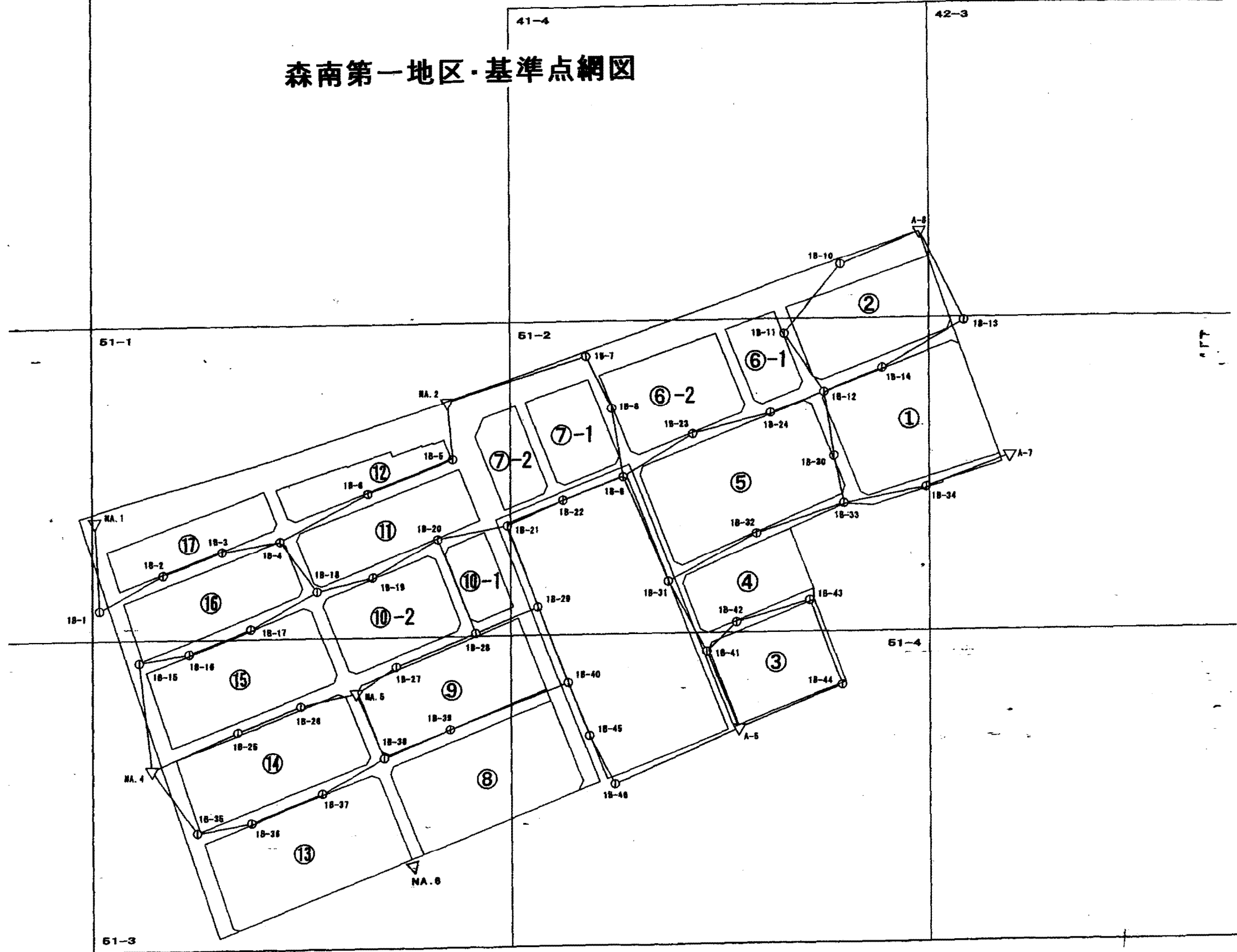


森南第一地区・基準点網図

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
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
2-22	-140705.7150	88408.9290	5.5550	491111.60059500	4.
2-23	-140701.5990	88410.4800	21.8620	1932829.91376000	18.
2-24	-140683.8530	88404.2030	15.0700	1332251.33921000	7.
2-42	-140686.5290	88397.1020	-23.3010	-2059740.87370200	22.
2-39	-140707.1540	88405.3170	-19.1860	-1696144.41196200	3.

地番 743

倍面積 307.56790100

面積 153.78395050

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
2-41	-140689.6570	88388.8020	-23.3157	-2060846.79079140	22.
2-40	-140710.4360	88397.0790	-17.4970	-1546683.69126300	8.
2-39	-140707.1540	88405.3170	23.9070	2113505.91351900	22.
2-42	-140686.5290	88397.1020	20.0337	1770921.02233740	1.
B2-2	-140687.1203	88395.5329	-3.1280	-276501.22691120	7.

地番 744

倍面積 395.22689080

面積 197.61344540

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
2-50	-140691.1440	88384.8540	-3.0530	-269838.95926200	4.
2-27	-140692.7100	88380.6970	-4.3002	-380054.67323940	7.
B2-4	-140695.4442	88373.4413	-4.4725	-395250.21621425	4.
B2-9	-140697.1825	88368.8284	-2.4458	-216132.48050072	2.
2-26	-140697.8900	88366.9510	-21.8865	-1934043.27306150	22.
2-25	-140719.0690	88375.4110	-12.5460	-1108757.90640600	23.
2-40	-140710.4360	88397.0790	29.4120	2599934.88754800	22.
2-41	-140689.6570	88388.8020	19.2920	1705196.76818400	4.

地番 745

倍面積

1054.14704813

面積

527.073524065

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
B2-14	-140696.3977	88363.1529	-1.5897	-140470.90416513	1.
B2-18	-140696.8867	88361.9064	-2.7133	-239752.36063512	6.
2-44	-140699.1110	88356.2360	-11.9633	-1057032.15813880	10.
2-32	-140708.8500	88360.0720	-11.2214	-991523.71194080	1.
B2-6	-140710.3324	88360.6609	-14.1190	-1247564.17124710	13.
2-16	-140722.9690	88365.6810	-8.7366	-772015.60862460	10.
2-25	-140719.0690	88375.4110	25.0790	2216366.93246900	22.
2-26	-140697.8900	88366.9510	23.7720	2100659.15917200	2.
2-43	-140695.2970	88365.9590	1.4923	131868.52061570	3.

地番 746

倍面積

535.69750515

面積

267.848752575

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B2-6	-140710.3324	88360.6609	10.6020	936799.72686180	5.
B2-7	-140712.3670	88355.5392	-14.6528	-1294656.04478976	13.
B2-5	-140724.9852	88360.5520	-10.6020	-936798.57230400	5.
2-16	-140722.9690	88365.6810	14.6528	1294804.65055680	13.

地番 747

倍面積

149.76032484

面積

74.88016242

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
2-19	-140711.3040	88353.6710	-16.5830	-1465168.92619300	15.
2-15	-140725.4330	88359.4130	-13.6812	-1208862.80113560	1.
B2-5	-140724.9852	88360.5520	13.0660	1154518.97243200	13.
B2-7	-140712.3670	88355.5392	14.6528	1294656.04478976	5.
B2-6	-140710.3324	88360.6609	3.5170	310764.44438530	1.
2-32	-140708.8500	88360.0720	-0.9716	-85850.64595520	6.

地番 748

倍面積 57.08832326

面積 28.54416163

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
2-15	-140725.4330	88359.4130	15.8290	1398641.14837700	15.
2-19	-140711.3040	88353.6710	13.5230	1194806.69293300	1.
2-18	-140711.9100	88352.0890	-1.5920	-140656.52568800	2.
2-17	-140712.8960	88349.5770	-15.2230	-1344945.61067100	15.
2-14	-140727.1330	88355.1760	-12.5370	-1107708.84151200	4.

地番 749

倍面積 136.86343900

面積 68.43171950

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
2-14	-140727.1330	88355.1760	15.9410	1408469.86061600	15.
2-17	-140712.8960	88349.5770	12.5370	1107638.64684900	4.
2-21	-140714.5960	88345.2450	-15.9410	-1408311.55054500	15.
2-13	-140728.8370	88350.8750	-12.5370	-1107654.91987500	4.

地番 750

倍面積 142.03704500

面積 71.01852250

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
2-13	-140728.8370	88350.8750	15.0550	1330122.42312500	15.
2-21	-140714.5960	88345.2450	12.3680	1092653.99016000	5.
2-10	-140716.4690	88340.4740	-13.5450	-1196571.72033000	12.
2-11	-140728.1410	88345.0880	-13.1820	-1164564.95001600	4.
2-12	-140729.6510	88348.8470	-0.6960	-61490.79751200	2.

地番 751

倍面積 148.94542700

面積 74.47271350

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
2-56	-140707.1846	88350.2650	0.1556	13747.30123400	12.
2-57	-140711.7544	88338.6233	-9.2844	-820171.11416652	5.
2-10	-140716.4690	88340.4740	-2.8416	-251028.29091840	5.
2-21	-140714.5960	88345.2450	3.5730	315657.56038500	4.
2-17	-140712.8960	88349.5770	2.6860	237306.96382200	2.
2-18	-140711.9100	88352.0890	5.7114	504614.12111460	5.

地番 752

倍面積 126.54147068

面積 63.27073534

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
2-57	-140711.7544	88338.6233	-1.5656	-138302.94863848	12.
2-56	-140707.1846	88350.2650	10.6784	943439.46977600	6.
2-30	-140701.0760	88347.9070	1.5656	138317.48319920	12.
2-9	-140705.6190	88336.2150	-10.6784	-943289.43825600	6.

地番 753

倍面積 164.56608072

面積 82.28304036

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
2-8	-140698.7510	88333.4780	-14.5160	-1282248.76664800	7.
2-9	-140705.6190	88336.2150	-2.3250	-205381.69987500	12.
2-30	-140701.0760	88347.9070	-1.5656	-138317.48319920	6.
2-56	-140707.1846	88350.2650	-10.8340	-957186.77101000	5.
2-18	-140711.9100	88352.0890	-4.1194	-363957.59542660	1.
2-19	-140711.3040	88353.6710	3.0600	270362.23326000	6.
2-32	-140708.8500	88360.0720	12.1930	1077374.35789600	10.
2-44	-140699.1110	88356.2360	17.7470	1568058.12029200	8.
2-7	-140691.1030	88353.0790	0.3600	31807.10844000	21.

地番 754

倍面積 509.50372920
面積 254.75186460

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B2-18	-140696.8867	88361.9064	13.6287	1204257.91375368	12.
B2-17	-140685.4823	88357.8864	9.2307	815605.14199248	6.
B2-11	-140687.6560	88351.7201	-5.6207	-496598.51316607	3.
2-7	-140691.1030	88353.0790	-11.4550	-1012084.51994500	8.
2-44	-140699.1110	88356.2360	-5.7837	-511025.96215320	6.

地番 755

倍面積 154.06048189
面積 77.030240945

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
B2-17	-140685.4823	88357.8864	-11.8493	-1046979.10331952	12.
B2-18	-140696.8867	88361.9064	-10.9154	-964505.55311856	1.
B2-14	-140696.3977	88363.1529	11.8493	1047041.50765797	12.
B2-13	-140685.0374	88359.1485	10.9154	964475.44953690	1.

地番 756

倍面積 32.30075679

面積 16.150378395

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B2-13	-140685.0374	88359.1485	-13.0529	-1153343.12945565	12.
B2-14	-140696.3977	88363.1529	-10.2596	-906570.60349284	3.
2-43	-140695.2970	88365.9590	1.8605	164404.86671950	2.
B2-12	-140694.5372	88367.8960	11.9522	1056190.76657120	11.
B2-10	-140683.3448	88363.9508	9.4998	839439.85980984	5.

地番 757

倍面積 121.76015205

面積 60.880076025

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
2-43	-140695.2970	88365.9590	-3.3528	-296273.38733520	2.
2-26	-140697.8900	88366.9510	-1.8855	-166615.88611050	2.
B2-9	-140697.1825	88368.8284	3.3528	296283.00785952	2.
B2-12	-140694.5372	88367.8960	1.8855	166617.66790800	2.

地番 758

倍面積 11.40232182

面積 5.70116091

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B2-10	-140683.3448	88363.9508	-12.8307	-1133771.34352956	11.
B2-12	-140694.5372	88367.8960	-13.8377	-1222808.43447920	2.
B2-9	-140697.1825	88368.8284	-0.9070	-80150.52735880	4.
B2-4	-140695.4442	88373.4413	15.4760	1367667.37755880	14.
B2-3	-140681.7065	88368.5989	12.0994	1069207.02553066	4.

地番 759

倍面積 144.09772190

面積 72.04886095

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
B2-3	-140681.7065	88368.5989	-21.5840	-1907347.83865760	14.
B2-4	-140695.4442	88373.4413	-11.0035	-972417.16134455	7.
2-27	-140692.7100	88380.6970	4.3002	380054.67323940	4.
2-50	-140691.1440	88384.8540	3.0530	269838.95926200	4.
2-41	-140689.6570	88388.8020	4.0237	355650.02260740	7.
B2-2	-140687.1203	88395.5329	9.2263	815563.70519527	7.
B2-15	-140680.4307	88393.1749	13.2601	1172102.33849149	6.
B2-1	-140673.8602	88390.8589	-1.2758	-112769.05778462	23.

地番 760

倍面積 675.64100879
面積 337.820504395

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B2-15	-140680.4307	88393.1749	-3.4620	-306017.17150380	9.
B2-16	-140677.3222	88401.9060	9.6531	853352.43880860	6.
WR5	-140670.7776	88399.6042	3.4620	306039.42974040	9.
B2-1	-140673.8602	88390.8589	-9.6531	-853245.80004759	6.

地番 761

倍面積 128.89699761
面積 64.448498805

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
B2-15	-140680.4307	88393.1749	-9.7981	-866085.16698769	7.
B2-2	-140687.1203	88395.5329	-6.0983	-539062.47828407	1.
2-42	-140686.5290	88397.1020	3.2673	288819.85136460	7.
2-24	-140683.8530	88404.2030	9.2068	813919.81618040	6.
B2-16	-140677.3222	88401.9060	3.4223	302537.84290380	9.

地番 762

倍面積

129.86517704

面積

64.93258852

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
B7-21	-140752.1986	88184.1778	-3.1416	-277039.41297648	9.
B7-20	-140748.7568	88192.8909	7.9651	702465.19530759	4.
B7-22	-140744.2335	88191.1042	3.1416	277061.17295472	4.
WR2	-140745.6152	88187.1811	-7.9651	-702419.71617961	7.

地番 765

倍面積 67.23910622

面積 33.61955311

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
WR4	-140694.6631	88331.8409	-11.0950	-980041.77478550	4.
2-8	-140698.7510	88333.4780	3.5601	314476.01502780	21.
2-7	-140691.1030	88353.0790	11.0950	980277.41150500	3.
B2-11	-140687.6560	88351.7201	-3.5601	-314540.95872801	21.

地番 766

倍面積 170.69301929

面積 85.346509645

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。