

4 級 基 準 点 成 果 表

世界測地系(測地成果2011)
ジオイド・モデル：日本のジオイド2011 ver2.0
調製 2018年 7月30日

点の番号	X	Y	辺 長	方 向 角	標 高
			S	T	H
A-R2	^m -61 561.759	^m -71 720.349	^m	[°]	^m 735.701
B-R1	-61 575.427	-71 692.444	31.074	116 5 45	732.642
B-R2	-61 605.973	-71 651.804	50.841	126 55 46	722.838
B-R3	-61 637.118	-71 673.186	37.780	214 28 15	721.170
A-R2	-61 561.759	-71 720.349			735.701
B-R5	-61 605.906	-71 727.261	44.686	188 53 54	732.626
B-R4	-61 630.333	-71 711.208	29.231	146 41 16	725.998
B-R3	-61 637.118	-71 673.186	38.624	100 7 4	721.170
A-R3	-61 739.667	-71 679.898			722.700
B-R7	-61 724.240	-71 645.046	38.115	66 7 25	716.451
B-R6	-61 689.657	-71 670.547	42.970	323 35 44	717.599
B-R3	-61 637.118	-71 673.186	52.607	357 7 28	721.170
B-R7	-61 724.240	-71 645.046			716.451
B-R8	-61 733.614	-71 611.761	34.581	105 43 43	711.632
B-R9	-61 690.488	-71 585.977	50.248	30 52 27	710.421
B-R10	-61 663.851	-71 612.635	37.687	314 58 39	713.088
B-R11	-61 650.502	-71 645.054			717.606
B-R3	-61 637.118	-71 673.186	31.155	295 26 35	721.170
B-R11	-61 650.502	-71 645.054	31.155	115 26 35	717.606
B-R10	-61 663.851	-71 612.635	35.061	112 22 48	713.088
B-R2	-61 605.973	-71 651.804			722.838
B-R12	-61 625.478	-71 623.616	34.280	124 40 54	717.477
B-R10	-61 663.851	-71 612.635	39.915	164 1 51	713.088

第 8 座標系

縮尺係数：0.999963

網平均計算の種類：厳密網平均計算

4 級 基 準 点 成 果 表

世界測地系(測地成果2011)
ジオイド・モデル：日本のジオイド2011 ver2.0
調製 2018年 7月30日

[illegible]