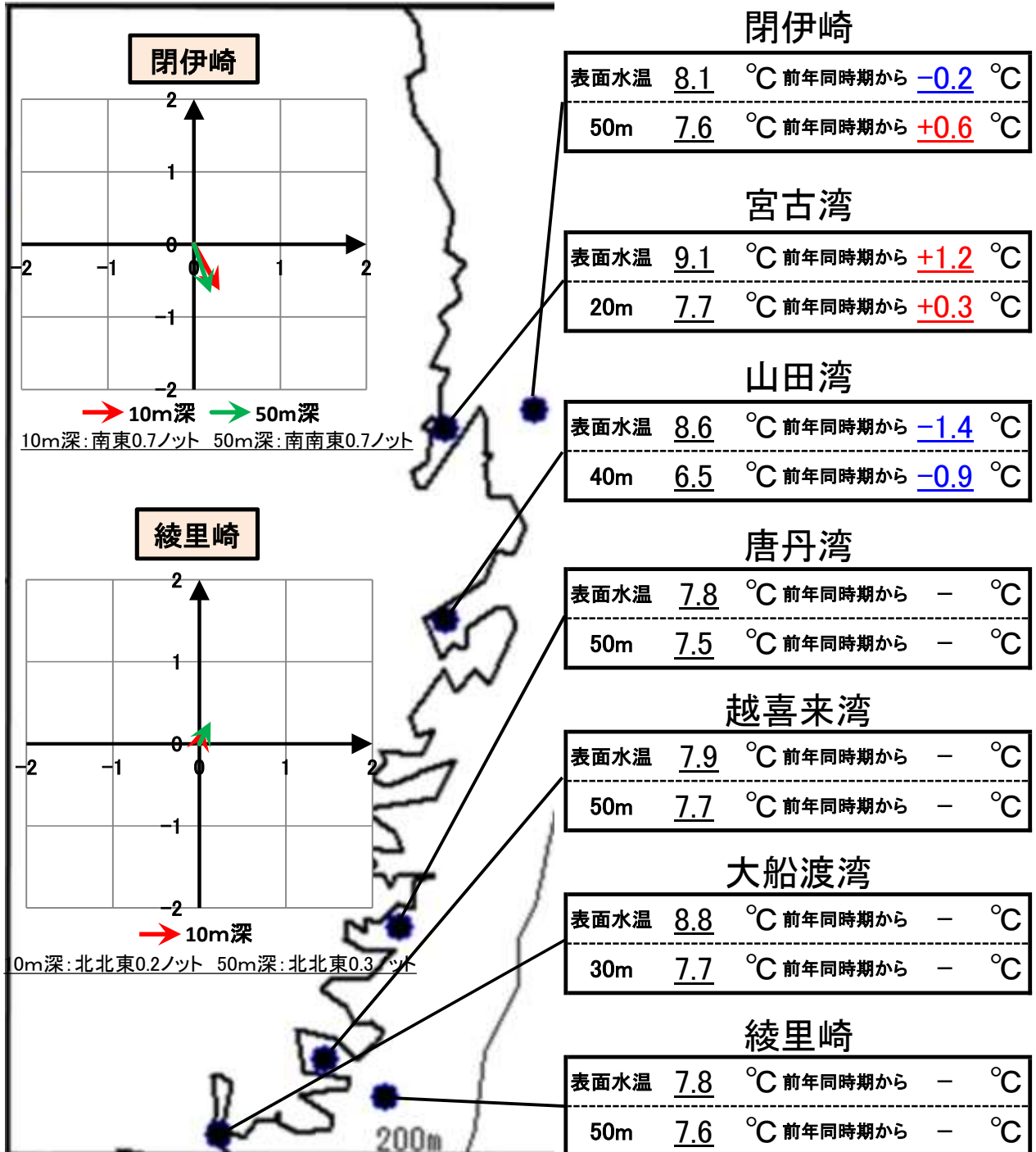


令和6年度北上丸沿岸域観測結果 第17号

令和7年3月26日
岩手県水産技術センター

令和7年3月24日、25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7年3月24日、25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	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25日	3月24日	3月25日	3月25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	142-00	141-56	141-52	141-43	
10m深流向(°)	155	13	165	206	24	357	344	
10m深流速(kt)	0.7	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	
水温(°C)	0m	8.100	7.800	9.100	8.600	7.8	7.9	8.830
	5m	8.205	7.943	7.838	7.786	7.929	7.923	8.842
	10m	7.982	7.863	7.750	7.758	7.951	7.822	8.369
	20m	7.916	7.868	7.698	7.503	7.803	7.818	7.963
	30m	7.782	7.782		7.120	7.727	7.759	7.716
	40m	7.624	7.700		6.477	7.635	7.742	
	50m	7.601	7.622			7.497	7.745	
	75m	7.402	7.554			7.463		
	100m	7.320	7.214					
	120m	6.485	6.658					
130m	6.340							
海底直上	6.212(134m)	6.616(122m)	7.078(28m)	5.836(48m)	7.469(99m)	7.746(70m)	7.713(37m)	
塩分	5m	33.615	33.643	33.616	33.625	33.600	33.645	33.372
	10m	33.619	33.640	33.651	33.638	33.616	33.641	33.588
	20m	33.635	33.651	33.644	33.623	33.634	33.640	33.612
	30m	33.640	33.659		33.596	33.647	33.645	33.605
	40m	33.640	33.674		33.513	33.635	33.653	
	50m	33.641	33.678			33.641	33.659	
	75m	33.625	33.665			33.641		
	100m	33.620	33.624					
	120m	33.522	33.558					
	130m	33.481						
海底直上	33.477	33.558	33.593	33.448	33.641	33.661	33.607	

附表：令和6年3月28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	宮古湾	山田湾	
観測地点	閉伊埼沖	宮古湾	山田湾	
観測月日	3月28日	3月28日	3月28日	
北緯(度分)	39-39	39-38	39-28	
東経(度分)	142-05	141-59	141-59	
10m深流向(°)	354	0	0	
10m深流速(kt)	0.4	0	0	
水温(°C)	0m	8.315	7.896	10.000
	5m	8.913	7.568	11.416
	10m	9.634	7.472	11.747
	20m	11.746	7.392	9.013
	30m	7.919		7.761
	40m	7.057		7.422
	50m	7.000		
	75m	6.691		
	100m	6.453		
	120m	5.732		
130m	6.080			
海底直上	6.084(135m)	7.440(26m)	7.422(48m)	
塩分	5m	33.477	33.455	34.233
	10m	33.871	33.537	34.179
	20m	34.337	33.595	33.535
	30m	33.722		33.750
	40m	33.782		33.753
	50m	33.769		
	75m	33.730		
	100m	33.672		
	120m	33.599		
	130m	33.664		
海底直上	33.749	33.629	33.754	

※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溫、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（太田）
TEL：0193-26-7915
FAX：0193-26-7920