

# 漁況情報 No.1

平成21年5月12日発行

岩手県水産技術センター 漁業資源部

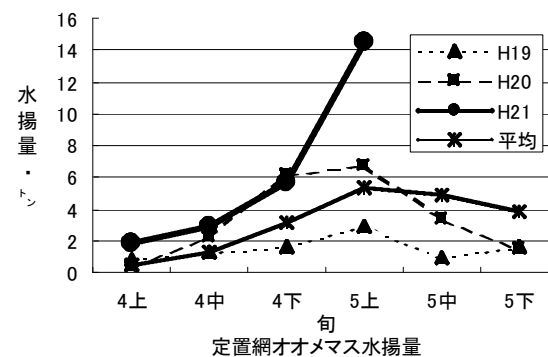
Tel : 0193-26-7915 / Fax : 0193-26-7920 / E-mail : [CE0012@pref.iwate.jp](mailto:CE0012@pref.iwate.jp)

## 《 5月上旬のトピックス 》

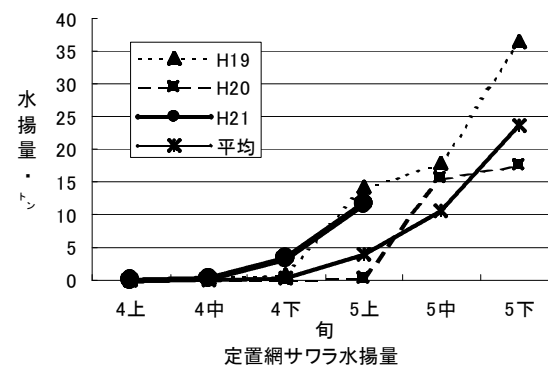
オオメマス、サワラ(定置網)、コウナゴ(棒受網)の水揚げが好調です。

### 1. 水揚げ状況(県内主要6港集計値)

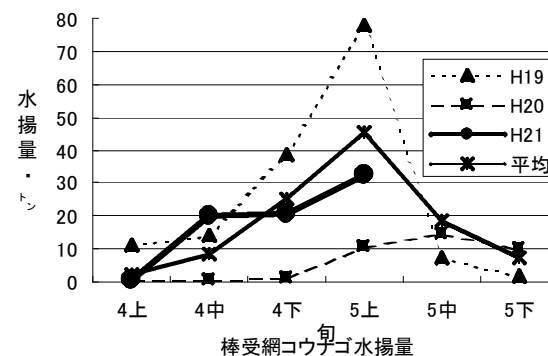
(1) オオメマス(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、5月上旬の水揚げ量は15トン(前年同期の2.2倍)でした。また、過去5年間の5月上旬平均水揚げ量は5トンで、旬水揚げはその2.7倍でした。年累計は25トン(前年同期の1.6倍)です。



(2) サワラ(定置網)は大船渡、久慈を中心に水揚げがあり、5月上旬の水揚げ量は11トン(前年同期の75.6倍)でした。また、過去5年間の5月上旬平均水揚げ量は4トンで、旬水揚げはその3.1倍でした。年累計は15トン(前年同期の98.9倍)です。



(3) イカナゴ(こうなご棒受網)は久慈を中心に水揚げがあり、5月上旬の水揚げ量は33トン(前年同期の3.0倍)でした。また、過去5年間の5月上旬平均水揚げ量は46トンで、旬水揚げはその71.7%でした。年累計は74トン(前年同期の5.8倍)です。



### 2. 調査結果、その他の情報

#### ◎定地水温の推移(図1)

沿岸定地水温は過去10ヶ年平均値と比べて、4月上旬頃から「高め」の傾向にあります。5月11日現在の定地水温は県全域で10～11℃台であり、偏差(過去10ヶ年平均との差)は1～2℃前後高めとなっています。最新の定地水温情報は「フィッシャリィネット. いわて」をご覧ください。

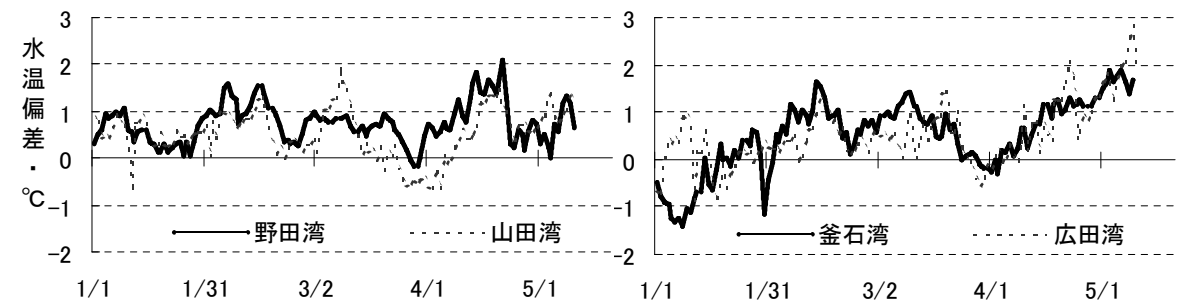


図1 定地水温の10ヶ年平均値との偏差

#### ◎サワラ市場調査結果(図2)

4～5月の釜石魚市場におけるサワラの体長組成を示しました。H21年4～5月における体長範囲は48～90cmで、主体は75～76cmでした。前年5月(48cm主体)に比べると、本年は大型個体の割合が高くなっています。

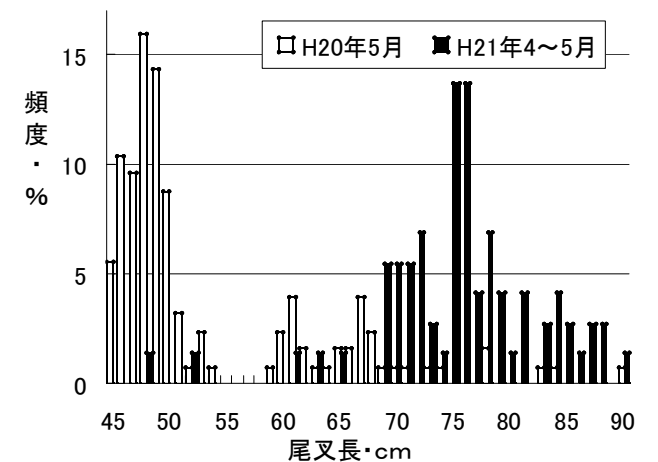


図2 サワラ体長組成(釜石魚市場)

(計測尾数/H20年=125尾, H21年=73尾)

### 3. 調査船運航計画(5月)

	調査内容(予定期間)
岩手丸	海洋観測(5/11～15)、表層トロール(5/18～22、25～29)
北上丸	稚魚・動物プランクトン・沿岸観測(5/11～12、25～27)、サケ幼魚敷網(5/14～15、21～22、28～29)、カゴ・底延縄・サワラ曳き縄(5/18～20)

漁況情報の今年度第1号です。1月まで毎月発行しますので、ご愛読のほどお願いします。また、ご意見などは水産技術センター漁業資源部(担当:田中)までお寄せ下さい。

付表 岩手県内主要 6 港における水揚げ状況 5月上旬（2009年5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	15.2	471.1	198.0		92.5	3,494.2	4,271	4,663	91.6	4,772	4,800	99.4
オオメマス（シロザケ）	671.3	2,335.3	1,412.1	734.4	1,770.4	7,578.4	14,502	6,688	216.9	25,044	15,420	162.4
サクラマス	581.2	1,939.1	435.9	112.5	482.6	1,199.0	4,750	5,086	93.4	14,564	17,258	84.4
マスノスケ	33.0	110.0	28.4			87.5	259	1,251	20.7	560	1,657	33.8
スズキ	31.0	208.8	75.7	11.0	385.1	269.9	982	289	339.4	1,274	312	408.4
ヒラメ	31.6	146.5	52.3	1.8	63.0	276.1	571	288	198.6	956	367	260.8
ヤリイカ	9.5	15.3	7.9		69.6	96.9	199	2,620	7.6	4,310	3,269	131.8
サワラ	2,256.4	1,203.4	89.8	36.5	1,629.9	6,500.4	11,716	155	7,559.0	15,322	155	9,885.1
< 小延縄 + 底刺網 >												
ヒラメ	328.3	311.2	8.9	5.4	2.0	117.7	774	1,121	69.0	2,910	3,842	75.7
マコガレイ・マガレイ	776.0	655.7	3.4	103.8	56.2	522.8	2,118	3,455	61.3	11,955	11,360	105.2
ナメタガレイ	462.3	848.3	195.2	8.3	24.5	552.6	2,091	2,689	77.8	65,203	62,407	104.5
その他のカレイ類	74.8	142.0	105.1	3.2	99.3	176.3	601	1,103	54.5	20,513	14,346	143.0
マダラ	2.7	40.6	92.2		200.9	441.9	778	2,943	26.4	15,715	27,476	57.2
スケトウダラ					36.0	63.7	100	1,944	5.1	134	3,120	4.3
エゾイソアイナメ	7.0	58.5	130.0		13.0	34.9	243	366	66.5	4,588	5,546	82.7
アイナメ	491.4	492.2	473.0	10.6	65.7	528.5	2,061	2,589	79.6	12,675	12,323	102.9
その他のソイ類	316.7	401.2	31.1	7.2	124.6	208.5	1,089	708	153.8	6,225	3,055	203.8
タコ類	182.6	3,519.2	222.0	3.3	29.2	460.4	4,417	3,595	122.8	16,157	10,895	148.3
< 底びき網 >												
サメ類		516.0					516	280	184.4	10,485	3,800	275.9
ナメタガレイ		552.8				154.8	708	1,309	54.1	3,035	5,481	55.4
その他のカレイ類		1,396.6				812.1	2,209	657	336.1	22,668	19,500	116.2
マダラ		49,113.1				3,344.8	52,458	33,238	157.8	1,276,054	320,517	398.1
スケトウダラ		122,727.5				2,493.0	125,221	577,738	21.7	977,939	4,180,621	23.4
エゾイソアイナメ		216.4				122.5	339	34	988.0	2,721	721	377.2
キチジ		2,889.9				163.0	3,053	490	622.7	44,715	21,168	211.2
タコ類		1,345.2					1,345	1,312	102.5	17,607	18,189	96.8
< こうなご棒受網 >												
イカナゴ（コウナゴ）	20,265.6	3,419.1	2,275.8	251.9	4,431.4	2,025.7	32,670	10,828	301.7	74,009	12,752	580.4
< かご >												
ナメタガレイ	42.1	429.1				18.2	489	500	97.8	2,991	1,885	158.7
エゾイソアイナメ	89.4	186.0				113.9	389	235	165.9	3,028	2,441	124.0
アイナメ	75.4	143.8	72.9			47.7	340	284	119.5	1,353	1,201	112.6
アナゴ類	0.1	513.4	139.7	31.0		28.2	712	71	1,002.0	1,475	115	1,284.8
その他のカニ類	15.4		87.6				103	30	343.3	496	180	276.1
タコ類	6,838.6	16,323.8	115.4	167.9	11,943.4	1,027.4	36,417	32,127	113.4	101,540	79,560	127.6

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。