

画地原子一覽表

83BL

街区番号 (79-B)

街区面積 = 2935.55

換地面積 = 2935.53

[Δf] = -0.02



面積計算【倍横距法】

画地番号 1

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 83- 1	BL- 83- 2	32547.348	-41769.982	185 53 38	10.518	-10.462	-1.080	-1.991	20.829842
BL- 83- 2	BL- 83- 8	32536.886	-41771.062	185 57 51	10.057	-10.003	-1.045	-4.116	41.172348
BL- 83- 8	BL- 83-20	32526.883	-41772.107	95 23 51	17.491	-1.645	17.413	12.252	-20.154540
BL- 83-20	BL- 83-19	32525.238	-41754.694	5 32 21	13.536	13.473	1.307	30.972	417.285756
BL- 83-19	K. 12	32538.711	-41753.387	297 25 25	17.670	8.138	-15.684	16.595	135.050110
K. 12	BL- 83- 1	32546.849	-41769.071	298 42 42	1.039	0.499	-0.911	0.000	0.000000
								合計	594.183516
								1/2	297.0917580

画地番号 8 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 83- 8	BL- 83- 9	32526.883	-41772.107	185 57 51	1.030	-1.024	-0.107	-17.520	17.940480
BL- 83- 9	BL- 83-21	32525.859	-41772.214	95 23 51	17.499	-1.646	17.421	-0.206	0.339076
BL- 83-21	BL- 83-20	32524.213	-41754.793	5 32 21	1.030	1.025	0.099	17.314	17.746850
BL- 83-20	BL- 83- 8	32525.238	-41754.694	275 23 51	17.491	1.645	-17.413	0.000	0.000000
								合計	36.026406
								1/2	18.0132030

点検面積 315.1049610 M2

倍 橫 距 面 積 計 算

2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-19	BL- 83-11	185 32 16	42.570	-42.371	-4.108	32496.340	-41757.495	-9.510	402.948210
BL- 83-11	BL- 83-12	95 34 4	21.644	-2.100	21.542	32494.240	-41735.953	7.924	-16.640400
BL- 83-12	BL- 83-18	5 50 47	34.497	34.318	3.514	32528.558	-41732.439	32.980	1131.807640
BL- 83-18	K. 13	295 18 16	17.196	7.350	-15.546	32535.908	-41747.985	20.948	153.967800
K. 13	BL- 83-19	297 25 26	6.086	2.803	-5.402	32538.711	-41753.387	0.000	0.000000
								合 計	1672.083250
								1/2	836.0416250
								面 積	836.04 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

3-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-18	BL- 83-23	185 50 47	29.805	-29.650	-3.036	32498.908	-41735.475	-14.057	416.790050
BL- 83-23	BL- 83-24	95 34 37	2.346	-0.228	2.335	32498.680	-41733.140	-14.758	3.364824
BL- 83-24	BL- 83-13	185 50 48	4.692	-4.668	-0.478	32494.012	-41733.618	-12.901	60.221868
BL- 83-13	BL- 83-14	95 34 9	17.600	-1.708	17.517	32492.304	-41716.101	4.138	-7.067704
BL- 83-14	BL- 83-17	5 48 26	27.772	27.629	2.810	32519.933	-41713.291	24.465	675.943485
BL- 83-17	K. 14	292 47 32	8.815	3.415	-8.127	32523.348	-41721.418	19.148	65.390420
K. 14	BL- 83-18	295 18 6	12.190	5.210	-11.021	32528.558	-41732.439	0.000	0.000000
								合 計	1214.642943
								1/2	607.3214715
								面 積	607.32 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

3-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-23	BL- 83-12	185 50 48	4.692	-4.668	-0.478	32494.240	-41735.953	-2.813	13.131084
BL- 83-12	BL- 83-13	95 34 37	2.346	-0.228	2.335	32494.012	-41733.618	-0.956	0.217968
BL- 83-13	BL- 83-24	5 50 48	4.692	4.668	0.478	32498.680	-41733.140	1.857	8.668476
BL- 83-24	BL- 83-23	275 34 37	2.346	0.228	-2.335	32498.908	-41735.475	0.000	0.000000
								合 計	22.017528
								1/2	11.0087640
								面 積	11.00 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

4

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-17	BL- 83-14	185 48 26	27.772	-27.629	-2.810	32492.304	-41716.101	-10.357	286.153553
BL- 83-14	BL- 83-15	95 34 5	12.512	-1.214	12.453	32491.090	-41703.648	-0.714	0.866796
BL- 83-15	BL- 83-16	6 1 11	24.058	23.925	2.523	32515.015	-41701.125	14.262	341.218350
BL- 83-16	K. 15	290 42 24	4.938	1.746	-4.619	32516.761	-41705.744	12.166	21.241836
K. 15	BL- 83-17	292 47 49	8.187	3.172	-7.547	32519.933	-41713.291	0.000	0.000000
								合 計	649.480535
								1/2	324.7402675
								面 積	324.74 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

5

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-16	BL- 83-15	186 1 11	24.058	-23.925	-2.523	32491.090	-41703.648	-13.755	329.088375
BL- 83-15	BL- 83- 5	95 34 14	12.898	-1.252	12.837	32489.838	-41690.811	-3.441	4.308132
BL- 83- 5	BL- 83- 6	52 26 21	3.998	2.437	3.169	32492.275	-41687.642	12.565	30.620905
BL- 83- 6	BL- 83- 7	9 32 16	16.826	16.593	2.788	32508.868	-41684.854	18.522	307.335546
BL- 83- 7	K. 16	290 40 10	5.386	1.901	-5.039	32510.769	-41689.893	16.271	30.931171
K. 16	BL- 83-16	290 42 29	12.008	4.246	-11.232	32515.015	-41701.125	0.000	0.000000
								合 計	702.284129
								1/2	351.1420645
								面 積	351.14 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

6

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83-10	BL- 83- 3	185 57 42	14.856	-14.776	-1.543	32500.194	-41774.894	-19.043	281.379368
BL- 83- 3	BL- 83- 4	141 17 44	2.999	-2.340	1.875	32497.854	-41773.019	-18.711	43.783740
BL- 83- 4	BL- 83-11	95 34 13	15.598	-1.514	15.524	32496.340	-41757.495	-1.312	1.986368
BL- 83-11	BL- 83-22	5 32 16	17.036	16.956	1.644	32513.296	-41755.851	15.856	268.854336
BL- 83-22	BL- 83-10	275 27 51	17.580	1.674	-17.500	32514.970	-41773.351	0.000	0.000000
								合 計	596.003812
								1/2	298.0019060
								面 積	298.00 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

7

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 83- 9	BL- 83-10	185 57 40	10.948	-10.889	-1.137	32514.970	-41773.351	-18.558	202.078062
BL- 83-10	BL- 83-22	95 27 51	17.580	-1.674	17.500	32513.296	-41755.851	-2.195	3.674430
BL- 83-22	BL- 83-21	5 32 8	10.968	10.917	1.058	32524.213	-41754.793	16.363	178.634871
BL- 83-21	BL- 83- 9	275 23 51	17.499	1.646	-17.421	32525.859	-41772.214	0.000	0.000000
								合 計	384.387363
								1/2	192.1936815
								面 積	192.19 M*M