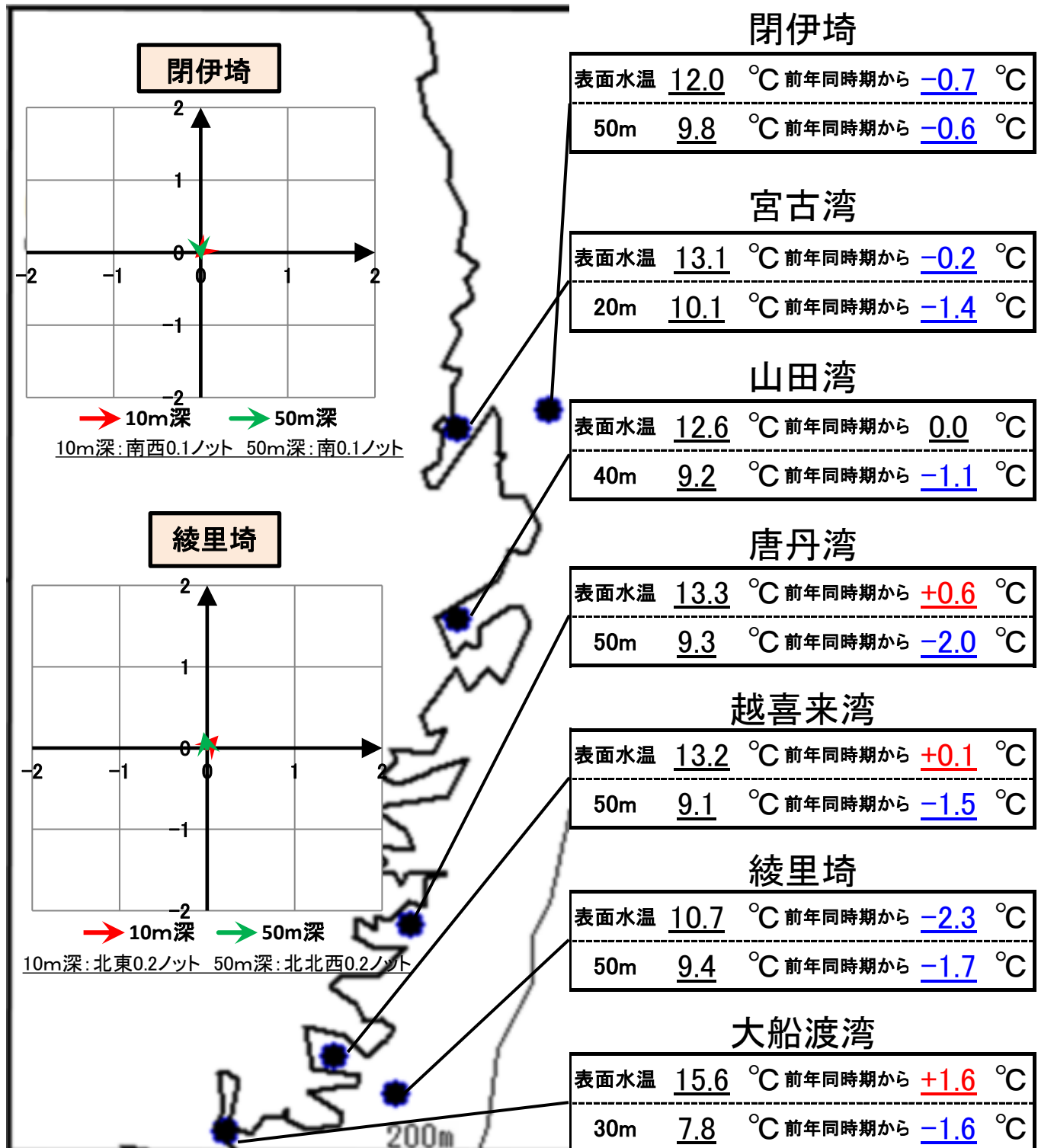


# 令和8年度北上丸沿岸域観測結果 第3号

令和8年5月28日  
岩手県水産技術センター

令和8年5月19、20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5月19、20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20日	5月19日	5月20日	5月20日	5月19日	5月19日	5月19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(°)	221	40	-	289	0	356	44	
10m深流速(kt)	0.1	0.2	-	0.1	0	0.1	0.1	
水温(°C)	0m	12.0	10.7	13.1	12.6	13.3	13.2	15.6
	5m	12.17	10.81	11.97	12.00	10.68	10.96	11.35
	10m	11.27	10.57	11.38	10.65	10.28	10.25	9.99
	20m	10.28	10.02	10.11	10.21	9.99	9.69	8.56
	30m	10.13	9.81		9.33	9.78	9.22	7.78
	40m	9.98	9.57		9.25	9.61	9.22	
	50m	9.84	9.41			9.28	9.09	
	75m	9.75	9.38			9.18		
	100m	9.42	9.37					
	120m	9.17	9.06					
	130m	9.13						
	海底直上	9.130(134m)	9.081(122m)	9.765(24m)	9.119(46m)	8.977(98m)	9.033(67m)	7.748(36m)
	塩分	5m	33.710	33.655	33.635	33.477	33.653	33.544
10m		33.705	33.707	33.631	33.680	33.705	33.688	33.538
20m		33.817	33.712	33.711	33.653	33.723	33.683	33.540
30m		33.820	33.745		33.625	33.736	33.751	33.556
40m		33.842	33.762		33.712	33.789	33.800	
50m		33.839	33.807			33.758	33.811	
75m		33.829	33.854			33.830		
100m		33.850	33.873					
120m		33.875	33.872					
130m		33.882						
海底直上	33.882	33.872	33.760	33.767	33.855	33.646	33.565	

附表：令和7年5月23、27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23日	5月27日	5月23日	5月23日	5月27日	5月27日	5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(°)	175	64	164	190	224	72	283	
10m深流速(kt)	0.9	0.2	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	
水温(°C)	0m	12.7	13.0	13.3	12.6	12.7	13.1	14.0
	5m	11.83	11.92	11.67	11.92	12.03	11.97	11.79
	10m	11.63	11.72	11.57	11.60	11.97	11.76	11.56
	20m	11.59	11.52	11.54	11.39	11.91	11.63	10.38
	30m	11.03	11.33		10.63	11.84	11.41	9.42
	40m	10.80	11.30		10.30	11.51	11.08	
	50m	10.42	11.14			11.26	10.61	
	75m	10.05	10.23			10.14		
	100m	9.77	10.09					
	120m	9.76						
	130m	9.76						
	海底直上	9.762(133m)	9.966(118m)	11.434(26m)	10.107(49m)	9.93(98m)	10.27(66m)	9.254(36m)
	塩分	5m	33.521	33.505	33.382	33.481	33.480	33.468
10m		33.563	33.532	33.453	33.523	33.490	33.520	33.488
20m		33.573	33.554	33.486	33.554	33.500	33.546	33.486
30m		33.650	33.577		33.595	33.507	33.564	33.558
40m		33.675	33.586		33.632	33.542	33.618	
50m		33.726	33.565			33.585	33.683	
75m		33.789	33.738			33.742		
100m		33.797	33.759					
120m		33.797						
130m		33.800						
海底直上	33.798	33.775	33.488	33.766	33.784	33.734	33.586	

※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（田中）  
 TEL：0193-26-7915  
 FAX：0193-26-7920