

# 漁海況情報

第621号 (令和6年3月15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/>

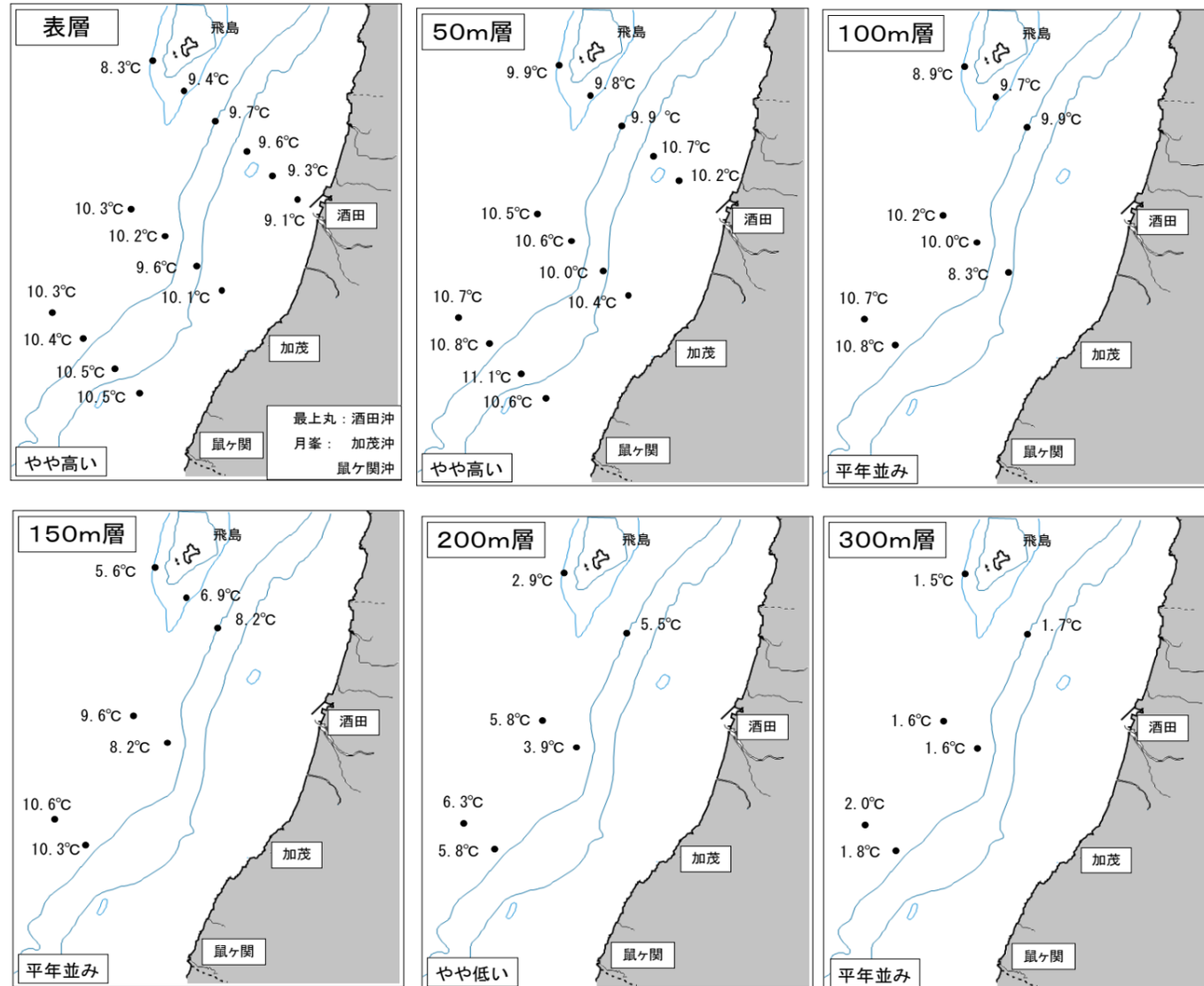
- ・庄内総合支庁水産振興課「月峯」と水産研究所「最上丸」は、2月29日、3月8日に沿岸の水温観測を実施しました。その結果、200m層は「やや低い」、100m層、150m層および300m層は「平年並み」、表層および50m層、は「やや高い」でした。
- ・2月の地先水温は、鶴岡市加茂(水産研究所)では「やや高い」、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)では「かなり高い」でした。
- ・2024年1月から2月の寒ダラ漁獲量は202トン(過去5年平均比85%)で平年並みでした。

各層別の平均水温(3月上旬分観測値)

単位:°C

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	9.9	10.4	9.8	8.5	5.0	1.7
前年差	-0.3	+0.1	-0.3	-1.5	-2.5	+0.0
平年差	+0.4	+0.5	+0.2	-0.9	-1.4	+0.0
評価	やや高い	やや高い	平年並み	平年並み	やや低い	平年並み
(前月評価)	(はなはだ高い)	(やや高い)	(やや高い)	(やや高い)	(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(2月)

単位:°C

場所	水温	前年差	平年差	評価
水産研究所(鶴岡市加茂港内)	8.5	+1.2	+0.9	やや高い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	10.1	+0.9	+1.0	かなり高い

## 寒ダラ漁のまとめ (『甘子』銘柄は含みません)

### 1. 漁獲量

漁獲量は202トンで、前年比80%、平年比(過去5年平均比)85%でした。

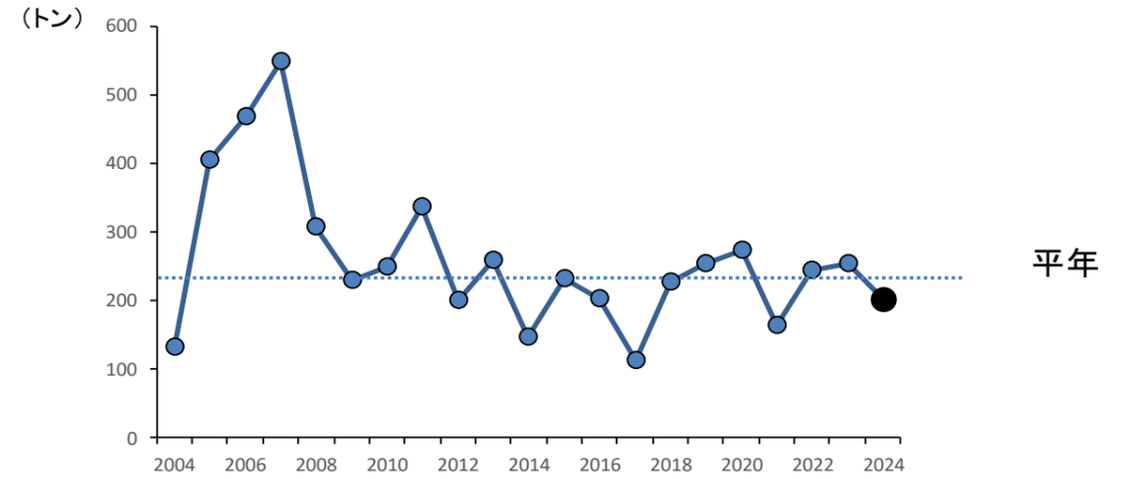


図 マダラ漁獲量(1~2月・全漁業種類)の推移

### 2. 旬別の推移

2月上旬までは平年並みでしたが、2月中旬以降は平年を下回りました。

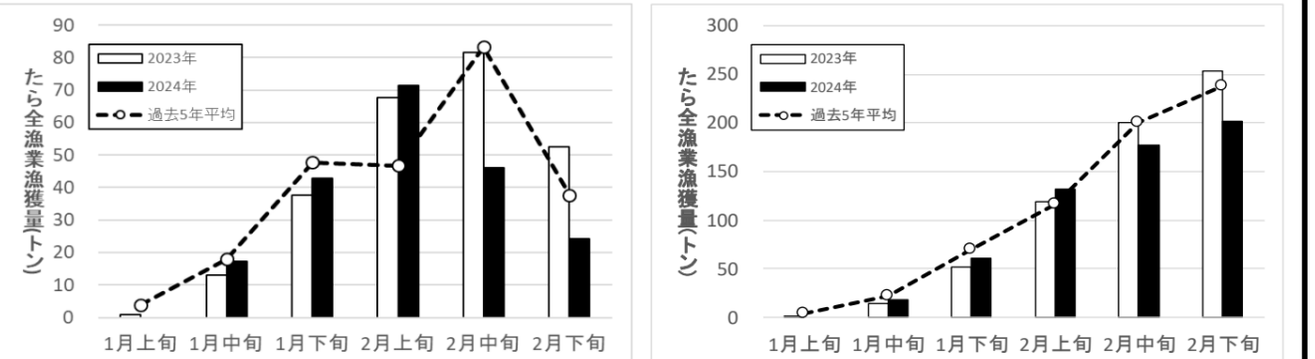


図 マダラ旬別漁獲状況(左:旬別漁獲量、右:累積漁獲量)  
 ※平年は旬計・累計ともに過去5年平均(2019-2023年平均)

# 2月の漁況

- 延べ操業隻数は832隻で前年比130%、総漁獲量は246トンで前年比91%でした。
- 底びき網漁業の延べ操業隻数は231隻で前年比109%、漁獲量は222トンで前年比92%でした。タイ類、スケトウダラ、ウマヅラハギ、フグ類およびズワイガニは前年を上回り、ヒラメ、ハタハタ、ホッケおよびヤリイカは前年を下回りました。
- はえなわ漁業の延べ操業隻数は53隻で前年比87%、漁獲量は2.2トンで前年比89%でした。タコ類およびフグ類は前年を上回り、タイ類、ノドグロ(アカムツ)およびサメ類は前年を下回りました。
- その他の漁業では、さし網漁業のヤリイカ、採貝藻漁業のアワビおよびサザエは前年を上回り、いか一本釣漁業のスルメイカ、さし網漁業のマガレイ、採貝藻漁業のノリ、かご漁業のタコ類、張網漁業のヤリイカおよびマダラは前年を下回りました。

\* 前年比は平成31～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	55	205	111	18	121	57	32	233	832	119%	130%
総漁獲量	25,458	6,216	61,541	513	44,932	12,422	585	94,206	245,873	82%	91%
前年比	99%	114%	79%	75%	95%	59%	261%	77%	82%		
前年比	145%	109%	98%	49%	86%	63%	218%	84%	91%		

## 底びき網漁業

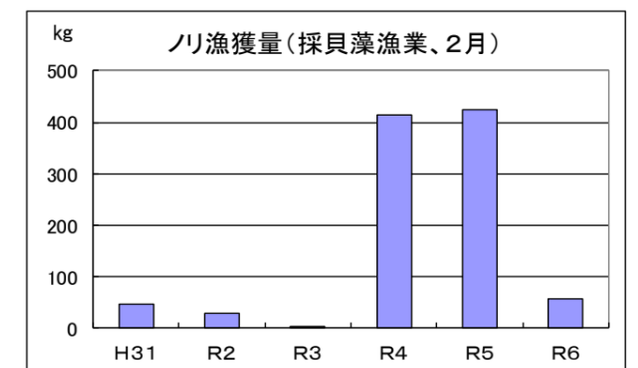
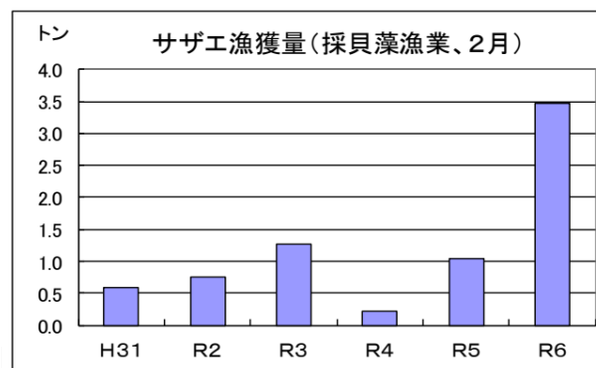
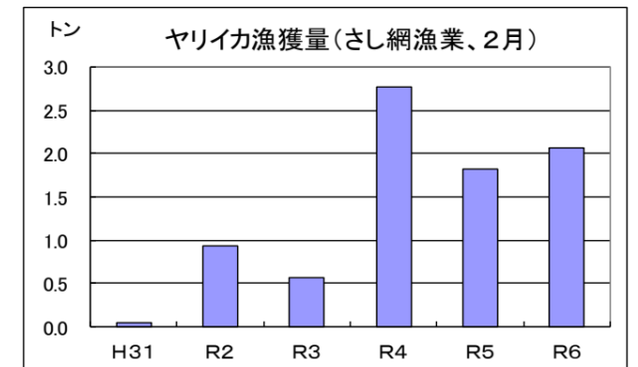
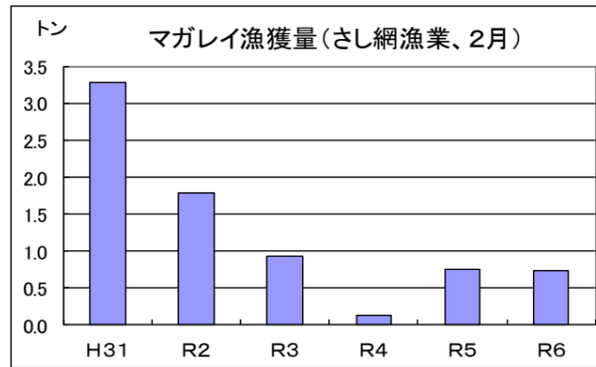
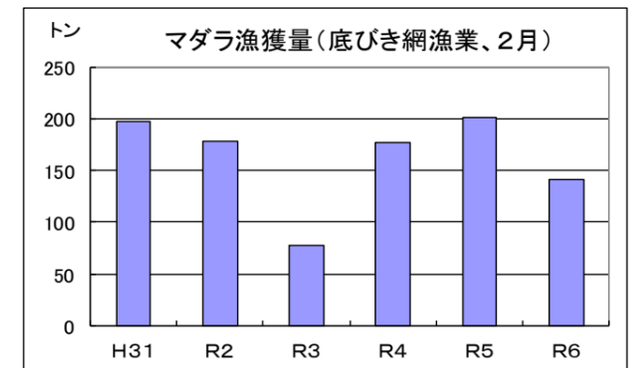
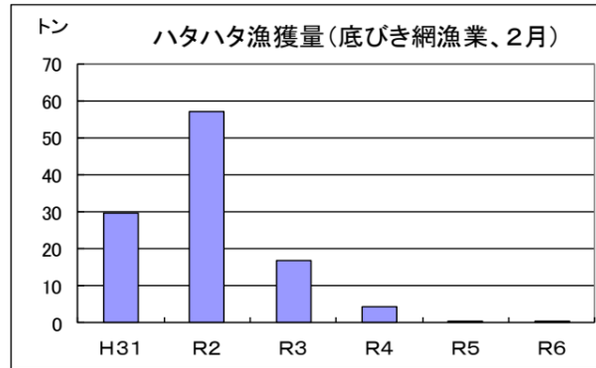
支所	吹浦	酒田	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	20	35	55	23	98	231	97%	109%
タイ類	375	9,924	2,167	602	9,830	22,898	143%	255%
ヒラメ	123	54	154	285	354	970	97%	72%
カレイ類	415	96	1,278	1,323	2,426	5,538	123%	107%
ハタハタ	45	1	36	95	14	192	52%	1%
スケトウダラ	23		21	10	9	62	1,133%	193%
ホッケ		140	10	20	158	328	44%	11%
アンコウ	439	478	1,408	684	1,144	4,152	98%	110%
ウマヅラハギ	7	1,537	411	654	535	3,144	205%	210%
フグ類	828	1,456	801	662	11,209	14,955	124%	475%
ノドグロ(アカムツ)	77	1,026	275	78	415	1,871	105%	113%
マダラ	20,101	31,624	31,148	5,931	52,234	141,039	70%	85%
紅エビ(ホッコクアカエビ)	75	1	633	288	5,599	6,596	69%	93%
ズワイガニ	2		48	168	238	456	150%	150%
ヤリイカ	37	136	265	26	970	1,434	46%	45%
タコ類	100	103	280	116	396	995	122%	114%
サメ類	839	1,006	1,782	204	2,569	6,400	87%	90%
その他	220	5,460	1,318	453	3,068	10,518		
計	23,705	53,041	42,034	11,599	91,167	221,546	81%	92%
前年比	97%	87%	94%	57%	75%	81%		
前年比	161%	111%	85%	61%	82%	92%		

## その他の漁業

漁業種類	いか一本釣漁業	さし網漁業		採貝藻漁業				かご漁業	張網漁業		
延べ操業隻数	45	133		230				38	8		
漁獲量		5,115		4,773					1,444		
前年比		143%		158%					120%		
前年比		141%		227%					49%		
主な対象魚種	スルメイカ	マガレイ	ヤリイカ	アワビ	サザエ	ナマコ	ノリ	タコ類	ヒラメ	ヤリイカ	マダラ
漁獲量	7,095	732	2,060	395	3,464	809	58	1,302	91	228	293
前年比	42%	97%	114%	102%	334%	78%	14%	112%	564%	40%	166%
前年比	63%	53%	168%	139%	447%	107%	32%	65%	102%	63%	18%

## はえなわ漁業

支所	吹浦	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	2		3	9	14	5	20	53	126%	87%
タイ類	4			16			61	81	44%	18%
ノドグロ(アカムツ)				7			89	97	101%	80%
サメ類				26				26	-	12%
タコ類			144	233	320			696	139%	121%
フグ類	17			267			521	805	98%	127%
その他	13		37	77	98	75	221	520		
計	33		180	626	417	75	892	2,224	104%	89%
前年比	-		65%	88%	113%	483%	195%	104%		
前年比	19%		89%	97%	128%	48%	118%	89%		



## 最上丸の調査予定(3月中旬～4月上旬)

- 海洋観測を行います。
- ズワイガニ沖合漁場調査を行います。
- サケの稚魚調査を行います。

みなさま、調査への御理解と御協力よろしくお願ひします。

