平成29年度漁況月報 No.2

岩手県水産技術センター 平成29年6月5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

《5月のトピックス》

・ コウナゴ(こうなご棒受網)の水揚が好調。

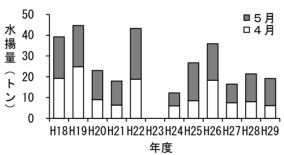
5月の県内主要5港(久慈、宮古、山田、釜石及び大船渡)における水揚状況を 取りまとめた結果をお知らせします。

1 定置網

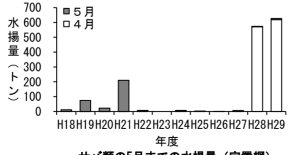
5月の水揚量は943トン(平成28年度同期比120%、平成27年度同期比44%、 過去5年平均※比233%)でした。5月までの累計水揚量は1,646トン(平成28年度 同期比124%、過去5年平均比332%)となりました。 ※平成18~22年度(震災前5ヶ年)の平均値

- (1) サクラマスは、県内全域で水揚がありました。
 - 5月の水揚量は13トン(平成28年 度同期比97%、平成27年度同期比 144%、過去5年平均比72%)でした。累計水揚量は19トン(平成28 年度同期比90%、過去5年平均比57 %)となりました。
- (2) サバ類は、釜石、大船渡を主体 に水揚がありました。

5月の水揚量は582トン(平成28年度同期比118%、平成27年度同期比34%、過去5年平均比14,578%)でした。累計水揚量は1,201トン(平成28年度同期比113%、過去5年平均比30,073%)となりました。



サクラマスの5月までの水揚量(定置網)



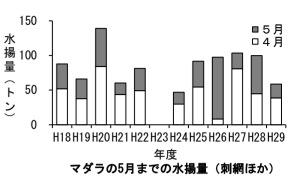
サバ類の5月までの水揚量(定置網)

2 底刺網・延縄

5月の水揚量は102トン(平成28年度同期比81%、平成27年度同期比81%、 過去5年平均比75%)でした。5月までの累計水揚量は245トン(平成28年度同期 比97%、過去5年平均78%)となりました。

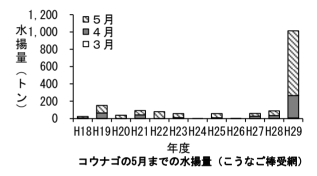
(1) マダラは、宮古を主体に水揚がありました。

5月の水揚量は20トン(平成28年 度同期比37%、平成27年度同期比88 %、過去5年平均比62%)でした。 累計水揚量は59トン(平成28年度同 期比59%、過去5年平均比67%)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、5月の水揚量は748トン(平成28年度同期比1,405%、平成27年度同期比2,320%、過去5年平均比1,409%)でした。5月までの累計水揚量は1,006トン(平成28年度同期比1,144%、過去5年平均比1,322%)となりました。



4 底びき網

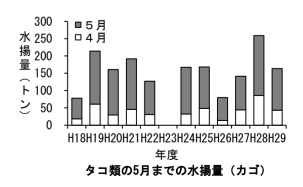
5月の水揚量は1,282トン(平成28年度同期比66%、平成27年度同期比121%、過去5年平均比75%)でした。5月までの累計水揚量は1,828トン(平成28年度同期比55%、過去5年平均比55%)となりました。

5 カゴ

5月の水揚量は132トン(平成28年度同期比73%、平成27年度同期比119%、 過去5年平均比103%)でした。 5月までの累計水揚量は187トン(平成28年度同期比 69%、過去5年平均比55%)となりました。

(1) タコ類は、宮古を中心に水揚があ りました。

> 5月の水揚量は121トン(平成28年度同期比70%、平成27年度同期比124%、過去5年平均比103%)でした。 累計水揚量は164トン(平成28年度同期比63%、過去5年平均比106%)となりました。



ご意見などは漁業資源部(担当;髙梨、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 5月の水揚状況

(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	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>																70	211372
クロマグロ	1, 492	1, 560	3, 843	2, 526	34, 873	44, 294	1, 960	19, 652	20, 659	2, 260. 5	225. 4	214. 4	44, 294	1, 988	20, 659	2, 228. 6	214. 4
オオメマス(シロザケ)	536	736	549	1, 852	2, 385	6, 058	266	2, 715	18, 868	2, 281. 5	223. 2	32. 1	14, 097	2, 917	25, 745	483. 2	54. 8
サクラマス	3, 364	3, 401	1, 208	1, 717	3, 320	13, 009	13, 411	9, 018	17, 989	97. 0	144. 3	72. 3	19, 164	21, 404	33, 620	89. 5	57. 0
カラフトマス	2	103	50	184	165	504	40	23	131, 457	1, 261. 9	2, 170. 3	0.4	796	1, 823	183, 692	43. 7	0. 4
マスノスケ	91	70	8	30	295	494	160	1, 229	2, 909	308. 6	40. 2	17. 0	728	300	3, 164	242. 6	23. 0
マイワシ	1, 830	64	1	3, 622	4, 448	9, 964	20, 964	5, 075	198	47. 5	196. 3	5, 026. 4	40, 177	44, 628	282	90. 0	14, 254. 4
サバ類	87, 732	26, 591	94, 772	165, 834	207, 241	582, 170	492, 593	1, 739, 340	3, 994	118. 2	33. 5	14, 577. 7	1, 200, 980	1, 063, 410	3, 994	112. 9	30, 072. 8
ブリ	11, 959	11, 287	8, 704	5, 426	66, 817	104, 193	142, 751	99, 033	1, 155	73. 0	105. 2	9, 024. 3	104, 339	143, 690	1, 155	72. 6	9, 037. 0
サワラ	13, 565	13, 186	3, 048	5, 569	44, 601	79, 969	28, 092	45, 236	60, 214	284. 7	176. 8	132. 8	86, 461	33, 630	60, 214	257. 1	143. 6
マダラ	157	54	176	960	1, 554	2, 901	1, 407	14, 860	14, 924	206. 2	19. 5	19. 4	6, 317	5, 733	17, 368	110. 2	36. 4
スケトウダラ	5	10	1, 149	4, 821	96	6, 081	236	119, 319	11, 589	2, 581. 2	5. 1	52. 5	12, 807	816	13, 259	1, 569. 6	96. 6
アンコウ	932	300	235	634	3, 287	5, 386	3, 280	2, 013	4, 135	164. 2	267. 6	130. 3	9, 014	3, 947	5, 157	228. 4	174. 8
ヒラメ	788	141	213	154	1, 026	2, 322	3, 585	3, 663	3, 628	64. 8	63. 4	64. 0	2, 802	4, 055	3, 777	69. 1	74. 2
スルメイカ	322	1, 925	1, 551	1, 407	2, 435	2, 322 7, 640	2, 730	6, 191	65, 677	279. 9	123. 4	11.6	7, 649	2, 884	65, 677	265. 2	11.6
ヤリイカ	127	190	216	4, 880	4, 863	10, 276	4, 346	10, 156	5, 965	236. 4	101. 2	172. 3	15, 886	6, 863	8, 130	231. 5	195. 4
全魚種合計	128, 265	63, 856	121, 412	207, 610	421, 433	942, 575		2, 127, 238	404, 966	120. 7	44. 3	232. 8	1, 646, 291	1, 333, 183	496, 671	123. 5	331.5
土从惟口刊	120, 203	03, 030	121, 412	207, 010	421, 400	342, 373	700, 933	2, 127, 230	404, 300	120. 1	44. 0	232. 0	1, 040, 231	1, 555, 165	430, 071	120. 0	331. 3
<底刺網・延縄>																	
ヒラメ	252	289	10	156	523	1, 231	1, 271	1, 910	3, 304	96. 8	64. 4	37. 3	2, 309	2, 868	4, 270	80. 5	54. 1
マコガレイ・マガレイ	1, 005	1, 546	422	421	2, 086	5, 480	4, 547	5, 813	8, 048	120. 5	94. 3	68. 1	10, 104	9, 270	12, 843	109. 0	78. 7
ナメタガレイ	745	556	157	242	583	2, 284	2, 311	5, 646	6, 480	98. 8	40. 4	35. 2	23, 864	32, 800	35, 964	72. 8	66. 4
アイナメ	1, 129	2, 310	1, 501	1, 366	2, 792	9, 097	7, 112	6, 818	8, 120	127. 9	133. 4	112. 0	16, 438	14, 817	15, 533	110. 9	105. 8
マダラ	40	14, 863	647	251	4, 233	20, 034	54, 894	22, 660	32, 119	36. 5	88. 4	62. 4	58, 711	99, 710	88, 340	58. 9	66. 5
ドンコ(エゾイソアイナメ)	30	1, 560	895	391	17	2, 892	4, 589	2, 176	4, 027	63. 0	132. 9	71.8	2, 892	8, 976	8, 020	32. 2	36. 1
アンコウ	52	247	21	61	44	425	373	411	1, 224	114. 0	103. 5	34. 7	2, 329	2, 059	3, 926	113. 1	59. 3
キチジ	6	2, 574	5	0	0	2, 585	1, 128	1, 301	1, 208	229. 2	198. 8	213. 9	3, 542	1, 726	1, 588	205. 2	223. 1
アナゴ	27	622	198	61	23	931	1, 670	1, 443	366	55. 7	64. 5	254. 1	1, 427	2, 201	470	64. 8	303. 7
タナゴ類	144	291	53	57	270	815	824	363	3, 302	98. 8	224. 6	24. 7	2, 229	1, 541	5, 131	144. 7	43. 4
タコ類	360	16, 436	273	41	660	17, 770	20, 142	13, 507	18, 798	88. 2	131. 6	94. 5	27, 393	37, 282	29, 355	73. 5	93. 3
全魚種合計	6, 831	50, 039	5. 022	13, 444	26, 432	101, 768	125, 768	124, 953	135, 717	80. 9	81. 4	75. 0	244, 851	251, 510	316, 128	97. 4	77. 5
土州軍山山	0, 001	00, 000	0, 022	10, 444	20, 402	101, 700	120, 700	124, 000	100, 717	00.0	01. 4	70.0	244, 001	201, 010	010, 120	J 7. 4	77.0
<こうなご棒受網>																	
イカナゴ	210, 668	172, 866	168, 510	5, 210	190, 271	747, 525	53, 210	32, 225	53, 049	1, 404. 9	2, 319. 7	1, 409. 1	1, 006, 101	87, 930	76, 111	1, 144. 2	1, 321. 9
プログラン																	
<底びき網> スケトウダラ		1 064 002		10 552	_	1 002 555	1, 301, 040	502 000	1 016 200	02.2	105.0	106 6	1 420 064	2 272 612	2, 099, 817	60.6	60 5
マダラ	_	1, 064, 002 99, 565		19, 553 134		1, 083, 555	513, 151	582, 809	1, 016, 200 597, 465	83. 3 19. 4	185. 9 26. 3	106. 6 16. 7	1, 438, 864 164, 977	2, 373, 613 819, 080	1, 019, 200	60.6	68. 5 16. 2
ナメタガレイ	_		_		_	99, 699		378, 748						29, 700		20. 1	
キチジ	_	23, 174 24, 589	_	22	_	23, 196 24, 589	21, 750 34, 683	12, 127 36, 745	6, 711	106. 6	191. 3 66. 9	345. 6	27, 819	69, 385	8, 203 24, 429	93. 7	339. 1 327. 2
全魚種合計									11,346	70. 9 65. 9		216. 7	79, 921			115. 2	
王忠悝百計		1, 259, 482	_	22, 491	_	1, 281, 973	1, 943, 989	1, 056, 657	1, 709, 540	05. 9	121. 3	75. 0	1, 828, 127	3, 341, 959	3, 314, 561	54. 7	55. 2
<かご>																	
ナメタガレイ	308	1, 078	16	0	55	1, 458	1, 024	2, 067	1, 812	142. 4	70. 5	80. 4	2, 407	1, 431	3, 027	168. 1	79. 5
アナゴ類	10	916	118	0	669	1, 714	2, 256	3, 388	1, 305	76. 0	50. 6	131. 3	2, 139	3, 067	1, 502	69. 7	142. 4
タコ類	19, 256	67, 986	522	24, 797	8, 005	120, 566	172, 987	97, 041	117, 237	69. 7	124. 2	102. 8	163, 669	258, 838	154, 293	63. 2	106. 1
全魚種合計	21, 889	73, 621	1, 195	24, 797	10, 344	131, 846		110, 828	127, 581	72. 8	119.0	103. 3	186, 555	272, 122	172, 058	68. 6	108. 4
※ 年度累計水揚量は、平原				, , , , ,	. 5, 5 1 1	.51, 570	101, 121	710, 020	127,001	, , , , , ,	110.0		. 50, 600	_,_,,,	. 72, 000		
	1 -/ 4 17 2	71.6. 0 0. 2	. , . , . , . , . , . , .														