

漁海況情報

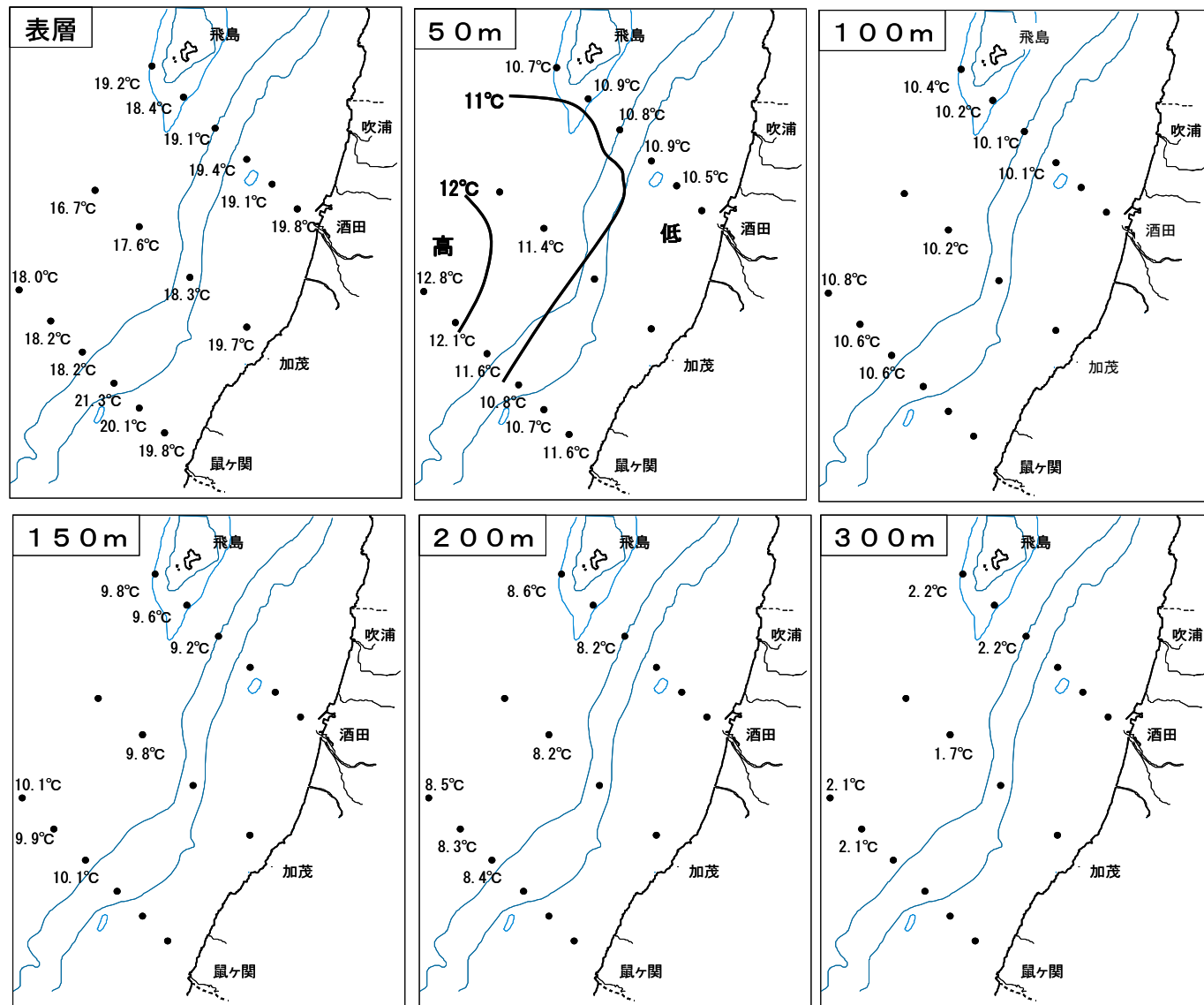
第492号 (平成25年6月11日)

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」と水産課「月峯」は5月28、30日に沿岸の水温観測を実施しました。

表層は「平年よりかなり高め」、50～100m層と300m層は「平年並み」、150～200m層は「平年よりやや高め」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「平年並み」でした。



* 加茂沖は秋田県水産振興センターの観測データを利用

各層別の平均水温

単位:°C

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	19.1	11.2	10.4	9.8	8.4	2.1
前年差	+2.6	+0.7	+0.9	+0.6	-0.1	-0.5
平年差	+1.9	-0.3	+0.3	+0.8	+1.4	±0.0
評価	かなり高い	平年並み	平年並み	やや高い	やや高い	平年並み
(前月評価)	(平年並み)	(平年並み)	(やや高い)	(やや高い)	(かなり高い)	(やや高い)

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。

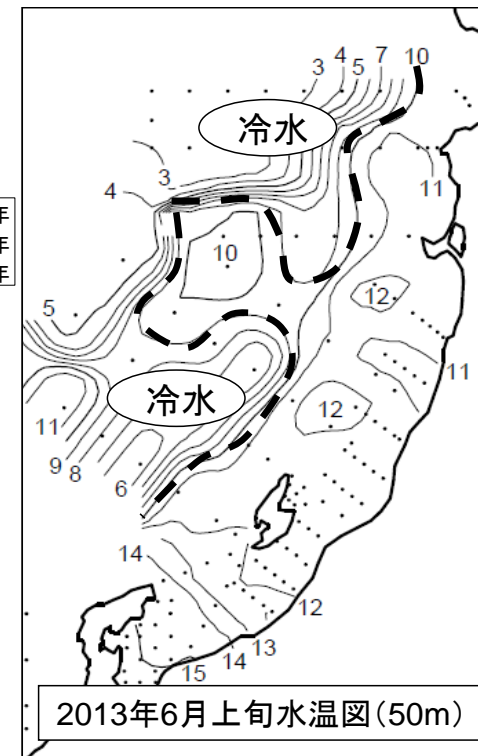
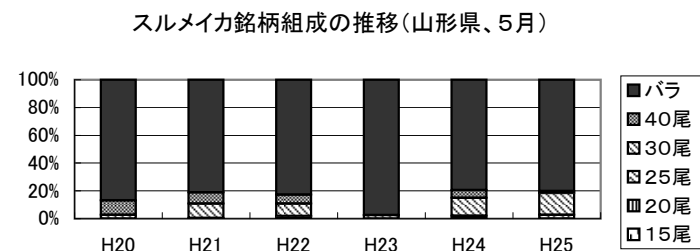
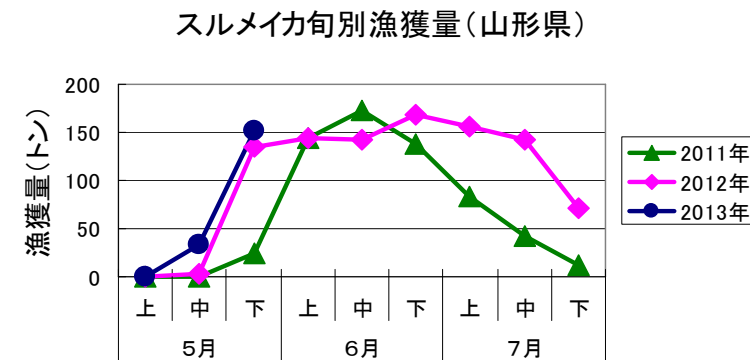
場所	水温	前年差	平年差	評価
水産試験場(鶴岡市加茂港内)	15.2	+0.1	+0.2	平年並み
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	13.6	-0.5	-0.2	平年並み

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は、延べ162隻(前年比114%、過去5年比155%)、185.3トン(前年比135%、過去5年比175%)と、平年を大きく上回りました。

・魚体の銘柄組成は「バラ(小形の未選別)」が80%で、ほぼ平年並みです。

・6月7日現在の漁場は九州から能登周辺、佐渡沖、男鹿周辺、北は北海道松前沖まで日本海に広く分布しています。なお、佐渡沖、男鹿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。



5月の漁況

・延べ操業隻数は2,987隻で前年比89%、総漁獲量は596トンで前年比105%でした。
 ・底びき網漁業の漁獲量は149トンで前年比104%でした。タイ類、カレイ類、ウマヅラ、タコ類、スケソウ、マダラは前年を上回り、アンコウ、ハタハタ、ホッケ、アカエビは前年を下回りました。
 ・定置網漁業の漁獲量は119トンで前年比73%でした。イワシ、ウマヅラが前年を上回り、タイ類、ヒラメ、ワラサ、イナダ、アジは前年を下回りました。特にイワシは4月(36トン)に引き続き、前年を大きく上回りました。
 ・採貝藻漁業の漁獲量は6トンで前年比35%でした。アワビ、サザエ、イワガキ、ナマコ、モズクは前年を下回りました。
 ・はえなわ漁業の漁獲量は32トンで前年比107%でした。ヒラメ、メバル、ソイは前年を上回りましたが、ブリ類は前年を下回りました。
 ・その他の漁業では、さし網漁業のメバル類(飛鳥)、いか一本釣り漁業のスルメイカは前年を上回りましたが、さし網漁業のヒラメ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20~24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	176	376	665	290	400	368	192	520	2,987	92%	89%
総漁獲量	12,404	13,011	220,282	84,830	77,730	56,674	7,526	123,981	596,438	110%	105%
前年比	84%	112%	155%	111%	76%	68%	69%	124%	110%		
前年比	76%	87%	190%	129%	57%	72%	84%	94%	105%		

底びき網漁業 (平成25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	16	89	9	79	42	136	371	90%	86%
タイ類	1,031	35,280	37	5,004	4,263	15,048	60,663	324%	243%
ヒラメ	127	177	22	404	170	353	1,251	104%	81%
カレイ類	1,628	2,396	750	6,963	2,878	5,188	19,803	123%	122%
アンコウ	558	466	14	2,484	1,098	1,280	5,901	93%	74%
ウマヅラ	69	6,092	52	712	1,329	3,865	12,118	177%	156%
ハタハタ		636		1,946	345	5,420	8,346	157%	25%
ホッケ		4		120	4	45	172	82%	4%
タコ類	145	357	26	923	204	664	2,319	330%	195%
アカエビ		5,220		1		7,511	12,732	104%	75%
スケソウ		16		756	45	323	1,139	172%	44%
マダラ	5	573		1,476	690	3,227	5,971	181%	185%
その他	911	2,328	276	4,048	1,054	9,628	18,245		
計	4,473	53,544	1,176	24,836	12,080	52,550	148,638	161%	104%
前年比	104%	203%	105%	150%	148%	147%	161%		
前年比	74%	150%	84%	91%	72%	95%	104%		

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	920		162	86
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)	7,561	4,231	185,315	1,249
前年比	76%	100%	135%	124%
前年比	59%	125%	175%	84%

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	9	19	50	30	26	134	106%	121%
タイ類	4	181	1,638	557	384	2,764	75%	34%
ヒラメ		103	1,127	688	823	2,740	55%	59%
ウマヅラ		959	6,179	3,413	4,690	15,241	153%	159%
ワラサ	21	1,473	3,387	5,162	1,086	11,128	10%	31%
イナダ	9	4,759	8,050	16,857	1,828	31,503	1743%	67%
アジ	8	833	1,890	1,301	2,825	6,857	302%	17%
サワラ	72	453	1,005	1,006	2,374	4,909	2597%	101%
イワシ		9,086	9,447	1,928	3,075	23,536	50398%	71712%
その他	105	2,713	4,920	5,584	7,169	20,493		
計	219	20,560	37,643	36,495	24,255	119,171	78%	73%
前年比	69%	201%	71%	56%	107%	78%		
前年比	113%	156%	56%	71%	74%	73%		

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	47	10	30	36	91	14	49	44	321	65%	58%
アワビ	148			51	36	10	44	30	319	41%	38%
サザエ				14	119	23	34	97	287	47%	16%
イワガキ	786								786	8%	13%
ナマコ	804		1,301	330	21	36		95	2,587	55%	40%
モズク					307	67	279	47	699	127%	86%
その他		254	33	83	1,134		242	182	1,927		
計	1,737	254	1,334	478	1,616	136	598	450	6,604	35%	35%
前年比	27%	72%	36%	21%	56%	16%	45%	34%	35%		
前年比	41%	45%	71%	15%	44%	10%	31%	23%	35%		

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	45	9	88	32	28	140	109	147	598	109%	109%
タイ	1,814	143	8,264	271	1,285	2,698	5,918	7,573	27,966	91%	115%
ヒラメ			42					9	50	410%	178%
メバル		148		21			8	66	243	244%	275%
ソイ	2	448	18			144		3	615	103%	225%
ブリ類			26			4	78	80	188	5%	9%
その他	378	97	221	402	172	1,428	183	259	3,140		
計	2,194	836	8,571	695	1,457	4,274	6,186	7,990	32,202	86%	107%
前年比	320%	56%	188%		81%	83%	72%	57%	86%		
前年比	402%	64%	152%	204%	137%	84%	96%	77%	107%		

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。
- ・マグロ調査を行います。

みなさま、調査へのご協力よろしくお願いします。

