

漁海況情報

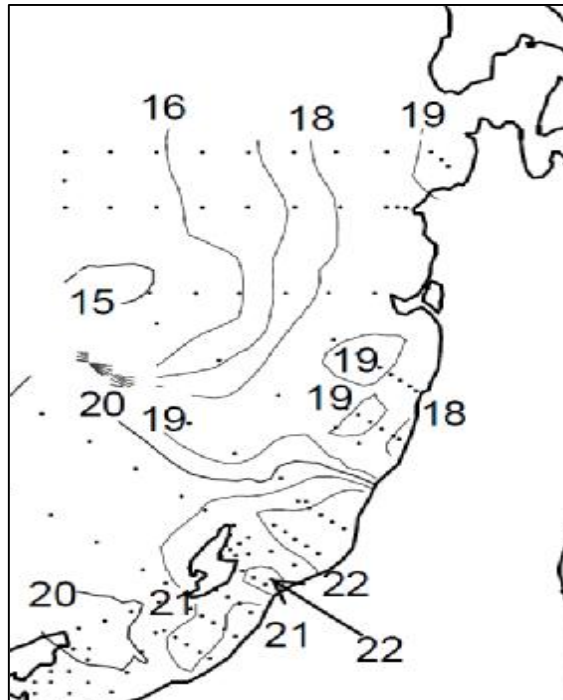
第461号(平成22年11月19日発行)

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/>

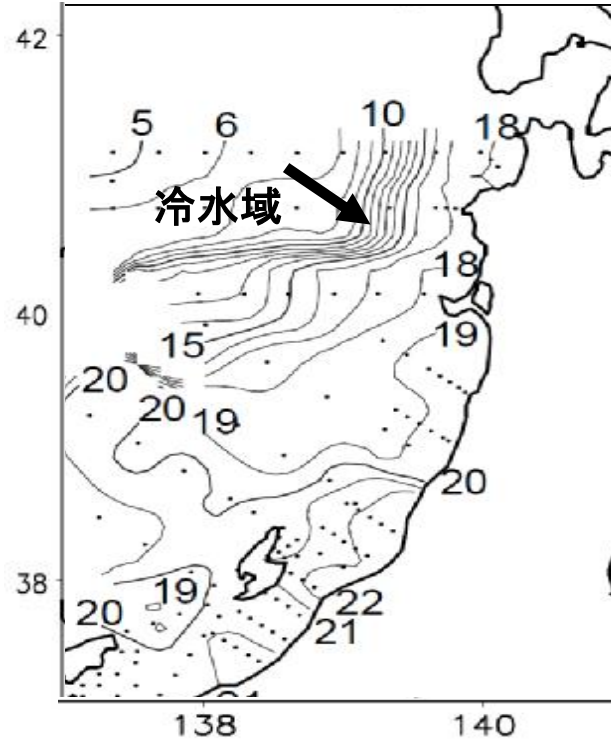
観測日:11月12日(最上丸)

- ・時化により観測日の順延及び酒田線のみ観測となりました。
- ・山形沿岸では、表面～50m層及び150m層が平年並み、100m、200m層がやや～かなり高めに なっています。
- ・北部日本海では、佐渡島北西に暖水塊が、男鹿半島西に冷水域の差し込みがみられます。

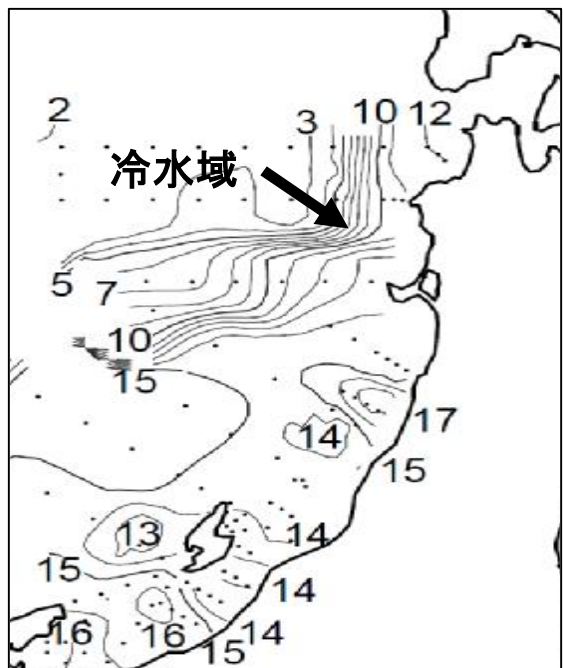
表層



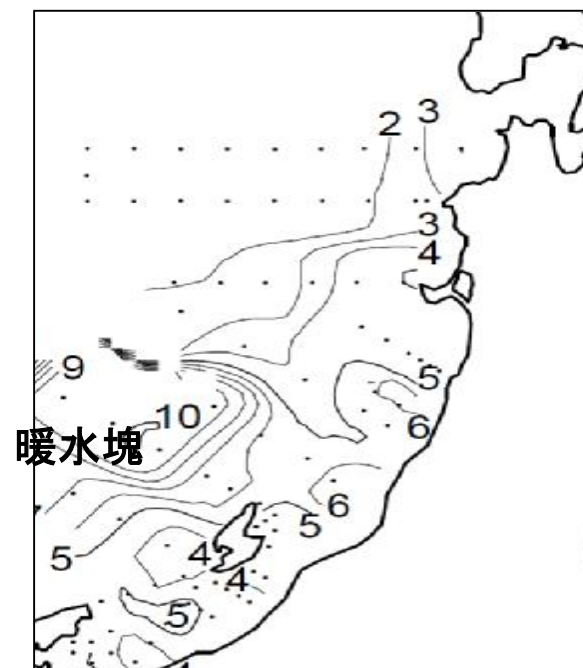
50m層



100m表層



200m層



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	19.0	18.9	17.4	10.7	7.0	2.0
前年差	-0.3	-0.4	+2.1	+0.3	+1.7	+0.3
平年差	+0.2	-0.2	+1.9	+0.1	+1.2	
評価	平年並み	平年並み	かなり高い	平年並み	やや高い	-
(前月評価)	はなはだ高い	はなだ高い	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。

地先平均水温(10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)	21.4	+2.4	+1.5	かなり高い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	23.6	+3.0	+2.4	はなはだ高い

各種漁業情報

1. 10～11月の水温

- ①10月の加茂定地水温(加茂港内、表面)は21.4°Cで、かなり高めでした。11月に入り気象の影響で水温は低下し平年並みに戻りつつあります。
- ②山形沿岸では、表面～50m層及び150m層が平年並み、100m、200m層がやや～かなり高めに なっています。
- ③北部日本海では、佐渡島北西に暖水塊が、男鹿半島西に冷水域の差し込みがみられます。

2. 日本海側各県のクロマグロ情報

・青森県

11/1-10

小泊: はえ縄 6隻 792kg

大戸瀬: はえ縄 1隻 383kg

深浦: 釣 1隻 17kg、定置網 1隻 5kg

沢辺: はえ縄 1隻 11kg

11/11-15

下前: はえ縄 2隻 64kg

・秋田県

10～11月

まとまった漁獲はみられず。

男鹿南部で10月にキハダマグロの漁獲があった。

・新潟県

10～11月

まとまった漁獲はみられず。

佐渡島で11月にキハダマグロの漁獲があった。

3. 大型クラゲ情報

各水産関係機関の10月16日までの情報によると、大型クラゲは少量ながら山陰～能登の広範囲で散発的に分布が確認されています。(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)。

10月の漁況

・延べ操業隻数は、2,901隻で、前年比90%でした。
 ・総漁獲量は、586トンで前年比65%と大きく減少しましたが、船凍いか釣り漁業で漁場が遠く入港隻数が減少したため影響が大きく、これを除くと前年比86%でした。
 ・底びき網漁業の漁獲量は258トンで前年比89%でした。タイ類、ヒラメ、アカエビは前年を上回りましたが、カレイ類、ハタハタ、スケソウダラ、ホッケは下回りました。
 ・定置網漁業の漁獲量は43トンで前年比45%でした。イナダ、スマイカ(アオリイカ)、カツオ類は前年を上回りましたが、サケ、アジ、サワラは下回りました。
 ・その他の漁業では、さし網漁業のワタリガニ、一本釣り漁業のブリ類、採貝藻漁業のサザエが前年を上回りましたが、船凍いか釣り漁業のスルメイカ、はえなわ漁業のタイ類、サワラ、マグロ、ごち網漁業のタイ類、一本釣り漁業のサワラが下回りました。また、飛鳥地区の延縄漁業で日本海北部では珍しいキハダマグロの漁獲(1.1トン)がありました。

* 前年比は平成17～21年までの平均値と比較した値です。

全漁業支所別漁獲量

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	222	424	556	258	331	318	204	588	2,901	104%	90%
計	25,016	11,387	209,483	82,598	52,656	28,498	7,964	168,293	585,896	69%	65%
前年比	123%	91%	47%	164%	60%	70%	78%	95%	69%		
前年比	97%	69%	46%	126%	61%	56%	95%	115%	65%		

底びき網漁業

支所	吹浦	酒田	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	55	109	100	37	220	521	103%	90%
タイ類	1,583	17,697	858	134	3,630	23,902	283%	267%
ヒラメ	2,151	1,344	900	262	987	5,644	277%	129%
カレイ類	2,736	3,169	4,910	2,603	6,210	19,628	116%	87%
ハタハタ	505	251	421	492	5,816	7,485	70%	49%
スケソウダラ	6,674	3,659	545	109	49,624	60,611	78%	69%
ホッケ	377	3,621	452	311	1,240	6,001	88%	24%
マダラ	537	2,764	225	36	38,513	42,075	112%	99%
アカエビ	198	7,887	391	183	19,136	27,795	110%	131%
タコ類	475	611	1,039	768	1,836	4,729	93%	92%
その他	4,165	12,986	14,597	4,976	23,178	59,902		
計	19,401	53,989	24,338	9,874	150,170	257,772	108%	89%
前年比	127%	116%	114%	114%	103%	108%		
前年比	97%	113%	71%	54%	88%	89%		

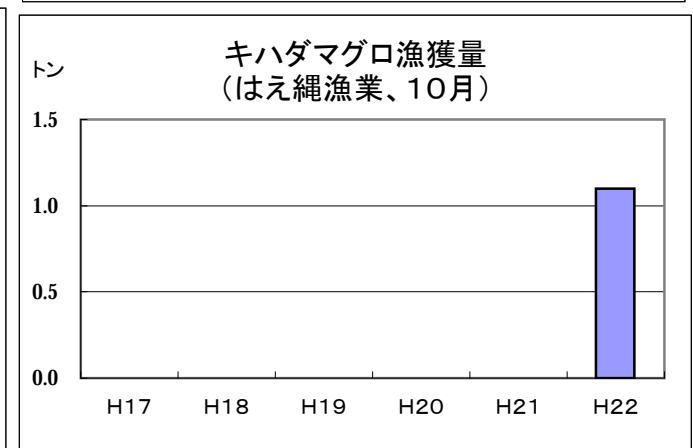
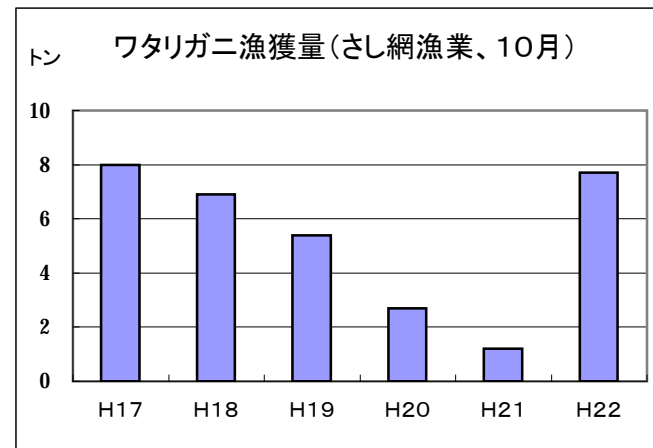
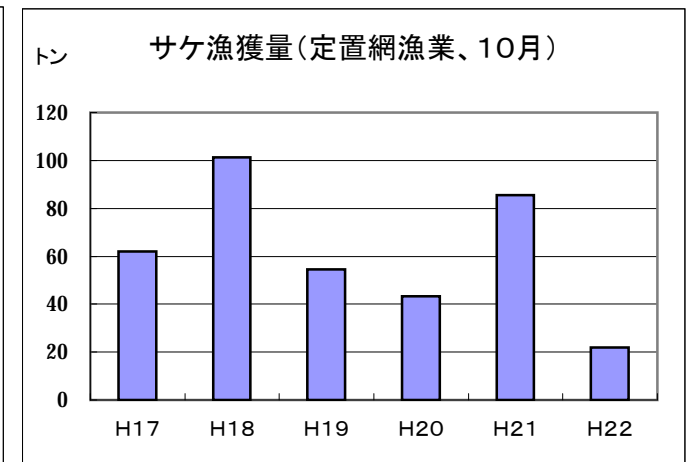
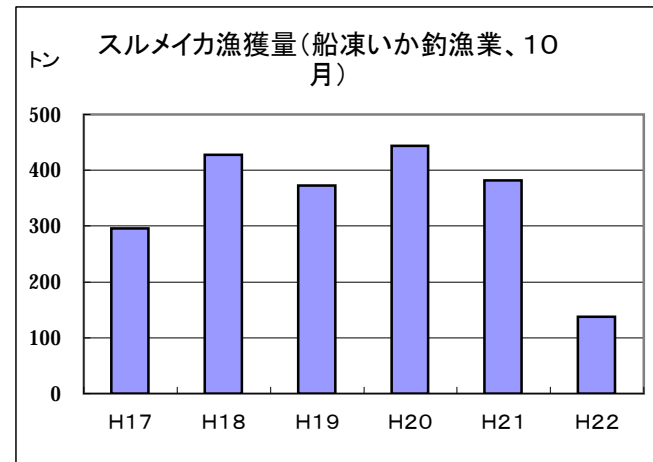
その他の漁業

漁業種類	船凍いか釣り漁業	さし網漁業	あまだいさし網漁業	はえなわ漁業			ごち網漁業	一本釣り漁業		採貝藻漁業
延べ操業隻数	2	659	67	545			64	358		548
対象魚種	スルメイカ	ワタリガニ	アマダイ	タイ類	サワラ	マグロ	タイ類	ブリ類	サワラ	サザエ
漁獲量(トン)	137.4	7.7	1.8	3.3	13.3	0.8	7.6	12.4	0.7	16.4
前年比	36%	631%	277%	112%	43%	34%	69%	135%	22%	141%
前年比	36%	158%	110%	58%	65%	35%	58%	126%	36%	170%

定置網漁業

単位:kg

支所	吹浦	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	22	9	44	21	26	122	107%	95%
サケ	587	6,383	9,631	2,855	2,528	21,984	26%	32%
ワラサ			22	8	9	39	12%	27%
イナダ		360	4,209	4,701	393	9,663	135%	143%
アジ	3	110	606	269	1,035	2,023	22%	22%
サワラ	12	16	230	5	11	274	4%	13%
スマイカ(アオリイカ)	11	178	1,124	478	197	1,988	148%	128%
カツオ類	65	28	3,183			3,276	697%	191%
その他	248	547	2,115	549	65	3,524		
計	926	7,622	21,120	8,865	4,238	42,771	38%	45%
前年比	74%	35%	36%	55%	4%	38%		
前年比	122%	45%	44%	56%	4%	45%		



最上丸の調査予定(11月中旬～12月上旬)

海洋観測、マグロ調査

- ・海洋観測を行います。
- ・マグロ延縄試験を行います。



みなさま、調査へのご協力よろしくお願いします。