

# 平成29年度漁況月報 No.1

岩手県水産技術センター 平成29年5月12日発行

岩手県水産技術センターWeb: <http://www2.suigi.pref.iwate.jp/>

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

## 《4月のトピックス》

- ・ コウナゴ(こうなご棒受網)の水揚が好調。
- ・ イサダ(いさだ船びき網)、ケガニ(カゴ)は低調のまま終漁。

4月の県内主要5港(久慈、宮古、山田、釜石及び大船渡)における水揚状況を取りまとめた結果をお知らせします。

### 1 定置網

4月の水揚量は704トン(平成28年度同期比1.1倍、平成27年度同期比13倍、過去5年平均※比7.7倍)となりました。※平成18~22年度(震災前5ヶ年)の平均値

(1) オオメマスは、宮古、大船渡を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は8トン(平成28年度同期比3.0倍、平成27年度同期比2.8倍、過去5年平均比1.2倍)となりました。

(2) サクラマスは、県内全域で水揚がありました。

4月の水揚量は6トン(平成28年度同期比77%、平成27年度同期比83%、過去5年平均比39%)となりました。

(3) マイワシは、大船渡を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は30トン(平成28年度同期比1.3倍、平成27年度同期データなし、過去5年平均比361倍)となりました。

(4) サバ類は、釜石、大船渡を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は619トン(平成28年度同期比1.1倍、平成27年度同期比5,003倍、過去5年平均データなし)となりました。

(5) サワラは、大船渡を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は6トン(平成28年度同期比1.2倍、平成27年度同期比15倍、過去5年平均データなし)となりました。

(6) スケトウダラは、釜石を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は7トン(平成28年度同期比12倍、平成27年度同期比47%、過去5年平均比4.0倍)となりました。

### 2 底刺網・延縄

4月の水揚量は143トン(平成28年度同期比94%、平成27年度同期比65%、過去5年平均比79%)となりました。

(1) ナメタガレイは、宮古を中心に水揚がありました。

4月の水揚量は22トン(平成28年度同期比71%、平成27年度同期比50%、過去5年平均比73%)となりました。

(2) マダラは、宮古を中心に水揚がありました。

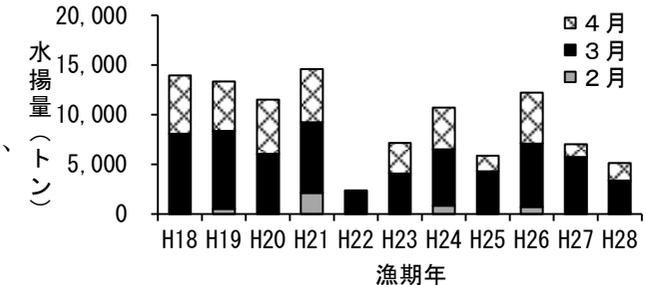
4月の水揚量は39トン(平成28年度同期比86%、平成27年度同期比48%、過去5年平均比69%)となりました。

### 3 こうなご棒受網

久慈を中心に水揚があり、4月の水揚量は259トン(平成28年度同期比7.4倍、平成27年度同期比9.9倍、過去5年平均比11倍)となりました。

### 4 いさだ船びき網

山田以南で水揚があり、4月の水揚量は1,769トン(平成28年度同期比1.2倍、平成27年度同期比33%、過去5年平均比23%)となりました。



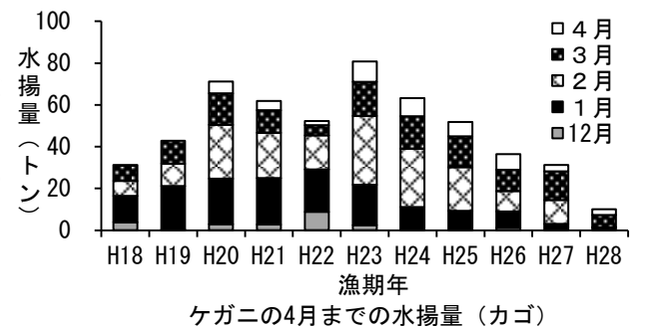
### 5 底びき網

4月の水揚量は546トン(平成28年度同期比37%、平成27年度同期比38%、過去5年平均比34%)となりました。

### 6 カゴ

4月の水揚量は55トン(平成28年度同期比57%、平成27年度同期比87%、過去5年平均比1.2倍)となりました。

(1) ケガニは、釜石、大船渡を中心に水揚がありました。4月の水揚量は3トン(平成28年度同期比92%、平成27年度同期比37%、過去5年平均比1.4倍)となりました。



ご意見などは漁業資源部(担当:高梨、児玉)までお寄せください。

※ 集計値は、岩手県水産情報配信システムによるものです。

付表 岩手県内主要5港における 4月の水揚げ状況

(単位: 水揚量: kg 前年比: %)

魚種/市場	久慈	宮古	山田	釜石	大船渡	5港計	平成28年度同期水揚量	平成27年度同期水揚量	平成18-22年度同期平均水揚量	平成28年度比	平成27年度比	平成18-22年度平均比	年度累計水揚量	平成28年度累計水揚量	平成18-22年度累計平均	累計平成28年度比	累計平成18-22年度平均比	
<定置網>																		
クロマグロ	0	0	0	0	0	0	28	25	0	0.0	0.0	-	0	28	0	0.0	-	
オオメマス (シロザケ)	421	2,430	645	1,434	3,110	8,039	2,652	2,906	6,877	303.2	276.6	116.9	8,039	2,652	6,877	303.2	116.9	
サクラマス	1,213	1,012	927	1,085	1,918	6,155	7,993	7,457	15,630	77.0	82.5	39.4	6,155	7,993	15,630	77.0	39.4	
カラフトマス	0	36	37	40	179	293	1,783	6	52,235	16.4	4,795.1	0.6	14,194	1,783	52,235	796.0	27.2	
マスノスケ	25	39	9	17	145	234	140	228	255	167.1	102.5	91.7	234	140	255	167.1	91.7	
マイワシ	0	115	141	495	29,463	30,213	23,663	0	84	127.7	-	36,131.4	30,213	23,663	84	127.7	36,131.4	
サバ類	31	909	74	151,404	466,392	618,810	570,817	124	0	108.4	500,250.7	-	618,810	570,817	0	108.4	-	
ブリ	79	20	11	3	34	146	940	0	0	15.5	-	-	146	940	0	15.5	-	
サワラ	6	68	124	1,465	4,828	6,491	5,537	444	0	117.2	1,461.3	-	6,491	5,537	0	117.2	-	
マダラ	345	102	270	765	1,933	3,416	4,326	11,804	2,444	79.0	28.9	139.7	3,416	4,326	2,444	79.0	139.7	
スケトウダラ	3	59	1,207	5,048	408	6,726	580	14,375	1,670	1,159.0	46.8	402.6	6,726	580	1,670	1,159.0	402.6	
アンコウ	0	0	0	0	0	0	667	497	1,022	0.0	0.0	0.0	0	667	1,022	0.0	0.0	
ヒラメ	82	57	49	86	206	480	470	263	149	102.2	182.4	322.3	480	470	149	102.2	322.3	
ヤリイカ	13	382	397	2,647	2,171	5,610	2,517	12,288	2,165	222.9	45.7	259.2	5,610	2,517	2,165	222.9	259.2	
全魚種合計	3,457	7,236	5,280	166,203	521,540	703,716	638,717	54,666	91,705	110.2	1,287.3	767.4	703,716	638,717	91,705	110.2	767.4	

<底刺網・延縄>

ヒラメ	95	645	28	130	181	1,078	1,597	1,265	966	67.5	85.3	111.6	1,078	1,597	966	67.5	111.6
マコガレイ・マガレイ	484	1,709	444	595	1,393	4,624	4,723	5,617	4,795	97.9	82.3	96.4	4,624	4,723	4,795	97.9	96.4
ナメタガレイ	1,955	10,113	691	5,720	3,101	21,580	30,489	43,597	29,484	70.8	49.5	73.2	21,580	30,489	29,484	70.8	73.2
アイナメ	870	1,090	2,318	1,167	1,897	7,342	7,705	8,212	7,413	95.3	89.4	99.0	7,342	7,705	7,413	95.3	99.0
マダラ	3,324	30,086	892	896	3,479	38,677	44,816	80,835	56,222	86.3	47.8	68.8	38,677	44,816	56,222	86.3	68.8
ドンコ (エゾイナメ)	401	3,103	139	391	90	4,125	4,387	2,751	3,994	94.0	150	103.3	4,125	4,387	3,994	94.0	103.3
アンコウ	126	1,233	86	321	138	1,903	1,686	822	2,701	112.9	231.6	70.5	1,903	1,686	2,701	112.9	70.5
キチジ	5	952	0	0	0	957	598	1,711	380	160.0	-	251.9	957	598	380	160.0	251.9
アナゴ	0	215	269	3	9	497	531	155	104	93.5	321	478.7	497	531	104	93.5	478.7
タナゴ類	313	655	14	175	259	1,414	717	636	1,829	197.4	222.3	77.3	1,414	717	1,829	197.4	77.3
タコ類	559	8,706	123	24	210	9,622	17,139	9,898	10,558	56.1	97.2	91.1	9,622	17,139	10,558	56.1	91.1
ケガニ	0	88	0	33	22	144	140	315	591	102.7	45.6	24.3	144	140	591	102.7	24.3
全魚種合計	15,711	71,662	7,058	19,453	29,199	143,083	152,648	219,784	180,410	93.7	65.1	79.3	143,083	152,648	180,410	93.7	79.3

<こうなご棒受網>

コウナゴ (イカゴ)	201,791	16,994	27,850	5,134	6,806	258,575	34,721	26,157	23,061	744.7	988.6	1,121.2	258,575	34,721	23,061	744.7	1,121.2
------------	---------	--------	--------	-------	-------	---------	--------	--------	--------	-------	-------	---------	---------	--------	--------	-------	---------

<いさだ船びき網>

イサダ (ツナシホ)	-	-	229,440	452,400	1,086,840	1,768,680	1,483,800	5,341,050	7,763,040	119.2	33.1	22.8	1,768,680	1,483,800	7,763,040	119.2	22.8
------------	---	---	---------	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------	------	------	-----------	-----------	-----------	-------	------

<底びき網>

スケトウダラ	0	355,309	-	-	-	355,309	1,072,573	820,188	1,083,617	33.1	43.3	32.8	355,309	1,072,573	1,083,617	33.1	32.8
マダラ	0	65,277	-	-	-	65,277	305,928	537,308	421,735	21.3	12.1	15.5	65,277	305,928	421,735	21.3	15.5
ナメタガレイ	0	4,624	-	-	-	4,624	7,950	2,291	1,493	58.2	201.9	309.8	4,624	7,950	1,493	58.2	309.8
キチジ	137	55,333	-	-	-	55,470	34,702	38,089	13,083	159.8	145.6	424.0	55,333	34,702	13,083	159.5	422.9
全魚種合計	137	546,018	-	-	-	546,154	1,471,302	1,447,754	1,605,021	37.1	37.7	34.0	546,154	1,471,302	1,605,021	37.1	34.0

<かご>

ナメタガレイ	194	344	43	0	369	949	408	2,046	1,214	232.7	46.4	78.1	949	408	1,214	232.7	78.1
アナゴ類	0	286	41	0	99	425	811	249	197	52.4	171.0	215.8	425	811	197	52.4	215.8
タコ類	8,367	24,399	332	5,602	4,404	43,103	85,851	44,210	37,056	50.2	97.5	116.3	43,103	85,851	37,056	50.2	116.3
ケガニ	0	635	11	1,032	1,116	2,793	3,051	7,489	2,033	91.5	37.3	137.4	2,793	3,051	2,033	91.5	137.4
全魚種合計	10,084	27,698	1,149	6,634	9,144	54,709	95,855	62,711	44,478	57.1	87.2	123.0	54,709	95,855	44,478	57.1	123.0

※ 年度累計水揚量は、平成29年4月からの累計となっております。