

漁海況情報

第511号 (平成27年1月21日)

発行: 山形県水産試験場 〒997-1204 鶴岡市加茂字大崩594
 TEL0235(33)3150 FAX0235(33)0379
 ホームページ: <http://www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/>

・水産試験場の「最上丸」と庄内水産振興課「月峯」は、1月14日と1月15日に沿岸の水温観測を実施しました。その結果、表層～100m層は「やや低い」、150m層～300m層は「平年並み」でした。

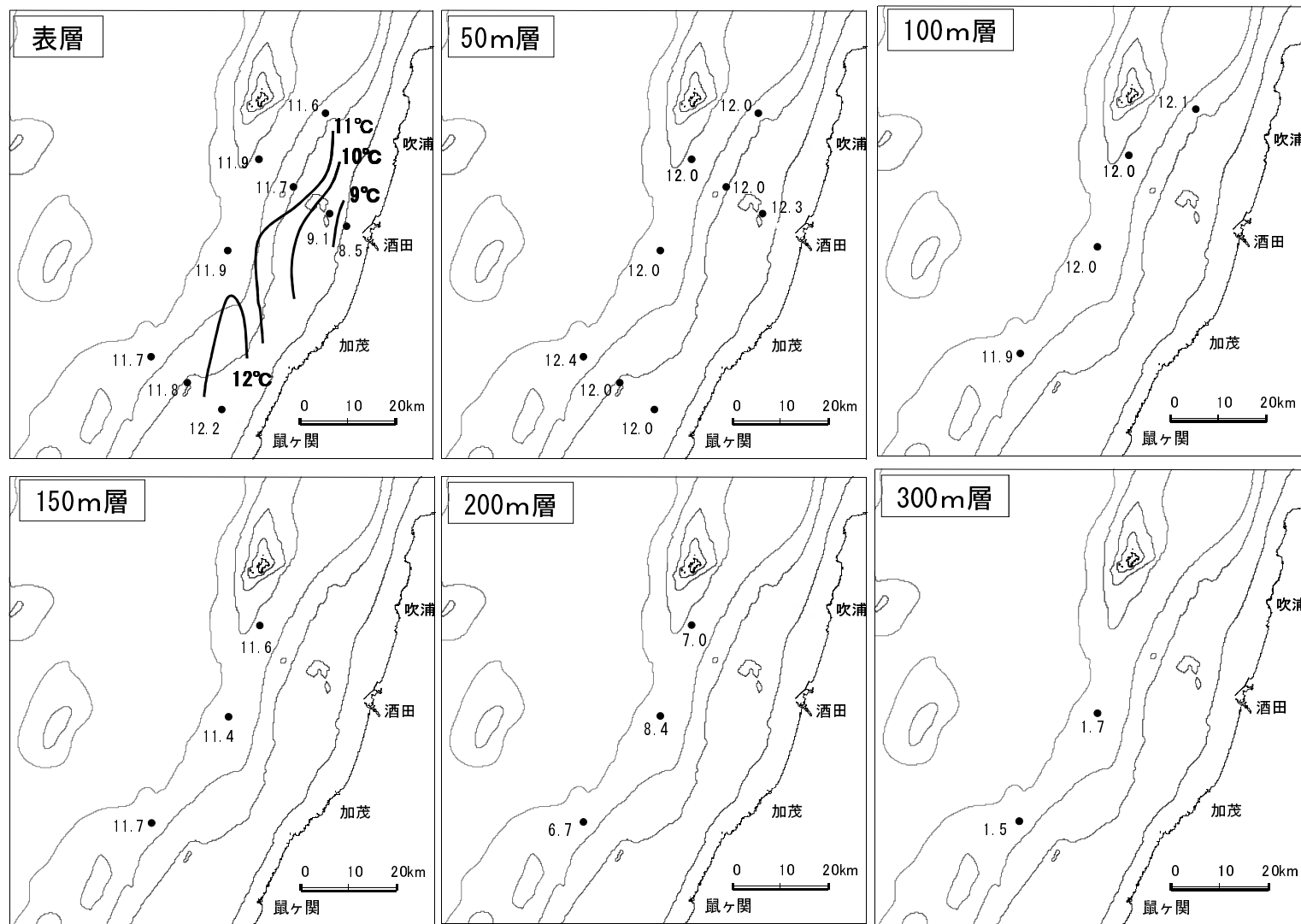
・12月の地先水温は鶴岡市加茂(水産試験場)は「平年並み」、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)は「やや低い」でした。

各層別の平均水温(1月中旬分観測値)

単位: °C

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	11.5	12.1	12.0	11.6	7.4	1.6
前年差	-0.4	-0.8	-0.6	-0.7	+1.6	-0.1
平年差	-0.5	-0.6	-0.4	+0.4	+0.6	-0.0
評価	やや低い	やや低い	やや低い	平年並み	平年並み	平年並み
(前月評価)	(平年並み)	(やや低い)	(はなはだ低い)	(かなり低い)	(やや低い)	(平年並み)

評価の表現: "平年並み"は約2年に1回、"やや"は約4年に1回、"かなり"は約10年に1回、"はなはだ"は約20年以上に1回の出現確率を表しています。



地先平均水温(12月)

単位: °C

場所	水温	前年差	平年差	評価
水産試験場(鶴岡市加茂港内)	11.4	-0.1	-0.5	平年並み
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	13.0	-0.0	-0.5	やや低い

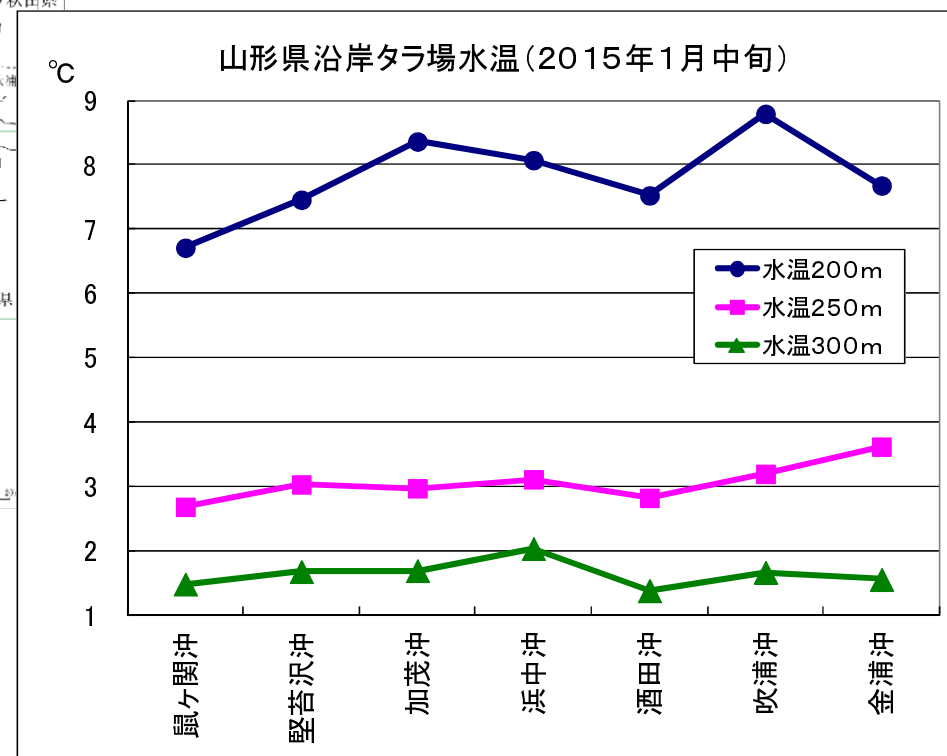
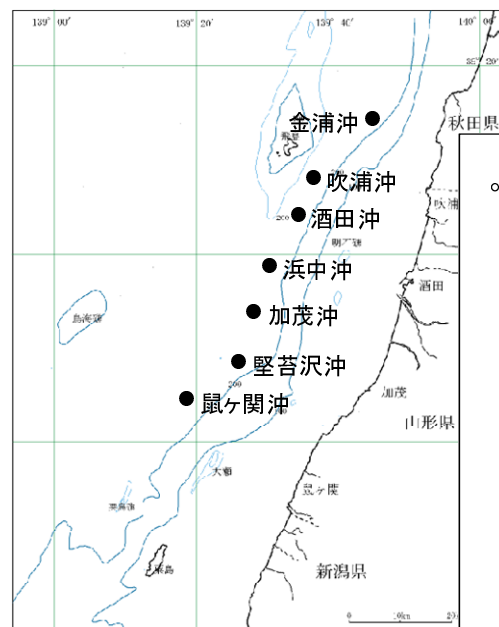
タラ場水温観測結果(2015年1月14、15日 最上丸、月峯 観測)

単位: °C

漁場	緯度	経度	ロラン(3局)	水温200m	水温250m	水温300m
鼠ヶ関沖	38° 42.3'	139° 17.2'	3064	6.7	2.7	1.5
堅苔沢沖	38° 48.0'	139° 25.0'	2965	7.5	3.0	1.7
加茂沖	38° 54.4'	139° 28.2'	2893	8.4	3.0	1.7
浜中沖	39° 00.2'	139° 31.1'	2820	8.1	3.1	2.0
酒田沖	39° 03.6'	139° 34.4'	2765	7.5	2.8	1.4
吹浦沖	39° 10.4'	139° 37.3'	2680	8.8	3.2	1.7
金浦沖	39° 13.8'	139° 43.8'	2625	7.7	3.6	1.6
平均				7.8	3.1	1.6
前年差				1.1	0.5	±0
平年差				0.2	-0.3	-0.1

2015年1月中旬の山形県タラ場の水温の状況は以下のとおりです。

- 200m層 …… ほぼ平年並みで、地区別では加茂沖、吹浦沖と秋田県金浦沖がやや高い傾向にあります。
- 250m層 …… ほぼ平年並みで、地区別では酒田沖がやや低い傾向にあります。
- 300m層(底層) …… やや低く、地区別では浜中沖がやや高く、酒田沖がやや低く、鼠ヶ関沖がかなり低い傾向にあります。



12月の漁況

- 延べ操業隻数は634隻で前年比54%、総漁獲量は469トンで前年比77%でした。
- 底びき網漁業の漁獲量は75トンで前年比38%でした。タイ類、カレイ類、ハタハタ、スケソウダラ、ズワイガニ、マダラ、アカエビ、タコ類は前年を下回りました。
- 定置網漁業の漁獲量は66トンで前年並みでした。ブリ類は前年を上回り、ハタハタ、サケは前年を下回りました。
- その他の漁業では、船凍いか釣漁業のスルメイカと一本釣漁業のブリ類は前年並み、その他のはえなわ漁業のマダラ、採貝藻漁業のアワビとサザエは前年を下回りました。

全漁業支所別漁獲量

* 前年比は平成21～25年までの平均値と比較した値です。

単位：隻、kg

支所	吹浦	飛鳥	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	40	90	101	19	100	48	50	186	634	50%	54%
総漁獲量	7,527	9,410	318,336	12,422	46,529	33,376	3,848	37,781	469,229	63%	77%
前年比	26%	93%	69%	49%	61%	85%	112%	37%	63%		
前年比	24%	88%	87%	51%	72%	114%	107%	45%	77%		

底びき網漁業

単位：隻、kg

支所	吹浦	酒田	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	10	31	2	44	16	85	188	54%	57%
タイ類	569	6,421	595	1,743	168	9,440	18,935	55%	59%
ヒラメ	296	341		592	157	937	2,324	99%	89%
カレイ類	591	1,056		2,343	859	2,321	7,170	55%	76%
ハタハタ	2,782	7,259		597	882	897	12,417	18%	18%
スケソウダラ	54	66		47	20	34	220	18%	10%
ズワイガニ	87	1,591		624	268	535	3,105	36%	57%
マダラ	150	3,939		153	48	2,722	7,013	42%	41%
アカエビ	26	50		101	65	7,821	8,063	61%	48%
タコ類	98	268		183	56	237	842	29%	30%
その他	760	1,895	4	3,432	1,402	7,782	15,274		
計	5,411	22,886	599	9,815	3,925	32,728	75,363	35%	38%
前年比	30%	43%	32%	28%	29%	35%	35%		
前年比	28%	42%	44%	30%	32%	43%	38%		

その他の漁業

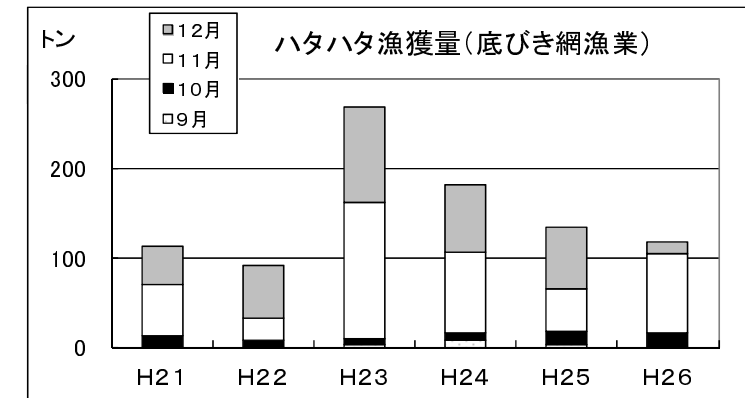
単位：隻、kg

漁業種類	船凍いか釣漁業	その他のはえなわ漁業		一本釣漁業	採貝藻漁業	
延べ操業隻数	7	91		55	182	
総漁獲量	285,624	11,623		13,567	2,848	
前年比	74%	59%		81%	68%	
前年比	98%	51%		101%	63%	
対象魚種	スルメイカ	サワラ	マダラ	ブリ類	アワビ	サザエ
漁獲量	285,376	8,680	1,817	13,261	1,048	1,182
前年比	74%	90%	26%	81%	74%	59%
前年比	98%	87%	20%	101%	81%	49%

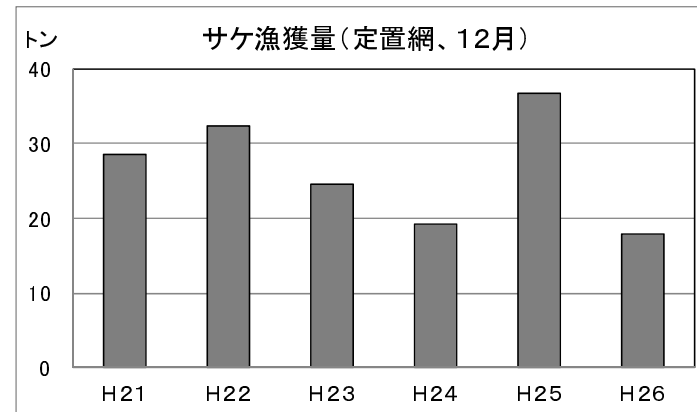
定置網漁業

単位：隻、kg

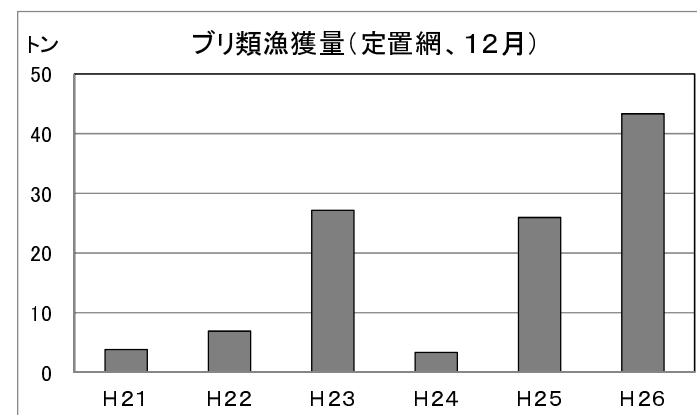
支所	吹浦	加茂	由良	豊浦	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	3	1	14	7	25	36%	39%
ハタハタ	845				845	11%	10%
サケ	85	430	5,172	12,140	17,827	48%	63%
ブリ類		1,400	26,334	15,616	43,349	167%	322%
その他	15	0	3,470	787	4,272		
計	945	1,830	34,976	28,542	66,293	82%	109%
前年比	11%	22%	90%	124%	82%		
前年比	11%	28%	118%	193%	109%		



12月のハタハタの漁獲量(底びき網)は、延べ操業隻数が前年比54%、前年比57%であったことも影響し、前年比18%、前年比18%でした。



12月のサケの漁獲量(定置網)は、延べ操業隻数が前年比36%、前年比39%であったことも影響し、前年比48%、前年比63%でした。



ブリ類の漁獲量(定置網)は、延べ操業隻数が前年比36%、前年比39%であったにもかかわらず、前年比167%、前年比322%と好調でした。

最上丸の調査予定
(1月中旬～2月上旬)

海洋観測、底びき網調査

- 底びき網調査(沖合礁、ハタハタ)を行います。
- 海洋観測(タラ場)を行います。

