

# 漁海況情報

第551号 (平成30年5月14日)

山形県水産試験場

TEL0235(33)3150 FAX0235(33)0379

ホームページ://www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/

・庄内総合支庁水産振興課「月峯」と水産試験場「最上丸」は、それぞれ5月1日と5月10日に沿岸の水温観測を実施しました。その結果、表層～150m層は「やや高い」、200m層は「かなり高い」、300m層は「平年並み」でした。

・4月の地先水温は、鶴岡市加茂(水産試験場)、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)ともに「平年並み」でした。

・国立研究開発法人水産研究・教育機構は、平成30年4月27日に「平成30年度 第1回 日本海スルメイカ長期漁況予報」を発表しました。

- 来遊量は前年並で近年平均を下回る。
- 主な漁場は本州北部日本海以北で漁期は近年同様。

地先平均水温(4月)

単位:°C

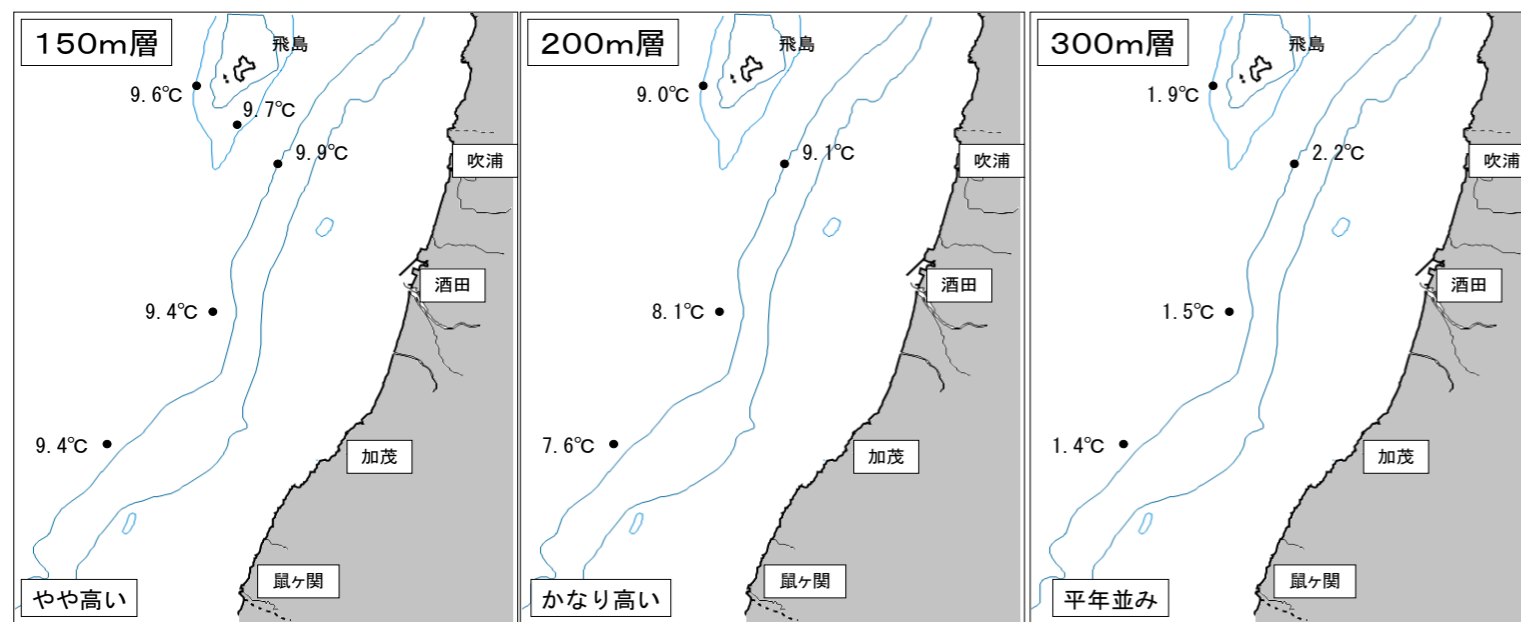
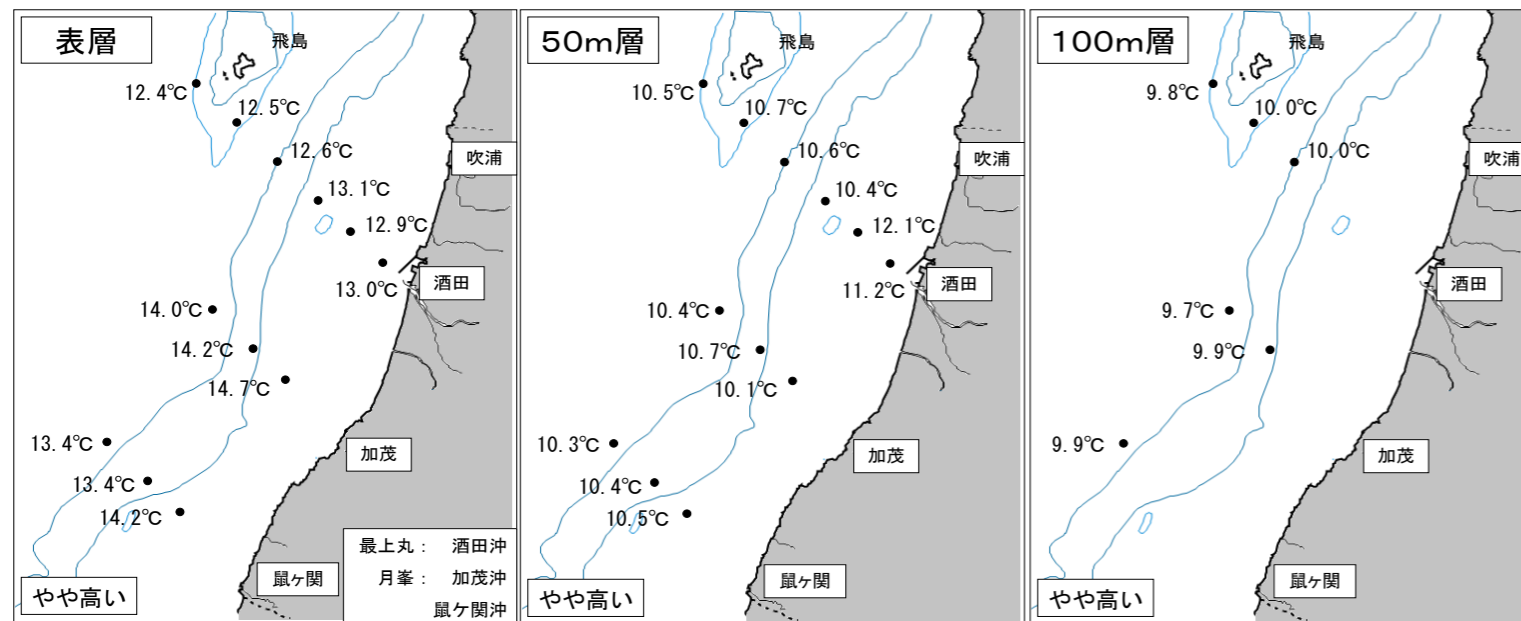
場所	水温	前年差	平年差	評価
水産試験場(鶴岡市加茂港内)	11.2	-0.2	+0.3	平年並み
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	11.1	-0.1	+0.3	平年並み

沿岸25海里定点各層別の平均水温(5月上旬観測値)

単位:°C

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	13.4	10.6	9.9	9.6	8.5	1.7
前年差	+1.4	+0.4	+0.4	+1.3	+2.4	-0.1
平年差	+0.7	+0.5	+0.5	+1.1	+1.9	-0.3
評価	やや高い	やや高い	やや高い	やや高い	かなり高い	平年並み
(前月評価)	(平年並み)	(平年並み)	(平年並み)	(平年並み)	(やや高い)	(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。

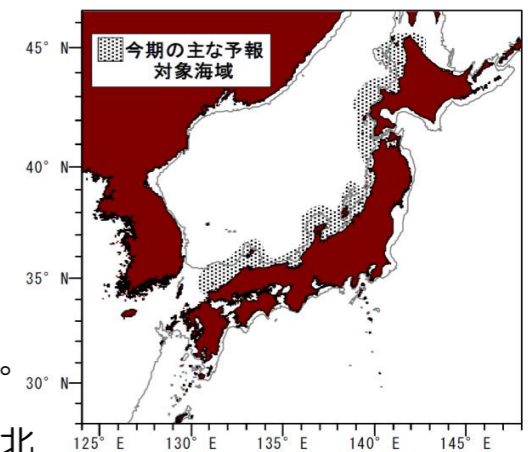


## 1 平成30年度第1回日本海スルメイカ長期漁況予報 (国立研究開発法人 水産研究・教育機構より)

今後の見通し(2018年5月~7月)

対象海域: 日本海  
対象漁業: 主にいか釣り漁業  
対象魚群: 主に秋季発生系群

- (1) 来遊量 : 前年並で近年平均を下回る。
- (2) 主な漁場・漁期 : 本州北部日本海以北(石川県以北)。漁期は近年同様。  
\*近年は最近5年間(2013年~2017年)



## 2 日本海スルメイカ漁況

漁業情報サービスセンターによると、5月9日現在のイカ釣り漁場は、吉岐・対馬~能登半島 となっています。

水揚げ状況(トピック)

- ・5月6日、7日 香住港 釣り 500箱(計7隻)
- ・5月9日 佐渡港 釣り 104箱(2隻)

# 4月の漁況

- ・延べ操業隻数は1,675隻、総漁獲量は218トンで、いずれも平年を下回りました。
- ・底びき網漁業の漁獲量は97トンで平年を下回りました。タイ類、ホッケは平年を上回り、ヒラメ、カレイ類、ハタハタ、アンコウ、ウマヅラ、タコ類、紅エビおよびサメ類は平年を下回りました。
- ・定置網漁業の漁獲量は20トンで平年比48%でした。マイワシ、ブリ類およびアジは平年を下回りました。サクラマスは平年並みでした。
- ・採貝藻漁業の漁獲量は10トンで平年比102%でした。ナマコおよびアオサは平年を上回り、アワビおよびサザエは平年を下回りました。
- ・その他の漁業では、さし網漁業のヒラメおよびはえ縄漁業のメバル類は平年を上回り、さし網漁業のマガレイ、ウスメバル、はえ縄漁業のタイ類およびかご漁業のバイ貝は平年を下回りました。

\* 平年比は平成25～29年までの平均値と比較した値です。  
 \* 平年比85%～115%は「平年並み」、平年比84%以下は「平年を下回る」、平年比116%以上は「平年を上回る」としました。

## 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	平年比
延べ操業隻数	110	110	237	171	321	191	129	406	1,675	92%	72%
漁獲量	9,389	3,773	42,572	57,178	37,344	19,098	2,781	46,114	218,248	68%	78%
前年比	55%	62%	72%	127%	81%	55%	92%	42%	68%		
平年比	78%	48%	92%	102%	85%	68%	44%	59%	78%		

## 底びき網漁業

支所	吹浦	酒田	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	13	64	64	28	101	270	75%	74%
タイ類	1,007	19,212	3,811	1,240	3,097	28,367	111%	170%
ヒラメ	91	111	270	252	528	1,252	48%	57%
カレイ類	454	700	2,287	1,320	3,607	8,368	89%	68%
ハタハタ		29	533	245	992	1,799	29%	13%
ホッケ		25	1,350	10	330	1,714	—	27,038%
アンコウ	237	259	797	481	938	2,712	35%	44%
ウマヅラ	406	2,845	1,234	2,065	1,627	8,176	48%	75%
タコ類	63	85	196	53	540	937	61%	62%
紅エビ		3,474	6		5,405	8,885	111%	82%
マダラ	176	1,112	2,318	2,241	7,471	13,317	119%	103%
サメ類		47	22	133	493	695	39%	17%
その他	1,439	3,550	4,492	1,199	9,660	20,340		
計	3,872	31,447	17,316	9,239	34,688	96,562	49%	72%
前年比	29%	65%	69%	89%	35%	49%		
平年比	50%	89%	167%	88%	58%	72%		

## 採貝藻漁業

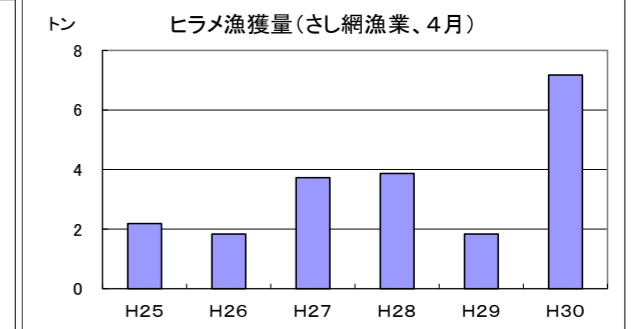
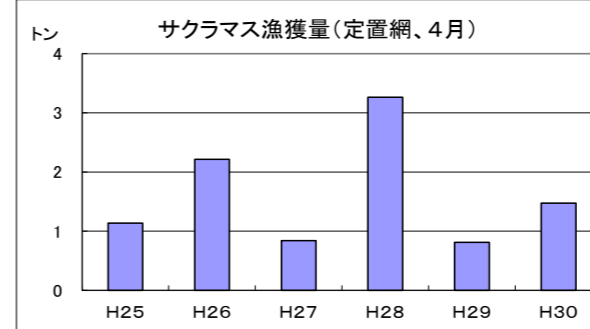
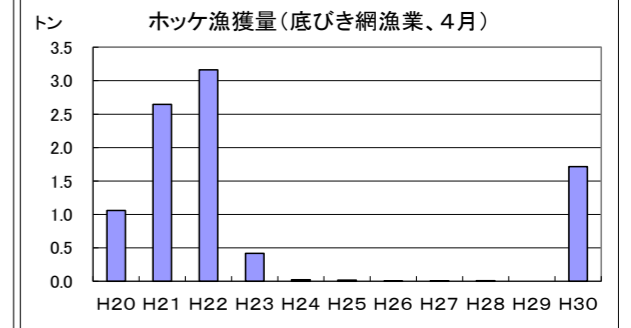
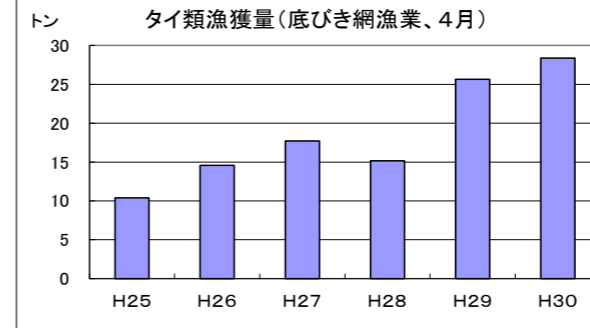
支所	吹浦	飛鳥	酒田	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	32	7	24	64	106	46	63	103	445	96%	87%
アワビ	50		51	511	405	177	133	182	1,509	71%	64%
サザエ			23	77	160	224	26	292	801	48%	73%
ナマコ	1,148	5	1,616	1,211	825	400		253	5,456	137%	131%
アオサ	13				803	22	497	314	1,648	220%	139%
その他	5	118	4		419	3	104	41	694		
計	1,215	123	1,694	1,799	2,612	826	760	1,081	10,109	110%	102%
前年比	124%	41%	194%	121%	142%	110%	73%	55%	110%		
平年比	116%	41%	213%	107%	112%	90%	61%	65%	102%		

## 定置網漁業

支所	吹浦	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	14	4	34	19	9	80	123%	88%
マイワシ		32	1,070	196	7	1,305	17,636%	11%
ブリ類		13	911	629	270	1,823	15%	42%
サクラマス	150	77	577	475	196	1,475	182%	89%
アジ		342	587	2,234	13	3,176	41%	58%
コハダ		260	5,898	1,577	134	7,869	103%	110%
その他	67	248	1,937	1,360	536	4,147		
計	217	972	10,980	6,470	1,156	19,794	54%	48%
前年比	168%	29%	85%	33%	101%	53%		
平年比	55%	9%	77%	52%	35%	48%		

## その他の漁業

漁業種類	さし網漁業			はえなわ漁業			かご漁業
延べ操業隻数	467			247			21
総漁獲量(kg)	22,940			12,962			487
前年比	88%			156%			58%
平年比	94%			73%			43%
対象魚種	ヒラメ	マガレイ	ウスメバル	タイ類	メバル類	タコ類	バイ貝
漁獲量(kg)	7,176	3,042	1,254	4,174	1,209	1,569	409
前年比	390%	43%	40%	81%	265%	71%	64%
平年比	266%	68%	49%	31%	154%	99%	76%



## 最上丸の調査予定(5月中旬～6月上旬)

- ・底びき網調査(ハタハタ)を行います。
- ・漁獲加入量調査(アラ場での餌料曳網調査)を行います。
- ・海洋観測を行います。

みなさま、調査への御理解・御協力  
 よろしくお願ひします。

