

座標による方向角及び距離の計算

第 8 座標系

世界測地系(測地成果2011)
調製 2020年 1月 5日

測 点	X m	Y m	方向角(正) 方向角(反) °, ′, ″	球面距離(m) 縮尺係数(s/S)
A-R2 B-R1	-61 566.994 -61 575.428	-71 721.967 -71 692.445	105 56 38 285 56 38	30.704 0.999963
B-R1 B-R2	-61 575.428 -61 605.974	-71 692.445 -71 651.804	126 55 43 306 55 43	50.842 0.999963
B-R2 B-R3	-61 605.974 -61 637.119	-71 651.804 -71 673.186	214 28 15 34 28 15	37.780 0.999963
B-R3 B-R4	-61 637.119 -61 630.333	-71 673.186 -71 711.208	280 7 10 100 7 10	38.624 0.999963
B-R4 B-R5	-61 630.333 -61 605.907	-71 711.208 -71 727.260	326 41 18 146 41 18	29.229 0.999963
B-R5 A-R2	-61 605.907 -61 566.994	-71 727.260 -71 721.967	7 44 45 187 44 45	39.273 0.999963
B-R3 B-R6	-61 637.119 -61 689.657	-71 673.186 -71 670.547	177 7 28 357 7 28	52.606 0.999963
B-R6 B-R7	-61 689.657 -61 724.240	-71 670.547 -71 645.046	143 35 44 323 35 44	42.970 0.999963
B-R7 A-R3	-61 724.240 -61 739.667	-71 645.046 -71 679.898	246 7 26 66 7 25	38.115 0.999963
B-R7 B-R8	-61 724.240 -61 733.614	-71 645.046 -71 611.761	105 43 43 285 43 43	34.581 0.999963
B-R8 B-R9	-61 733.614 -61 690.489	-71 611.761 -71 585.977	30 52 29 210 52 29	50.247 0.999963
B-R9 B-R10	-61 690.489 -61 662.278	-71 585.977 -71 609.763	319 51 51 139 51 51	36.902 0.999963
B-R10 B-R11	-61 662.278 -61 650.502	-71 609.763 -71 645.054	288 27 11 108 27 11	37.205 0.999963
B-R11 B-R3	-61 650.502 -61 637.119	-71 645.054 -71 673.186	295 26 29 115 26 29	31.154 0.999963
B-R2 B-R12	-61 605.974 -61 625.478	-71 651.804 -71 623.616	124 40 49 304 40 49	34.279 0.999963
B-R12 B-R10	-61 625.478 -61 662.278	-71 623.616 -71 609.763	159 22 18 339 22 18	39.323 0.999963
B-R9 B-R13	-61 690.489 -61 663.643	-71 585.977 -71 545.608	56 22 32 236 22 32	48.482 0.999963
B-R13 B-R14	-61 663.643 -61 646.110	-71 545.608 -71 508.831	64 30 40 244 30 40	40.744 0.999963
B-R14 B-R15	-61 646.110 -61 629.397	-71 508.831 -71 544.391	295 10 24 115 10 24	39.293 0.999963
B-R15 B-R16	-61 629.397 -61 604.444	-71 544.391 -71 567.087	317 42 43 137 42 43	33.732 0.999963

座標による方向角及び距離の計算

世界測地系(測地成果2011)

調製 2020年 1月 5日

第 8 座標系

[illegible]