

# 漁海況情報

第578号(令和2年8月18日発行)

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/>

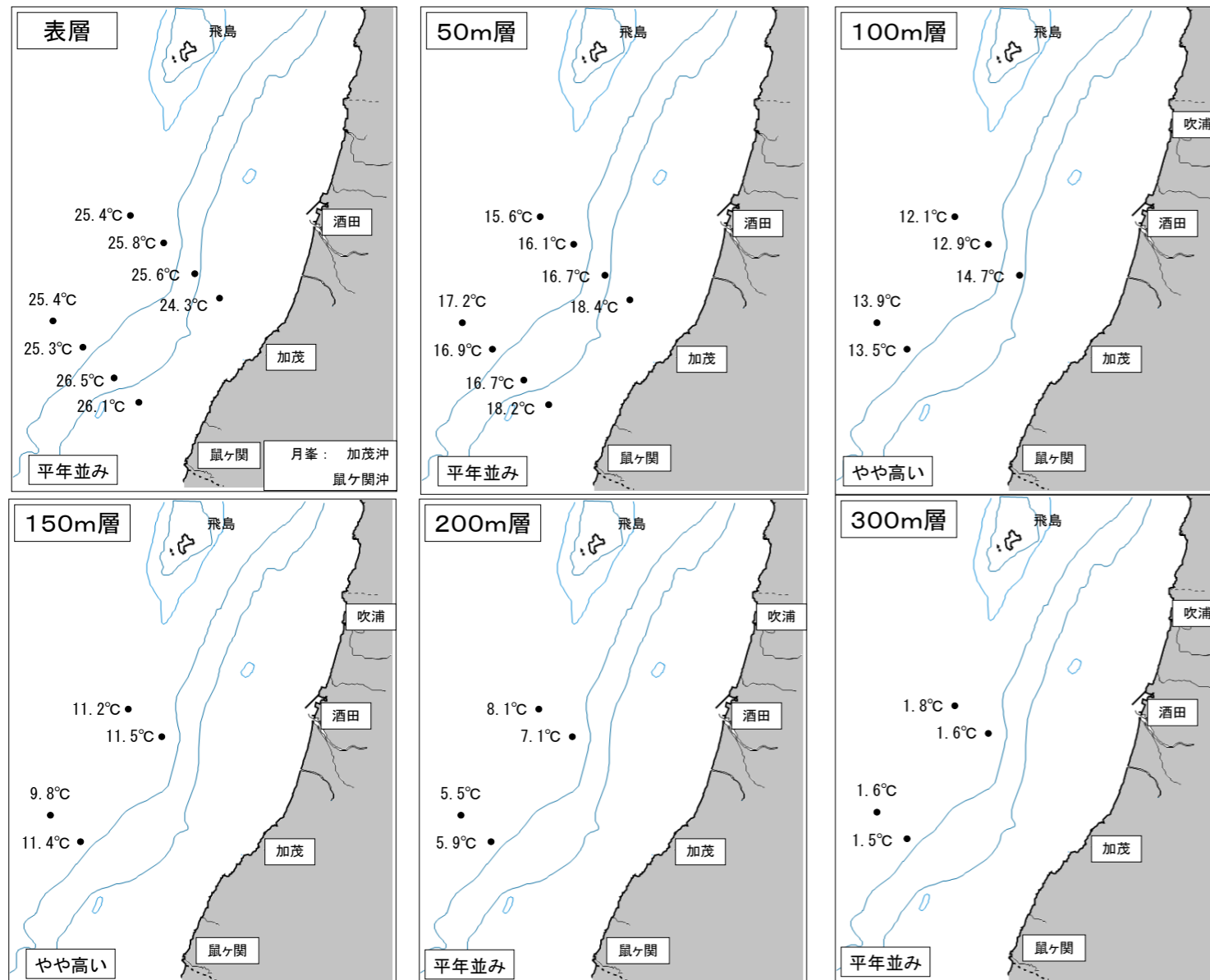
- 庄内総合支庁水産振興課「月峯」は、8月3日に沿岸の水温観測を実施し、表層、50m層、200m層および300m層は「**平年並み**」、100m層および150m層は「**やや高い**」でした。
- 7月の地先水温は、鶴岡市加茂(水産研究所)は「**平年並み**」、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)は「**やや高い**」でした。
- 国立研究開発法人 水産研究・教育機構は、「2020年度第2回日本海スルメイカ長期漁況予報(8月~12月)」を発表しました。
  - ・今期の全体の来遊量は前年を上回り、近年平均を下回る。
  - ・本州北部日本海では来遊量は前年並で近年平均を上回る。漁場は前年同様、夏季に形成される。
  - ・沖合域では来遊量は前年を上回り、近年平均を下回る。漁場は北海道西沖で8月~11月、大和堆周辺海域で11月~12月に形成される。
- 8月5日現在、本県沿岸域では大型クラゲは確認されていません。7月6日に対馬の定置網で少数確認されており、昨年見られた日本周辺域への早期出現傾向は弱まっています。

沿岸25海里定点各層別の平均水温(8月上旬観測値)

単位:℃

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	25.6	17.0	13.4	11.0	6.7	1.6
前年差	-2.8	-1.4	-0.4	-0.6	-0.9	-0.3
平年差	-0.2	+0.0	+0.9	+0.7	-0.5	-0.1
評価	平年並み	平年並み	やや高い	やや高い	平年並み	平年並み
(前月評価)	(かなり高い)	(かなり高い)	(やや高い)	(かなり高い)	(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。



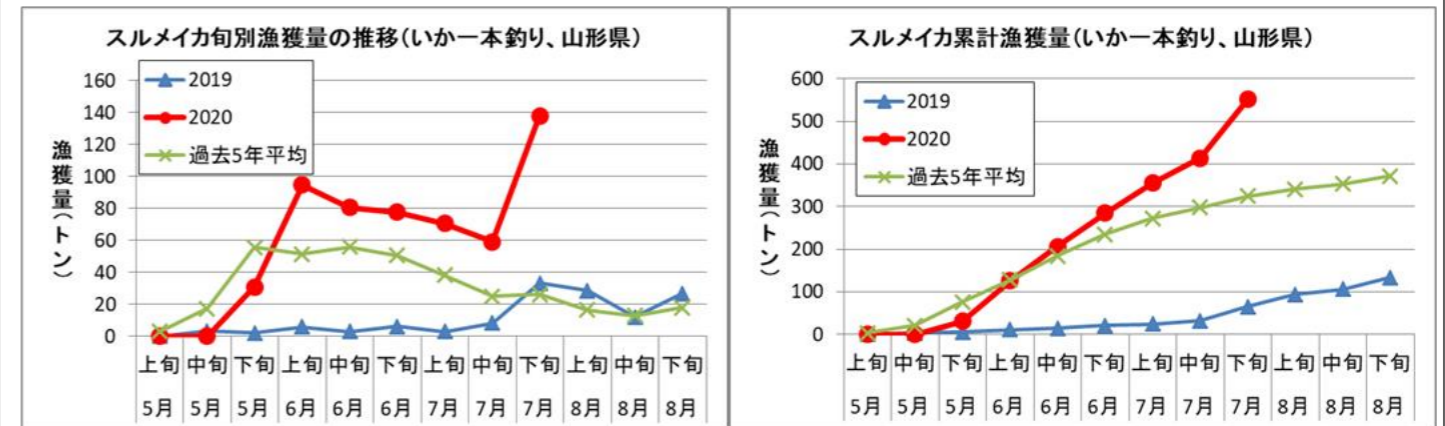
地先平均水温(7月)

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)	23.7	-0.1	+0.2	平年並み
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	23.2	+0.5	+0.8	やや高い

## 沿岸スルメイカ漁(小型いか釣り)の状況

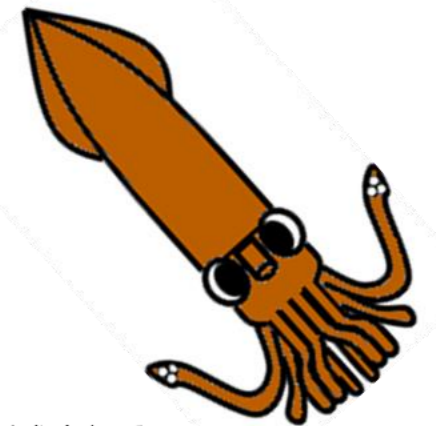
- ・5~7月までの本県の漁獲状況は、延べ931隻(前年比498%、平年比147%)で、重量552トン(前年比843%、平年比170%)となっています。
  - ・6月上旬以降、旬別・累計漁獲量ともに平年を上回っています。
- (※「平年」は2015年から2019年の5ヶ年平均)



## 第2回 日本海スルメイカ長期漁況予報

国立研究開発法人 水産研究・教育機構は、7月29日に、「2020年度 第2回 日本海スルメイカ長期漁況予報」を発表しました。

- ・今後の見通し(8月~12月)
- 今期の全体の来遊量
  - ・前年を上回り、近年平均を下回る。
- 本州北部日本海側
  - ・来遊量・漁況: 前年並で近年平均を上回る。
  - ・漁期・漁場: 前年同様、夏季に漁場が形成される。
- 沖合域
  - ・来遊量・漁況: 前年を上回り、近年平均を下回る。
  - ・漁期・漁場: 北海道西沖で8月~11月、大和堆周辺海域で11月~12月に漁場が形成される。



## 大型クラゲ情報

- 山形県内では8月5日現在、大型クラゲの出現は確認されていません。
- 国立研究開発法人 水産研究・教育機構が7月21日に発表した「大型クラゲの出現情報」によると、昨年見られた日本周辺域への早期出現傾向は弱まり、7月6日に対馬の定置網で少数確認されています。
- 水産研究所では引き続き、大型クラゲのモニタリング・情報収集を実施していきます。

# 7月の漁況

○延べ操業隻数は2,717隻、総漁獲量は515トンで前年比116%と、前年を上回りました。  
 ○採貝藻漁業の漁獲量は26トンで前年比55%でした。イガイは前年を上回り、イワガキ、アワビ、サザエおよびモズクは前年を下回りました(イワガキは「その他漁業」を含む)。イギスは前年並みでした。  
 ○定置網漁業の漁獲量は24トンで前年比204%でした。ブリ類およびアジは前年を上回り、トビウオは前年を下回りました。ウマヅラは前年並みでした。  
 ○はえなわ漁業の漁獲量は5.8トンで前年比43%でした。タイ類、ブリ類、クロマグロ、クロソイおよびサワラは前年を下回り、ノドグロ(アカムツ)は前年並みでした。  
 ○その他の漁業では、いか一本釣漁業のスルメイカ、あまだいさし網漁業のアマダイ、一本釣り漁業のメバル類およびかご漁業のバイ類は前年を上回り、船凍いか釣漁業のスルメイカおよびさし網漁業のネジリ(ウシノシタ類)、サザエおよびキスは前年を下回りました。

\* 前年比は平成27～令和元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	117	332	728	238	329	319	134	520	2,717	93%	84%
漁獲量	4,871	13,737	324,434	56,007	28,991	17,083	2,560	67,701	515,385	172%	116%
前年比	38%	110%	336%	68%	156%	87%	60%	125%	172%		
前年比	36%	49%	139%	72%	128%	76%	43%	167%	116%		

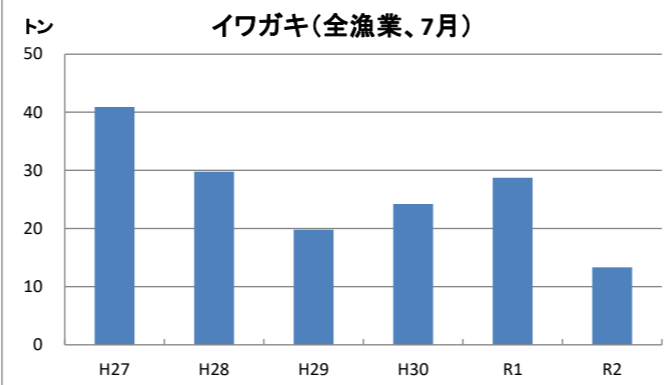
## 採貝藻漁業

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	78	121	44	99	142	92	93	201	870	71%	68%
イワガキ	3,349		3,194	3,583	2,603	533	12	56	13,329	46%	46%
アワビ	93	20	8	3	10	3		12	148	105%	26%
サザエ	433	1,810	340	603	1,830	705	670	1,766	8,157	69%	73%
イガイ	55		167		583	46	394	682	1,927	110%	168%
イギス				66	184		9	291	550	79%	94%
モズク		86		191	428	452	312	228	1,697	481%	61%
その他	45	4		146	40	2	16	323	575		
計	3,974	1,920	3,709	4,592	5,676	1,741	1,412	3,359	26,383	60%	55%
前年比	38%	58%	46%	182%	98%	89%	54%	37%	60%		
前年比	38%	27%	38%	190%	122%	56%	61%	42%	55%		

※当所の採貝藻漁業の隻数と漁獲量は、その他の漁業のイワガキを加えた値です。

## 定置網漁業

支所	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	3	30	21	5	59	109%	103%
ブリ類	269	2,817	3,926	42	7,053	331%	206%
アジ	485	2,190	9	544	3,227	94%	119%
ウマヅラ	8	92	88	159	346	171%	110%
トビウオ	25	343	481	4	853	263%	31%
その他	445	8,647	1,668	1,455	12,214		
計	1,231	14,088	6,171	2,203	23,693	273%	204%
前年比	150%	263%	247%		273%		
前年比	73%	245%	188%	249%	204%		



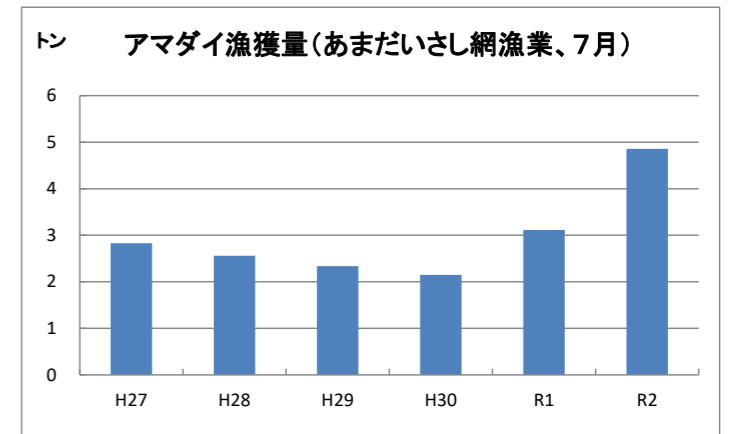
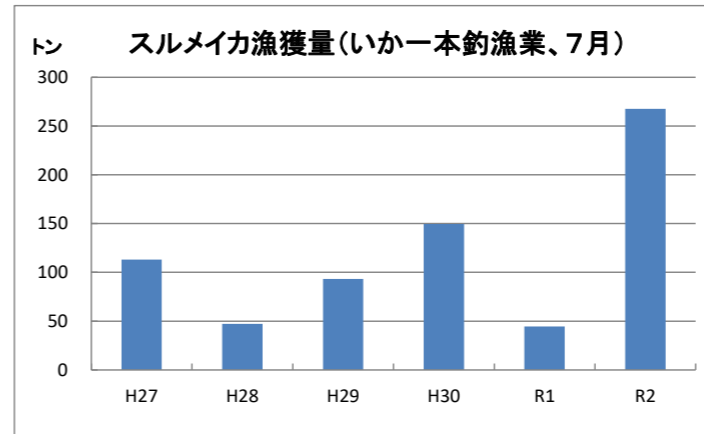
## はえなわ漁業

支所	飛島	酒田	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	22	18	18	26	23	58	165	65%	55%
タイ類	25	29	102	85	116	177	534	79%	23%
ブリ類		2	19		3	14	38	27%	6%
クロマグロ(30kg未満)	1,567			221	128		1,915	302%	77%
クロマグロ(30kg以上)	181		52	61		83	376		82%
ノドグロ(アカムツ)		47	101	64	101	312	625	115%	101%
クロソイ	2	22	124	6	0.4	19	173	37%	12%
サワラ		51	4		112	119	286	54%	19%
その他	14	171	261	221	318	834	1,819		
計	1,789	321	664	658	777	1,558	5,767	97%	43%
前年比	136%	111%	91%	133%	78%	74%	97%		
前年比	83%	21%	75%	42%	24%	37%	43%		

## その他の漁業

漁業種類	いか一本釣漁業	船凍いか釣漁業	さし網漁業			あまだいさし網漁業	ごち網漁業	一本釣り漁業	かご漁業	ばいご漁業
延べ操業隻数	474	2	407			50	117	205	144	16
総漁獲量(kg)			8,479			5,408	34,150	4,453	11,505	
前年比			57%			142%	109%	101%	108%	
前年比			66%			143%	94%	67%	171%	
対象魚種	スルメイカ	スルメイカ	ネジリ(ウシノシタ類)	サザエ	キス	アマダイ	タイ類	メバル類(※)	バイ類	深海性バイ類
漁獲量(kg)	267,680	69,200	247	4,193	517	4,854	28,740	954	11,435	8,220
前年比	600%	176%	18%	104%	80%	156%	102%	159%	108%	81%
前年比	299%	52%	20%	83%	59%	187%	99%	152%	171%	92%

※アカラ(ハツメ)を含む



## 最上丸の調査予定(8月中旬～9月上旬)

- ・稚魚調査(マガレイ)を行います。
- ・海洋観測を行います。
- ・新漁場の調査を行います。

みなさま、調査への御理解・御協力  
 よろしく願います。

