

漁海況情報

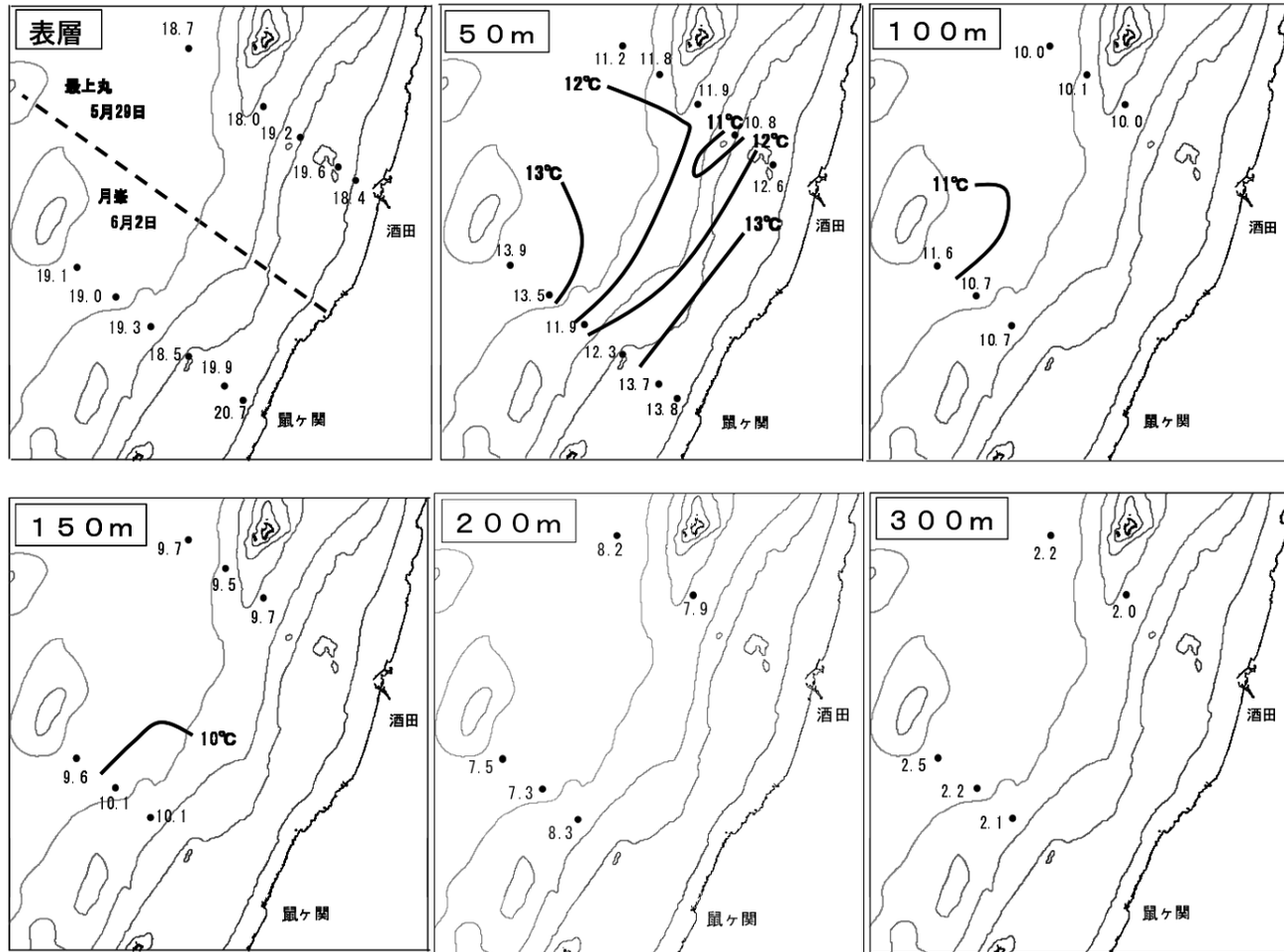
第504号 (平成26年6月9日)

山形県水産試験場

TEL0235(33)3150 FAX0235(33)0379

ホームページ: //www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/

- ・水産試験場「最上丸」と庄内総合支庁水産振興課「月峯」は、それぞれ5月29日と6月2日に沿岸の水温観測を実施しました。
- ・表層は平年より「かなり高い」、50m層と150～200m層は平年より「やや高い」、100m層と300m層は「平年並み」となりました。
- ・5月の地先水温は鶴岡市加茂(水産試験場)、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)とも「やや高い」でした。



各層別の平均水温(5月下旬および6月上旬観測値)

単位: °C

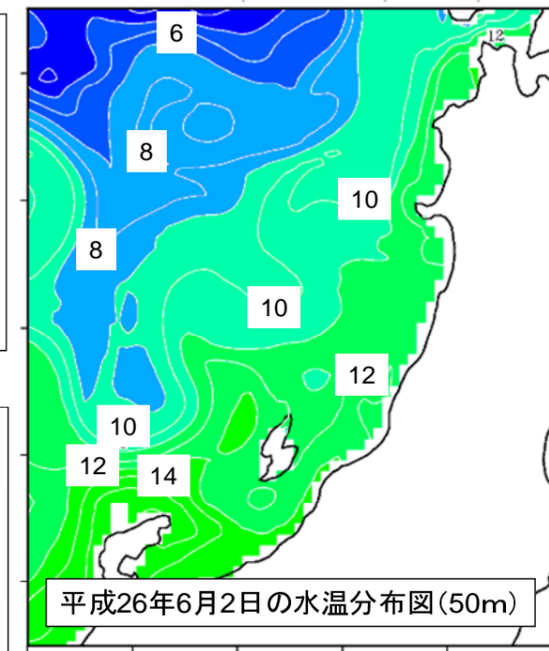
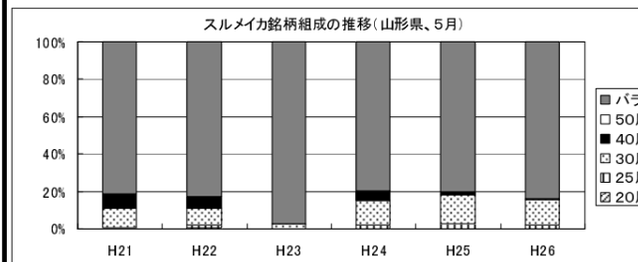
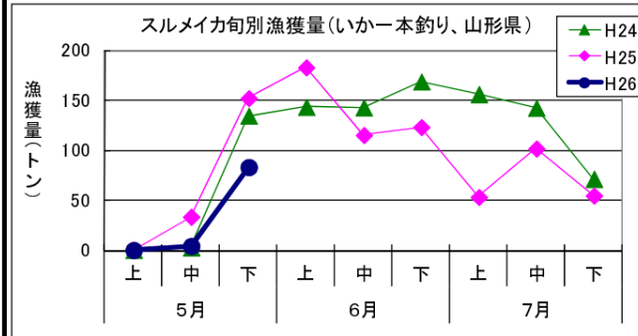
	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	18.9	12.4	10.5	9.8	7.9	2.2
前年差	-0.2	+1.2	+0.1	-0.0	-0.6	+0.1
平年差	+1.7	+0.9	+0.4	+0.7	+0.9	+0.1
評価	かなり高い	やや高い	平年並み	やや高い	やや高い	平年並み
(前月評価)	(平年並み)	(やや低い)	(やや低い)	(平年並み)	(平年並み)	(平年並み)

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。

場所	水温	前年差	平年差	評価
水産試験場(鶴岡市加茂港内)	15.6	+0.4	+0.6	やや高い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	14.8	+1.2	+0.9	やや高い

山形県沿岸スルメイカ漁について

- ・5月の沿岸スルメイカ漁(いか一本釣り)は、延べ88隻(前年比54%、過去5年比67%)、87トン(前年比47%、過去5年比62%)と平年を下回りました。
- ・魚体の銘柄組成は「バラ(小形の未選別)」が約80%で、ほぼ平年並みです。
- ・6月4日現在の漁場は九州から能登周辺、佐渡沖、北海道函館沖まで日本海に広く分布しています。なお、能登半島沖に冷水塊がありますが、いずれも沿岸域への顕著な差し込みはありません。



マグロ情報

平成26年6月のマグロ類漁獲情報(6月8日現在)								kg
支所	めじ			まぐろ			合計	
	由良	温海	念珠関	飛鳥	由良	温海	念珠関	
6月1日								0
6月2日				33				33
6月3日								0
6月4日						135	64.5	199.1
6月5日	34					106	141	281
6月6日		31.4	31			97.9	14.5	174.8
6月7日								0
6月8日		41.5			66.4	115.1		223

5月の漁況

- 延べ操業隻数は2,364隻で前年比72%、総漁獲量は447トンで前年比78%でした。
- 底びき網漁業の漁獲量は102トンで前年比70%でした。タコ類とマダラは前年を上回り、ヒラメ、カレイ類、アンコウ、ウマヅラ、ハタハタ、ホッケ、アカエビ、スケソウは前年を下回りました。
- 定置網漁業の漁獲量は123トンで前年比89%でした。サクラマスとイナダは前年を上回り、タイ類、ウマヅラ、アジは前年を下回りました。
- 採貝藻漁業の漁獲量は11トンで前年比66%でした。アワビとナマコは前年を上回り、サザエとモズクは前年を下回りました。
- はえなわ漁業の漁獲量は23トンで前年比74%でした。ブリ類は前年を上回り、タイ類は前年を下回りました。
- その他の漁業では、さし網漁業のヒラメ、メバル類(飛鳥)、いか一本釣り漁業のスルメイカおよびかご漁業のタコ類のすべてが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	147	296	558	189	360	238	124	452	2,364	79%	72%
総漁獲量	11,070	11,229	117,259	79,341	82,979	62,308	4,113	78,924	447,222	75%	78%
前年比	89%	86%	53%	94%	107%	110%	55%	64%	75%		
前年比	72%	78%	82%	116%	70%	89%	48%	59%	78%		

底びき網漁業 (平成26年5月計)

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	17	87	2	53	42	120	321	87%	76%
タイ類	56	28,958	1	591	451	1,501	31,559	52%	102%
ヒラメ	27	124	1	171	99	185	607	49%	42%
カレイ類	1,060	1,800	182	3,634	1,329	2,959	10,965	55%	66%
アンコウ	421	518		1,513	691	1,237	4,379	74%	62%
ウマヅラ	1	5,840	30	45	541	427	6,885	57%	76%
ハタハタ	1,547	720		396	94	3,394	6,151	74%	20%
ホッケ	26			3	4	9	42	24%	1%
タコ類	521	353	9	418	102	1,292	2,696	116%	188%
アカエビ	37	5,011		4	15	8,719	13,786	108%	85%
スケソウ		53		28	14	42	137	12%	5%
マダラ	15	306		710	492	4,173	5,695	95%	145%
その他	888	2,731	22	2,112	935	12,174	18,861		
計	4,600	46,412	246	9,625	4,767	36,113	101,762	68%	70%
前年比	103%	87%	21%	39%	39%	69%	68%		
前年比	81%	120%	18%	36%	32%	63%	70%		

その他の漁業

漁業種類	さし網漁業		いか一本釣り漁業	かご漁業
	ヒラメ	メバル類(飛鳥)		
延べ操業隻数	752		88	77
対象魚種	ヒラメ	メバル類(飛鳥)	スルメイカ	タコ類
漁獲量(kg)	9,590	2,565	87,070	915
前年比	127%	61%	47%	73%
前年比	91%	67%	62%	71%

定置網漁業

単位: 隻、kg

支所	吹浦	加茂	由良	豊浦	念珠関	総計	前年比	前年比
延べ操業隻数	11	18	41	22	18	110	82%	94%
サクラマス	79	265	696	529	58	1,628	231%	193%
タイ類		137	1,356	842	496	2,831	102%	35%
ヒラメ	1	208	2,105	928	821	4,063	148%	96%
ウマヅラ		64	361	219	1,326	1,969	13%	17%
ワラサ	67	4,298	11,044	12,555	3,181	31,145	280%	87%
イナダ	269	2,750	24,064	31,879	7,437	66,399	211%	258%
アジ		399	543	864	1,271	3,077	45%	11%
その他	28	1,410	4,793	3,472	2,048	11,752		
計	445	9,532	44,961	51,289	16,638	122,865	103%	89%
前年比	69%	46%	119%	141%	69%	103%		
前年比	113%	72%	91%	112%	56%	89%		

採貝藻漁業

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	45	2	53	60	97	38	23	52	370	115%	72%
アワビ	228		8	167	321	142	109	81	1,056	331%	137%
サザエ	7			88	431	110	74	316	1,025	357%	69%
イワガキ	1,308								1,308	166%	27%
ナマコ	414		3,325	1,700	659	99		552	6,749	261%	115%
モズク					158	51	31	10	249	36%	32%
その他	9	120	62	13	457		5	30	696		
計	1,966	120	3,394	1,968	2,026	401	218	988	11,083	168%	66%
前年比	113%	47%	254%	411%	125%	295%	36%	219%	168%		
前年比	58%	20%	166%	67%	60%	35%	13%	59%	66%		

はえなわ漁業

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	20	15	70	13	41	89	86	108	442	74%	81%
タイ類	587	661	5,243	308	1,263	3,269	2,812	4,133	18,275	65%	73%
メバル類		432	20		2	110	41	63	669	71%	109%
ブリ類	7	5	220	27	31	46	795	985	2,116	1126%	119%
その他	74	140	195	147	245	519	105	130	1,555		
計	668	1,238	5,677	481	1,542	3,944	3,753	5,311	22,614	70%	74%
前年比	30%	148%	66%	69%	106%	92%	61%	66%	70%		
前年比	62%	129%	82%	76%	128%	84%	63%	60%	74%		

最上丸の調査予定(6月中旬~7月上旬)

スルメイカ漁場一斉調査、マグロ調査

- スルメイカ漁場一斉調査(日本海)を行います。

みなさま、調査へのご協力よろしくお願いします。

