漁況情報 No. 5

平成30年6月26日発行

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

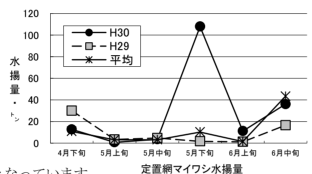
《6月中旬のトピックス》

サバ類(定置網)、スケトウダラ(底びき網)、タコ類(かご) の水揚が低調です。

1. 6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) マイワシ(定置網)

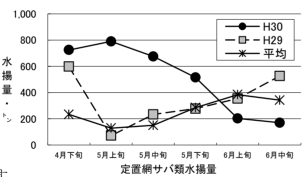
旬2	水揚量 [※]	36. 2	t
	前年比	218. 1	%
	過去5年比	83. 4	%
3)	目からの累計水揚量	427. 0	t
	前年比	729. 1	%
	過去5年比	332. 8	%



※ 水揚は久慈、山田、大船渡が中心となっています。

(2) サバ類(定置網)

水揚量**	169. 2	t
前年比	32. 2	%
過去5年比	49. 5	%
月からの累計水揚量	3, 495. 6	t
前年比	167. 9	%
過去5年比	228. 8	%
	過去5年比目からの累計水揚量前年比	前年比 32.2 過去5年比 49.5 目からの累計水揚量 3,495.6 前年比 167.9

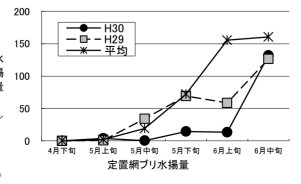


※ 水揚は大船渡が中心となっています。

(3) ブリ(定置網)

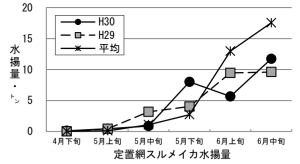
				_
旬	水揚量**	132. 0	t	
	前年比	104. 3	%	,
	過去5年比	82. 3	%	ł
3)	目からの累計水揚量	164. 3	t	1
	前年比	56. 7	%	ŀ
	過去5年比	40. 1	%	

※ 水揚は大船渡が中心となっています。



(4) スルメイカ(定置網)

旬2	× K揚量	11. 7	t
	前年比	122. 2	%
	過去5年比	66. 8	%
3)	月からの累計水揚量	26. 7	t
	前年比	100. 5	%
	過去5年比	77. 8	%

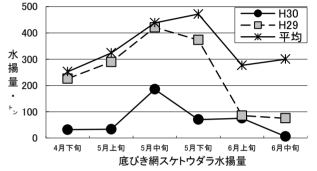


※ 水揚は山田が中心となっています。

6月19日に釜石魚市場で実施した魚体測定結果を、[2. 測定結果]に記載しています。

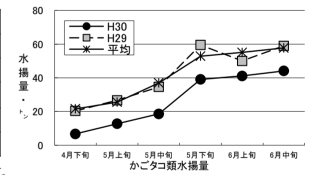
(5) スケトウダラ(底びき網)※底びき網の累計水揚量は操業期間にあわせ、9月からの累計となっています。

旬7	水揚量	6. 1	t
	前年比	8. 0	%
	過去5年比	2. 0	%
9)	目からの累計水揚量 [※]	1, 401. 7	t
	前年比	40. 3	%
	過去5年比	24. 3	%



(6) タコ類(かご)

旬7	水揚量 ^{**}	44. 1	t
	前年比	74. 8	%
	過去5年比	76. 4	%
3)	月からの累計水揚量	183. 0	t
	前年比	61. 7	%
	過去5年比	61. 1	%



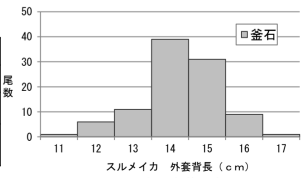
※ 水揚は宮古が中心となっています。

漁獲物はミズダコ41.7t(94.4%)、マダコ0.6t(1.3%)でミズダコ主体となっています。

2. 測定結果

〇 スルメイカ測定結果

<u>し ヘルプイカ例と和未</u>						
測定日	平成30年6月19日					
測定場所	釜石魚市場					
漁法	定置網					
外套背長 (胴体部の長さ)	11~17cm (14cm台主体)					



※ 過去5年同旬の測定結果は、H25:16cm、H28:15cm、H29:15cm台が主体となっていました。 (H26、H27:測定無し)

ご意見等は、漁業資源部(担当:及川)までお寄せ下さい。

付表 岩手県内主要6港における水揚状況

6月中旬(2018年6月11日 ~ 20日) (単位: 水揚量:kg 前年比:%)

				(単位: 小1	あ 里 : K g	平比:%)		6 港前年同期	6 港旬	6 港年累計	6 港前年累計	6 港
魚種/市場	久慈	宮古	山田	大槌	釜石	大船渡	6港計	水揚量	前年比	水揚量	水揚量	前年比
 <定置網>								小汤里	刑干儿	小伽里	小汤里	刑十九
クロマグロ	29. 0			31. 0		1, 705. 5	1, 766	2, 109	83. 7	31, 989	51, 507	62. 1
サクラマス	896. 5	188. 2	416. 8	12. 5	386. 1	107. 7	2, 008	2, 916	68. 9	29, 370	23, 326	125. 9
マイワシ	10, 000. 6	100. 2	12, 203. 4	77. 3	4, 349. 0	9, 541. 6	36, 172	16, 584	218. 1	427, 044	58, 570	729. 1
サバ類	17, 338. 1	1, 223. 0	6, 865. 0	2, 548. 4	48, 315. 0	92, 947. 4	169, 237	525, 931	32. 2	3, 495, 614	2, 081, 655	167. 9
ブリ	14, 106. 6	3, 748. 2	17, 463. 2	508. 5	1, 705. 5	94, 502. 6	132, 035	126, 575	104. 3	164, 309	289, 572	56. 7
タイ類	241. 9	19. 5	204. 2	0. 0	464. 0	2, 226. 6	3, 156	801	394. 2	36, 754	14, 469	254. 0
スズキ	37. 7	0. 6	7. 8			100. 5	147	123	119. 7	1, 769	1, 821	97. 1
ヒラメ	631. 5	44. 4	150. 5	17. 3	142. 9	537. 3	1, 524	1, 965	77. 5	4, 999	5, 907	84. 6
スケトウダラ			2, 195. 4			8. 7	2, 204	7, 935	27. 8	14, 815	29, 185	50.8
スルメイカ	1, 412. 3	430. 7	4, 742. 8	5. 6	1, 829. 7	3, 300. 2	11, 721	9, 589	122. 2	26, 814	26, 687	100. 5
ヤリイカ	0. 1	8. 7	1. 8		11. 5	295. 4	318	811	39. 2	135, 526	17, 539	772. 7
<小延縄+底刺網>												
ヒラメ	21. 7	55. 5	2. 3	8. 8	4. 1	566. 3	659	710	92. 8	5, 628	4, 094	137. 5
マコガレイ・マガレイ	52. 7	132. 3	61. 0	17. 7	8. 6	228. 8	501	1, 799	27. 9	17, 837	17, 516	101. 8
ナメタガレイ	63. 6	36. 0		2. 7	27. 3	148. 4	278	757	36. 7	87, 765	74, 099	118. 4
その他のカレイ類	22. 2	86. 6	63. 8		2, 981. 7	87. 5	3, 242	1, 504	215. 5	20, 785	16, 696	124. 5
マダラ		697. 0			7, 947. 1	102. 3	8, 746	5, 126	170. 6	76, 956	26, 772	287. 4
スケトウダラ		12. 0			463. 8		476	508	93. 6	1, 991	4, 626	43. 0
エゾイソアイナメ	3. 2	102. 0	170. 0		20.4	400.0	275	394	69.8	5, 833	3, 526	165. 4
アイナメ	46. 9	287. 1	269. 6		62. 1	168. 2	834	1, 986	42. 0	32, 380	24, 044	134. 7
その他のソイ類	39. 5	51.8	37. 8	17 7	27. 3	34. 7	191	995	19. 2	13, 252	11, 100	119.4
アナゴ類	0. 3	462. 7	11. 6	17. 7	105.0	4. 8	497	465	107. 0	3, 154	1, 949	161.8
タコ類 <底びき網>	4. 4	446. 5	9. 5		125. 0	105. 4	691	3, 163	21.8	10, 196	34, 679	29. 4
サメ類		203. 7					204	71	2, 829. 2	6, 422	5, 735	112. 0
ナメタガレイ		2, 299. 4					2, 299	2, 524	91. 1	18, 479	38, 094	48. 5
その他のカレイ類		3, 964. 4					3, 964	8, 893	44. 6	51, 840	82, 443	62. 9
マダラ		233, 441. 7					233, 442	59, 014	395. 6	1, 495, 747	437, 026	342. 3
スケトウダラ	834. 0	5, 225. 5					6, 060	75, 489	8. 0	751, 066	2, 934, 743	25. 6
エゾイソアイナメ	001.0	573. 0					573	442	129. 6	9, 198	12, 080	76. 1
キチジ		10, 479. 6					10, 480	23, 026	45. 5	140, 096	165, 309	84. 7
スルメイカ		221. 8					222	726	30. 5	447	733	61. 1
タコ類		2, 824. 5					2, 825	2, 191	128. 9	15, 882	28, 687	55. 4
<まき網>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					·	·	·	•	•	
マイワシ						230, 789. 0	230, 789	354, 167	65. 2	1, 995, 320	515, 831	386. 8
<いか釣>												
スルメイカ		330. 0				6. 0	336	747	45. 0	336	747	45. 0
<かご>					_			_				
マコガレイ・マガレイ	148. 1	14. 0				42. 8	205	448	45. 7	2, 068	1, 992	103. 8
ナメタガレイ	76. 5	294. 9	6. 0	10. 7		88. 2	476	622	76. 6	6, 458	4, 481	144. 1
エゾイソアイナメ	129. 7	433. 0	100.0	104.0		33. 0	596	1, 008	59. 1	7, 112	9, 509	74. 8
アイナメ	59. 1	191. 1	126. 8	124. 0		128. 6	630	653	96. 5	4, 596	5, 065	90. 7
アナゴ類	11.8	610. 5	238. 1	107. 3	10 000 5	369. 8	1, 338	1, 547	86. 5	5, 324	5, 412	98. 4
タコ類	5, 050. 4	18, 697. 2	23. 2	103. 6	18, 088. 5	2, 153. 6	44, 117	58, 989	74. 8	182, 969	296, 339	61. 7
<たら延縄>		26 074 0		65.0	1		26 020	22 024	117 5	117 065	140 610	01 7
マダラ スケトウダラ		26, 874. 0 5, 460. 0		65. 0 50. 0			26, 939 5, 510	22, 924 4, 091	117. 5 134. 7	117, 365 34, 413	143, 610 34, 715	81. 7 99. 1
1/1/1/1/1/1				υυ. U			J, J10	4, 091	104. /	34, 413	34, / 13	ฮฮ. I

[※] 年累計水揚量は、平成30年3月からの累計となっています。