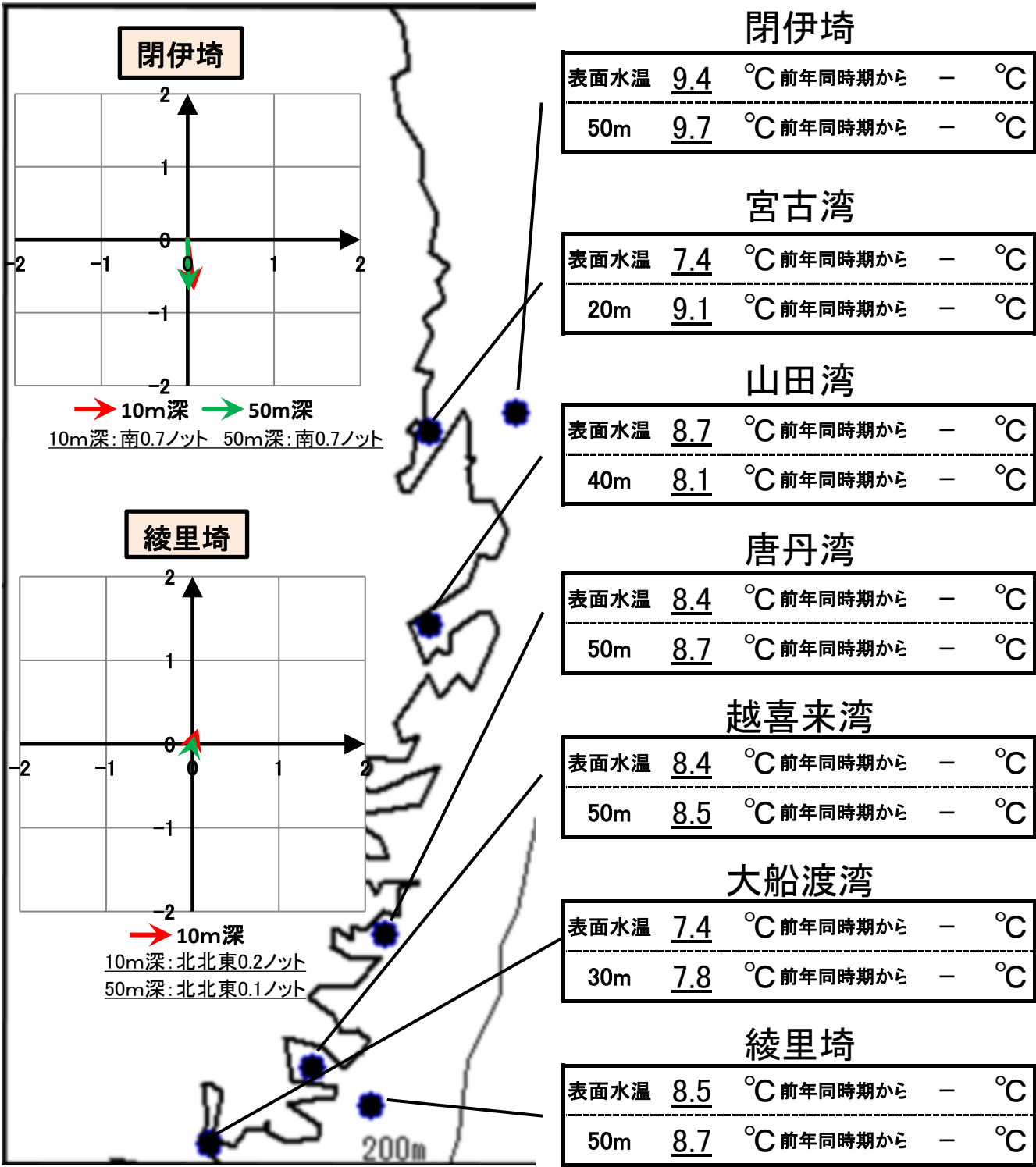


# 令和 7 年度北上丸沿岸域観測結果 第14号

令和 8 年 1 月 29 日  
岩手県水産技術センター

令和 8 年 1 月 27～28 日に、閉伊埼沖、綾里埼沖 3 海里 (5.6km) と、宮古湾、山田湾、唐丹湾、越喜来湾、大船渡湾で海洋観測を行いました。



※水深50mを基準層とし、それより浅い湾では基準層に近い水深の水温を表示しています。

附表：令和8年1月27日、28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	閉伊湾沖	綾里湾沖	宮古湾	山田湾	唐丹湾	越喜来湾	大船渡湾	
観測月日	1月28日	1月27日	1月28日	1月28日	1月27日	1月27日	1月27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	142-00	141-56	141-52	141-43	
10m深流向(°)	174	19	171	235	178	0	0	
10m深流速(kt)	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0	0	
水温(°C)	0m	9.400	8.500	7.400	8.700	8.400	8.400	7.400
	5m	9.756	8.745	8.332	8.909	8.644	8.647	7.458
	10m	9.746	8.748	8.968	8.892	8.675	8.645	7.407
	20m	9.742	8.750	9.073	8.430	8.674	8.639	7.517
	30m	9.733	8.752		8.296	8.680	8.629	7.768
	40m	9.732	8.749		8.143	8.686	8.596	
	50m	9.730	8.749			8.685	8.517	
	75m	9.716	8.739			8.693		
	100m	9.455	8.745					
	120m	9.451	8.284					
130m	9.452							
海底直上	9.452(136m)	8.284(120m)	8.814(25m)	7.869(48m)	8.556(99m)	7.96(66m)	7.892(37m)	
塩分	5m	33.866	33.829	33.598	33.901	33.831	33.837	33.497
	10m	33.869	33.828	33.832	33.887	33.865	33.837	33.500
	20m	33.872	33.827	33.897	33.840	33.832	33.835	33.568
	30m	33.873	33.826		33.821	33.831	33.834	33.645
	40m	33.874	33.826		33.805	33.834	33.836	
	50m	33.873	33.824			33.832	33.834	
	75m	33.875	33.820			33.834		
	100m	33.895	33.838					
	120m	33.897	33.828					
	130m	33.896						
海底直上	33.897	33.828	33.845	33.798	33.833	33.806	33.680	

※観測は、STDを用いて、各定点の海底直上まで行っています。  
 ※令和7年1月下旬の観測は行われなかったため、今回の観測結果のみ掲載しています。

なお、閉伊湾沖と綾里湾沖の水温、塩分及び潮流情報は水産技術センターのホームページから取得できます。

- 水温・塩分
 [「北上丸・沿岸定点海水温速報」](#)
- 潮流情報
 [「魚探・潮流情報」](#)

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