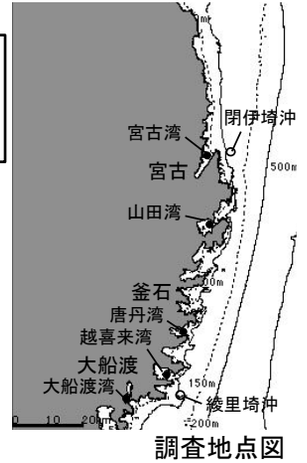


# 北上丸沿岸域観測結果 第3号

令和元年5月8日  
岩手県水産技術センター

令和元年5月7日及び8日に、閉伊崎及び綾里崎3海里(5.6km)沖合と、宮古湾、山田湾、唐丹湾、越喜来湾及び大船渡湾で海洋観測を行いました。

- ・ 本県沿岸域の表面水温は9~12℃台、海底付近の水温は8~9℃台となっています。
- ・ 各定点の表面水温は、概ね前年並みとなっています。



調査地点図

## 1 沖合(閉伊崎・綾里崎沖距岸3海里:図1、2)

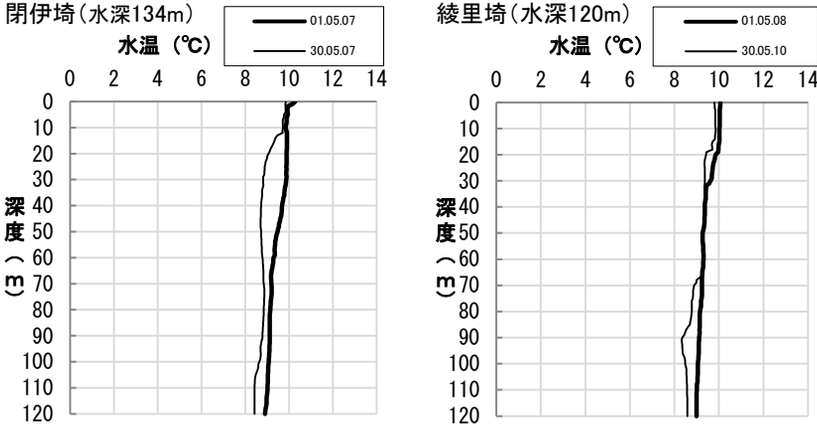


図1 閉伊崎(5月7日)と綾里崎(5月8日)沖の水温観測結果

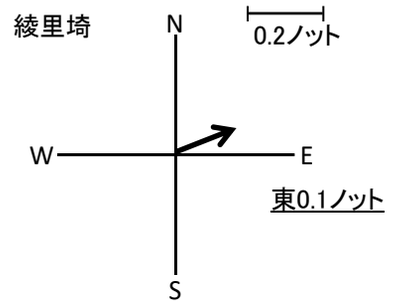
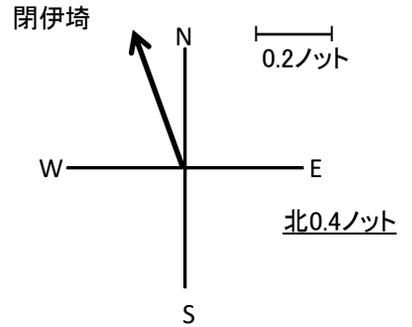


図2 閉伊崎と綾里崎の流向流速(50m深)

## 2 各湾内(図3)

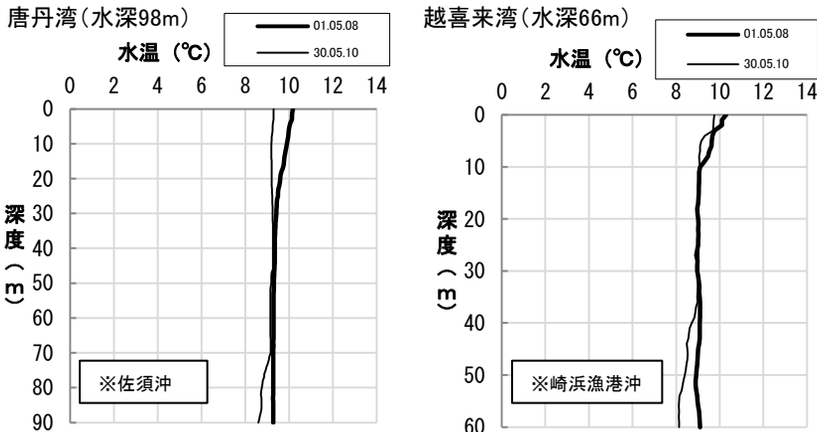
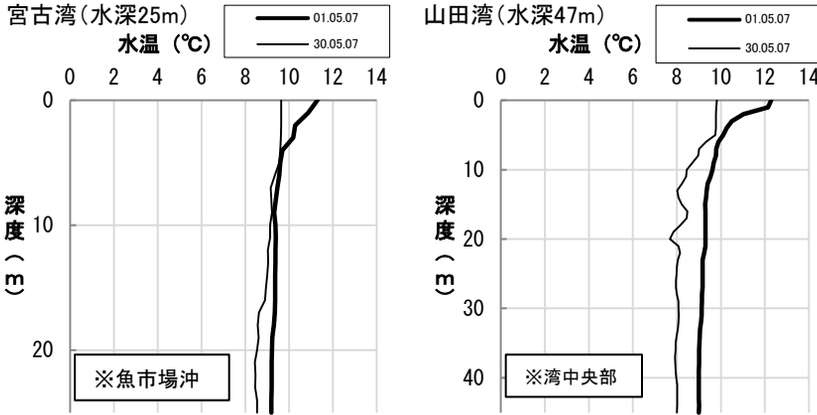


図3 各湾内の水温観測結果

付表: 令和元年5月7日,5月8日沿岸域観測結果 調査船:北上丸

区分	沖合		各湾内					
	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	
観測地点	39-39	39-03	39-38	39-28	39-11	39-05	39-01	
緯度(度分)	142-05	141-55	141-59	141-59	141-55	141-51	141-43	
経度(度分)	5月7日	5月8日	5月7日	5月7日	5月8日	5月8日	5月8日	
観測月日								
水温(°C)	0m	10.5	9.9	11.2	12.5	10.0	10.3	12.2
	5m	9.94	10.04	9.60	10.10	10.02	9.64	9.31
	10m	9.85	10.02	9.39	9.62	9.90	9.10	8.83
	20m	9.89	9.85	9.22	9.30	9.60	9.01	8.66
	30m	9.87	9.63		9.12	9.42	8.97	8.19
	40m	9.69	9.36		9.00	9.35	9.09	
	50m	9.48	9.27			9.31	8.93	
	75m	9.18	9.23			9.27		
	100m	9.08	9.06					
	120m	8.90						
塩分	5m	33.583	33.895	33.799	33.767	33.853	33.870	33.625
	10m	33.966	33.896	33.876	33.842	33.925	33.847	33.795
	20m	33.982	33.961	33.869	33.906	33.972	33.923	33.822
	30m	34.005	33.985		33.926	33.982	33.922	33.777
	40m	34.004	33.996		33.926	33.982	33.946	
	50m	34.014	33.988			33.995	33.930	
	75m	34.056	34.005			33.999		
	100m	34.050	33.997					
120m	34.027							

※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