

漁海況情報

第631号 (令和7年1月16日)

発行: 山形県水産研究所 〒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/>

- ・12月の地先水温は、鶴岡市加茂(水産研究所)で「やや低い」、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)で「平年並み」でした。
- ・1月上旬の沿岸の海水温は、表層から100m層は約14℃で前年並み、200m層は5℃～6℃で前年並みでした(「FRA-ROMS II」による再現計算値)。
- ・12月末までの本県へのサケの来遊尾数は51,949尾で、前年比86%でした。
- ・令和6年の栽培漁業センター年平均水温は17.4℃で、平年より0.8℃高く、前年より0.4℃低い水温でした。

地先平均水温(12月)

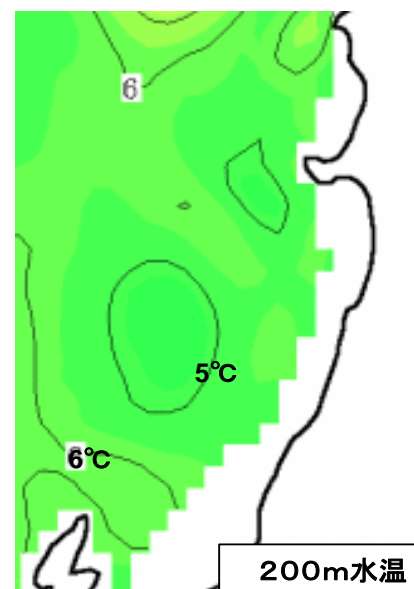
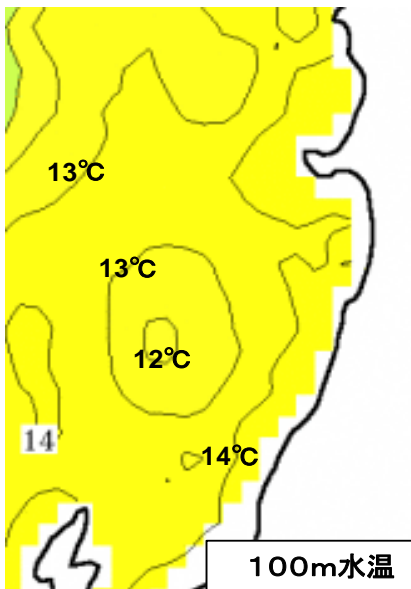
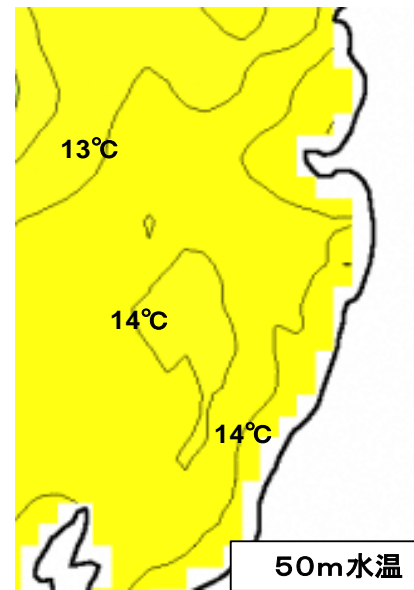
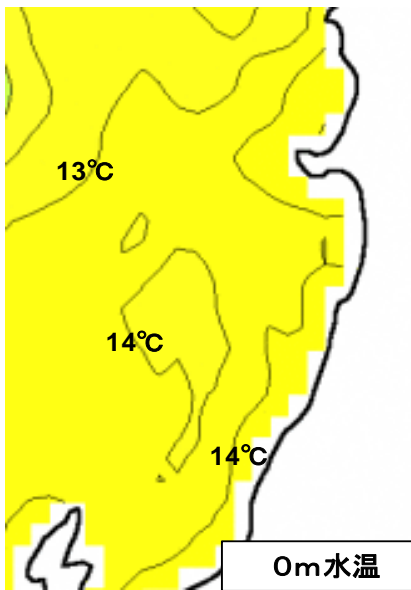
単位:℃

場所	水温	前年差	平年差	評価
水産研究所(鶴岡市加茂港内)	11.1	-1.5	-0.9	やや低い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	13.4	-1.4	-0.3	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。

1月3日の山形県沖水温再現図

(国立研究開発法人水産研究・教育機構
 改良版我が国周辺の海況予測システム FRA-ROMS II より引用して編集)
<https://fra-roms.fra.go.jp/fra-roms/>)



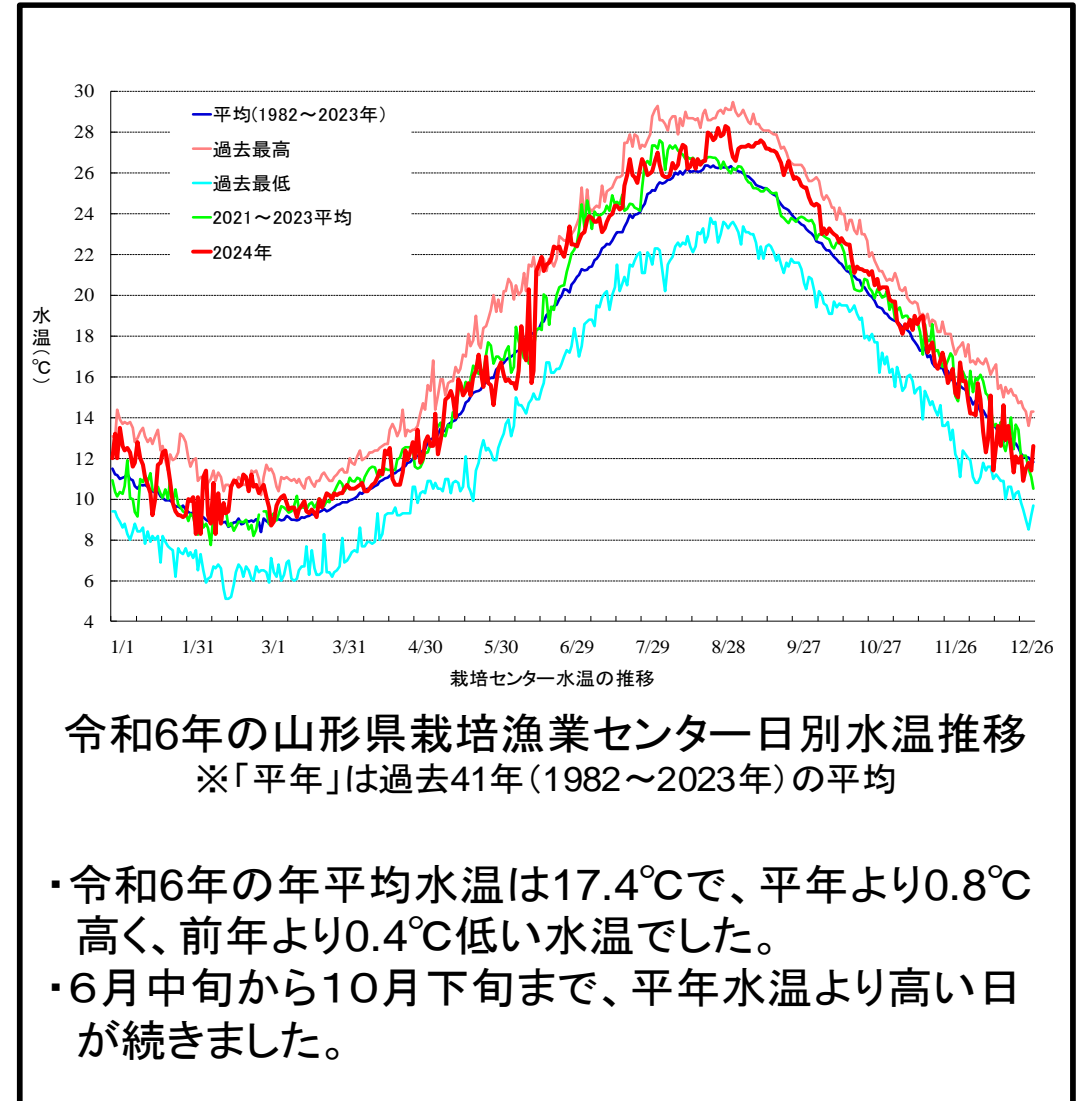
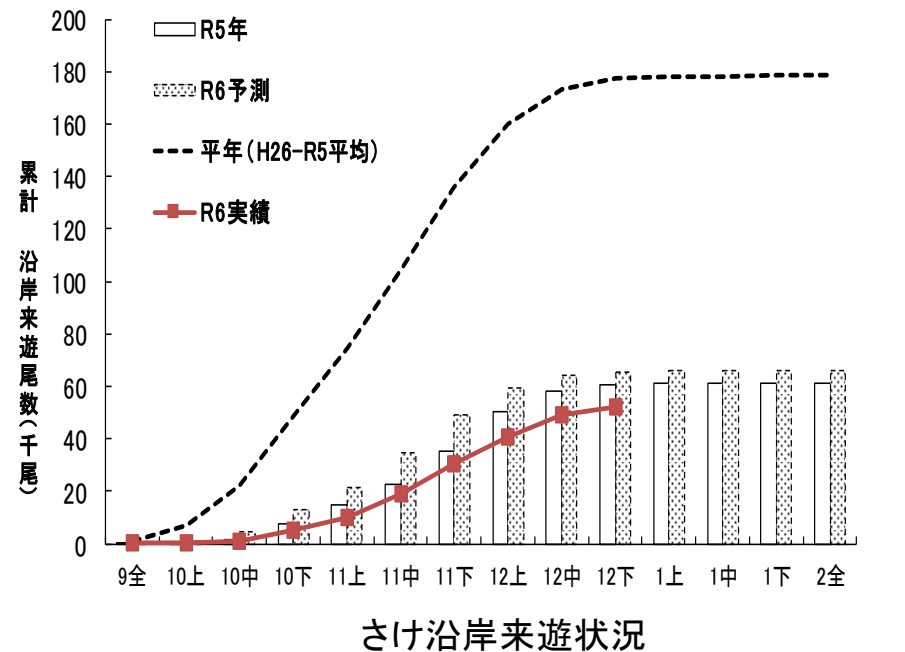
山形県令和6年度さけ沿岸来遊状況

(令和6年12月31日現在)

区分	沿岸漁獲尾数	河川捕獲尾数	沿岸来遊尾数
令和2年度	79,779尾	140,450尾	220,229尾
令和3年度	25,021尾	69,180尾	94,201尾
令和4年度	38,547尾	85,068尾	123,615尾
令和5年度	13,343尾	47,165尾	60,508尾
令和6年度	13,550尾	38,399尾	51,949尾
令和5年度比	102%	81%	86%

備考: 沿岸漁業 12月31日終了

令和5年度最終実績	13,343尾	47,765尾	61,108尾
-----------	---------	---------	---------



12月の漁況

- 延べ操業隻数は203隻で前年比29%、総漁獲量は108トンで前年比43%でした。
- 底びき網漁業の漁獲量は26トンで前年を下回りました。タイ類、ヒラメ、カレイ類、ハタハタ、ホッケ、アンコウ、ズワイガニ、マダラ、紅エビ(ホッコクアカエビ)、スルメイカおよびタコ類は前年を下回りました。特にハタハタは前年比1%と、著しく下回っています。
- 定置網漁業の漁獲量は19トンで前年を下回りました。アジは前年を上回り、サケ、ブリ類およびサバは前年を下回りました。
- その他の漁業では、いか一本釣り漁業および船凍いか釣り漁業のスルメイカ、はえなわ漁業のフグ類、一本釣り漁業のブリ類、採貝藻漁業のアワビ、サザエおよびイワノリが前年を下回りました。はえなわ漁業のサワラは前年並みでした。

* 前年比は令和元年～令和5年までの平均値と比較した値です。
 * 前年比85%～115%は「前年並み」、前年比84%以下は「前年を下回る」、前年比116%以上は「前年を上回る」としました。
 * 小数点以下を四捨五入して表示しているため、合計が合わない場合があります。

全漁業支所別漁獲量

支所	吹浦	飛島	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	19	22	23	5	46	24	2	62	203	36%	29%
総漁獲量	1,663	432	56,972	8,946	18,616	7,133	160	13,853	107,775	55%	43%
前年比	26%	9%	70%	37%	72%	60%	219%	32%	55%		
前年比	15%	12%	51%	40%	50%	31%	26%	32%	43%		

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	4	9	17	7	33	70	39%	34%
タイ類	164	2,956	2,703	386	4,139	10,348	44%	44%
ヒラメ	6		7	20	28	60	25%	12%
カレイ類	115	136	243	153	1,033	1,680	41%	36%
ハタハタ	125	4	15	10	16	169	20%	1%
ホッケ	11	330	34		20	394	20%	10%
アンコウ	47		114	105	131	397	30%	20%
ズワイガニ	11	548	353	414	705	2,031	22%	45%
マダラ	78	966	52	52	456	1,603	28%	16%
紅エビ(ホッコクアカエビ)	55	702	96	37	835	1,725	33%	19%
スルメイカ	2		11		64	77	1%	1%
タコ類	61	22	44		87	213	25%	21%
その他	267	1,264	1,238	484	4,279	7,532		
計	942	6,929	4,907	1,660	11,793	26,230	33%	28%
前年比	33%	36%	39%	29%	30%	33%		
前年比	15%	24%	31%	34%	31%	28%		

定置網漁業

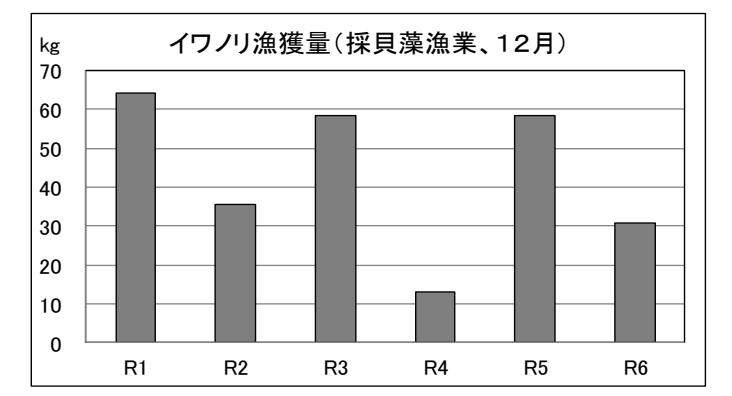
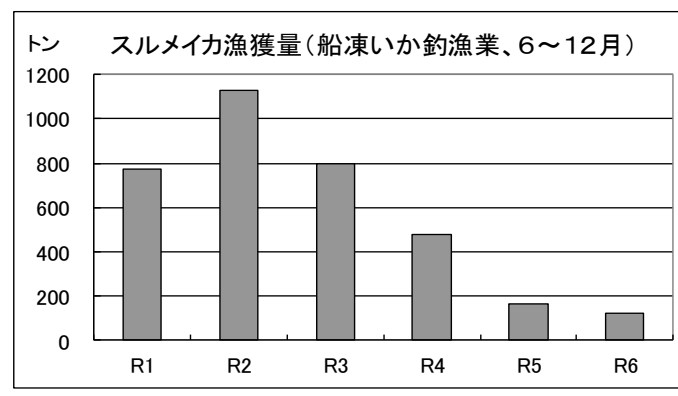
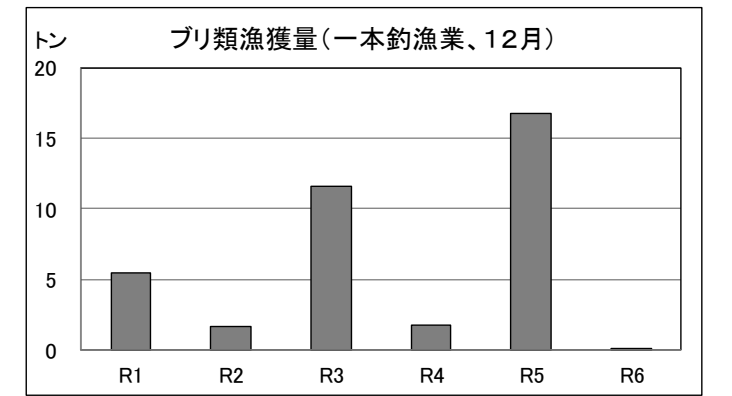
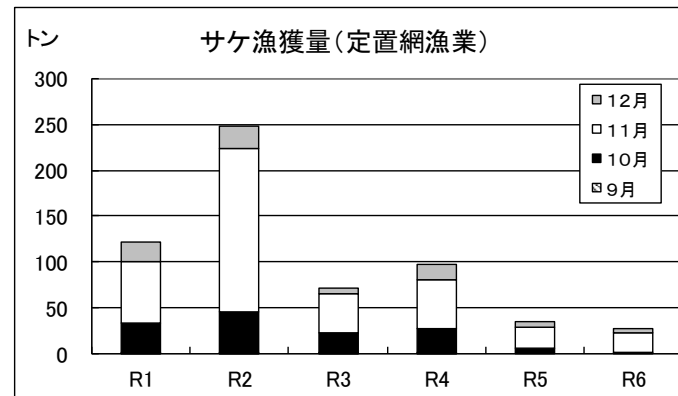
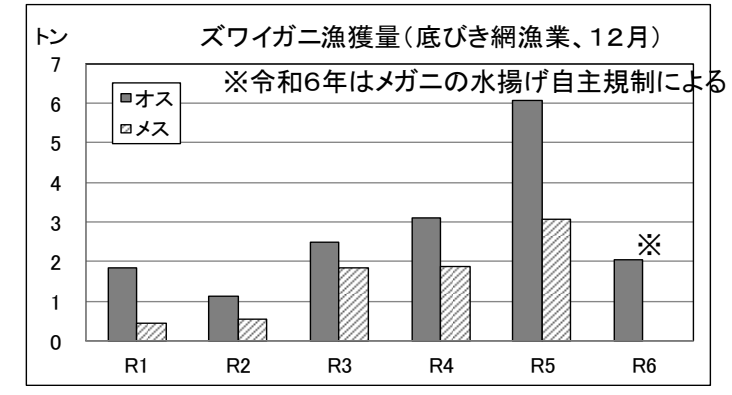
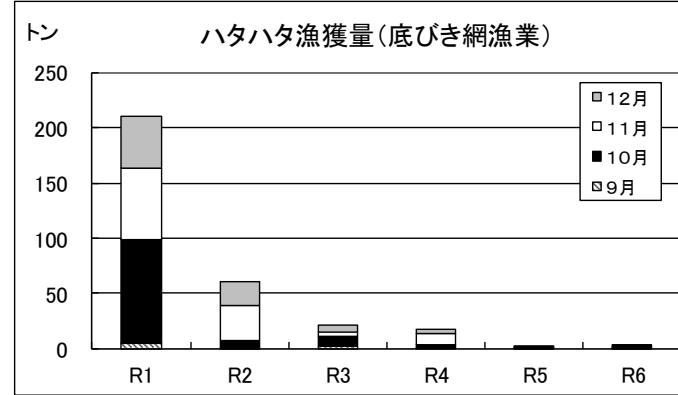
支所	由良	豊浦	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	7	8	15	65%	46%
ヒラメ	350	123	474	524%	114%
サケ	3,034	2,262	5,296	76%	35%
ブリ類	1,821	689	2,510	66%	18%
アジ	6,262	631	6,893	154%	141%
サバ	470	692	1,162	268%	79%
その他	1,847	823	2,669		
計	13,783	5,220	19,004	102%	47%
前年比	124%	87%	102%		
前年比	73%	31%	47%		

その他の漁業

単位: 隻、kg

漁業種類	いか一本釣り漁業	船凍いか釣り漁業	はえなわ漁業		一本釣り漁業	採貝藻漁業		
延べ操業隻数	1	9			3	37		
総漁獲量			2,885		115	623		
前年比			67%		1%	34%		
前年比			66%		1%	29%		
主な魚種	スルメイカ	スルメイカ	サワラ	フグ類(※)	ブリ類	アワビ	サザエ	イワノリ
漁獲量	80	40,360	2,598	12	113	5	578	31
前年比	1%	93%	114%	2%	1%	6%	34%	52%
前年比	0%	69%	97%	2%	2%	2%	32%	67%

※トラフグを含む



最上丸の予定(1月下旬~2月上旬)

- ・タラ場水温観測を行います。
- ・海底地形調査(飛島周辺)を行います。
- ・ズワイガニ沖合漁場調査を行います。

みなさま、調査への御協力。御理解よろしく願います。

