

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:gsigeo2011_ver2.asc
 調製 2017年 4月14日

点の番号	X	Y	辺 長	方 向 角	標 高	ジオイド高
			S	T	H	
A-R2	^m -61 566.994	^m -71 721.967	^m	[°]	^m 735.300	^m 42.849
B-R1	-61 575.428	-71 692.445	30.705	105 56 35	732.660	42.849
B-R2	-61 605.974	-71 651.804	50.842	126 55 45	722.850	42.850
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	37.779	214 28 11	721.181	42.850
A-R2	-61 566.994	-71 721.967			735.300	42.849
B-R5	-61 605.907	-71 727.260	39.272	187 44 48	732.643	42.849
B-R4	-61 630.333	-71 711.208	29.231	146 41 18	726.012	42.849
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	38.624	100 7 5	721.181	42.850
A-R3	-61 739.667	-71 679.898			722.700	42.850
B-R7	-61 724.240	-71 645.046	38.115	66 7 27	716.454	42.850
B-R6	-61 689.657	-71 670.547	42.970	323 35 44	717.606	42.850
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	52.607	357 7 29	721.181	42.850
B-R7	-61 724.240	-71 645.046			716.454	42.850
B-R8	-61 733.614	-71 611.761	34.581	105 43 45	711.637	42.851
B-R9	-61 690.489	-71 585.977	50.248	30 52 29	710.428	42.851
B-R10	-61 662.278	-71 609.763	36.901	319 51 49	713.293	42.850
B-R11	-61 650.502	-71 645.054			717.616	42.850
B-R3	-61 637.119	-71 673.186	31.154	295 26 32	721.181	42.850
B-R11	-61 650.502	-71 645.054	31.154	115 26 32	717.616	42.850
B-R10	-61 662.278	-71 609.763	37.205	108 27 11	713.293	42.850
B-R2	-61 605.974	-71 651.804			722.850	42.850
B-R12	-61 625.478	-71 623.616	34.280	124 40 53	717.487	42.850
B-R10	-61 662.278	-71 609.763	39.322	159 22 17	713.293	42.850

