

平成16年度 石狩平野地下構造調査 発振点位置座標 (世界測地系)

Prospect : 平成16年度 石狩平野地下構造調査  
 Spheroid : GRS80  
 Semi Major Axis : 6378137.00000 m  
 Semi Minor Axis : 6356752.31400 m  
 Projection : Transverse Mercator  
 Origin Latitude : 44-00-00.000 N  
 Origin Longitude : 142-15-00.000 E  
 Zone Number : 12  
 Scale Factor : 0.999900  
 False Northing : 0.000 m  
 False Easting : 0.000 m  
 Data : VP

発振点	ddmmss.ss 緯度	dddmmss.ss 経度	Easting (m)	Northing (m)	標高 (m)
5001	42583096N	141254816E	-66880.2	-113512.4	92.4
5002	43021836N	141271334E	-64883.8	-106514.4	15.9
5003	43051510N	141274741E	-64061.4	-101068.2	4.4
5004	43084953N	141282573E	-63133.7	-94459.6	3.6