

ト ラ バ ー ス 成 果 表

第 8 座標系

縮尺係数 = 0.999963

世界測地系(測地成果2011)
調製 2012年 8月15日

点の番号	X	Y	辺 長	方 向 角	標 高	ジオイド高
			S	T	H	
(1)	m	m	m	°	m	m
A-R1	-61 561.625	-71 458.642			701.960	42.855
B-R19	-61 551.598	-71 496.666	39.326	284 46 22	707.100	42.855
B-R18	-61 592.930	-71 539.395	59.450	225 57 8	709.076	42.855
B-R16	-61 604.443	-71 567.089	29.993	247 25 34	714.315	42.855
B-R17	-61 590.851	-71 594.268	30.389	296 34 10	718.651	42.854
B-R12	-61 625.477	-71 623.618	45.393	220 17 11	717.484	42.855
B-R2	-61 605.972	-71 651.807	34.280	304 40 52	722.849	42.854
B-R1	-61 575.428	-71 692.445	50.839	306 55 44	732.663	42.854
A-R2	-61 566.994	-71 721.967	30.704	285 56 36	735.300	42.854
(1)						
A-R1	-61 561.625	-71 458.642			701.960	42.855
B-R19	-61 551.598	-71 496.666	39.326	284 46 23	707.100	42.855
B-R18	-61 592.929	-71 539.395	59.450	225 57 8	709.076	42.855
B-R16	-61 604.442	-71 567.089	29.993	247 25 34	714.315	42.855
B-R17	-61 590.850	-71 594.267	30.389	296 34 10	718.651	42.854
B-R12	-61 625.476	-71 623.618	45.393	220 17 9	717.484	42.855
B-R2	-61 605.971	-71 651.806	34.280	304 40 51	722.849	42.854
B-R1	-61 575.428	-71 692.445	50.839	306 55 42	732.663	42.854
A-R2	-61 566.994	-71 721.967	30.704	285 56 34	735.300	42.854
(1)						
A-R1	-61 561.625	-71 458.642			701.960	42.855
B-R19	-61 551.597	-71 496.666	39.325	284 46 25	707.100	42.855
B-R18	-61 592.929	-71 539.397	59.452	225 57 13	709.076	42.855
B-R16	-61 604.442	-71 567.091	29.993	247 25 37	714.315	42.855
B-R17	-61 590.850	-71 594.269	30.388	296 34 13	718.651	42.854
B-R12	-61 625.476	-71 623.621	45.395	220 17 14	717.484	42.855
B-R2	-61 605.971	-71 651.808	34.279	304 40 55	722.849	42.854
B-R1	-61 575.428	-71 692.445	50.837	306 55 46	732.663	42.854
A-R2	-61 566.994	-71 721.967	30.704	285 56 37	735.300	42.854

網平均計算の種類 : トラバース計算

ト ラ バ ー ス 成 果 表

第 8 座標系

縮尺係数 = 0.999963

世界測地系(測地成果2011)
調製 2012年 8月15日

点の番号	X	Y	辺 長	方 向 角	標 高	ジオイド高
			S	T	H	
(2)	m	m	m	°	m	m
A-R2	-61 566.994	-71 721.967			735.300	42.854
B-R5	-61 605.906	-71 727.260	39.271	187 44 45	732.640	42.854
B-R4	-61 630.332	-71 711.207	29.230	146 41 15	726.009	42.854
(3)						
A-R3	-61 739.667	-71 679.898			722.700	42.855
B-R7	-61 724.241	-71 645.046	38.114	66 7 32	716.452	42.855
(4)						
A-R1	-61 561.625	-71 458.642			701.960	42.855
B-R20	-61 589.163	-71 444.491	30.962	152 48 9	697.813	42.855
(5)						
B-R7	-61 724.241	-71 645.046			716.452	42.855
B-R6	-61 689.659	-71 670.545	42.968	323 35 50	717.599	42.855
B-R3	-61 637.122	-71 673.182	52.605	357 7 37	721.175	42.854
B-R11	-61 650.506	-71 645.051	31.153	115 26 39	717.607	42.855
B-R10	-61 662.283	-71 609.761	37.205	108 27 16	713.282	42.855
B-R9	-61 690.492	-71 585.977	36.899	139 51 52	710.421	42.855
B-R8	-61 733.616	-71 611.762	50.247	210 52 32	711.633	42.856
B-R7	-61 724.241	-71 645.046	34.581	285 43 50	716.452	42.855
(6)						
B-R16	-61 604.442	-71 567.091			714.315	42.855
B-R15	-61 629.395	-71 544.395	33.731	137 42 44	708.467	42.855
(7)						
B-R9	-61 690.492	-71 585.977			710.421	42.855
B-R13	-61 663.647	-71 545.607	48.483	56 22 38	706.073	42.855
B-R14	-61 646.114	-71 508.828	40.746	64 30 43	703.685	42.855
B-R21	-61 612.778	-71 480.834	43.533	40 1 18	701.965	42.855
(8)						
B-R18	-61 592.929	-71 539.397			709.076	42.855
B-R18-1	-61 561.818	-71 557.024	35.759	330 27 51	710.481	42.854

網平均計算の種類 : トラバース計算