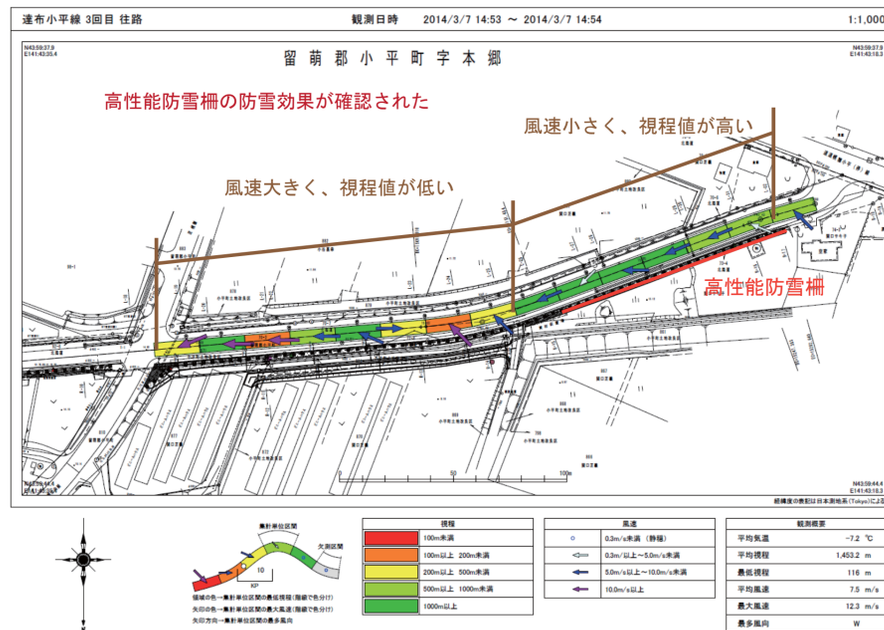


年度	平成 25 年度
路線名	達布小平町線
工事名	増毛稲田線外 交安工事 雪況調査その2
図面名	調査結果図面
縮尺	図面番号 2葉の内2号
年月	平成 26 年 3 月
受託者	北海道土木設計株式会社
北海道留萌建設管理部	

移動気象観測

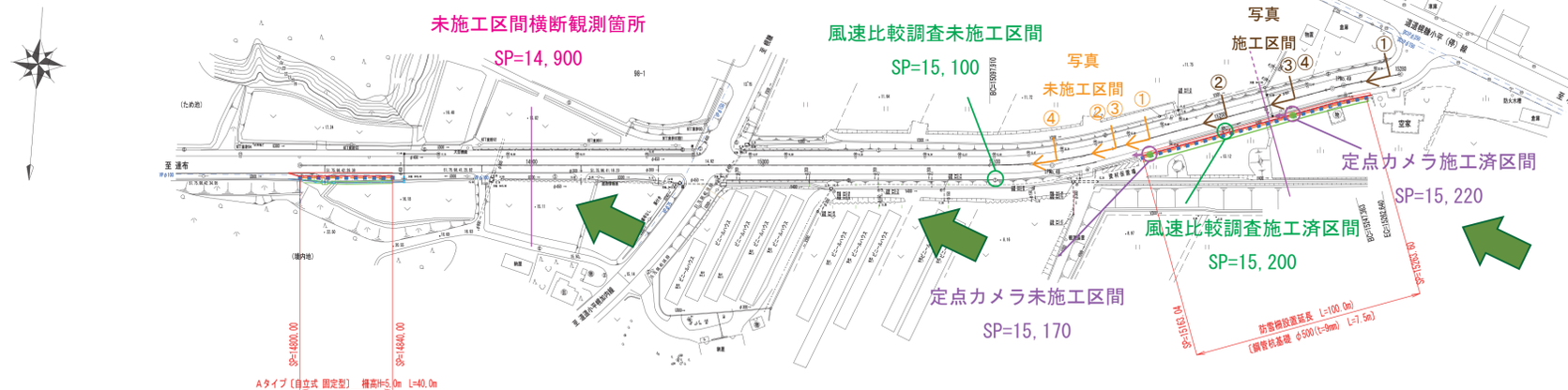


風速比較調査

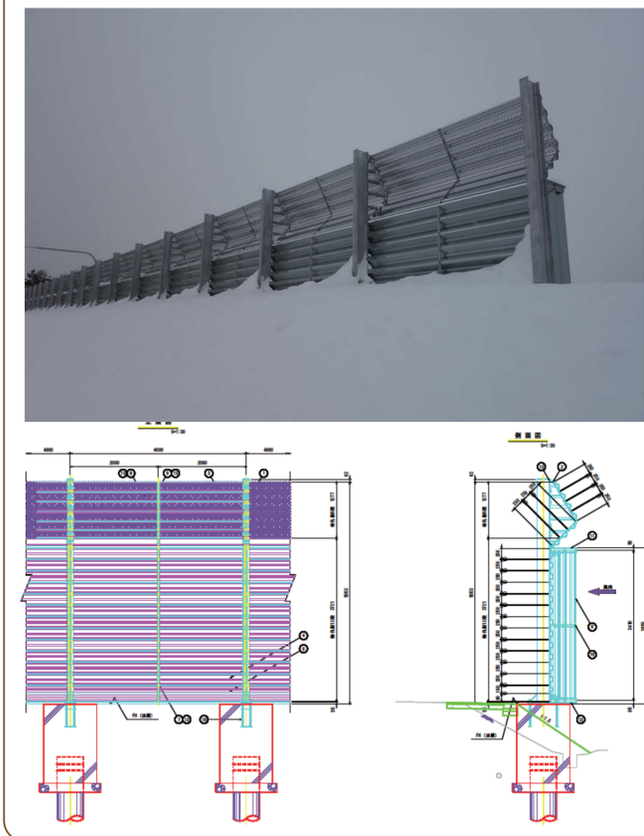
未施工区間の風速に対する施工区間の風速比は北 風 : 0.23  
西北西風 : 0.60

回	高性能防雪柵 施工区間(a)		未施工区間(b)		風速比 (a/b*100)	風速比 (3回の平均)
	風速	風向	風速	風向		
第1回 平成26年1月31日	4.3	西北西	6.5	西北西	0.66	0.60
	3.5	西北西	5.4	西北西	0.65	
	3.4	西	7.0	北西	0.49	
第2回 平成26年2月17日	1.1	西南西	6.6	北	0.17	0.23
	2.5	西南西	7.0	北	0.36	
	1.0	西南西	6.9	北	0.15	

高性能防雪柵による減風効果が確認された



高性能防雪柵 (端部対策タイプ)



視程障害状況 (3月7日)  
未施工区間に車両 (ヘッドライト) が確認できる

雪害状況の比較

