

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 ver2.1
調製 2024年 4月20日

点の番号	X	Y	辺 長	方 向 角	標 高
			S	T	H
A-R2	^m -61 566.994	^m -71 721.967	^m	° / "	^m 735.300
B-R1	-61 575.428	-71 692.444	30.705	105 56 36	732.660
B-R2	-61 605.974	-71 651.804	50.841	126 55 46	722.850
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	37.780	214 28 15	721.181
B-R4	-61 630.333	-71 711.208	38.624	280 7 10	726.012
B-R5	-61 605.907	-71 727.260	29.229	326 41 18	732.643
A-R2	-61 566.994	-71 721.967	39.273	7 44 45	735.300
B-R3	-61 637.119	-71 673.186			721.181
B-R6	-61 689.657	-71 670.547	52.606	177 7 28	717.606
B-R7	-61 724.240	-71 645.046	42.970	143 35 44	716.454
A-R3	-61 739.667	-71 679.898	38.115	246 7 26	722.700
B-R7	-61 724.240	-71 645.046			716.454
B-R8	-61 733.614	-71 611.761	34.581	105 43 43	711.637
B-R9	-61 690.489	-71 585.977	50.247	30 52 29	710.428
B-R10	-61 662.278	-71 609.763	36.902	319 51 51	713.293
B-R11	-61 650.502	-71 645.054	37.205	288 27 11	717.616
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	31.154	295 26 29	721.181
B-R2	-61 605.974	-71 651.804			722.850
B-R12	-61 625.478	-71 623.616	34.279	124 40 49	717.487
B-R10	-61 662.278	-71 609.763	39.323	159 22 18	713.293
B-R9	-61 690.489	-71 585.977			710.428
B-R13	-61 663.643	-71 545.608	48.482	56 22 32	706.082
B-R14	-61 646.110	-71 508.831	40.744	64 30 40	703.692
B-R15	-61 629.397	-71 544.391	39.293	295 10 24	708.474
B-R16	-61 604.444	-71 567.087	33.732	317 42 43	714.321

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 ver2.1
調製 2024年 4月20日

[illegible]