## 平成27年度漁況月報

平成27年11月6日発行

岩手県水産技術センター URL: http://www2.pref.iwate.jp/~hp5507/

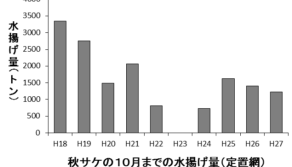
Tel: 0193-26-7915 / Fax: 0193-26-7920 / E-mail: CE0012@pref.iwate.jp

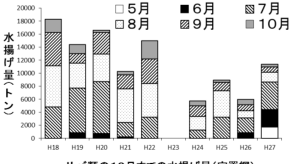
## 《10月のトピックス》

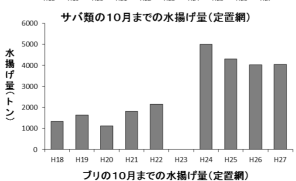
- ・スルメイカ(いか釣り)の水揚げが極めて低調でした。
- ・サンマ(棒受け網)の水揚げが低調に推移しました。
- 1. 水揚状況(県内主要5港集計値)

10月の県内主要5港(久慈、宮古、山田、釜石、大船渡)における水揚げ状況を取りま とめましたのでお知らせします。

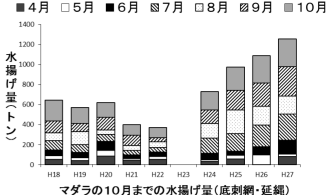
- (1) 定置網の総水揚げ量は、平成26年度同期比76%、平成25年度同期比88%、平成18~22年 度同期平均比53%の2,297トンでした。10月までの累計は、18,675トン(前年度比1.3倍、平成18 ~22年度比81%)でした。
- ・ **秋サケ**は、全域で水揚げがありましたが、10 月の水揚げ量は、平成26年度同期比85%、平 成25年度同期比65%、平成18~22年度同期 平均比54%の963トンにとどまりました。10月ま での累計は、1,221トン(前年度比87%、平成 18~22年度平均比58%)でした。
- ・ サバ類は、釜石と大船渡を中心に水揚げがあ り、10月の水揚げ量は、平成26年度同期比58 %、平成25年度同期比1.2倍、平成18~22年 度同期平均比31%の446トンでした。10月まで の累計は、11,405トン(前年度比1.9倍、平成 18~22年度比76%)でした。
- ・ ブリは、全域で水揚げがあり、10月の水揚げ 量は、平成26年度同期比65%、平成25年度 同期比96%、平成18~22年度同期平均比 62%の413トンでした。10月までの累計は、 4,050トン(前年度並み、平成18~22年度比 2.6倍)でした。



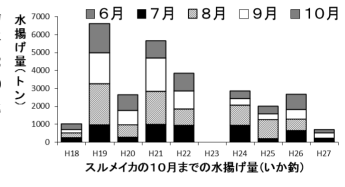


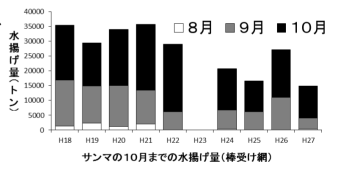


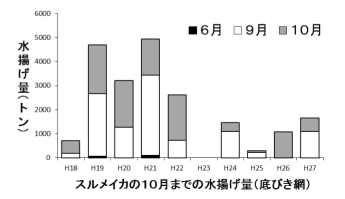
- (2)マダラ(底刺網・延縄)は、宮古を中心 に水揚げがあり、10月の水揚げ量は、 平成26年度同期並み、平成25年度同 期比1.2倍、平成18~22年度同期平均 比1.9倍の278トンでした。10月までの累 計は、1,253トン(前年度比1.2倍、平成 18~22年度比2.4倍)でした。
- (3) スルメイカ(いか釣り) は、久慈を中心 に水揚げがありましたが、10月の水揚 げ量は、平成26年度同期比22%、平 成25年度同期比45%、平成18~22 年度同期比20%の186トンでした。10 月までの累計は719トン(前年度比 27%、平成18~22年度比18%)で極め て低調に推移していました。
- (4) サンマ(棒受け網)は大船渡を中心 に水揚げがあり、10月の水揚げ量は、 平成26年度同期比68%、平成25年 度同期比1.1倍、平成18~22年度同 期平均比57%の10,964トンでした。10 月までの累計は、14,900トン(前年度 比55%、平成18~22年度比46%)にと どまりました。
- (5) スルメイカ(底びき網)は宮古を中 心に水揚げがあり、10月の水揚げ 量は、平成26年度同期比52%、平 成25年度同期比7.0倍、平成18~ 22年度同期平均比35%の552トンで した。10月までの累計は、1,599トン (前年度比1.5倍、平成18~22年度 比50%)でした。



マダラの10月までの水揚げ量(底刺網・延縄)







ご意見などは漁業資源部(担当;児玉、後藤)までお寄せください。

## 付表 岩手県内主要5港における10月の水揚げ状況

(	(単位:	水揚量	kσ	前年比	0/0	)	

-			(毕业, 小汤	i重:kg 削牛比	. 70 )				1						T		I
魚種/市場	久慈	宮古	田山	釜石	大船渡	5港計	平成26年同期 水揚量	平成25年同期 水揚量	平成18-22年同期 平均水揚量	平成26年比(%)	平成25年比 (%)	平成18-22年 平均比(%)	年度累計 水揚量	平成26年度累計 水揚量	平成18-22年度 累計平均	累計 平成26年度 比(%)	累計 平成18-22年 度平均比 (%)
<定置網>																	(70)
クロマグロ	205. 5	389. 0	1, 007. 3	683. 1	2, 840. 6	5, 126	5, 982	3, 651	15, 099	85. 7	140. 4	33. 9	66, 777	167, 477	143, 125	39.9	46. 7
アキサケ(オス)	127, 085	113, 833	61, 769	79, 753	127, 771	510, 211	628, 676	801, 638		81.2	63. 6		653, 004	777, 418			
アキサケ(メス)	120, 630	104, 265	52, 997	65, 591	109, 083	452, 566	511, 198	681, 831	804, 721		66. 4	56. 2	568, 330	625, 557			
		218, 098			236, 855	962, 777					64. 9	53. 7		1, 402, 975			58. 3
秋サケ(合計)	247, 715		114, 765	145, 343			1, 139, 874	1, 483, 470					1, 221, 265				100.3
マイワシ	13, 988	29, 460	8, 267	21	8, 793	60, 529	258, 857	35, 790			169.1	931. 2	89, 043	269, 543			123. 4 35. 5
カタクチイワシ	174, 866	1, 656	28, 818	107.010	0	205, 340	4, 041	12, 585			1, 631. 7	297. 4	324, 313	178, 989			30. 0
サバ類	7, 427	41, 328	17, 250	127, 916	251, 690	445, 611	772, 845	368, 286			121.0	31. 4	11, 404, 809	5, 945, 343	14, 923, 116		76. 4
マアジ	973	5, 151	8, 533	3, 729	11, 930	30, 315	1, 763	24, 055	76, 797		126. 0	39. 5	70, 627	67, 192			42. 1
ブリ	93, 816	106, 999	58, 581	50, 061	103, 102	412, 559	635, 511	429, 298			96. 1	62. 0	4, 049, 710	4, 033, 053			
サワラ	21, 248	13, 195	1, 924	14, 310	17, 963	68, 640	18, 975	91, 224			75. 2	142. 6	341, 662	112, 902			127. 7
ヒラメ	2, 864	1, 906	972	751	2, 567	9, 058	19, 127	18, 323			49. 4	109. 6	50, 969	76, 656			176. 2
スルメイカ	1, 476	2, 222	2, 269	3, 544	1, 828	11, 339	47, 103	34, 271			33. 1	7. 3	235, 132	417, 686			
ヤリイカ	9, 691	3, 793	1, 829	1, 775	1, 792	18, 880	43, 293	5, 501	7, 071	43. 6	343. 2	267. 0	56, 162	81, 975	15, 849	68. 5	354. 3
全魚種合計	585, 032	437, 160	255, 404	361, 254	657, 988	2, 296, 839	3, 021, 124	2, 598, 494	4, 372, 701	76. 0	88. 4	52. 5	18, 675, 100	14, 376, 158	22, 977, 675	129. 9	
<底刺網・延縄>	2 064	501	72	20	202	2 140	7 140	2 072	7.016	14.0	70 1	11 0	16 064 4	42 102	24 747	20.4	10 0
ヒラメマコガレイ・マガレイ	2, 064 771	584 303	73 94	38 44	382 714	3, 140 1, 926	7, 140 1, 945	3, 972 984			79. 1 195. 7	44. 8 74. 3	16, 964. 4 21, 623. 4	43, 102 25, 706			48. 8 76. 3
			94														
ナメタガレイ	80	33	007	35	161	310	168	83			373. 9	43.0	54, 462. 2	18, 477	43, 939		124. 0
アイナメ	288	889	397	264	692	2, 530	2, 003	685			369. 3	77.8	30, 815. 9	28, 289			77. 3
マダラ	2, 327	264, 394	55	69	11, 208	278, 052	272, 023	229, 592			121. 1	192. 5	1, 253, 168. 9	1, 085, 355			240. 8
ドンコ(エゾイソアイナメ)	30	6, 372	2, 462	3, 532	238	12, 634	5, 388	4, 666			270. 8	128. 2	31, 762. 5	17, 297	26, 830		118. 4
キチジ	0	1, 091	0	0	16	1, 107	430	97	1, 302		1, 137. 0	85. 0	10, 465. 8	7, 114			99. 0
アナゴ類	56	1, 045	813	1, 010	240	3, 165	2, 364	2, 236			141. 5	154. 5	15, 435. 3	15, 823			127. 1
タナゴ類	1	89	21	22	67	200	204	264			75. 7	22. 4	2, 035. 7	1, 651	12, 287		16. 6
タコ類	211	3, 746	38	39	241	4, 275	666	1, 235	2, 433	642. 2	346. 3	175. 7	48, 625. 6	35, 681	59, 962	136. 3	81. 1
全魚種合計	6, 804	288, 394	4, 224	6, 733	25, 371	331, 525	415, 584	257, 315	225, 109	79.8	128. 8	147. 3	1, 774, 114. 8	1, 648, 895	1, 161, 647	107. 6	152. 7
<1. No 10. No 10																	
<いか釣り> スルメイカ	158, 804	9, 312		245	17, 497	185, 858	853, 245	413, 296	953, 800	21.8	45. 0	19. 5	718, 767	2, 680, 708	3, 951, 169	26.8	18. 2
<b>スルメイヌ</b>	130, 004	9, 512		243	17, 437	100, 000	033, 243	413, 230	955, 600	21.0	40.0	19. 0	710, 707	2, 000, 700	3, 931, 109	20.0	10. 2
<突き棒>																	
メカジキ	_	_	_	157	_	157	556	101	1, 445	28. 2	155. 4	10. 9	16, 326	27, 638	45, 449	59. 1	35. 9
				107		107		101	1, 110	20.2	100. 1	10.0	10, 020	27,000	10, 110	00.1	00.0
<まぐろ・かじき流し網>																	
メカジキ	_	-	309	-	-	309	4, 740	1, 063	9, 826	6. 5	29. 1	3. 1	2, 162	3, 499	50, 250	61.8	4. 3
<さんま棒受け網>																	
サンマ	119, 958	2, 409, 245	10 034	1, 405, 966	7, 018, 647	10, 963, 850	16, 085, 212	10, 426, 315	19, 365, 214	68. 2	105. 2	56. 6	14, 899, 671	27, 053, 485	32, 630, 879	55. 1	45. 7
923	119, 930	2, 409, 243	10, 034	1, 400, 900	7,010,047	10, 903, 630	10, 000, 212	10, 420, 313	19, 303, 214	00. 2	100. 2	30. 0	14, 099, 071	27, 033, 403	32, 030, 079	JJ. 1	45. 7
<底びき網>																	
スケトウダラ	5	253, 632	-	-	-	253, 636	199, 775	213, 773	65, 027	127. 0	118. 6	390. 0	2, 072, 485	4, 590, 160	3, 238, 191	45. 2	64. 0
マダラ	7, 427	725, 275	_	701	_	733, 403	483, 832	622, 698			117. 8	420. 8	2, 433, 143		2, 897, 142		
ナメタガレイ	24	4, 314	_	22	_	4, 359	4, 079	3, 418			127. 5	154. 0	29, 205				
キチジ	0	16, 091	_	_	_	16, 091	13, 046	13, 011	1, 467		123. 7	1, 096. 9	175, 095				383. 4
スルメイカ	32, 138	472, 079	_	48, 180	_	552, 397	1, 055, 607	79, 263			696. 9		1, 599, 216				
全魚種合計	39, 861	1, 560, 012		49, 537		1, 649, 410	1, 803, 332	998, 896			165. 1	35. 1 88. 3	6, 599, 139				
	00,001	1, 000, 012		70, 001		1, 073, 410	1, 000, 002	330, 030	1, 000, 090	, J1. J	100. 1	00.0	5, 555, 155	10, 070, 000	3, 700, 200	02.0	07.0
<カュご>																	
ナメタガレイ	22	131	1	0	15	169	112				162. 1	58. 0	8, 946				
アナゴ類	806	5, 398	713	0	1, 478	8, 395	8, 503	6, 814	2, 867		123. 2	292. 8	52, 821	63, 204	18, 238		
タコ類	6, 579	14, 980	139	6, 173	1, 035	28, 905	15, 323	59, 108	51, 274	188. 6	48. 9	56. 4	541, 963	505, 531	790, 150	107. 2	
全魚種合計	8, 827	25, 074	1, 277	6, 173	4, 629	45, 980	31, 290	69, 559		146. 9	66. 1	64. 9	662, 521	640, 917			
※ 年度累計水揚量は、平				, -	, -	, :-	,	,	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				, =-	,	,		-
1 2 - 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		.,															