# 漁況情報 No.22

平成21年12月11日発行

岩手県水産技術センター 漁業資源部

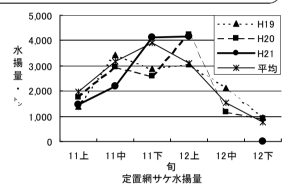
Tel: 0193-26-7915/Fax: 0193-26-7920/E-mail: CE0012@pref.iwate.jp

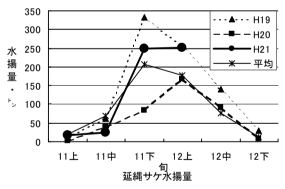
# ≪ 12月上旬のトピックス ≫

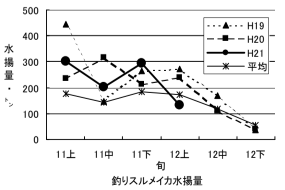
アキサケの水揚げは、定置網・延縄ともに前旬並を維持しています。 スルメイカ(定置網)の水揚げは、低調ながらも増加しました。 いか釣によるスルメイカの水揚は減少、底びき網は平年並まで回復しました。

## 1. 水揚げ状況(県内主要6港集計値)

- ※山田魚市場分:システム障害のため12/7までの集計値 (1)アキサケ(定置網)は宮古を中心に水揚げ があり、12月上旬の水揚量は4,155トン(前年 同期の97.9%)でした。また、過去5年間の12 月上旬平均水揚量は3,097トンで、旬水揚げ はその1.3倍でした。年累計は14,149トン(前 年同期の1.1倍)です。
- (2) アキサケ(さけ・ます延縄) は宮古を中心に 水揚げがあり、12月上旬の水揚量は251トン (前年同期の1.5倍) でした。また、過去5年間 の12月上旬平均水揚量は177トンで、旬水揚 げはその1.4倍でした。年累計は549トン(前年 同期の1.9倍)です。
- (3) スルメイカ(いか釣) は大船渡を中心に水揚 ボ揚 げがあり、12月上旬の水揚量は134トン(前年 同期の55.7%) でした。 また、過去5年間の 12月上旬平均水揚量は172トンで、旬水揚げ はその77.9%でした。年累計は6,642トン(前年同期の1.8倍)です。



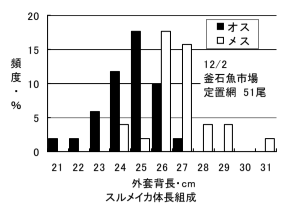




#### 2. 調査結果、その他の情報

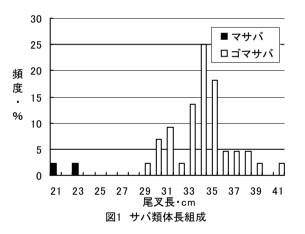
#### ◎スルメイカ精密測定結果

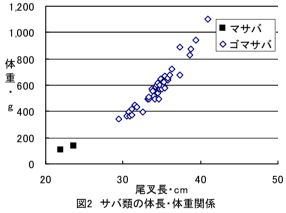
12月2日に釜石魚市場に水揚げされたスルメイカ(定置網)の精密測定を行いました。体長(外套背長)の範囲はオスが21~27cm、メスが24~31cmでした。主体はオスが25cm、メスが26cmでした。

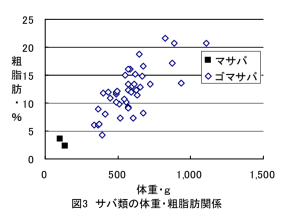


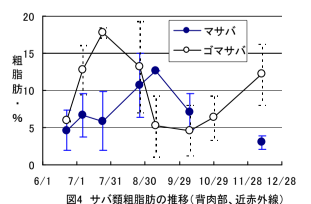
## ◎サバ類精密測定結果

12月10日に釜石魚市場に水揚げされたサバ類(定置網)の精密測定を行いました。計測した44尾のうち、42尾(95%)はゴマサバでした。体長(尾叉長)範囲はマサバが21~23cm、ゴマサバが29~41cmで、ゴマサバの主体は34cmでした(図1)。 体重はマサバが105~136g(平均121g)、ゴマサバが340~1,105g(平均585g)でした(図2)。粗脂肪はマサバが2.4~3.6%(平均3.0%)、ゴマサバが4.3~21.6%(平均12.2%)でした(図3、4)。









付表 岩手県内主要 6 港における水揚げ状況 12月上旬(2009年12月1日 ~ 10日) (単位: 水揚量:kg 前年比:%)

		(丰位: 小物里:Kg 刊十儿:/0/						6 洪兴年日期	6 洲石	c 洲左田割	C 洪光左田司.	C XH:
魚種/市場	久慈	宮古	山田 ※2	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 ※1	6 港前年累計 水揚量	6 港 前年比
<定置網>								小汤里	刑十儿	小物里 常1	小1勿里	刊十九
クロマグロ	12. 4	134. 8	82. 0		43. 8	1, 399. 4	1, 672	87, 588	1. 9	216, 785	244, 826	88. 5
アキサケ(オス)	152, 503. 0	506, 511. 4	361, 085. 2	206, 051. 9	418, 111. 4	399, 594. 7	2, 043, 858	2, 093, 271	97. 6	7, 701, 134	7, 055, 854	109. 1
アキサケ(メス)	150, 933. 7	484, 750. 5	384, 337. 5	193, 716. 9	425, 736. 0	472, 026. 2	2, 111, 501	2, 150, 748	98. 2	6, 447, 506	5, 984, 330	107. 7
アキサケ(合計)	303, 436. 7	991, 261. 9	745, 422. 7	399, 768. 8	843, 847. 4	871, 620. 9	4, 155, 358	4, 244, 019	97. 9	14, 148, 640	13, 040, 184	108. 5
オオメマス(シロザケ)	89. 7	248. 1		56. 4	263. 1	276. 2	1, 316	2, 514	52. 4	39, 996	24, 201	165. 3
カタクチイワシ	00. 7	240. 1	002.0	00. 1	200. 1	5, 798. 0	5, 798	18, 465	31. 4	929, 517	1, 117, 590	83. 2
サバ類	109. 2	2, 077. 8	2, 398. 0	1, 804. 2	7, 115. 7	13, 477. 1	26, 982	98, 228	27. 5	10, 749, 760	17, 441, 802	61.6
マアジ	58. 4	19. 0	96. 7	640. 8	111.8	3, 157. 9	4, 085	3, 360	121. 6	438, 537	219, 611	199. 7
ブリ	237. 6	822. 6	370. 5	2, 267. 3	8, 236. 5	39, 414. 8	51, 349	39, 079	131. 4	2, 169, 543	1, 344, 260	161. 4
スズキ	41. 8	17. 2	9. 6	2, 207. 0	6. 7	46. 5	122	136	89. 8	5, 753	2, 873	200. 3
ヒラメ	595. 7	551. 2	223. 6	246. 1	255. 2	313. 1	2, 185	5, 682	38. 5	46, 102	41, 927	110. 0
スルメイカ	115, 721. 0	103, 028. 3	18, 122. 8	22, 314. 3	61, 255. 8	108, 894. 2	429, 336	786, 603	54. 6	3, 756, 649	4, 286, 800	87. 6
ヤリイカ	149. 2	228. 6	196. 7	61. 9	153. 3	389. 4	1, 179	4, 303	27. 4	13, 017	27, 343	47. 6
サワラ	2, 877. 4	354. 2	101. 7	341.6	814. 2	3, 440. 6	7, 930	1, 746	454. 2	262, 273	325, 927	80. 5
<小延縄+底刺網>	_, -, -, , , ,			2	2	-,	.,	., . 10			, <u>-</u>	
ヒラメ	16. 6	16. 8	6. 1		11. 2	211. 5	262	477	55. 0	39, 571	25, 437	155. 6
マコガレイ・マガレイ	9. 4	25. 4			18. 4	368. 6	422	585	72. 1	34, 478	34, 265	100. 6
ナメタガレイ	27. 7	18. 4	12. 8		11. 6	99.8	170	477	35. 7	74, 667	73, 481	101. 6
その他のカレイ類	0. 5	30. 0			54. 6	73. 7	164	448	36. 6	31, 719	27, 198	116. 6
マダラ		391. 5				433. 4	825	2, 679	30. 8	39, 004	83, 634	46. 6
スケトウダラ		255. 0				5. 3	260	652	39. 9	14, 468	22, 072	65. 5
エゾイソアイナメ	15. 3	210. 0	377. 5			132. 0	735	995	73. 9	14, 850	16, 864	88. 1
アイナメ	96. 5	148. 0	46. 2		35. 4	261. 0	587	765	76. 8	31, 195	37, 362	83. 5
メバル類	9. 2	2. 6			100. 5	125. 2	238	596	39. 9	4, 377	19, 439	22. 5
その他のソイ類	167. 7	357. 1			75. 2	335. 4	1, 067	1, 703	62. 7	26, 626	21, 957	121. 3
タコ類	21.8	1, 792. 7	50.8		62. 4	595. 6	2, 523	2, 292	110. 1	57, 347	46, 642	123. 0
<底びき網>												
サメ類	30. 0	2, 523. 6					2, 554	1, 441	177. 2	18, 394	8, 680	211. 9
ナメタガレイ	0. 6	307. 4					308	1, 236	24. 9	17, 810	31, 346	56. 8
その他のカレイ類	13. 0	611. 0				369. 6	994	1, 439	69. 1	55, 291	42, 379	130. 5
マダラ	147, 811. 3	222, 239. 4				2, 724. 0	372, 775	16, 881	2, 208. 2	3, 785, 627	2, 833, 930	133. 6
スケトウダラ		1, 132. 6				48. 5	1, 181	1, 048	112. 7	2, 012, 508	6, 149, 154	32. 7
エゾイソアイナメ		271. 4				46. 1	318	432	73. 6	9, 049	4, 193	215. 8
キチジ	050 057 0	103. 6				113. 4	217	855	25. 4	97, 662	30, 936	315. 7
スルメイカ	258, 957. 0	377, 700. 0				3. 0	636, 660	780, 950	81. 5	6, 978, 968	5, 437, 923	128. 3
ヤリイカ		356. 3				20.0	356	4, 608	7. 7	4, 636	6, 100	76. 0
タコ類		1, 297. 9				30. 8	1, 329	2, 033	65. 4	52, 970	57, 505	92. 1
<いか釣>	26 662 0	12 020 0	215 0	114 0	14 002 0	70 750 0	100 764	240 105	55 7	6 640 000	2 EUG UEE	104 7
スルメイカ <さけ・ます延縄>	26, 663. 0	12, 830. 0	315. 0	114. 0	14, 083. 0	79, 759. 0	133, 764	240, 125	55. 7	6, 642, 203	3, 596, 955	184. 7
	0 220 7	02 207 5	1 110 1	5 020 2	2 602 2	2 051 5	110 420	00 006	1/2 0	272 001	150 201	100 0
アキサケ (オス) アキサケ (メス)	9, 228. 7 9, 776. 5	92, 287. 5 101, 513. 0	4, 449. 4 5, 477. 6	5, 928. 3 8, 115. 4	3, 693. 2	2, 851. 5 3, 548. 0	118, 439 132, 432		143. 9 157. 2	273, 981 274, 729	150, 381 140, 837	182. 2
アキサケ(合計)	19, 005. 2		9, 927. 0	14, 043. 7	4, 001. 0 7, 694. 2	6, 399. 5	250, 870	84, 244 166, 529	157. 2	548, 710	291, 218	195. 1
<u>/ キザク (合計)</u> <さんま棒受網>	19, 005. 2	133, 000. 5	9, 9Z1. U	14, 043. /	1, 094. Z	u, აყყ. ე	۷۵۵, ۵/۵	100, 329	100. 0	J46, / IU	۷۶۱, ۲۱۵	188. 4
サンマ	ı	I	1	İ	12 105 0 1	, 154, 452. 0	1, 196, 557	7, 384, 487	16. 2	46, 860, 364	50, 886, 014	92. 1
(カンマ <かご>					44, 100. U I	, 104, 402. U	1, 180, 007	1, 304, 407	10. Δ	<del>4</del> 0, 000, 304	50, 660, 014	3L. I
ナメタガレイ	18. 7	197. 3	1	1	1	18. 8	235	80	294. 6	10, 428	8, 218	126. 9
マダラ	10. 7	12. 0				100. 8	113	65	173. 8	1, 583	4, 738	33. 4
エゾイソアイナメ	134. 3	1, 338. 7		1.0		2, 537. 5	4, 012	3, 575	112. 2	50, 493	46, 663	108. 2
アイナメ	12. 2	119.6	21. 9	15. 2		25. 2	194	229	84. 9	6, 974	7, 638	91. 3
アナゴ類	5. 7	295. 5	15. 0	24. 5		345. 6	686	410	167. 6	30, 944	18, 175	170. 3
ケガニ	5. 7	191. 8	10.0	24. 0	318. 4	130. 9	641	915	70. 1	21, 391	11, 809	181. 1
タコ類	5, 618. 4	10, 483. 6	63. 0	285. 8	20, 692, 8	1, 634. 8	38, 778	31, 552	122. 9	1, 016, 480	952, 580	106. 7
<ul><li>グー規</li><li>※1 年男計水均県け</li></ul>								<u> </u>			302, 000	100. 7

※1 年累計水揚量は、平成21年3月からの累計となっております。 ※2 システムエラーのため、山田魚市場のデータは12月7日までの集計値となっております。