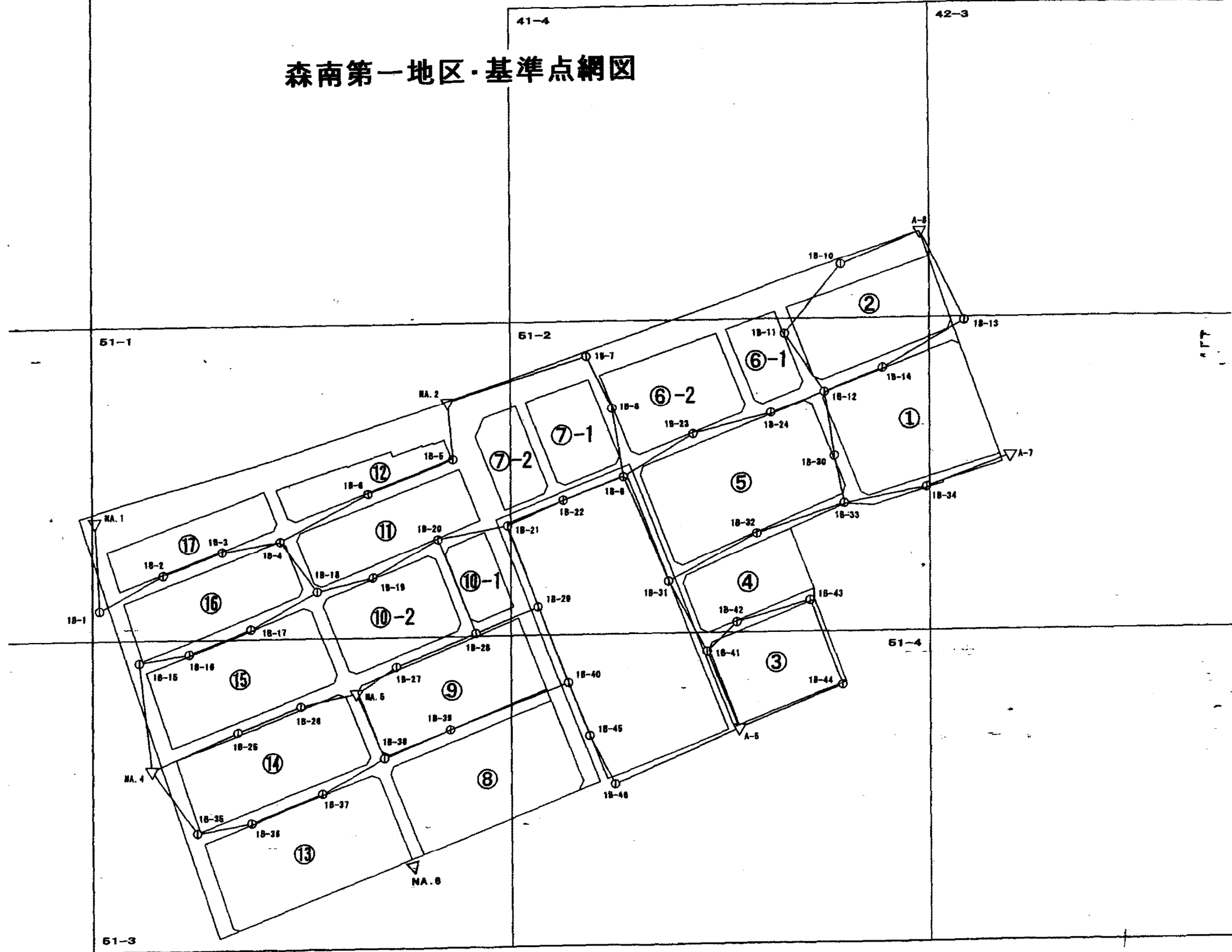


森南第一地区・基準点網図

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
NA.6	-140959.804	88152.696
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



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。

NA.6

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
15-16	-140861.0620	88113.9180	4.3210	380740.23967800	5.
15-36	-140863.1060	88108.8980	-10.9660	-966202.17546800	9.
15-37	-140872.0280	88112.4340	-7.9800	-703137.22332000	2.
15-18	-140871.0860	88114.7720	4.6010	405416.06597200	4.
15-17	-140867.4270	88116.3910	10.0240	883278.70338400	6.

地番 579

倍面積 95.61024600

面積 47.80512300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
15-36	-140863.1060	88108.8980	7.0810	623899.10673800	4.
15-20	-140864.9470	88104.3790	-10.7610	-948091.22241900	9.
15-19	-140873.8670	88107.8690	-7.0810	-623891.82038900	4.
15-37	-140872.0280	88112.4340	10.7610	948177.90227400	9.

地番 580

倍面積 93.96620400

面積 46.98310200

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	ΔX	倍積	距離
15-23	-140866.8260	88099.6950	-10.3220	-909365.05179000	9.
15-22	-140875.7270	88103.2660	-7.0410	-620335.09590600	4.
15-19	-140873.8670	88107.8690	10.7800	949802.82782000	9.
15-20	-140864.9470	88104.3790	8.4620	745539.25509800	1.
15-21	-140865.4050	88103.2680	-1.8790	-165546.04057200	3.

地番 581

倍面積 95.89465000

面積 47.94732500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
15-43	-140860.8940	88101.4800	-8.8000	-775293.02400000	4.
15-21	-140865.4050	88103.2680	-4.0530	-357082.54520400	1.
15-20	-140864.9470	88104.3790	2.2990	202551.96732100	4.
15-36	-140863.1060	88108.8980	3.8850	342303.06873000	5.
15-16	-140861.0620	88113.9180	6.5010	572828.58091800	4.
15-42	-140856.6050	88112.1810	0.1680	14802.84640800	11.

地番 582

倍面積 110.89417300

面積 55.44708650

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
15-42	-140856.6050	88112.1810	8.7490	770893.47156900	4.
15-15	-140852.1450	88110.4420	4.3990	387597.83435800	0.
15-14	-140852.2060	88110.3010	-4.3030	-379138.62520300	11.
15-35	-140856.4480	88099.7180	-8.6880	-765410.34998400	4.
15-43	-140860.8940	88101.4800	-0.1570	-13831.93236000	11.

地番 583

倍面積 110.39838000

面積 55.19919000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-35	-140856.4480	88099.7180	2.1540	189766.79257200	6.
15-25	-140858.7400	88094.0360	-20.0890	-1769721.08920400	19.
15-24	-140876.5370	88101.1900	-16.9870	-1496574.91453000	2.
15-22	-140875.7270	88103.2660	9.7110	855570.81612600	9.
15-23	-140866.8260	88099.6950	10.3220	909365.05179000	3.
15-21	-140865.4050	88103.2680	5.9320	522628.58577600	4.
15-43	-140860.8940	88101.4800	8.9570	789124.95636000	4.

地番 584

倍面積 160.19889000

面積 80.09944500

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
B15-1	-140859.0804	88093.1668	-18.1523	-1599093.59170364	19.
B15-2	-140876.8923	88100.3268	-17.4566	-1537932.16481688	0.
15-24	-140876.5370	88101.1900	18.1523	1599239.23123700	19.
15-25	-140858.7400	88094.0360	17.4566	1537822.34883760	0.

地番 585

倍面積 35.82355408

面積 17.91177704

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-26	-140862.0370	88085.6180	-20.9396	-1844477.60667280	19.
15-30	-140880.0200	88092.7270	-14.8553	-1308643.88740310	8.
B15-2	-140876.8923	88100.3268	20.9396	1844785.60306128	19.
B15-1	-140859.0804	88093.1668	14.8553	1308650.42076404	8.

地番 586

倍面積 314.52974942

面積 157.26487471

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
B15-3	-140867.2226	88072.8644	-3.0820	-271440.56808080	6.
15-4	-140869.6870	88066.8400	-20.2334	-1781891.60045600	19.
15-28	-140887.4560	88074.2700	-10.3330	-910071.43191000	19.
15-30	-140880.0200	88092.7270	25.4190	2239229.02761300	19.
15-26	-140862.0370	88085.6180	13.4150	1181668.56547000	12.
15-11	-140866.6050	88074.3740	-5.1856	-456718.47381440	1.

地番 587

倍面積 775.51882180

面積 387.75941090

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-31	-140872.9160	88058.7160	-19.5070	-1717761.37301200	19.
15-29	-140890.6070	88066.1200	-14.5400	-1280481.38480000	8.
15-28	-140887.4560	88074.2700	20.9200	1842513.72840000	19.
15-4	-140869.6870	88066.8400	16.3560	1440421.23504000	3.
15-3	-140871.1000	88063.3850	-3.2290	-284356.67016500	5.

地番 588

倍面積 335.53546300

面積 167.76773150

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	ΔX	倍積	距離
15-45	-140876.1490	88050.4480	-3.7580	-330893.58358400	1.
15-34	-140876.6740	88049.1040	-18.2570	-1607512.49172800	19.
15-32	-140894.4060	88056.5540	-13.9330	-1226891.96688200	10.
15-29	-140890.6070	88066.1200	21.4900	1892540.91880000	19.
15-31	-140872.9160	88058.7160	14.4580	1273152.91592800	8.

地番 589

倍面積 395.79253400

面積 197.89626700

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
15-38	-140896.8590	88050.4560	-15.2970	-1346907.82543200	6.
15-32	-140894.4060	88056.5540	20.1850	1777421.54249000	19.
15-34	-140876.6740	88049.1040	15.2970	1346887.14388800	6.
15-39	-140879.1090	88042.9980	-20.1850	-1777147.91463000	19.

地番 590

倍面積 252.94631600

面積 126.47315800

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
15-40	-140899.3120	88044.3600	-15.3170	-1348575.46212000	6.
15-38	-140896.8590	88050.4560	20.2030	1778883.36256800	19.
15-39	-140879.1090	88042.9980	15.3170	1348554.60036600	6.
15-41	-140881.5420	88036.8940	-20.2030	-1778609.36948200	19.

地番 591

倍面積 253.13133200

面積 126.56566600

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-41	-140881.5420	88036.8940	15.6390	1376808.98526600	5.
15-2	-140883.6730	88031.5510	-20.4940	-1804118.60619400	19.
15-33	-140902.0360	88037.5910	-15.6390	-1376819.88564900	7.
15-40	-140899.3120	88044.3600	20.4940	1804381.11384000	19.

地番 592

倍面積 251.60726300

面積 125.80363150

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
15-44	-140858.3130	88043.3560	10.7670	947962.81405200	19.
15-1	-140865.3820	88025.5410	-25.3600	-2232327.71976000	19.
15-2	-140883.6730	88031.5510	-16.1600	-1422589.86416000	5.
15-41	-140881.5420	88036.8940	4.5640	401800.38421600	6.
15-39	-140879.1090	88042.9980	4.8680	428593.31426400	6.
15-34	-140876.6740	88049.1040	2.9600	260625.34784000	1.
15-45	-140876.1490	88050.4480	18.3610	1616694.27572800	19.

地番 593

倍面積 758.55218000

面積 379.27609000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-6	-140853.2030	88056.2350	12.7870	1125975.07694500	13.
15-44	-140858.3130	88043.3560	-22.9460	-2020242.84677600	19.
15-45	-140876.1490	88050.4480	-14.6030	-1285800.69214400	8.
15-31	-140872.9160	88058.7160	5.0490	444608.45708400	5.
15-3	-140871.1000	88063.3850	19.7130	1735993.50850500	19.

地番 594

倍面積 533.50361400

面積 266.75180700

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
B15-3	-140867.2226	88072.8644	20.3857	1795426.99179908	19.
B15-4	-140849.3013	88065.8910	16.4846	1451730.98677860	3.
15-7	-140850.7380	88062.3030	-3.9017	-343592.68761510	6.
15-6	-140853.2030	88056.2350	-20.3620	-1793001.05707000	19.
15-3	-140871.1000	88063.3850	-16.4840	-1451636.83834000	3.
15-4	-140869.6870	88066.8400	3.8774	341470.36541600	6.

地番 595

倍面積 397.76096858

面積 198.88048429

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
15-11	-140866.6050	88074.3740	18.3876	1619476.35936240	19.
15-9	-140848.8350	88067.4590	17.9100	1577288.19069000	0.
15-8	-140848.6950	88067.4050	-0.4663	-41065.83095150	1.
B15-4	-140849.3013	88065.8910	-18.5276	-1631649.60209160	19.
B15-3	-140867.2226	88072.8644	-17.3037	-1523986.42371828	1.

地番 596

倍面積 62.69329102

面積 31.34664551

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	ΔX	倍積	距離
15-9	-140848.8350	88067.4590	-31.0910	-2738105.36776900	19.
15-11	-140866.6050	88074.3740	-13.2020	-1162757.88554800	12.
15-26	-140862.0370	88085.6180	7.5246	662809.04120280	8.
B15-1	-140859.0804	88093.1668	3.2970	290443.17093960	0.
15-25	-140858.7400	88094.0360	2.6324	231898.74036640	6.
15-35	-140856.4480	88099.7180	6.5340	575643.55741200	11.
15-14	-140852.2060	88110.3010	19.3580	1705639.20675800	16.
15-13	-140837.0900	88104.2320	16.6920	1470635.84054400	3.
15-12	-140835.5140	88100.6260	-11.7450	-1034741.85237000	35.
地番 597			倍面積	1464.45153580	
			面積	732.22576790	

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。