

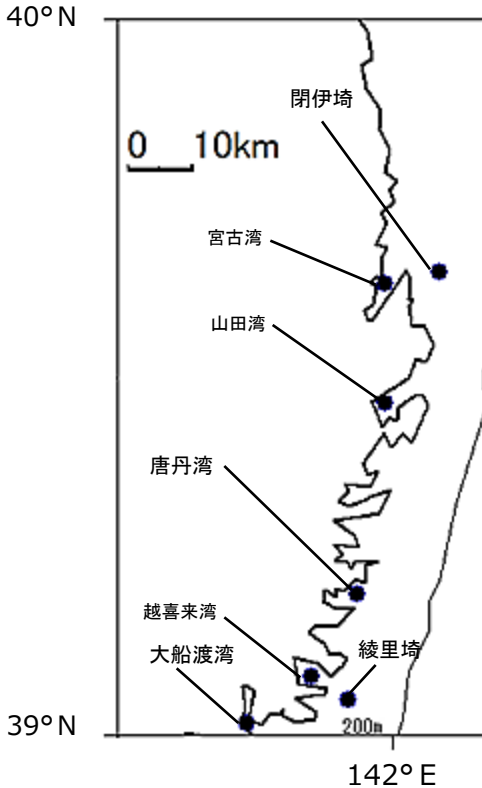
北上丸沿岸域観測結果 第3号

令和2年5月25日
岩手県水産技術センター

令和2年5月18日、22日に、閉伊埼及び綾里埼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。

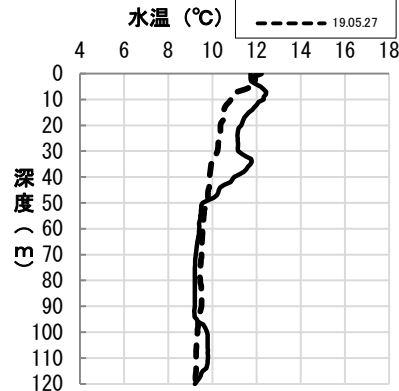
本県沿岸域の表面水温は10～12℃台、海底付近の水温は9～10℃台となっています。

1 沖合（閉伊埼・綾里埼沖距岸3海里）



調査地点図

閉伊埼（水深135m）



綾里埼（水深119m）

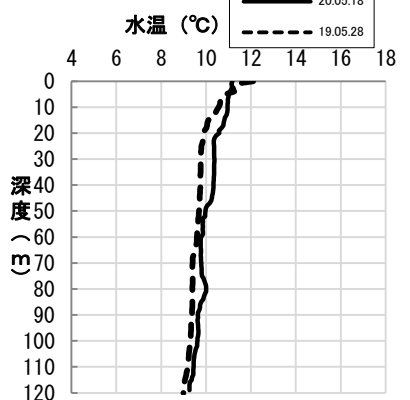
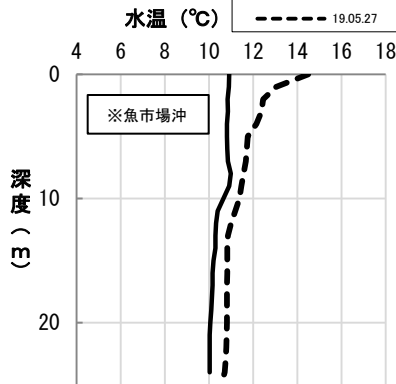


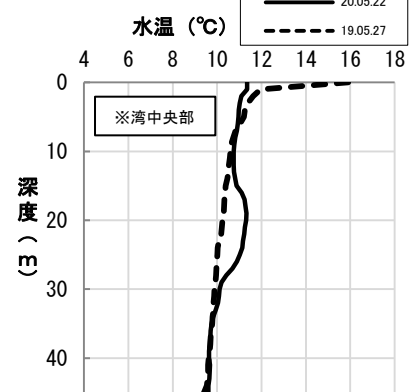
図1 閉伊埼（5月22日）と綾里埼（5月18日）沖の水温観測結果

2 各湾内

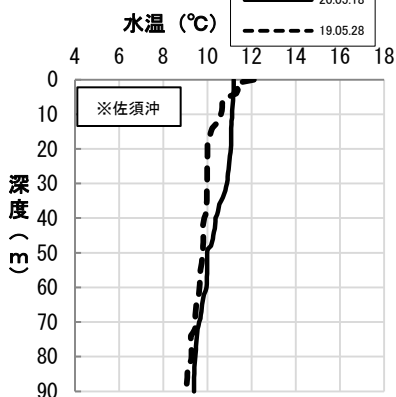
宮古湾（水深24m）



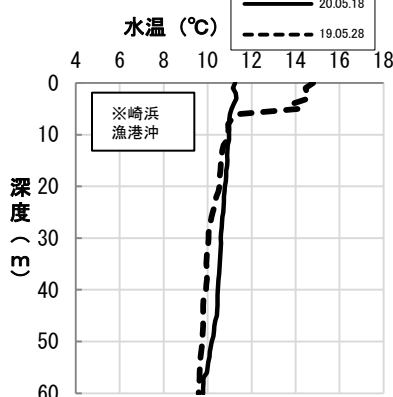
山田湾（水深45m）



唐丹湾（水深98m）



越喜来湾（水深66m）



大船渡湾（水深34m）

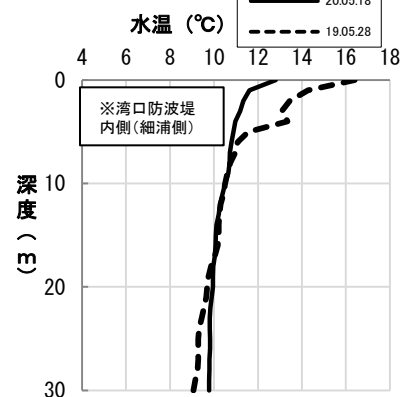


図2 各湾内の水温観測結果

付表: 令和2年5月18日,5月22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	5月22日	5月18日	5月22日	5月22日	5月18日	5月18日	5月18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(°)	156	181	211	214	215	213	34	
10m深流速(kt)	0.1	0.3	0.1	0.2	0.6	0.3	0.1	
水温(°C)	0m	11.7	11.2	10.9	11.3	11.2	11.3	12.8
	5m	12.19	11.01	10.81	10.97	11.16	11.08	10.89
	10m	12.32	10.96	10.65	10.74	11.12	10.97	10.51
	20m	11.30	10.58	10.06	11.31	11.06	10.79	9.95
	30m	11.16	10.37		10.11	10.89	10.60	9.78
	40m	11.00	10.33		9.64	10.37	10.46	
	50m	9.55	9.98			9.99	10.19	
	75m	9.20	9.82			9.51		
	100m	9.76	9.61					
120m	9.20							
塩分	5m	33.939	33.701	33.497	33.468	33.601	33.777	33.759
	10m	34.029	33.682	33.653	33.562	33.601	33.767	33.816
	20m	33.864	33.684	33.908	33.805	33.633	33.759	33.887
	30m	33.922	33.761		33.748	33.668	33.780	33.919
	40m	34.133	33.774		33.884	33.735	33.780	
	50m	33.907	33.788			33.773	33.811	
	75m	33.943	33.866			33.842		
	100m	34.110	33.885					
120m	34.016							

※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