

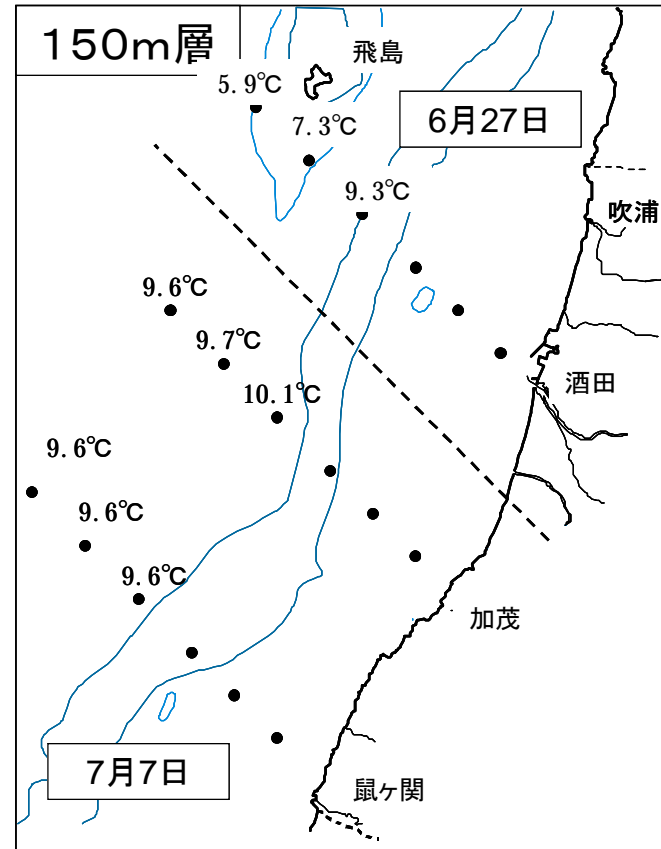
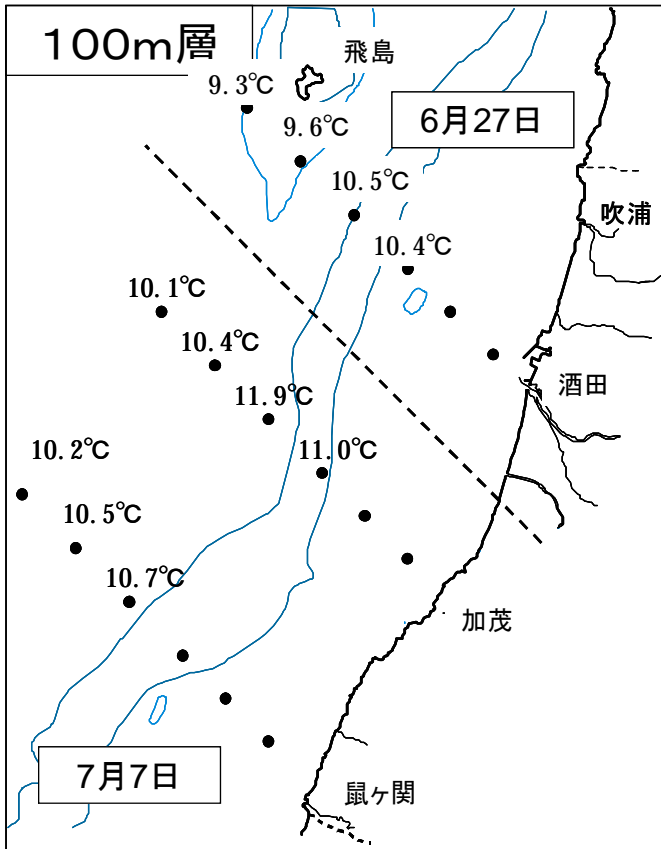
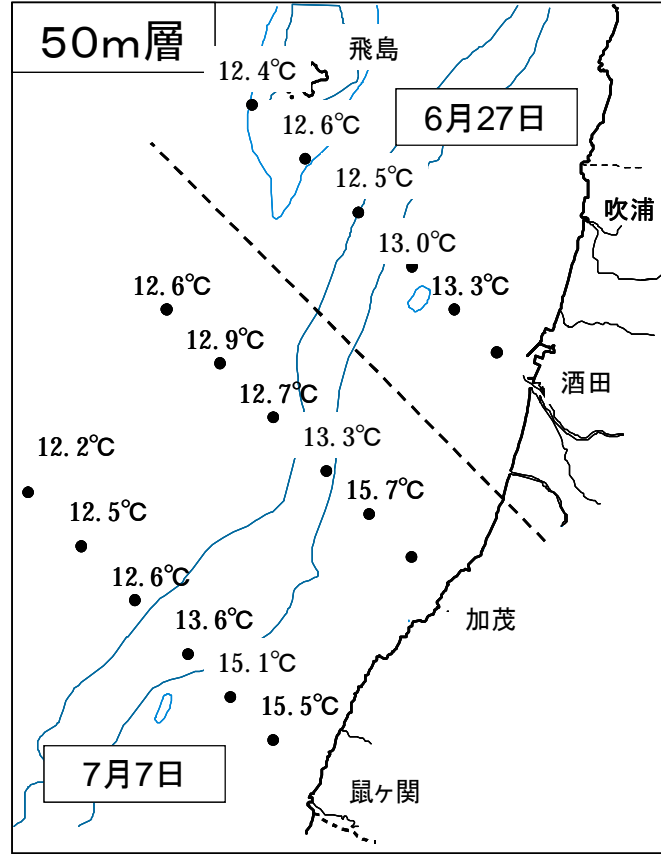
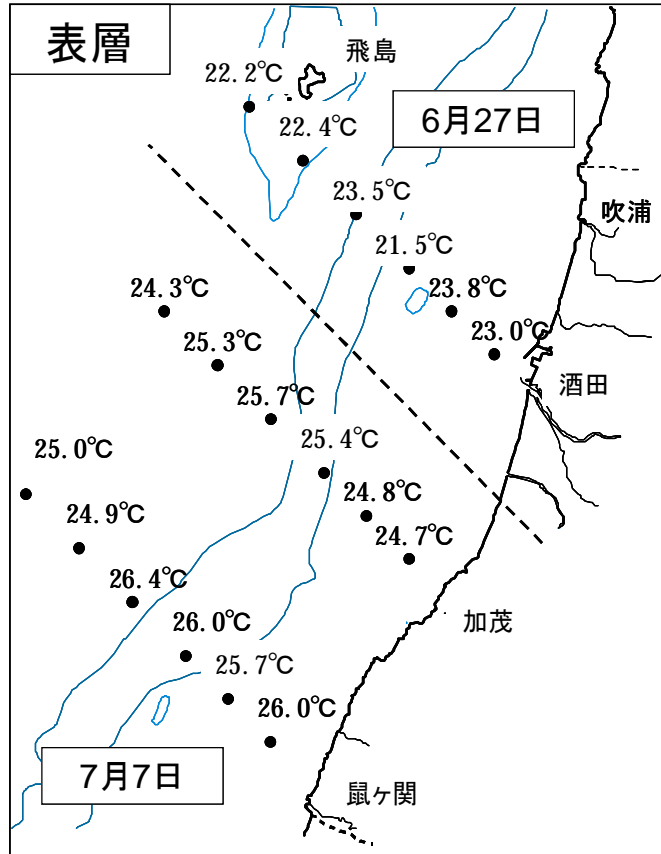
漁海況情報

第457(平成22年7月9日発行)

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/>

観測日:6月27日(最上丸)および7月7日(月峯)

注:今月は観測日に間があるため、等温線は引いておりません。



地先平均水温(6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)	19.1	-0.7	-0.1	平年並み
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	17.4	-0.8	-0.7	やや低い

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	24.5	13.1	10.4	9.0	7.6	2.2
前年差	+3.8	-1.7	-2.0	-1.3	-0.5	-0.4
平年差	+3.4	-0.5	-0.7	-0.6	+0.4	+0.3
評価	はなはだ高い	平年並み	やや低い	平年並み	平年並み	やや高い
(前月評価)	平年並み	やや低い	平年並み	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。

各種漁業情報

1、平成22年度第2回日本海海況予報

7月6日、(独)日本海区水産研究所発表の7~9月までの日本海海況予報は下記のとおりです。

- ・表面水温は、”やや低め”で経過する。
- ・50m層水温は、”平年並み”で経過する。
- ・佐渡島沖、入道崎沖の各冷水域の張り出しは、やや弱めで経過する。

2、スルメイカ漁の状況

6月下旬までの本県の漁獲状況は、水揚げ箱数16万5千箱(前年比114%、平年比124%)、水揚げ金額1億9千万円(前年比105%、平年比106%)となっています。6月下旬以降は中心銘柄がバラ詰から25~30尾入へと替わってきました。

3、日本海側各県のサワラ・マグロ漁況 * ()は対前年比

- ・秋田県:6月上旬:サワラ2.9トン(725%)、マグロ6.3トン(81%)
 - ・富山県:6月上旬:サワラ19.1トン(121%)、マグロ1.4トン(108%)
 - ・石川県:6月合計:サワラ69.6トン(331%)、マグロ10.1トン(27%)
 - ・京都府:6月上~中旬:サワラ9.4トン(78%)、マグロ2.3トン(31%)
- 上記、各県水試調べ速報値、主に定置網漁業の漁獲状況

4、大型クラゲ情報

各水産関係機関の情報によると、7月7日現在、大型クラゲは韓国沿岸や上海付近で少量目撃されていますが、対馬周辺を含め日本の沿岸では発見されておりません。(大型クラゲ情報は(独)日本海区水産研究所ホームページで随時更新されています。)

5、アサリ(コタマ貝)の不漁

昨年は年間12トンの水揚げがあり、平成10年の33トン以降、久しぶりに豊漁となったアサリですが、今年は6月まで0.1トンと不漁になっています。

6、ワニザメに注意

6月下旬以降、主にたら場で操業する底びき網漁船にワニザメの被害が出ています。例年より早い出現ですが、水産試験場では8月に実施する「底びき網漁期前調査」で状況を調査し、漁業者のみなさまへお知らせします。

6月の漁況

・延べ操業隻数は、4,667隻で前年比89%でした。
 ・総漁獲量は、1,371トンで前年比115%でした。
 ・底びき網漁業の漁獲量は240トンで、前年比85%でした。ハタハタは前年を上回りましたが、タイ類、ヒラメ、カレイ類、ホッケ、マダラは下回りました。
 ・定置網漁業の漁獲量は116トンで前年比99%でした。ウマヅラ、ワラサ、アジ、サワラは前年を上回りましたが、トビウオ、イナダは下回りました。
 ・採貝藻漁業の漁獲量は73トンで前年比88%でした。サザエは前年を上回りましたが、アサリ、ナマコ、モズクは下回りました。
 ・その他の漁業では、いか一本釣漁業および船凍いか釣り漁業のスルメイカ、さし網漁業のヒラメ、はえなわ漁業のタイ、一本釣漁業のメバル、張網漁業のウマヅラは前年を上回り、ごち網漁業のタイ類、ばいかご漁業のバイ類が前年並み、さし網漁業のメバルは下回りました。特に船凍いか釣り漁業は、大和堆に好漁場が形成されており、好調な出足となっています。

定置網漁業

単位:kg

支所	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	14	43	20	19	96	86%	76%
ヒラメ	96	1,172	949	1,093	3,309	124%	115%
ウマヅラ	334	5,031	4,123	2,461	11,949	262%	225%
トビウオ	608	618	159	111	1,495	17%	31%
ワラサ	275	1,742	905	545	3,467	150%	155%
イナダ	9,933	14,935	8,257	2,081	35,205	111%	64%
アジ	1,880	10,075	14,185	9,794	35,934	210%	243%
サワラ	1,224	1,106	510	705	3,545	407%	402%
その他	2,769	7,333	4,667	6,185	20,954	46%	66%
計	17,118	42,012	33,753	22,974	115,857	102%	99%
前年比	215%	98%	97%	81%	102%		
平年比	144%	79%	134%	84%	99%		

全漁業支所別漁獲量

* 前年比は平成17～21年までの平均値と比較した値です。 単位:kg

支所	吹浦	飛島	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	402	510	1,196	330	594	419	323	893	4,667	93%	89%
漁獲量	55,544	44,870	574,889	93,957	228,644	68,980	16,780	287,056	1,370,719	111%	115%
前年比	86%	82%	101%	503%	147%	97%	144%	129%	111%		
平年比	90%	77%	124%	122%	119%	104%	117%	115%	115%		

底びき網漁業

単位:kg

支所	吹浦	酒田	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	34	125	17	105	62	182	525	90%	85%
タイ類	96	2,566	7	615	93	286	3,663	61%	42%
ヒラメ	421	798	57	698	268	75	2,316	32%	48%
カレイ類	2,428	2,725	1,160	9,002	3,258	2,788	21,361	77%	68%
ハタハタ	308	129		3,506	3,392	17,471	24,806	81%	133%
ホッケ	12,260	70,655		4,551	4,369	12,705	104,540	74%	79%
マダラ	101	544		459	112	1,274	2,490	46%	26%
アカエビ		742				17,616	18,357	101%	102%
タコ類	286	1,310	386	4,740	2,250	4,841	13,812	111%	86%
その他	1,158	18,259	686	16,615	5,874	18,233	60,825	137%	142%
計	16,804	97,209	1,910	35,692	17,795	71,057	240,465	82%	85%
前年比	53%	87%	105%	96%	98%	76%	82%		
平年比	80%	101%	59%	98%	88%	67%	85%		

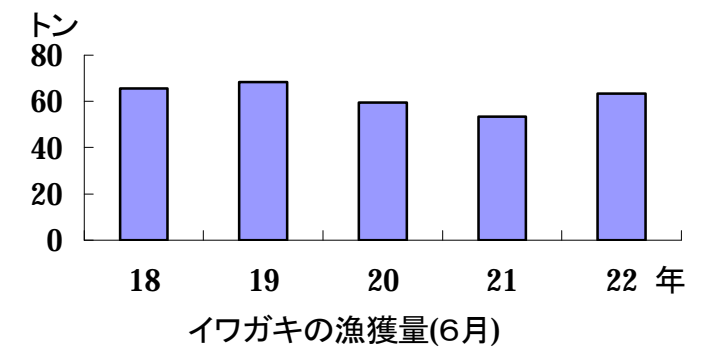
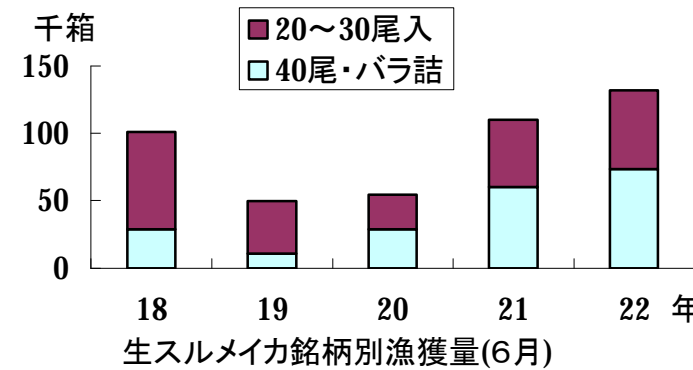
その他の漁業

漁業種類	いか一本釣漁業	船凍いか釣り漁業	さし網漁業		はえなわ漁業	ごち網漁業	一本釣漁業	ばいかご漁業	張網漁業
延べ操業隻数	783	6	976		664	13	179	24	24
対象魚種	スルメイカ	スルメイカ	ヒラメ	メバル	タイ	タイ類	メバル	バイ類	ウマヅラ
漁獲量(トン)	658.4	86.8	8.2	0.7	45.4	2.7	1.5	16.4	2.4
前年比	119%	392%	323%	19%	121%	145%	102%	108%	1102%
平年比	127%	1510%	197%	27%	142%	118%	147%	98%	1434%

採貝藻漁業

単位:kg

支所	吹浦	由良	豊浦	温海	念珠関	その他	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	233	154	137	155	209	277	1,165	77%	79%
アワビ	32	34	102	85	101	28	382	87%	116%
サザエ	21	1,143	495	762	1,574	1,721	5,715	245%	154%
アサリ						109	109	1%	6%
イワガキ	30,836	2,288	3,106	5,326	5,032	16,733	63,321	119%	106%
ナマコ	415	656	10	76	366	516	2,038	365%	36%
モズク	21	184	206	292	5	20	727	6%	8%
その他	9	256	3	9	71	288	636	71%	23%
計	31,334	4,560	3,922	6,549	7,149	19,415	72,929	94%	88%
前年比	114%	62%	77%	130%	183%	68%	94%		
平年比	90%	58%	43%	104%	105%	107%	88%		



最上丸の調査予定(7月中旬～8月上旬)

底びき網漁業漁期前調査、重要魚種の加入量調査、ベニグリ調査、観測

- ・休漁期間中の底びき網漁場状況を調査し、情報提供します。
- ・マダイ、アンコウ、カレイ類等、重要な底魚種の資源動向を明らかにするため、稚魚や幼魚の生息状況を調査します。
- ・新漁業として期待されるベニグリの漁具・漁場開発を行います。
- ・海洋観測を行います。



みなさま、調査へのご協力よろしく申し上げます。