漁況情報 No. 20

令和元年11月25日

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

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

《11月中旬のトピックス》

- ブリ(定置網)の水揚が好調です。
- アキサケ (定置網) の水揚が低調です。

11月中旬の水揚状況: 県内主要6港(久慈、宮古、山田、大槌、釜石、大船渡) 集計値

(1) アキサケ (定置網)

旬;	水揚量**	111	t
	前年比	16	%
	過去5年比	13	%
8.	月からの累計水揚量	318	t
	前年比	18	%
	過去5年比	12	%

※ 水揚は久慈が中心となっています。

(2) マイワシ (定置網)

旬	水揚量**	0.5	t
	前年比	7.2	%
	過去5年比	0.6	%
3 .	月からの累計水揚量	1, 357	t
	前年比	71	%
	過去5年比	1.8	倍

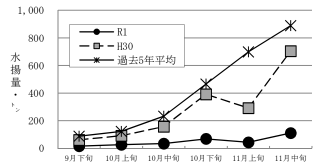
※ 水揚は宮古が中心となっています。

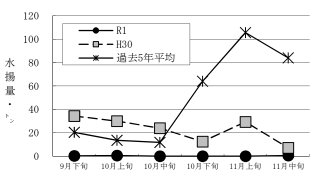
(3) サバ類 (定置網)

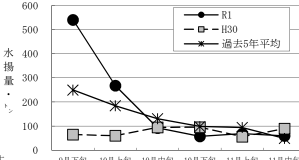
(0))) ((E) (1)									
旬	水揚量**	59	t						
	前年比	67	%						
	過去5年比	1. 2	倍						
3	月からの累計水揚量	9, 339	t						
	前年比	1.8	倍						
	過去5年比	1. 2	倍						

量

※ 水揚は大船渡及び釜石が中心となっています。







9月下旬 10月上旬 10月中旬 10月下旬 11月上旬 11月中旬

(4) ブリ(定置網)

旬	水揚量*	425	t
	前年比	5. 2	倍
	過去5年比	2.0	倍
3,	月からの累計水揚量	7, 339	t
	前年比	1. 5	倍
	過去5年比	1.4	倍

水

300

150

50

揚

量 100

※ 水揚は大船渡及び宮古となっています。

(5) マダラ (底びき網)

旬	水揚量**	3. 3	t
	前年比	5.8	%
	過去5年比	12	%
3	月からの累計水揚量	1,003	t
3,	月からの累計水揚量前年比	1, 003 52	t %
3	7.7. 3 · XIVATO 3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.	,	t % %

※ 水揚は宮古となっています。

(6) スルメイカ(底びき網)

旬	水揚量**	88	t
	前年比	48	%
	過去5年比	23	%
3,	月からの累計水揚量	459	t
	前年比	35	%
	過去5年比	24	%

※ 水揚は宮古となっています。

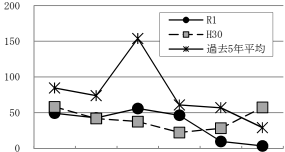
(7) サンマ (棒受網)

旬	水揚量**	1, 013	t
	前年比	59	%
	過去5年比	50	%
3 ,	月からの累計水揚量	5, 981	t
	前年比	27	%
	過去5年比	27	%

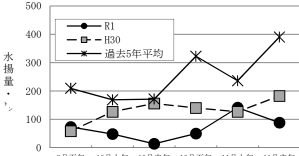
※ 水揚は大船渡が中心となっています。

800 **— □- -** H30 700 * 過去5年平均 600 500 量 400 200 100

9月下旬 10月上旬 10月中旬 10月下旬 11月上旬 11月中旬



9月下旬 10月上旬 10月中旬 10月下旬 11月上旬 11月中旬



9月下旬 10月上旬 10月中旬 10月下旬 11月上旬 11月中旬

6,000				-	— R1	
5, 000				<u></u>	► - H30 過去	5年平均
水 4,000			<i>;</i>			
揚 量 3,000	*					
², 000						
1, 000 0		-	_			
V	9月下旬	10月上旬	10月中旬	10月下旬	11月上旬	11月中旬

御意見等は、漁業資源部(担当:相生)までお寄せください。

付表 岩手県内主要6港における水揚げ状況

11月中旬(2019年11月11日 ~ 20日) 11/22 8:55 集計値 (単位: 水揚量:kg 前年比:%)

(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	6港旬	6 港年累計	6 港前年累計	6港
	200		щщ	八炬	31Z.1H	/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\/\	OPERI	水揚量	前年比	水揚量	水揚量	前年比
<定置網>		47.0	100 1	10.0	- 17 A	1 010 0	2 225	100	1 000 1	47.000	54.044	22.71
クロマグロ	6. 5	17. 8	122. 4	12. 0	547. 3	1, 319. 0	2, 025	196	1, 032. 1	47, 030	54, 214	86. 7
アキサケ (オス)	39, 304. 5	14, 963. 9	4, 603. 3	2, 114. 7	5, 341. 4	3, 017. 3	69, 345	427, 444	16. 2	180, 139	1, 018, 403	17. 7
アキサケ (メス)	23, 578. 6	9, 376. 0	2, 792. 4	957. 2	2, 992. 6	1, 689. 7	41, 387	276, 541	15. 0	138, 507	749, 907	18. 5
アキサケ (合計)	62, 883. 1	24, 339. 9	7, 395. 7	3, 071. 9	8, 334. 0	4, 707. 0	110, 732	703, 985	15. 7	318, 647	1, 768, 310	18. 0
マイワシ		452. 0	50. 1			9. 5	512	7, 085	7. 2	1, 356, 838	1, 898, 430	71. 5
カタクチイワシ			1, 628. 0				1, 628	1, 159	140. 5	6, 236	40, 279	15. 5
サバ類	7, 165. 3	5, 437. 6	4, 911. 3	1, 409. 2	10, 935. 6	29, 545. 5	59, 405	89, 166	66. 6	9, 338, 788	5, 119, 105	182. 4
マアジ	298. 1	2, 043. 0	4, 931. 7	73. 7	1, 008. 4	734. 7	9, 090	2, 506	362. 7	158, 529	83, 859	189. 0
ブリ	51, 946. 3	124, 974. 5	37, 141. 2	9, 240. 6	50, 745. 2	151, 264. 8	425, 313	81, 054	524. 7	7, 338, 998	4, 893, 558	150. 0
サワラ	1, 818. 8	11, 077. 4	307. 4	516. 0	972. 8	6, 303. 2	20, 996	12, 570	167. 0	431, 450	180, 715	238. 7
タイ類	220. 7	142. 5	157. 5		61.1	581. 1	1, 163	1, 573	73. 9	47, 233	58, 217	81. 1
スズキ	458. 1	119.0	18. 9	8. 3	48. 5	223. 2	876	769	114. 0	5, 135	3, 931	130. 6
ヒラメ	688. 8	596. 1	69.9	29. 6	115. 8	519. 2	2, 019	1, 458	138. 5	26, 492	24, 897	106. 4
スルメイカ	799. 2	12, 342, 4	3, 466, 3	412. 0	3, 455. 4	3, 690. 2	24, 166	28, 170	85. 8	116, 552	157, 220	74. 1
ヤリイカ	46.8	562. 5	430. 9	124. 6	1, 439. 5	461.1	3, 065	3, 191	96. 1	49, 574	172, 925	28. 7
<小延縄+底刺網>					,		,	,		,	,	
ヒラメ	99. 9	9. 7	10.6			213. 3	334	1, 110	30. 1	12, 114	16, 769	72. 2
マコガレイ・マガレイ	58. 6	2. 8				114. 0	175	536	32. 7	22, 412	26, 660	84. 1
マダラ	48. 6	150. 0			144. 0	390. 1	733	759	96. 5	133, 896	120, 970	110. 7
エゾイソアイナメ	8.3	100.0	155. 0			90. 0	253	461	54. 9	8, 106	10, 109	80. 2
アイナメ	44. 5	135. 3	169. 6			151. 5	501	641	78. 2	33, 484	42, 577	78. 6
その他のソイ類	74. 7	81. 5	40.0			215. 0	411	226	181. 8	15, 027	17, 071	88. 0
アナゴ類	/ /	278. 1	308. 3	51. 7		7. 0	645	593	108. 9	13, 154	14, 998	87. 7
タコ類	40. 9	865. 4	300. 3	7. 6		68. 0	982	616	159. 4	18, 783	14, 214	132. 1
<u>/ 一規</u> <底びき網>	40. 3	000. 4		7.0		00.0	302	010	100.4	10, 700	14, 214	102. 1
ナメタガレイ		308. 7					309	298	103. 7	33, 028	26, 212	126.0
その他のカレイ類		2, 161. 9					2, 162	1, 535	140. 8	61, 031	74, 046	82. 4
マダラ		3, 346. 0					3, 346	57, 436	5. 8	1, 003, 164	1, 947, 079	51.5
スケトウダラ		1, 549. 0					1, 549	5, 048	30. 7	3, 943, 968	791, 494	498.3
スルメイカ		88, 270. 6					88, 271	182, 375	48. 4	458, 519	1, 302, 758	35. 2
ヤリイカ		25, 247. 7						49, 661	48. 4 50. 8		1, 302, 758	35. 2 87. 4
タコ類		25, 247. 7 565. 0					25, 248 565	1. 638	34. 5	112, 018	25, 922	87. 4 86. 5
<u>【タコ俎</u> <さんま棒受網>		000. U					505	1, 038	ა4. ხ	22, 426	25, 922	ბნ. 5
		177 615 0			E0 710 0	700 477 0	1 012 005	1 701 115	E0 0	E 000 000	22 000 202	27. 1
サンマ		177, 615. 0			52, 713. 0	782, 477. 0	1, 012, 805	1, 721, 115	58. 8	5, 980, 990	22, 089, 283	۷۱.۱
くかご>	00.0	CO1 C	1 0	1	-	700 0	1 401	1 000	104.0	00 710	00 000	00 01
エゾイソアイナメ	88. 9	601. 0	1.0	45 3		769. 9	1, 461	1, 393	104. 9	22, 712	22, 809	99. 6
アイナメ	21.3	63. 3	104. 9	45. 7		55. 5	291	500	58. 1	8, 586	9, 383	91.5
アナゴ類	310.9	689. 5	91. 1	17. 2		578. 4	1, 687	1, 442	117. 0	31, 083	36, 253	85. 7
タコ類	3, 949. 3	8, 396. 3	68. 5	19. 4	3, 256. 5	935. 2	16, 625	23, 590	70. 5	515, 416	465, 713	110. 7
<たら延縄>												
マダラ		21, 868. 0	36.0	40. 0			21, 944	39, 209	56. 0	692, 463	810, 715	85. 4
スケトウダラ		4, 548. 0	20. 0	10.0			4, 578	7, 726	59. 3	129, 865	102, 155	127. 1
※ 年累計水揚量は 平原	♥31年3月からの	の思針とかって	たりキオ		· ·			·	· ·	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

[※] 年累計水揚量は、平成31年3月からの累計となっております。