゾイソアイナメ	711.3	1,863.2		52.2		85.0	2,712	1,844	147.0	9,318	7,754	120.2
アイナメ	105.3	200.1	61.6	11.0		23.4	401	335	119.7	2,768	2,409	114.9
アナゴ類	42.7	844.5	382.1	156.7		334.8	1,761	1,067	165.0	6,494	2,844	228.4
タコ類	9,971.0	28,911.5	23.5	1,792.5	21,424.3	2,739.3	64,862	77,797	83.4	325,426	322,366	100.9

※ 年累計水揚げ量は、平成21年3月からの累計となっております。