

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 : Universal Transverse Mercator
 Origin Latitude : 0-00-00.000 N
 Origin Longitude : 141-00-00.000 E
 Zone Number : 54
 Scale Factor : 0.999600
 False Northing : 0.000 m
 False Easting : 500000.000 m
 Data : VP

発振点	ddmmss.ss 緯度	dddmmss.ss 経度	Easting (m)	Northing (m)	標高 (m)
5001	42583096N	141254816E	535066.3	4758157.9	92.4
5002	43021836N	141271334E	536957.8	4765182.6	15.9
5003	43051510N	141274741E	537698.6	4770638.8	4.4
5004	43084953N	141282573E	538527.6	4777258.2	3.6