

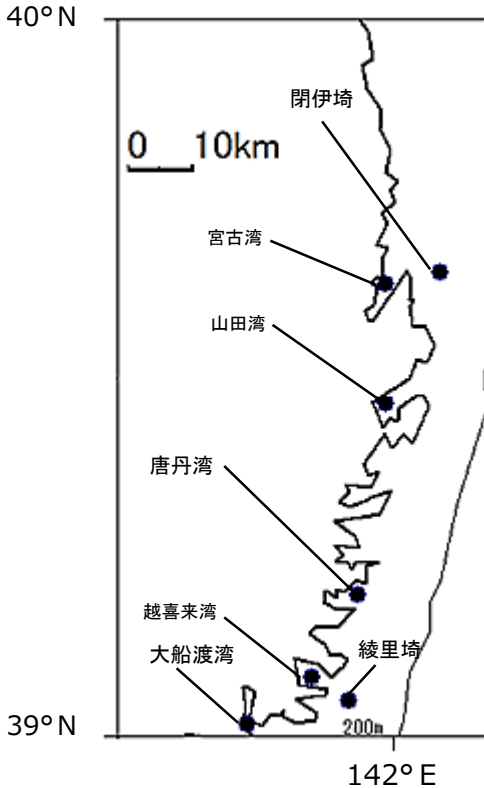
# 北上丸沿岸域観測結果 第12号

令和2年11月11日  
岩手県水産技術センター

令和2年11月4日、11月6日に、綾里埼沖3海里（5.6km）と、唐丹湾、越喜来湾及び大船渡湾で海洋観測を行いました。なお、山田湾以北については、荒天のため欠測となりました。

本県沿岸域の表面水温は15～17℃台、海底付近の水温は15～16℃台となっています。

## 1 沖合(閉伊埼・綾里埼沖距岸3海里)



調査地点図

閉伊埼

欠測

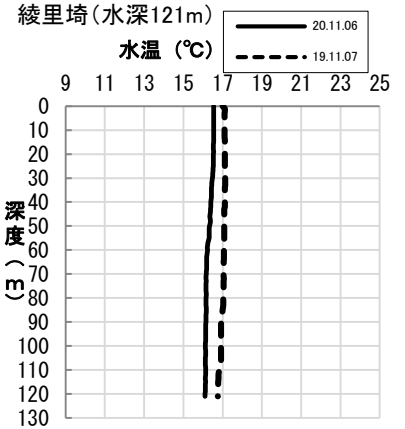


図1 閉伊埼(欠測)と綾里埼(11月6日)沖の水温観測結果

## 2 各湾内

宮古湾

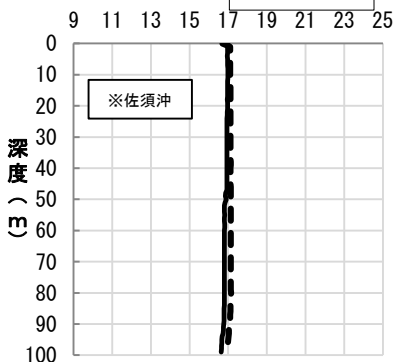
欠測

山田湾

欠測

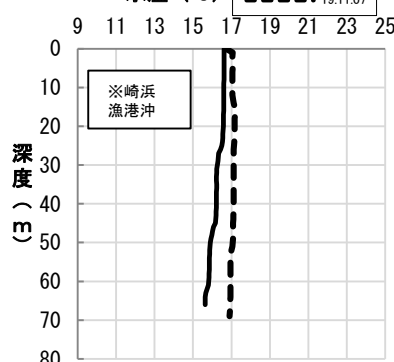
唐丹湾(水深99m)

水温(°C)



越喜来湾(水深66m)

水温(°C)



大船渡湾(水深37m)

水温(°C)

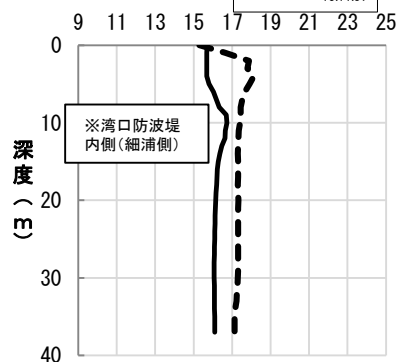
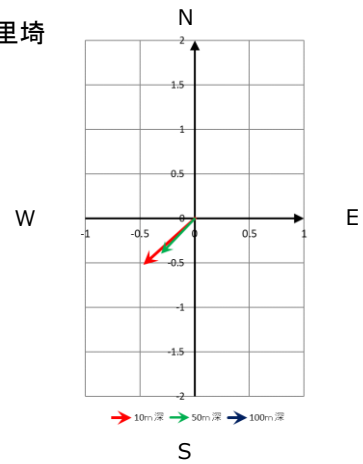


図2 各湾内の水温観測結果

閉伊埼

綾里埼

欠測



10m深:南西0.7ノット 50m深:南西0.5ノット 100m深:観測できず

図3 閉伊埼と綾里埼沖の流向・流速

付表：令和2年11月4日,11月6日沿岸域観測結果 調査船:北上丸

区分	沖合		各湾内				
観測地点	閉伊埼沖	綾里埼沖	宮古湾	山田湾	唐丹湾	越喜来湾	大船渡湾
観測月日		11月6日			11月4日	11月6日	11月6日
北緯(度分)	39-39	39-03	39-38	39-28	39-12	39-05	39-01
東経(度分)	142-05	141-55	141-59	141-59	141-56	141-51	141-43
10m深流向(°)		222			未観測	72	0
10m深流速(k t)		0.7			未観測	0.1	0.0
水温(°C)							
0m		16.5			17.0	16.6	15.7
5m		16.54			16.96	16.61	15.80
10m		16.54			16.98	16.60	16.73
20m		16.53			16.97	16.58	16.15
30m		16.48			16.93	16.26	16.07
40m		16.40			16.93	16.21	-
50m		16.33			16.90	15.91	-
75m		16.15			16.80	-	-
100m		16.12			-	-	-
120m		16.11			-	-	-
130m		-			-	-	-
海底直上		16.101 (121m)			16.643 (99m)	15.630 (66m)	16.102 (37m)
塩分							
5m		33.784			33.761	33.768	33.124
10m		33.784			33.773	33.767	33.563
20m		33.785			33.758	33.765	33.683
30m		33.798			33.758	33.730	33.707
40m		33.809			33.760	33.768	-
50m		33.807			33.765	33.864	-
75m		33.823			33.764	-	-
100m		33.828			-	-	-
120m		33.833			-	-	-
130m		-			-	-	-
海底直上		33.836			33.773	33.896	33.725

※観測は、CTDを用いて、各定点の海底直上まで行っています。

なお、閉伊埼沖と綾里埼の水温、塩分及び潮流情報は水産技術センターのホームページ「[北上丸・沿岸定点海水温速報](#)」から取得できます。

担当:漁業資源部(佐藤)  
TEL:0193-26-7915  
FAX:0193-26-7920