

# 漁況情報 No. 1

5月上旬号/平成22年5月13日発行

岩手県水産技術センター 漁業資源部 URL: <http://www.pref.iwate.jp/~hp5507/>

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

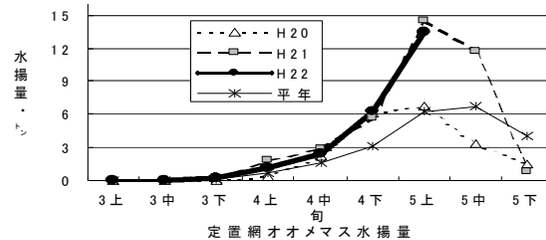
## 《5月上旬のトピックス》

ます類(定置網)が好調です。コウナゴ(棒受網)は低調です。

### 1. 水揚げ状況(県内主要6港集計値)

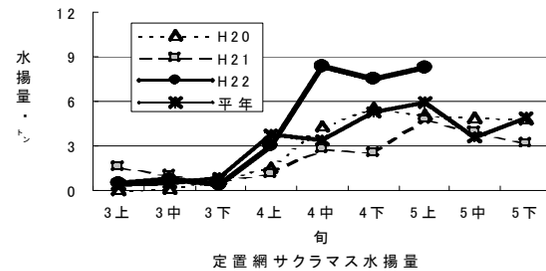
(1)オオメマス(標準和名サケ)(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、5月上旬の水揚げ量は13トンでした。また、旬水揚げは前年比93%(前年は15トン)、平年比2.2倍(平年は6トン)でした。

年累計は24トン(前年同期の95%)です。



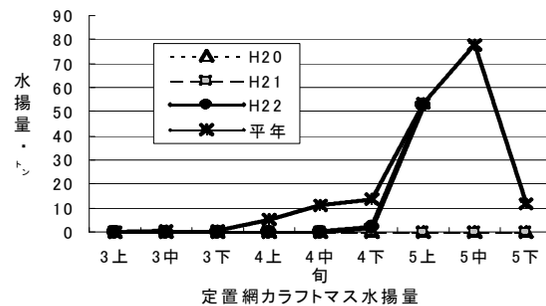
(2)サクラマス(地方名ママス)(定置網)は大船渡を中心に水揚げがあり、5月上旬の水揚げ量は8トンでした。また、旬水揚げは前年比1.7倍(前年は5トン)、平年比1.4倍(平年は6トン)でした。

年累計は29トン(前年同期の2倍)です。



(3)カラフトマス(地方名サクラマス)(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53トンでした。また、旬水揚げは前年比689倍(前年は77kg)、平年比100%(平年は53トン)でした。

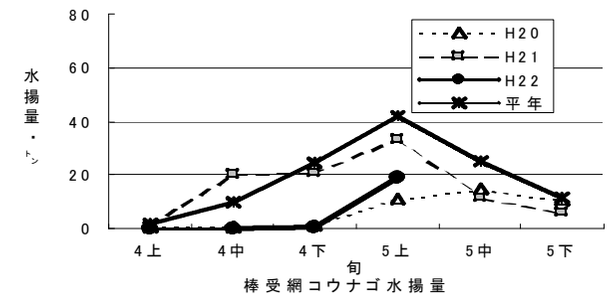
年累計は55トン(前年同期の265倍)です。



\* 平年: 過去10年間の旬平均水揚げ量

(3)コウナゴ(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19トンでした。また、旬水揚げは前年比58%(前年は33トン)、平年比46%(平年は42トン)でした。

年累計は20トン(前年同期の27%)です。当センターでは漁期前に好漁を予測していましたが、水温の影響で今のところ低調です。



### 2. 調査結果、その他の情報

#### ◎今後の海況

FRA-JCOPE(独立行政法人水産総合研究センターと独立行政法人海洋研究開発機構が共同研究により開発した海況予想システム)によると、5月については、距岸10海里以内は平年並み、距岸10~50海里でやや高い予測となっており、6月については県中北部~中南部で高い他は平年並み、距岸10~50海里できわめて高いほかは高い~やや高いと予測しています。

現況の水温が今後高くなる可能性があります。

### 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(5/13~16)、表層トロール(5/24~28, 31)
北上丸	稚魚・動物プランクトン(5/24~25)、サケ幼魚敷網(5/113~14, 20, 27~28)、カゴ・底延縄(5/17~19, 31)

なお、5月21日は新岩手丸の竣工式を執り行なう予定です。

漁況情報の今年度第1号です。1月まで毎旬発行しますので、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:大友)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(2010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		89.0			28.0	568.5	686	4,271	16.1	713	4,771	14.9
オオメマス(サケ)	218.8	2,842.8	2,594.0		1,986.1	5,825.8	13,468	14,502	92.9	23,709	25,044	94.7
サクラマス	973.9	2,189.5	534.8		657.3	3,910.1	8,266	4,750	174.0	28,669	14,564	196.8
カラフトマス	493.2	9,326.5	4,098.7		2,338.5	36,813.0	53,070	77	68,921.9	55,469	209	26,527.5
マスノスケ	7.0	79.3	48.7		42.8	335.3	513	259	198.2	608	560	108.6
ブリ								8	0.0		12	0.0
スズキ	1.7	10.2	4.7		9.0	81.7	107	982	10.9	298	1,273	23.4
ヒラメ	29.8	39.2	28.3		47.0	130.8	275	576	47.8	366	966	37.8
ヤリイカ		4.6	6.5		31.3	114.0	156	199	78.5	5,676	4,309	131.7
<小延縄+底刺網>												
ヒラメ	561.3	177.4	0.7	2.5	1.5	46.6	790	779	101.4	3,594	2,931	122.6
マコガレイ・マガレイ	1,383.8	1,050.9	56.7	38.7	246.1	466.4	3,243	2,118	153.1	14,178	11,955	118.6
ナメタガレイ	1,031.3	924.1	363.1		98.8	599.8	3,017	2,091	144.3	87,109	65,203	133.6
その他のカレイ類	185.1	147.7	96.4		235.0	159.6	824	601	137.1	18,895	20,512	92.1
マダラ	11.8	149.4	176.7		188.6	393.6	920	778	118.2	30,954	15,715	197.0
スケトウダラ					176.0	115.7	292	100	292.6	921	133	688.0
エゾイソアイナメ	4.9	48.0	368.5	10.5	24.0	82.7	539	243	221.3	3,413	4,587	74.4
アイナメ	465.6	563.9	476.2	51.7	32.9	497.7	2,088	2,061	101.3	10,876	12,675	85.8
その他のソイ類	393.2	367.9	67.4	8.1	61.1	156.6	1,054	1,089	96.8	5,808	6,225	93.3
タコ類	95.5	2,139.3	97.8		65.4	592.5	2,991	4,417	67.7	9,707	16,157	60.1
<底びき網>												
サメ類		1,449.6					1,450	516	280.9	15,693	10,485	149.7
ナメタガレイ		1,442.0				106.0	1,548	708	218.8	3,264	3,034	107.5
その他のカレイ類		1,638.6				132.8	1,771	2,209	80.2	32,233	22,668	142.2
マダラ		346,867.6				3,960.3	350,828	52,458	668.8	2,360,479	1,276,053	185.0
スケトウダラ	67,904.0	327,418.0				9.0	395,331	133,546	296.0	2,793,777	986,264	283.3
エゾイソアイナメ		188.4				21.0	209	339	61.8	2,963	2,721	108.9
キチジ		1,718.1				291.6	2,010	3,053	65.8	38,903	44,715	87.0
タコ類		1,556.3					1,556	1,345	115.7	13,581	17,607	77.1
<こうなご棒受網>												
イカナゴ(コウナゴ)	17,012.2	649.3	539.5		610.8	212.0	19,024	33,063	57.5	19,689	74,402	26.5
<近海延縄>												
サメ類						22,115.0	22,115			32,868		
<かご>												
マコガレイ・マガレイ	113.6	19.1				8.4	141	79	178.8	505	240	209.9
ナメタガレイ	194.5	307.7				8.9	511	489	104.4	2,652	2,990	88.7
エゾイソアイナメ	90.2	48.0				8.7	147	389	37.7	2,142	3,028	70.7
アイナメ	81.2	102.0	75.2	2.3		56.0	317	340	93.2	1,188	1,352	87.8
アナゴ類		148.0	28.0			74.3	250	712	35.1	561	1,475	38.0
タコ類	4,547.0	9,216.8	132.5	45.6	7,750.3	884.0	22,576	36,417	62.0	66,045	101,539	65.0

※ 年累計水揚量は、平成22年3月からの累計となっております。