

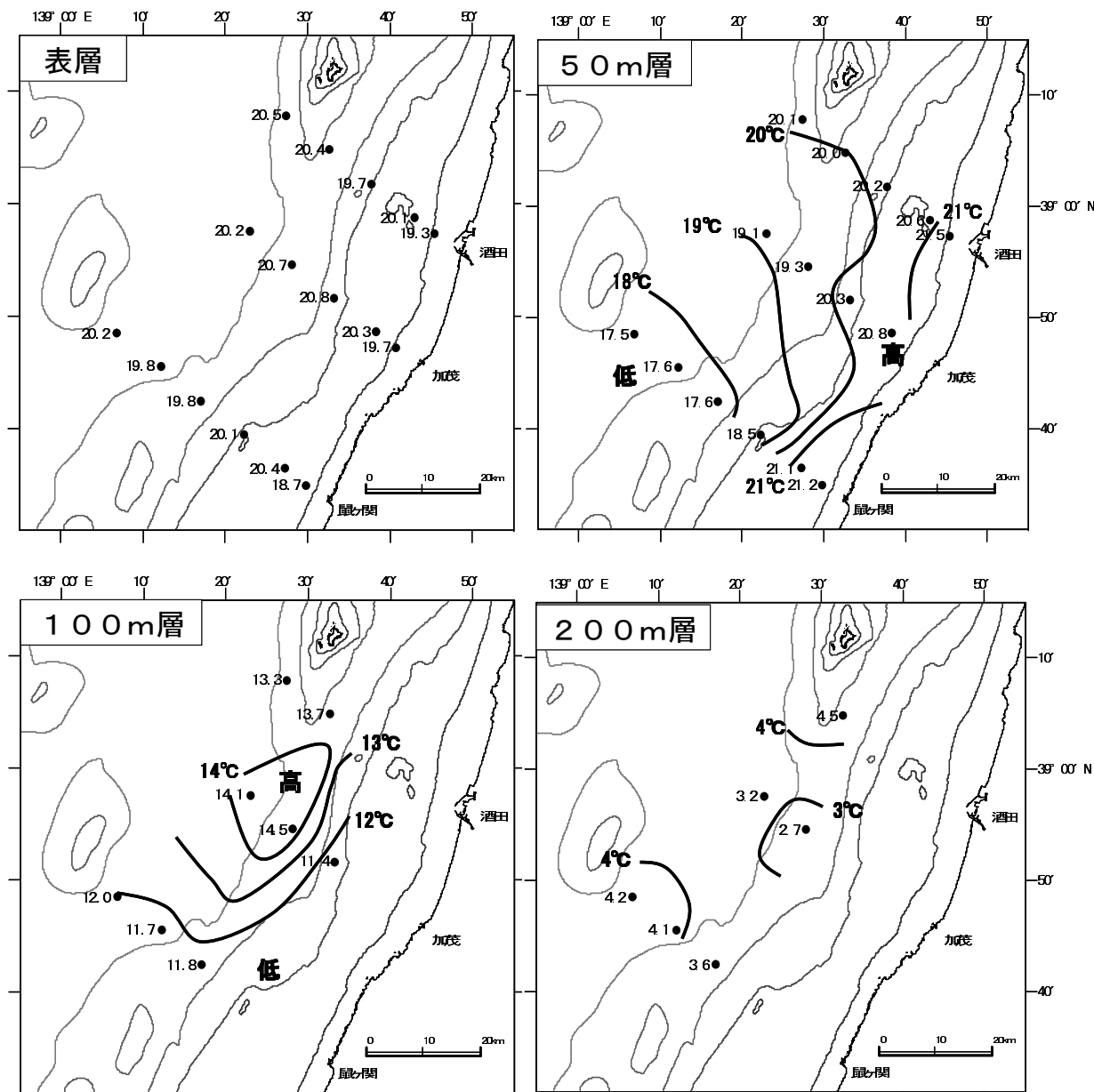
漁海況情報

第497号(平成25年11月12日発行)

発行:山形県水産試験場 〒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/>

観測日:平成25年10月29~30日(最上丸、月峯)

表層は平年に比べ「かなり高い」、50m層および300m層は「平年並み」、100m層は「はなはだ低い」、150m層は「やや低い」、200m層は「かなり低い」となりました。



各層別の平均水温(11月上旬観測値)

単位:°C

	表層	50m層	100m層	150m層	200m層	300m層
本年	20.2	19.4	12.8	8.7	3.7	1.4
前年差	+0.9	-0.5	-4.4	-2.6	-2.6	-0.1
平年差	+1.4	+0.4	-2.7	-1.9	-2.1	-0.1
評価	かなり高い	平年並み	はなはだ低い	やや低い	かなり低い	平年並み
(前月評価)	(かなり高い)	(平年並み)	(平年並み)	(やや高い)	(やや高い)	(かなり高い)

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(10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)	21.2	-0.24	+1.32	かなり高い
栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)	22.7	-0.77	+1.34	かなり高い

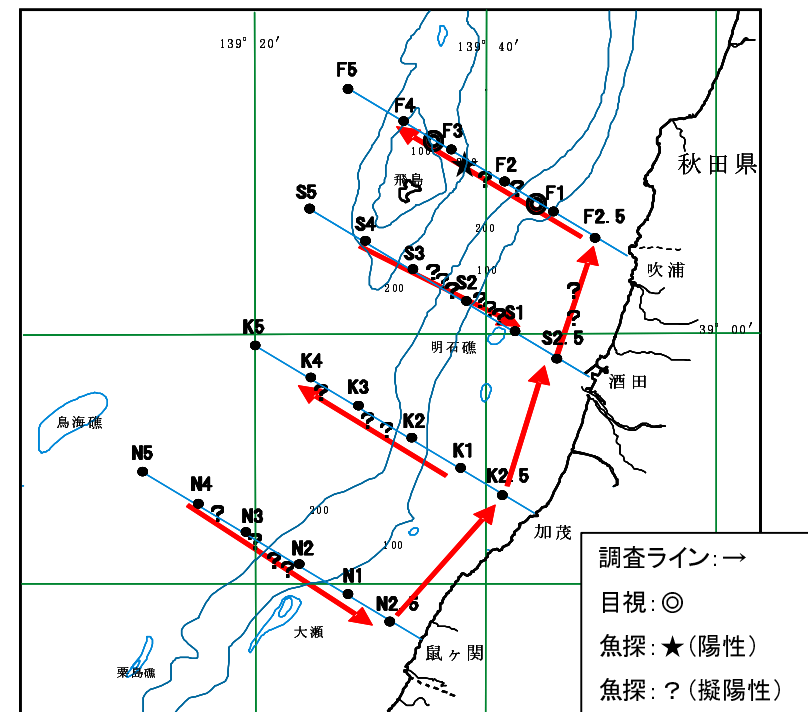
大型クラゲ情報

1 最上丸による大型クラゲ精密分布一斉調査

- ・10月29~30日に最上丸による大型クラゲ精密分布調査を実施しました。
- ・船上からの目視調査では吹浦沖で2個体を確認しました。
- ・魚群探知機を用いた調査ではクラゲの反応(陽性)が1件、大型クラゲの可能性のある反応(擬陽性)が17件ありました。
- ・酒田、吹浦沖での確認が多く、加茂、鼠ヶ関沖では10マイルより沖のみの確認となりました。

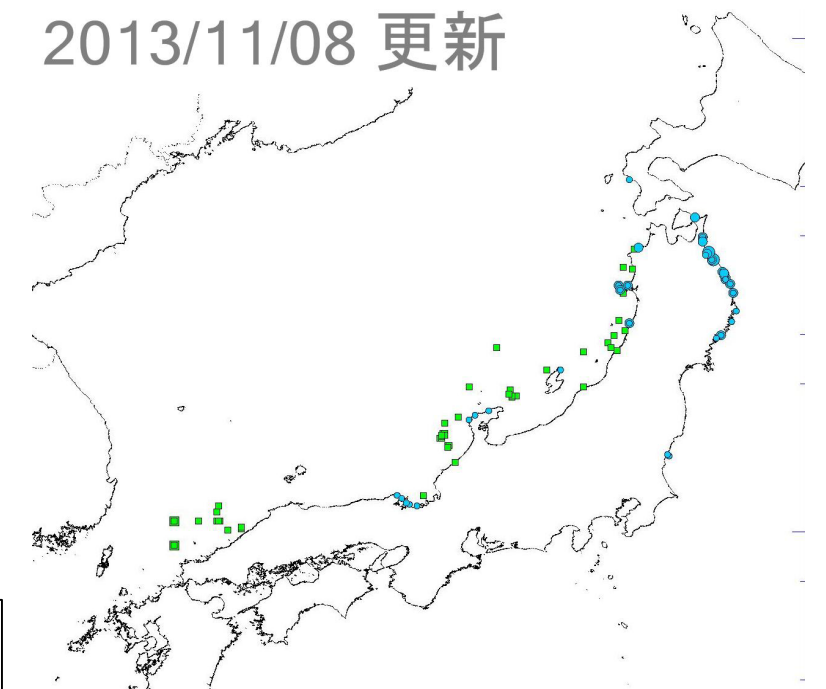
2 日本周辺の状況

- ・漁業情報サービスセンターのホームページ情報を紹介します。
- 2013/11/8 今週も東北の日本海側、太平洋側の定置網で最大100個体の入網が続いています。今後も最新の動向に注意してください。



大型クラゲ精密分布一斉調査結果(2013年10月29~30日)

2013/11/08 更新



大型クラゲの出現状況(最近2週間)

●:定置網 ■:その他漁業 ▲:調査

漁業情報サービスセンターホームページより
<http://www.jafic.or.jp/kurage/index.html>

10月の漁況

- ・延べ操業隻数は2,243隻で、前年比86%でした。
- ・総漁獲量は、393トンで前年比55%でした。これは、底びき網漁業の他、多くの漁業の水揚げが減少したためです。
- ・底びき網漁業の漁獲量は183トンで前年比69%でした。ヒラメ、ハタハタは前年を上回りましたが、スケトウダラ、ホッケ、アカエビ、タコ類は下回りました。
- ・はえなわ漁業の漁獲量は24トンで前年比88%でした。タイ類は前年を下回りました。
- ・定置網漁業の漁獲量は55トンで前年比76%でした。アジは前年を上回りましたが、サケ、ワラサ、サワラは下回りました。
- ・採貝藻漁業の漁獲量は7トンで前年比67%でした。サザエは前年を下回りました。
- ・その他の漁業では、船凍いか釣漁業のスルメイカが、前年を大きく下回りました。さし網漁業のワタリガニ、ウスメバルは前年を下回りました。

全漁業支所別漁獲量

* 前年比は平成20～24年までの平均値と比較した値です。

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	前年比
延べ操業隻数	154	330	479	121	306	199	139	515	2,243	132%	86%
計	12,624	9,218	108,783	58,491	49,491	34,004	7,107	113,682	393,399	78%	55%
前年比	94%	163%	42%	119%	104%	126%	126%	113%	78%		
前年比	50%	70%	31%	98%	73%	85%	92%	73%	55%		

底びき網漁業

単位: 隻、kg

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	69	78	33	179	379	86%	75%
タイ類	634	11,562	382	264	4,007	16,848	101%	107%
ヒラメ	1,091	1,389	520	391	2,706	6,096	174%	155%
カレイ類	1,245	2,803	5,349	2,395	3,407	15,198	70%	77%
ハタハタ	336	50	2,260	2,025	10,044	14,715	202%	162%
スケトウダラ	313	177	118	42	7,781	8,430	78%	15%
ホッケ	43	24,736	100	29	239	25,147	1605%	59%
マダラ	308	1,071	110	95	27,620	29,204	175%	88%
アカエビ	4	529	317	85	14,318	15,251	106%	65%
ズワイガニ	125	480	5,214	1,551	6,501	13,871	64%	88%
タコ類	181	282	536	335	1,023	2,356	73%	43%
その他	2,460	6,748	5,835	2,969	17,793	35,805		
計	6,740	49,825	20,740	10,179	95,437	182,921	116%	69%
前年比	62%	141%	93%	106%	119%	116%		
前年比	34%	70%	76%	72%	71%	69%		

その他の漁業

単位: 隻、kg

漁業種類	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	一本釣漁業
延べ操業隻数	2	544		41	48	274
主な対象魚種	スルメイカ	ワタリガニ	ウスメバル	アマダイ	タイ類	ブリ類
漁獲量	40,704	1,918	374	1,401	9,169	12,536
前年比	19%	102%	32%	189%	112%	221%
前年比	16%	63%	54%	89%	85%	112%

はえなわ漁業

単位: 隻、kg

支所	吹浦	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	9	93	27	13	50	91	154	437	152%	85%
タイ類	4	47	78	68	63	1,348	1,131	2,738	35%	59%
サワラ	242		560	1,160	3,696	3,790	6,389	15,837	581%	108%
マグロ類	5	2,155	87					2,247	106%	75%
その他	32	428	203	128	101	518	1,589	2,999		
計	283	2,630	927	1,356	3,860	5,656	9,109	23,821	156%	88%
前年比	411%	160%	183%	248%	1319%	121%	121%	156%		
前年比	29%	85%	40%	194%	119%	86%	91%	88%		

定置網漁業

単位: 隻、kg

支所	吹浦	加茂	由良	豊浦	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	29	8	38	18	22	115	97%	91%
サケ	2,615	6,203	10,549	6,445	5,595	31,407	109%	66%
ワラサ		3	12	17	4	36	20%	7%
イナダ	11	400	5,161	3,434	4	9,009	164%	88%
アジ	24	1,007	3,914	1,111	327	6,382	167%	132%
サワラ	7	181	508	229	4	930	32%	45%
その他	496	696	3,307	2,503	88	7,090		
計	3,153	8,489	23,450	13,740	6,023	54,854	113%	76%
前年比	306%	127%	115%	112%	74%	113%		
前年比	229%	69%	68%	93%	66%	76%		

採貝藻漁業

単位: 隻、kg

支所	飛島	加茂	由良	豊浦	温海	念珠関	計	前年比	前年比
延べ操業隻数	165	14	56	34	18	76	363	158%	83%
サザエ	2,431	198	1,421	379	695	1,844	6,968	146%	69%
その他		14	62	48		15	138		
計	2,431	212	1,483	427	695	1,859	7,106	143%	67%
前年比	230%	731%	73%	144%	80%	272%	143%		
前年比	60%	38%	57%	54%	70%	135%	67%		

最上丸の調査予定(11月中旬～12月上旬)

マグロ調査、海洋観測

- ・マグロ延縄試験を行います。
- ・海洋観測を行います。

