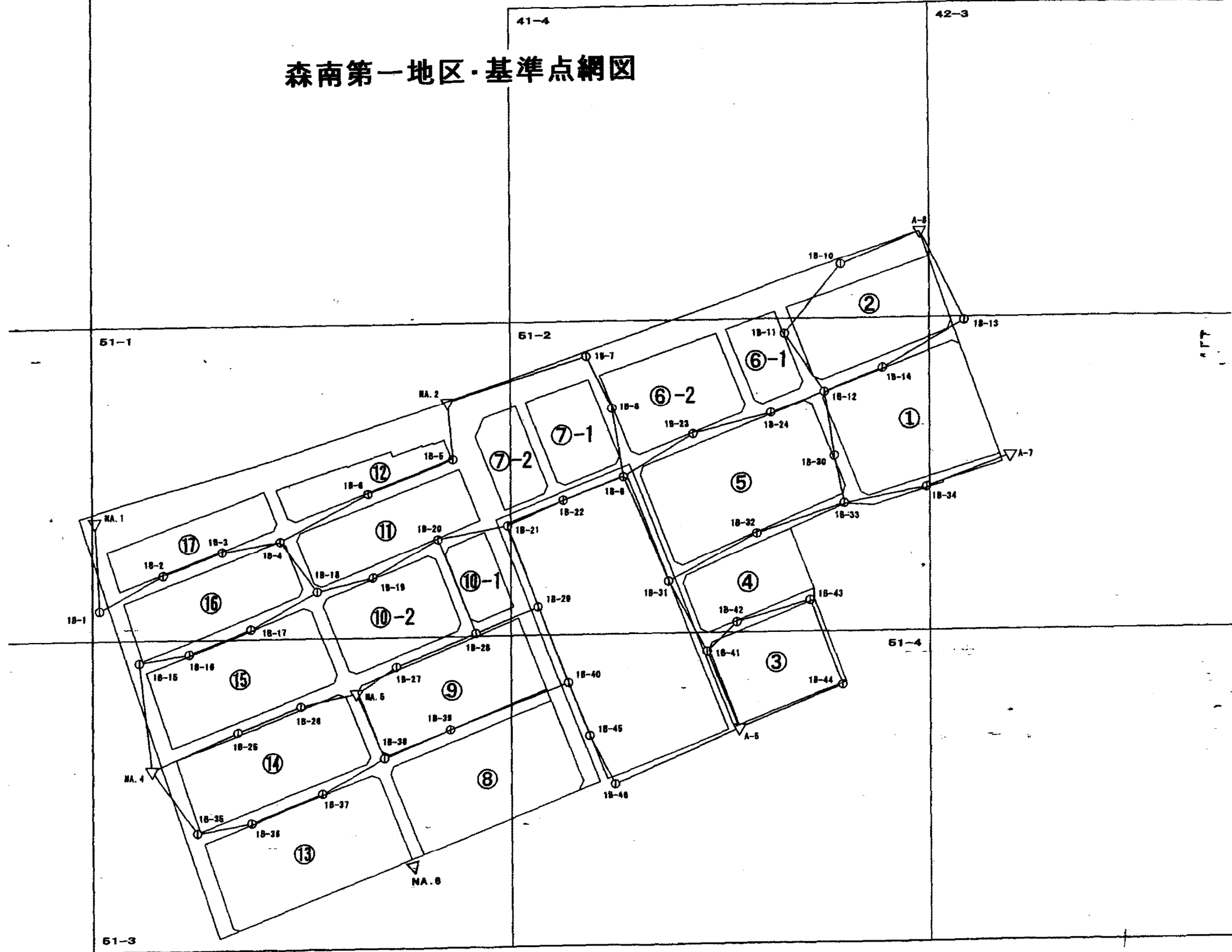


# 森南第一地区・基準点網図

座標一覧表

測点名	X 座標	Y 座標
A-5	-140895.962	88308.903
A-7	-140766.969	88438.204
A-8	-140658.370	88395.546
NA.1	-140793.719	88001.262
NA.2	-140737.947	88169.611
NA.4	-140912.750	88028.077
NA.5	-140876.452	88125.538
1B-1	-140835.907	88003.397
1B-2	-140819.504	88033.548
1B-3	-140808.641	88061.428
1B-4	-140803.898	88089.347
1B-5	-140785.636	88172.188
1B-6	-140781.476	88131.453
1B-7	-140716.816	88236.443
1B-8	-140742.154	88248.641
1B-9	-140776.112	88253.888
1B-10	-140674.119	88357.858
1B-11	-140707.105	88331.106
1B-12	-140735.329	88350.091
1B-13	-140701.622	88416.755
1B-14	-140723.895	88377.712
1B-15	-140860.699	88022.080
1B-16	-140856.708	88045.853
1B-17	-140845.243	88074.886
1B-18	-140828.044	88107.028
1B-19	-140821.569	88133.728
1B-20	-140803.926	88164.721
1B-21	-140797.876	88198.442
1B-22	-140786.164	88225.228
1B-23	-140754.838	88287.324
1B-24	-140745.211	88324.474
1B-25	-140894.630	88068.527
1B-26	-140882.430	88099.013
1B-27	-140863.919	88144.816
1B-28	-140848.586	88182.952
1B-29	-140836.680	88213.107
1B-30	-140766.371	88354.642
1B-31	-140825.623	88275.498
1B-32	-140803.285	88317.637
1B-33	-140789.122	88359.280
1B-34	-140781.701	88398.696
1B-35	-140943.106	88049.479
1B-36	-140938.421	88074.996
1B-37	-140924.575	88109.370
1B-38	-140907.817	88138.947
1B-39	-140894.610	88170.375
1B-40	-140872.845	88227.398
1B-41	-140858.931	88293.762
1B-42	-140845.089	88308.065
1B-43	-140835.182	88342.996
1B-44	-140875.430	88358.251
1B-45	-140898.636	88237.544
1B-46	-140922.214	88249.706
NA.6	-140959.804	88152.696



**取扱注意**  
 この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果（日本測地系）ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-38	-140821.5500	88078.0900	-4.2770	-376709.99093000	1.
16-3	-140822.9570	88078.6550	-14.2840	-1258115.50802000	13.
16-27	-140835.8340	88083.6430	-6.9830	-615088.07906900	15.
16-32	-140829.9400	88098.3480	9.6150	847065.61602000	4.
16-33	-140826.2190	88100.0910	15.1710	1336566.48056100	12.
16-39	-140814.7690	88095.4800	7.5390	664151.82372000	10.
16-41	-140818.6800	88085.4510	-6.7810	-597307.44323100	7.

地番 598

倍面積 562.89905100

面積 281.44952550

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-27	-140835.8340	88083.6430	15.0940	1329534.50744200	13.
16-3	-140822.9570	88078.6550	10.6320	936452.25996000	6.
16-31	-140825.2020	88072.9860	-15.0940	-1329373.65068400	13.
16-26	-140838.0510	88078.0890	-10.6320	-936446.24224800	5.

地番 599

倍面積 166.87447000

面積 83.43723500

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-26	-140838.0510	88078.0890	15.0150	1322492.50633500	13.
16-31	-140825.2020	88072.9860	10.6920	941676.36631200	5.
16-29	-140827.3590	88067.4230	-15.0150	-1322332.35634500	13.
16-25	-140840.2170	88072.6630	-10.6920	-941672.91279600	5.

地番 600

倍面積 163.60350600  
面積 81.80175300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-24	-140842.4400	88067.1360	-10.7470	-946457.51059200	5.
16-25	-140840.2170	88072.6630	15.0810	1328223.83070300	13.
16-29	-140827.3590	88067.4230	10.7470	946460.59498100	5.
16-9	-140829.4700	88061.9060	-15.0810	-1328061.60438600	13.

地番 601

倍面積 165.31070600  
面積 82.65535300

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-24	-140842.4400	88067.1360	15.1810	1336947.19161600	13.
16-9	-140829.4700	88061.9060	10.8020	951244.70861200	5.
16-11	-140831.6380	88056.3820	-15.1810	-1336783.93514200	14.
16-23	-140844.6510	88061.6680	-10.8020	-951242.13773600	5.

地番 602

倍面積 165.82735000

面積 82.91367500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-23	-140844.6510	88061.6680	19.6400	1729531.15952000	14.
16-11	-140831.6380	88056.3820	14.2500	1254803.44350000	1.
16-12	-140830.4010	88055.9040	-5.2050	-458330.98032000	17.
16-13	-140836.8430	88039.3200	-8.8270	-777123.07764000	2.
16-21	-140839.2280	88040.3080	-14.4350	-1270861.84598000	12.
16-22	-140851.2780	88045.1450	-5.4230	-477468.82133500	17.

地番 603

倍面積 549.87774500

面積 274.93887250

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-22	-140851.2780	88045.1450	15.5690	1370774.86250500	12.
16-21	-140839.2280	88040.3080	8.6880	764894.19590400	9.
16-20	-140842.5900	88031.4850	-15.5690	-1370562.18996500	13.
16-19	-140854.7970	88036.3000	-8.6880	-764859.37440000	9.

地番 604

倍面積 247.49404400  
面積 123.74702200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-36	-140844.2435	88027.2044	-13.4357	-1182707.11015708	13.
16-37	-140856.4847	88031.9057	-10.5535	-929044.71680495	4.
16-19	-140854.7970	88036.3000	13.8947	1223237.97761000	13.
16-20	-140842.5900	88031.4850	11.7480	1034193.88578000	1.
16-35	-140843.0490	88030.2970	-1.6535	-145558.09608950	3.

地番 605

倍面積 121.94033847  
面積 60.970169235

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-37	-140856.4847	88031.9057	15.3965	1355383.23611005	13.
16-36	-140844.2435	88027.2044	9.3137	819858.97362028	8.
16-17	-140847.1710	88019.6250	-15.3965	-1355194.15631250	13.
16-18	-140859.6400	88023.6900	-9.3137	-819826.24155300	8.

地番 606

倍面積 221.81186483

面積 110.905932415

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-36	-140844.2435	88027.2044	4.1220	362848.13653680	3.
16-35	-140843.0490	88030.2970	8.8925	782809.41607250	8.
16-34	-140835.3510	88027.2490	3.8550	339345.04489500	10.
16-16	-140839.1940	88017.0250	-11.8200	-1040361.23550000	8.
16-17	-140847.1710	88019.6250	-5.0495	-444455.09643750	8.

地番 607

倍面積 186.26556680

面積 93.13278340

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-34	-140835.3510	88027.2490	10.4810	922613.59676900	7.
16-14	-140828.7130	88024.6450	2.8960	254919.37192000	10.
16-15	-140832.4550	88014.8760	-10.4810	-922483.91535600	7.
16-16	-140839.1940	88017.0250	-2.8960	-254897.30440000	10.

地番 608

倍面積 151.74893300  
面積 75.87446650

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-21	-140839.2280	88040.3080	5.7470	505967.65007600	2.
16-13	-140836.8430	88039.3200	14.3440	1262836.00608000	12.
16-10	-140824.8840	88034.4490	8.1300	715720.07037000	10.
16-14	-140828.7130	88024.6450	-10.4670	-921353.95921500	7.
16-34	-140835.3510	88027.2490	-14.3360	-1261958.64166400	8.
16-35	-140843.0490	88030.2970	-7.2390	-637251.31998300	1.
16-20	-140842.5900	88031.4850	3.8210	336368.30418500	9.

地番 609

倍面積 328.10984900  
面積 164.05492450

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-12	-140830.4010	88055.9040	18.4420	1623926.98156800	12.
16-8	-140818.4010	88051.1470	5.5170	485778.17799900	17.
16-10	-140824.8840	88034.4490	-18.4420	-1623531.30845800	12.
16-13	-140836.8430	88039.3200	-5.5170	-485712.92844000	17.

地番 610

倍面積 460.92266900

面積 230.46133450

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-9	-140829.4700	88061.9060	15.3840	1354744.36190400	14.
16-7	-140816.2540	88056.6780	11.0690	974699.36878200	5.
16-8	-140818.4010	88051.1470	-14.1470	-1245659.57660900	12.
16-12	-140830.4010	88055.9040	-13.2370	-1165596.00124800	1.
16-11	-140831.6380	88056.3820	0.9310	81980.49164200	5.

地番 611

倍面積 168.64447100

面積 84.32223550

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-29	-140827.3590	88067.4230	15.3470	1351570.74078100	14.
16-6	-140814.1230	88062.1950	11.1050	977930.67547500	5.
16-7	-140816.2540	88056.6780	-15.3470	-1351405.83726600	14.
16-9	-140829.4700	88061.9060	-11.1050	-977927.46613000	5.

地番 612

倍面積 168.11286000  
面積 84.05643000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-31	-140825.2020	88072.9860	4.5055	396812.83842300	2.
B16-3	-140822.8535	88072.0457	13.2100	1163431.72369700	11.
16-5	-140811.9920	88067.6970	8.7305	768875.02865850	5.
16-6	-140814.1230	88062.1950	-15.3670	-1353251.75056500	14.
16-29	-140827.3590	88067.4230	-11.0790	-975698.97941700	5.

地番 613

倍面積 168.86079650  
面積 84.43039825

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B16-2	-140820.8129	88077.1424	12.8375	1130690.31556000	11.
B16-1	-140810.0160	88072.8195	8.8209	776881.53352755	5.
16-5	-140811.9920	88067.6970	-12.8375	-1130569.06023750	11.
B16-3	-140822.8535	88072.0457	-8.8209	-776874.70791513	5.

地番 614

倍面積 128.08093492  
面積 64.04046746

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B16-1	-140810.0160	88072.8195	-11.0089	-969584.86259355	11.
B16-2	-140820.8129	88077.1424	-12.8375	-1130690.31556000	5.
B16-3	-140822.8535	88072.0457	-4.3891	-386557.01578187	2.
16-31	-140825.2020	88072.9860	-0.1035	-9115.55405100	6.
16-3	-140822.9570	88078.6550	3.6520	321663.24806000	1.
16-38	-140821.5500	88078.0900	13.1530	1158491.11777000	12.
16-4	-140809.8040	88073.3690	11.5340	1015838.23804600	0.

地番 615

倍面積 44.85588958  
面積 22.42794479

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-4	-140809.8040	88073.3690	-14.6170	-1287368.43467300	12.
16-38	-140821.5500	88078.0900	-8.8760	-781781.12684000	7.
16-41	-140818.6800	88085.4510	14.6170	1287545.03726700	12.
16-40	-140806.9330	88080.7300	8.8760	781804.55948000	7.

地番 616

倍面積 200.03523400  
面積 100.01761700

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
16-1	-140804.0450	88088.1370	-1.2750	-112312.37467500	7.
16-40	-140806.9330	88080.7300	-14.6350	-1289061.48355000	12.
16-41	-140818.6800	88085.4510	-7.8360	-690237.59403600	10.
16-39	-140814.7690	88095.4800	13.0220	1147179.34056000	9.
16-2	-140805.6580	88091.8110	10.7240	944696.58116400	4.

地番 617

倍面積 264.46946300  
面積 132.23473150

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。