漁海況情報第4報(2022年7月11日発行)

宮城県水産技術総合センター 連絡先:0225-24-0139

※本報は「http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/」でも公開中です。

1. 海 況

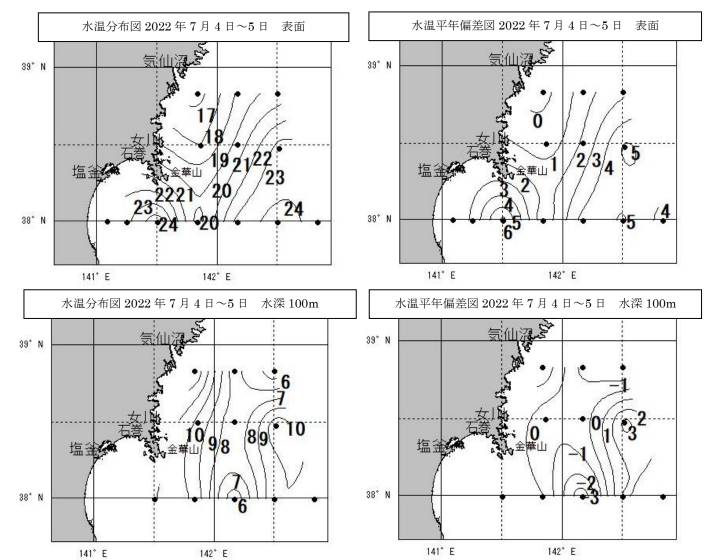
142°E付近に冷水が差し込み水温が低くなっています。

宮城県沿岸の表面水温では 17~25℃, 100m 深水温は 5~13℃台となっています。[P1. 水温水平分布図] [P1. 水温平年偏差図] [P2. 水温鉛直断面図]。水温鉛直では, 142°E, 水深 100m 付近に親潮系冷水が差 し込み, 水温が低くなっているところがあります。[P2. 水温鉛直断面図]

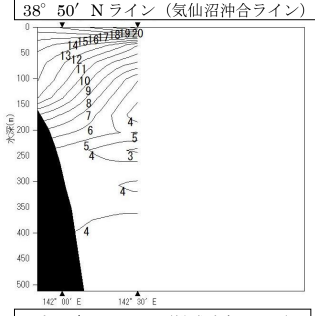
- (一社)漁業情報サービスセンター表面水温情報によると、親潮沿岸系水の先端は、釧路町尾羽崎沖。 津軽暖流は襟裳岬沖まで張り出し、常磐沖まで南下。三陸南部の冷水帯は消失しています。[P2. 東北海域の海況図:(一社)漁業情報サービスセンター]。
- 6月下旬の定地水温は 17~23℃台で、佐須浜、亘理で平年並、他の観測点ではやや高めから高めとなっています。 [P3. 定地海洋観測図] 。海底直上水温は 4~11℃台となっています。 [P3. 海底直上水温図] 。

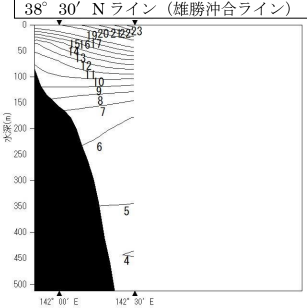
• 水温水平分布図

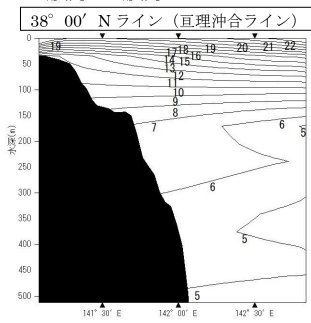
・水温平年偏差図 (現在水温と平年水温との差)



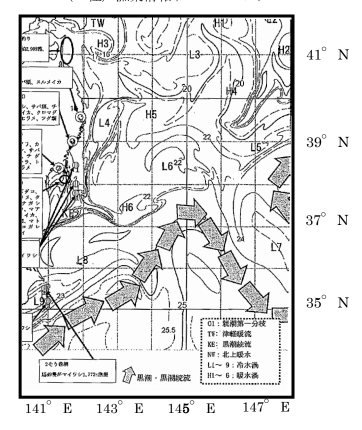
• 水温鉛直断面図







2022 年 7 月 4 日の東北海域の海況(表面水温) (一社) 漁業情報サービスセンター



特記事項 (一社) 漁業情報サービスセンター

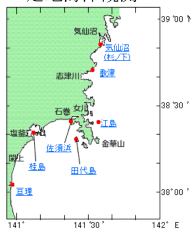
【海况】 (7月4日表面水温)

- ・親潮沿岸系水の先端は釧路町尾羽崎の南南西沖。
- ・津軽暖流は襟裳岬沖まで張り出し,常磐沖まで南下。 三陸南部の冷水帯は消失。
- ・黒潮続流は、塩屋崎沖合を東北東へ流去、その暖水 波及は道東沿岸まで北上。

【漁況】(7月1~4日)

- ・巻網:1そう巻網は仙台湾〜三陸南部沖と房総沖で延24隻がマイワシ3,250t漁獲,2そう巻網は房総沖で延49隻がマイワシ1,773t漁獲。
- ・定置網: 石巻はマイワシとブリが主体の水揚げ。
- ・カツオ竿釣: 房総沖海域, 日本太平洋沖合海域等で 延 78 隻が 261t 漁獲。
- ・カツオマグロ巻網: 房総〜三陸北部沖海域操業の延 10 隻がキメジとカツオ主体に114t 水揚げ,日本太 平洋沖合北部・中部海域操業の延3隻がカツオ主体 に86t 水揚げ。

• 定地海洋観測



	6月	下旬	平年差	前年差	
気仙沼(杉ノ下)	18.4	やや高め	1.0	-0.8	
歌津	17.7	高め	1.8	-0.9	
江島	16.8	やや高め	0.8	-1.0	
田代島	20.0	やや高め	1.3	-0.9	
佐須浜	20.3	平年並	0.9	-1.3	
桂島	22.6	やや高め	0.7	-0.3	
亘理	21.0	平年並	-0.1	-0.4	

※平年値= 過去30年

※佐須浜(過去10年)

※歌津(平成28年12月から観測再開)

※桂島(平成24年3月から観測開始)

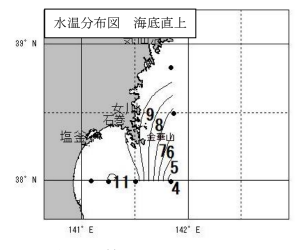
※最新の定地海洋観測結果は、※亘理(平成24年10月から観測開始)

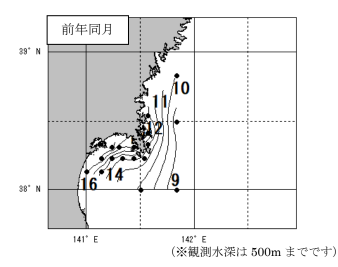
<u>http://www.miyagi-suisan-navi.jp</u>でも公開中です。

• 海底直上水温図

·海底直上水温(2022 年 7 月 4~5 日)

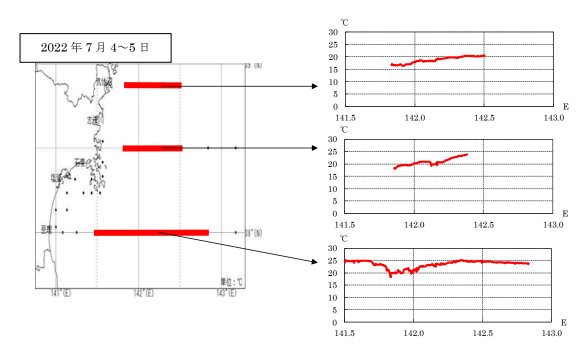
·海底直上水温(2021年7月1日~13日)





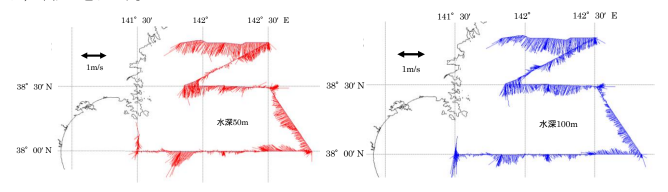
2. 表層水温情報

みやしおによる航走表面水温については,次のとおりです。



3. 流向流速情報

みやしおに搭載している「超音波ドップラー流向流速計(ADCP)」で取得した 50m,100m 深の流向流速は, 下記の通りです。



※潮汐成分は除去されておりません。流向は測線から伸びている方向に流れがあることを示しています。

4. 漁況

6月の水揚量は前年と比較してマアジ,サバ類などが大幅に増加しています。ビンナガ,メバチ,キハダ,カツオなどはは減少しています。

												(1 - /	
2022年6月	沖底	小底	旋網	サンマ棒受	竿釣	定置網	刺網	いか釣り	延縄	流し網	その他	総計	前年同月比	
ビンナガ					5				107	0	0	112	3%	
メバチ			64		106				3	0	0	173	37%	
クロマグロ			311			1			1	9	7	328	152%	
キハダ			48		7				12	0	1	68	33%	
カツオ			1,010		2,299				0		2	3,311	39%	
マアジ	1	10				45	0				1	56	935%	
サバ類	3,142	97				5,128	0		0		62	8,429	516%	
ブリ						31	0				1	31	76%	
ヒラメ	3	26				13	46				43	132	93%	
マコガレイ	0	4				0	6				6	16	80%	
マガレイ	0	3					1				0	4	64%	
サメカレイ	27	0				0	0				0	27	163%	
ババガレイ	14	1				0	0				1	16	103%	
カナガシラ	1	7				15	0				0	24	176%	
スルメイカ	61	13				13		0			0	88	197%	
マイワシ		0	2,583			4,395					168	7,146	57%	
ミズダコ	26	152				0	0				6	184	98%	
ガザミ		0				0	3				2	5	54%	

※宮城県総合水産行政情報システムによる集計(暫定集計値) ※0は1トン未満の水揚げを示す。