

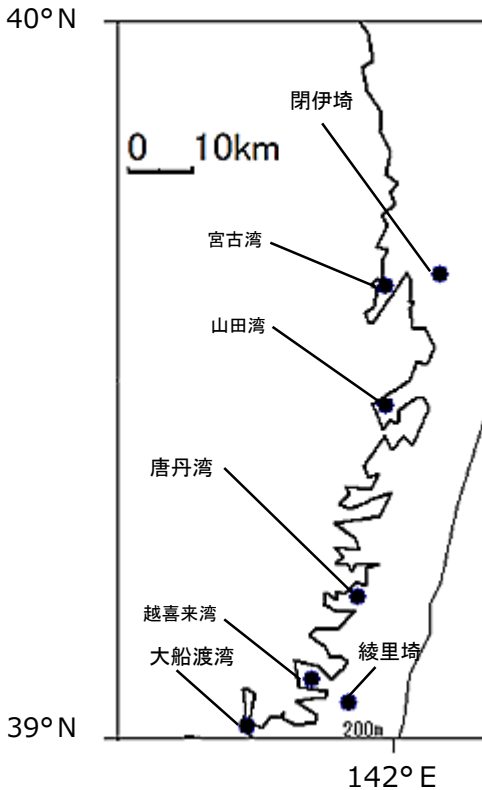
北上丸沿岸域観測結果 第17号

令和3年3月26日
岩手県水産技術センター

令和3年3月23日、3月24日に、閉伊埼及び綾里埼沖3海里（5.6km）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、海底付近の水温ともに7~8℃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

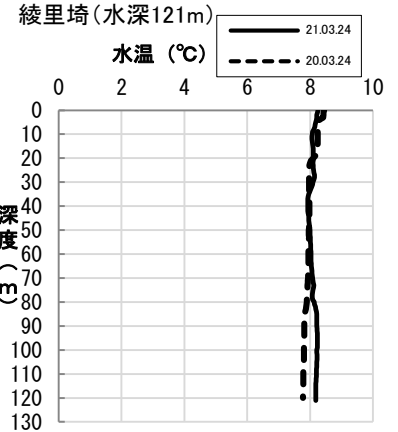
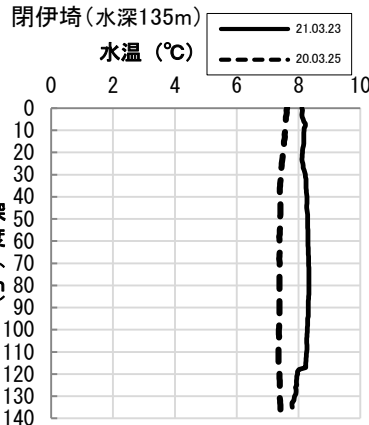


図1 閉伊埼(3月23日)と綾里埼(3月24日)沖の水温観測結果

2 各湾内

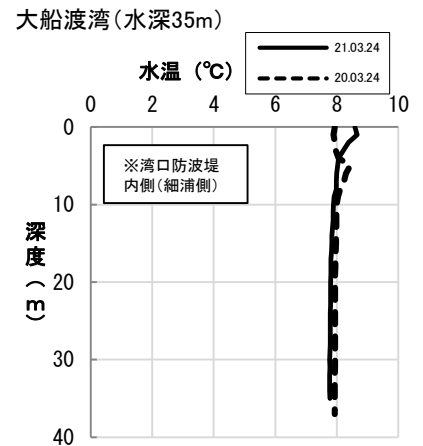
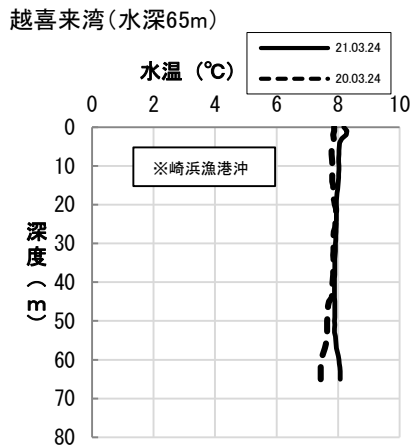
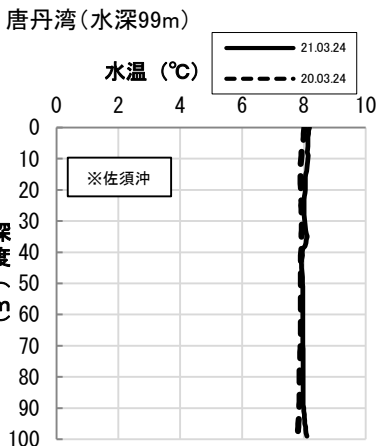
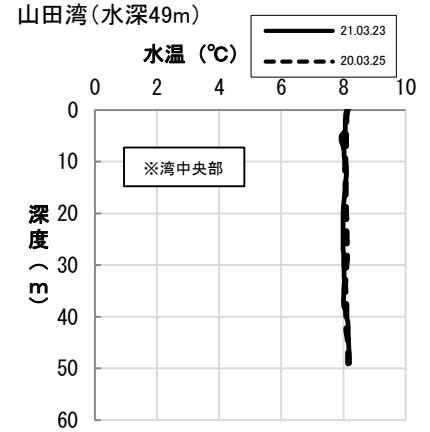
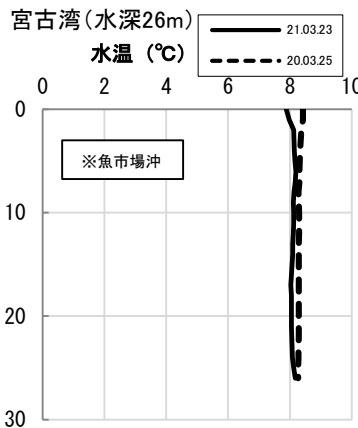


図2 各湾内の水温観測結果

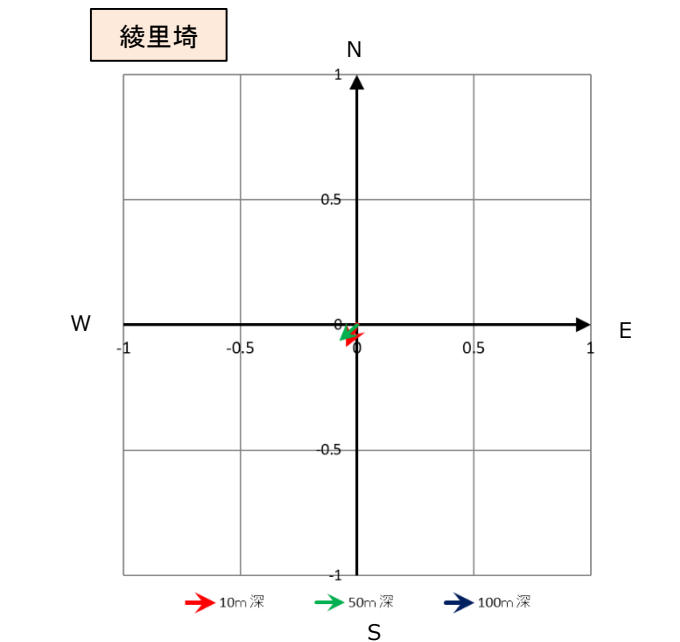
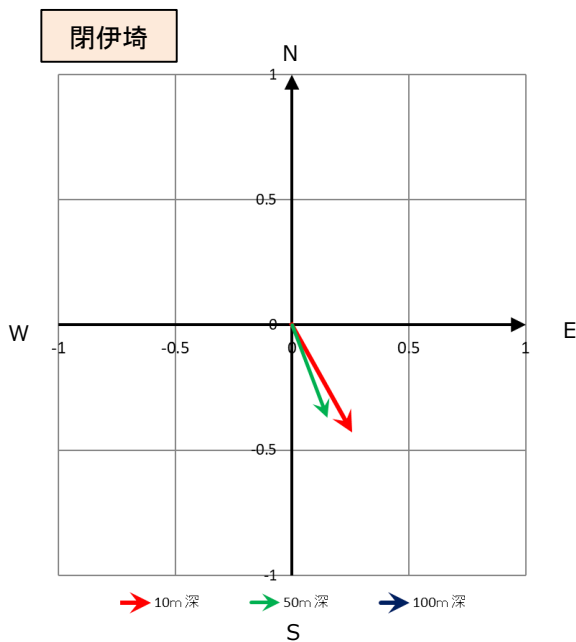


図3 閉伊埼と綾里埼沖の流向・流速

附表：令和3年3月23日、3月24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	3月23日	2月24日	3月23日	3月23日	3月24日	3月24日	3月24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(°)	149	209	173	211	208	219	282	
10m深流速(kt)	0.5	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	
水温(°C)	0m	8.106	8.251	7.888	8.143	8.178	8.178	8.586
	5m	8.151	8.181	8.160	7.923	8.129	8.038	8.023
	10m	8.177	8.069	8.120	8.070	8.130	8.025	7.888
	20m	8.124	8.104	8.056	7.993	8.046	7.949	7.796
	30m	8.217	8.090		8.012	8.030	7.913	7.770
	40m	8.272	7.926		8.106	7.946	7.886	
	50m	8.294	7.995			7.959	7.886	
	75m	8.337	8.096			7.971		
	100m	8.285	8.209					
	120m	7.975	8.181					
130m	7.866							
海底直上	7.792(135m)	8.18(121m)	8.173(26m)	8.191(49m)	8.098(99m)	8.064(65m)	7.78(35m)	
塩分	5m	33.320	33.633	33.533	33.561	33.605	33.642	33.639
	10m	33.793	33.646	33.716	33.676	33.655	33.663	33.725
	20m	33.792	33.677	33.736	33.746	33.695	33.718	33.751
	30m	33.845	33.716		33.768	33.745	33.723	33.765
	40m	33.869	33.740		33.810	33.733	33.738	
	50m	33.876	33.770			33.765	33.753	
	75m	33.892	33.785			33.774		
	100m	33.886	33.850					
	120m	33.800	33.852					
	130m	33.828						
海底直上	33.804	33.852	33.810	33.831	33.805	33.814	33.777	

※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