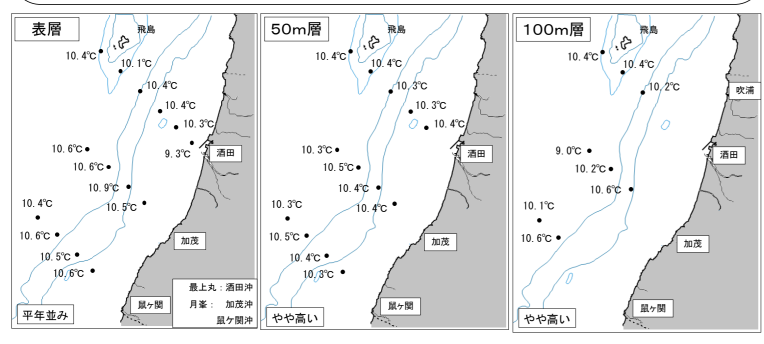
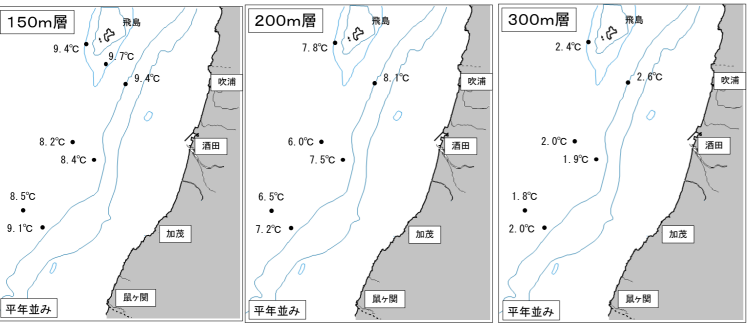
漁海況情報

第634号 (令和7年4月25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: https://www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/

- 〇庄内総合支庁水産振興課「月峯」と水産研究所「最上丸」は、4月8~10日に沿岸の水温観測を実施しました。 表層は平年並み、50m層から100m層は「やや高い」、150m層から300m層は「平年並み」でした。
- ○3月の地先水温は、鶴岡市加茂(水産研究所)は「かなり高い」、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・教育機構が令和7年4月9日に発表した「2025年度 第1回 日本海海況予報」 によると、4月中旬~6月の水温の見通しは次のとおりです。
- ・対馬暖流域の表面水温は、"平年並み"で経過する。
- ・対馬暖流域の50m層水温は、日本海西部及び北部ともに"平年並み"で経過する。





沿岸25海里定点各層別の平均水温(4月上旬観測値)

沿岸25海里定	三点各層別の平均水	温(4月上旬観測値)			単位:℃
	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本 年	10. 4	10. 4	10. 2	8. 9	7. 2	2. 1
前年差	-0. 1	+0. 2	0. 0	− 0. 7	- 1. 1	-0. 2
平年差	+0. 3	+0. 7	+0. 8	+0. 2	+0. 4	0. 0
評価	平年並み	やや高い	やや高い	平年並み	平年並み	平年並み
(前月評価)	(かなり高い)	(やや高い)	(やや高い)	(平年並み)	(やや高い)	(平年並み)

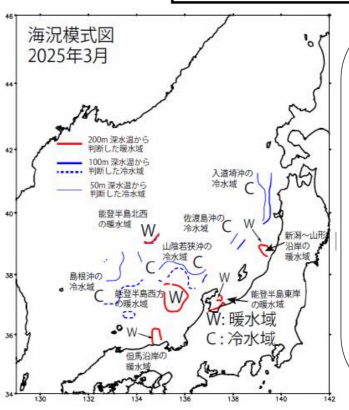
評価の表現: "平年並み"は約2年に1回、"やや"は約4年に1回、"かなり"は約10年に1回、"はなはだ"は約20年以上に1回の 出現確率を表しています。

地先平均水温(3月の平均水温)

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)	9. 3	+0. 6	+0.8	かなり高い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	9. 8	+0. 1	+0. 5	やや高い

国立研究開発法人 水産研究・教育機構 「2025年度 第1回 日本海海況予報」より



2025年4月中旬~6月

- ○能登半島北西の暖水域は南下する。但馬沿岸の暖水域 は停滞しつつ東へ拡大する
- 〇能登半島西方の暖水域はやや西進し、隠岐島北方に 分布する。能登半島東岸の暖水域は弱体化し、消滅する。
- 〇新潟~山形県沿岸の暖水域は停滞する。
- ○島根沖の冷水域の張り出しは、面積は平年並みで、やや 離岸で経過する。
- 〇山陰・若狭沖の冷水域の張り出しは、やや小さくやや離 岸で経過する。
- ○佐渡沖の冷水域の張り出しは、面積・接岸距離ともに平 年並みで経過する。
- ○入道埼沖の冷水域の張り出しは、面積・接岸距離ともに 平年並みで経過する。

水温の見通し(2025年4月中旬~6月)

- ・対馬暖流域の表面水温は、"平年並み"で経過する。
- ・対馬暖流域の50m層水温は、日本海西部及び北部ともに"平年並み"で経過する。

3月の漁泥

- ・延べ操業隻数は685隻で平年比60%、総漁獲量は158トンで平年比66%でした。
- ・底びき網漁業の漁獲量は141トンで平年を下回りました。タイ類およびノドグロ(アカムツ)は平年を上回り、ヒラメ、カレイ類、ハタハタ、ホッケ、アンコウ、マダラ、フグ類、紅エビ(ホッコクアカエビ)およびタコ類は平年を下回りました。
- ・はえなわ漁業の漁獲量は2.4トンで平年を下回りました。タイ類、メバル類、ノドグロ(アカムツ)およびフグ類は平年を下回りました。
- ・採貝藻漁業の漁獲量は3.7トンで平年を下回りました。アオサは平年を上回り、アワビ、サザエおよびナマコは平年を下回りました。
- ・その他の漁業では、定置網漁業のサクラマスが平年を上回り、さし網漁業の口細(マガレイ)、ヒラメ、メバル類、 ウマヅラハギ、一本釣漁業のメバル類、かご漁業のタコ類、張網漁業のヒラメおよびヤリイカが平年を下回りました。
- *平年比は令和2年~令和6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。
- * 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

単位:隻・kg

支所	吹浦	飛島	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	42	118	51	15	131	68	25	235	685	89%	60%
計	8, 100	3, 481	27, 062	443	26, 662	14, 986	574	76, 551	157, 858	153%	66%
前年比	104%	91%	142%	54%	143%	153%	52%	182%	153%		
平年比.	50%	60%	66%	20%	53%	62%	37%	79%	66%		

ᆂ	7	r.	+	網	:/_	414	
-	1	N	=	和四	?H	Ŧ	

単位:隻・kg

<u> 凡 い こ 帆 温未</u>							平四·支 %	
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	14	27	41	23	99	204	112%	72%
タイ類	1, 073	9, 346	5, 713	967	14, 605	31, 704	156%	145%
ヒラメ	39	106	230	219	830	1, 424	114%	84%
カレイ類	248	109	1, 650	827	5, 290	8, 124	139%	71%
ハタハタ	26	4	54	46	85	215	156%	1%
ホッケ		8	2		85	95	151%	8%
アンコウ	98	106	658	303	1, 145	2, 309	87%	55%
ウマヅラハギ	27	1, 519	1, 193	1, 202	1, 466	5, 408	118%	104%
ノドグロ(アカムツ)	465	702	194	76	403	1, 840	195%	123%
マダラ	1, 088	5, 284	5, 826	6, 652	29, 369	48, 218	187%	59%
フグ類	65	153	207	142	2, 141	2, 708	143%	37%
ヤリイカ	59	250	186	66	1, 663	2, 222	255%	85%
紅エビ(ホッコクアカエビ)	34	376	62	3	587	1, 063	42%	10%
タコ類	12	18	28	100	431	589	122%	52%
その他	3, 374	8, 129	6, 992	1, 075	15, 949	35, 519	000000000000000000000000000000000000000	
計	6, 607	26, 110	22, 994	11, 677	74, 050	141, 437	174%	71%
前年比	112%	161%	167%	182%	189%	174%		
平年比	50%	92%	52%	54%	80%	71%		

はえなわ漁業

単位:隻・kg

107L'017////								- L ~	5
支 所	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	3	5	15	13	4	27	67	100%	54%
タイ類			24		43	683	750	251%	27%
メバル類			336		54	55	444	110%	84%
ノドグロ(アカムツ)	2					9	12	48%	12%
フグ類					6	3	9	9%	4%
タコ類		144	192	434			769	119%	96%
その他	9	49	214	44	15	105	435		
計	11	193	765	478	117	854	2, 419	127%	50%
前年比	180%	141%	145%	84%	58%	183%	127%		
平年比	8%	70%	153%	90%	13%	34%	50%		

採貝藻漁業

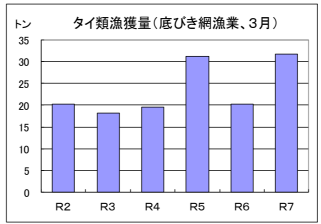
単位:隻•kg

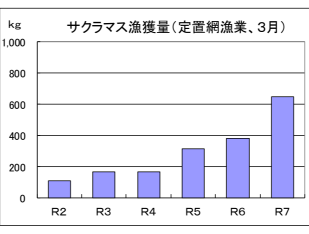
支所	吹浦・酒田	飛島	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	平年比
延べ操業隻数	8	24	9	50	13	20	86	210	83%	73%
アワビ	9	20	46	30	16	36	37	194	60%	38%
リザ エ	2	258	63	119	14	295	693	1, 443	42%	77%
ナマコ	310	72	119	135	324	118	322	1, 399	124%	79%
アオサ	2			432			247	681	236%	218%
その他	5	8		8			2	22		
計	328	357	228	724	354	448	1, 301	3, 739	70%	80%
前年比	413%	36%	69%	105%	113%	49%	65%	70%		
平年比	142%	48%	64%	116%	77%	79%	76%	80%		

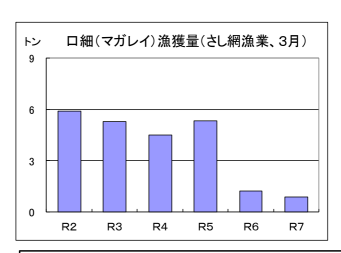
その他の漁業

単位:隻・kg

漁業種類	さし網漁業					一本釣漁業	定置網漁業	かご漁業	張網	漁業
延べ操業隻数			124		32	26	9		5	
漁獲量			4, 701			466	3, 569	269	9	71
前年比			63%			98%	97%	38%	***************************************	63%
平年比			35%			23%	172%	25%	***************************************	37%
主な対象魚種	口細(マガレイ)	ヒラメ	メバル類	ヤリイカ	ウマヅラハギ	メバル類	サクラマス	タコ類	ヒラメ	ヤリイカ
漁獲量	869	172	105	2, 506	67	24	646	261	99	42
前年比	72%	20%	56%	157%	16%	11%	169%	42%	39%	24%
平年比	19%	18%	28%	95%	11%	3%	283%	26%	30%	7%







最上丸の調査予定(4月下旬~5月中旬)

- ・沿岸・沖合の海洋観測
- ・沿岸のサケ稚魚調査
- ・加茂沖のマガレイ等稚魚調査
- ・クロマグロのソナー調査 以上4つの調査を行います。



みなさま、調査への御理解・御協力よろしくお願いします。