

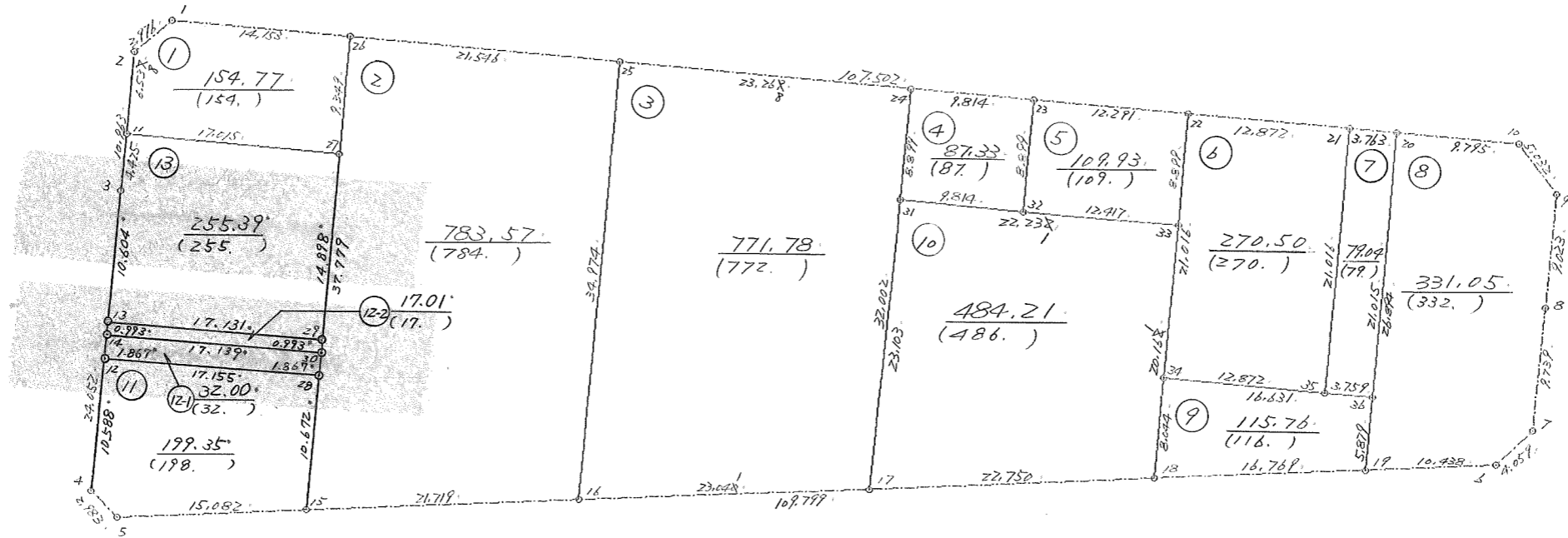
画地原子一覽表

街区番号 (77BL)

街区面積 = 3691.75 .

換地面積 = 3691.69 .

[Δf] = -0.06 .



倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 77- 1	BL- 77- 2	230 23 17	3.976	-2.535	-3.063	32459.577	-41984.055	-17.159	43.498065
BL- 77- 2	BL- 77-11	185 30 45	6.537	-6.507	-0.628	32453.070	-41984.683	-20.850	135.670950
BL- 77-11	BL- 77-27	95 11 22	17.015	-1.539	16.945	32451.531	-41967.738	-4.533	6.976287
BL- 77-27	BL- 77-26	5 10 2	9.349	9.311	0.842	32460.842	-41966.896	13.254	123.407994
BL- 77-26	BL- 77- 1	275 8 54	14.153	1.270	-14.096	32462.112	-41980.992	0.000	0.000000
								合 計	309.553296
								1/2	154.7766480
								面 積	154.77 M*M

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- 77-26	BL- 77-15	185 10 5	37.779	-37.625	-3.403	32423.217	-41970.299	-24.862	935.432750
BL- 77-15	BL- 77-16	87 43 31	21.719	0.862	21.702	32424.079	-41948.597	-6.563	-5.657306
BL- 77-16	BL- 77-25	5 11 2	34.974	34.831	3.160	32458.910	-41945.437	18.299	637.372469
BL- 77-25	BL- 77-26	275 8 41	21.546	1.932	-21.459	32460.842	-41966.896	0.000	0.000000
								合 計	1567.147913
								1/2	783.5739565
								面 積	783.57 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

3

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 77-25	BL- 77-16	185 11 2	34.974	-34.831	-3.160	32424.079	-41948.597	-26.335	917.274385
BL- 77-16	BL- 77-17	87 43 35	23.040	0.914	23.022	32424.993	-41925.575	-6.473	-5.916322
BL- 77-17	BL- 77-24	5 56 32	32.002	31.830	3.313	32456.823	-41922.262	19.862	632.207460
BL- 77-24	BL- 77-25	275 8 45	23.269	2.087	-23.175	32458.910	-41945.437	0.000	0.000000
								合 計	1543.565523
								1/2	771.7827615
								面 積	771.78 M*M

面積計算【倍横距法】

画地番号 4 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-31	BL- 77-32	32447.972	-41923.183	95 8 54	9.814	-0.881	9.775	8.854	-7.800374
BL- 77-32	BL- 77-23	32447.091	-41913.408	5 56 26	8.899	8.852	0.921	19.550	173.056600
BL- 77-23	BL- 77-24	32455.943	-41912.487	275 8 48	9.814	0.880	-9.775	10.696	9.412480
BL- 77-24	BL- 77-31	32456.823	-41922.262	185 56 26	8.899	-8.851	-0.921	0.000	0.000000
								合計	174.668706
								1/2	87.3343530

画地番号 5

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-32	BL- 77-33	32447.091	-41913.408	95 8 54	12.417	-1.114	12.367	11.446	-12.750844
BL- 77-33	BL- 77-22	32445.977	-41901.041	5 7 32	8.899	8.863	0.795	24.608	218.100704
BL- 77-22	BL- 77-23	32454.840	-41900.246	275 8 48	12.291	1.103	-12.241	13.162	14.517686
BL- 77-23	BL- 77-32	32455.943	-41912.487	185 56 26	8.899	-8.852	-0.921	0.000	0.000000
								合計	219.867546
								1/2	109.9337730

点検面積 197.2681260 M2

面積計算【倍横距法】

画地番号 6

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-34	BL- 77-35	32433.908	-41902.124	95 8 37	12.872	-1.154	12.820	10.942	-12.627068
BL- 77-35	BL- 77-21	32432.754	-41889.304	5 7 36	21.016	20.931	1.878	25.640	536.670840
BL- 77-21	BL- 77-22	32453.685	-41887.426	275 8 45	12.872	1.155	-12.820	14.698	16.976190
BL- 77-22	BL- 77-34	32454.840	-41900.246	185 7 36	21.016	-20.932	-1.878	0.000	0.000000
								合計	541.019962
								1/2	270.5099810

画地番号 7 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-35	BL- 77-36	32432.754	-41889.304	95 8 37	3.759	-0.337	3.744	1.866	-0.628842
BL- 77-36	BL- 77-20	32432.417	-41885.560	5 8 16	21.015	20.931	1.882	7.492	156.815052
BL- 77-20	BL- 77-21	32453.348	-41883.678	275 8 45	3.763	0.337	-3.748	5.626	1.895962
BL- 77-21	BL- 77-35	32453.685	-41887.426	185 7 36	21.016	-20.931	-1.878	0.000	0.000000
								合計	158.082172
								1/2	79.0410860

点検面積 349.5510670 M2

倍 橫 距 面 積 計 算

8

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 77-20	BL- 77-19	185 8 21	26.894	-26.786	-2.409	32426.562	-41886.087	-12.164	325.824904
BL- 77-19	BL- 77- 6	87 43 37	10.438	0.414	10.430	32426.976	-41875.657	-4.143	-1.715202
BL- 77- 6	BL- 77- 7	46 27 27	4.059	2.796	2.942	32429.772	-41872.715	9.229	25.804284
BL- 77- 7	BL- 77- 8	5 25 57	9.739	9.695	0.922	32439.467	-41871.793	13.093	126.936635
BL- 77- 8	BL- 77- 9	5 40 47	9.023	8.979	0.893	32448.446	-41870.900	14.908	133.858932
BL- 77- 9	BL- 77-10	323 4 40	5.032	4.023	-3.023	32452.469	-41873.923	12.778	51.405894
BL- 77-10	BL- 77-20	275 8 56	9.795	0.879	-9.755	32453.348	-41883.678	0.000	0.000000
								合 計	662.115447
								1/2	331.0577235
								面 積	331.05 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

9

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 77-34	BL- 77-18	185 7 41	8.044	-8.012	-0.719	32425.896	-41902.843	-17.283	138.471396
BL- 77-18	BL- 77-19	87 43 26	16.769	0.666	16.756	32426.562	-41886.087	-1.246	-0.829836
BL- 77-19	BL- 77-36	5 8 36	5.879	5.855	0.527	32432.417	-41885.560	16.037	93.896635
BL- 77-36	BL- 77-34	275 8 37	16.631	1.491	-16.564	32433.908	-41902.124	0.000	0.000000
								合 計	231.538195
								1/2	115.7690975
								面 積	115.76 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

10

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 77-31	BL- 77-17	185 56 34	23.103	-22.979	-2.392	32424.993	-41925.575	-24.534	563.766786
BL- 77-17	BL- 77-18	87 43 31	22.750	0.903	22.732	32425.896	-41902.843	-4.194	-3.787182
BL- 77-18	BL- 77-33	5 7 40	20.162	20.081	1.802	32445.977	-41901.041	20.340	408.447540
BL- 77-33	BL- 77-31	275 8 54	22.232	1.995	-22.142	32447.972	-41923.183	0.000	0.000000
								合 計	968.427144
								1/2	484.2135720
								面 積	484.21 M*M

面積計算【倍横距法】

画地番号 12 (分割あり)
次ページ参照)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-13	BL- 77-12	32438.113	-41986.152	185 38 45	2.860	-2.846	-0.281	-17.353	49.386638
BL- 77-12	BL- 77-28	32435.267	-41986.433	94 45 5	17.1554	-1.421	17.095	-0.539	0.765919
BL- 77-28	BL- 77-29	32433.846	-41969.338	5 10 6	2.860	2.848	0.258	16.814	47.886272
BL- 77-29	BL- 77-13	32436.694	-41969.080	274 45 5	17.131	1.419	-17.072	0.000	0.000000
								合計	98.038829
								1/2	49.0194140

画地番号 11

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-12	BL- 77- 4	32435.267	-41986.433	185 38 45	10.588	-10.537	-1.042	-18.137	191.109569
BL- 77- 4	BL- 77- 5	32424.730	-41987.475	135 4 53	2.983	-2.112	2.106	-17.073	36.058176
BL- 77- 5	BL- 77-15	32422.618	-41985.369	87 43 26	15.082	0.599	15.070	0.103	0.061697
BL- 77-15	BL- 77-28	32423.217	-41970.299	5 10 6	10.672	10.629	0.961	16.134	171.488286
BL- 77-28	BL- 77-12	32433.846	-41969.338	274 45 5	17.1554	1.421	-17.095	0.000	0.000000
								合計	398.717728
								1/2	199.3588640

点検面積 248.3782780 M2

面積計算【倍横距法】

画地番号 12-1 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-28	BL- 77-30	32433.846	-41969.338	5 10 35	1.867	1.859	0.168	17.263	32.091917
BL- 77-30	BL- 77-14	32435.705	-41969.170	274 45 6	17.139	1.420	-17.080	0.351	0.498420
BL- 77-14	BL- 77-12	32437.125	-41986.250	185 38 20	1.867	-1.858	-0.183	-16.912	31.422496
BL- 77-12	BL- 77-28	32435.267	-41986.433	94 45 6	17.154	-1.421	17.095	0.000	0.000000
								合計	64.012833
								1/2	32.0064160

画地番号 12-2 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 77-30	BL- 77-29	32435.705	-41969.170	5 10 35	0.993	0.989	0.090	17.170	16.981130
BL- 77-29	BL- 77-13	32436.694	-41969.080	274 45 5	17.131	1.419	-17.072	0.188	0.266772
BL- 77-13	BL- 77-14	32438.113	-41986.152	185 38 20	0.993	-0.988	-0.098	-16.982	16.778216
BL- 77-14	BL- 77-30	32437.125	-41986.250	94 45 6	17.139	-1.420	17.080	0.000	0.000000
								合計	34.026118
								1/2	17.0130590

点検面積 49.0194750 M2

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

13

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL- 77-11	BL- 77- 3	185 30 39	4.425	-4.405	-0.425	32448.665	-41985.108	-17.370	76.514850
BL- 77- 3	BL- 77-13	185 39 1	10.604	-10.552	-1.044	32438.113	-41986.152	-18.839	198.789128
BL- 77-13	BL- 77-29	94 45 5	17.131	-1.419	17.072	32436.694	-41969.080	-2.811	3.988809
BL- 77-29	BL- 77-27	5 10 6	14.898	14.837	1.342	32451.531	-41967.738	15.603	231.501711
BL- 77-27	BL- 77-11	275 11 22	17.015	1.539	-16.945	32453.070	-41984.683	0.000	0.000000
								合 計	510.794498
								1/2	255.3972490
								面 積	255.39 M*M