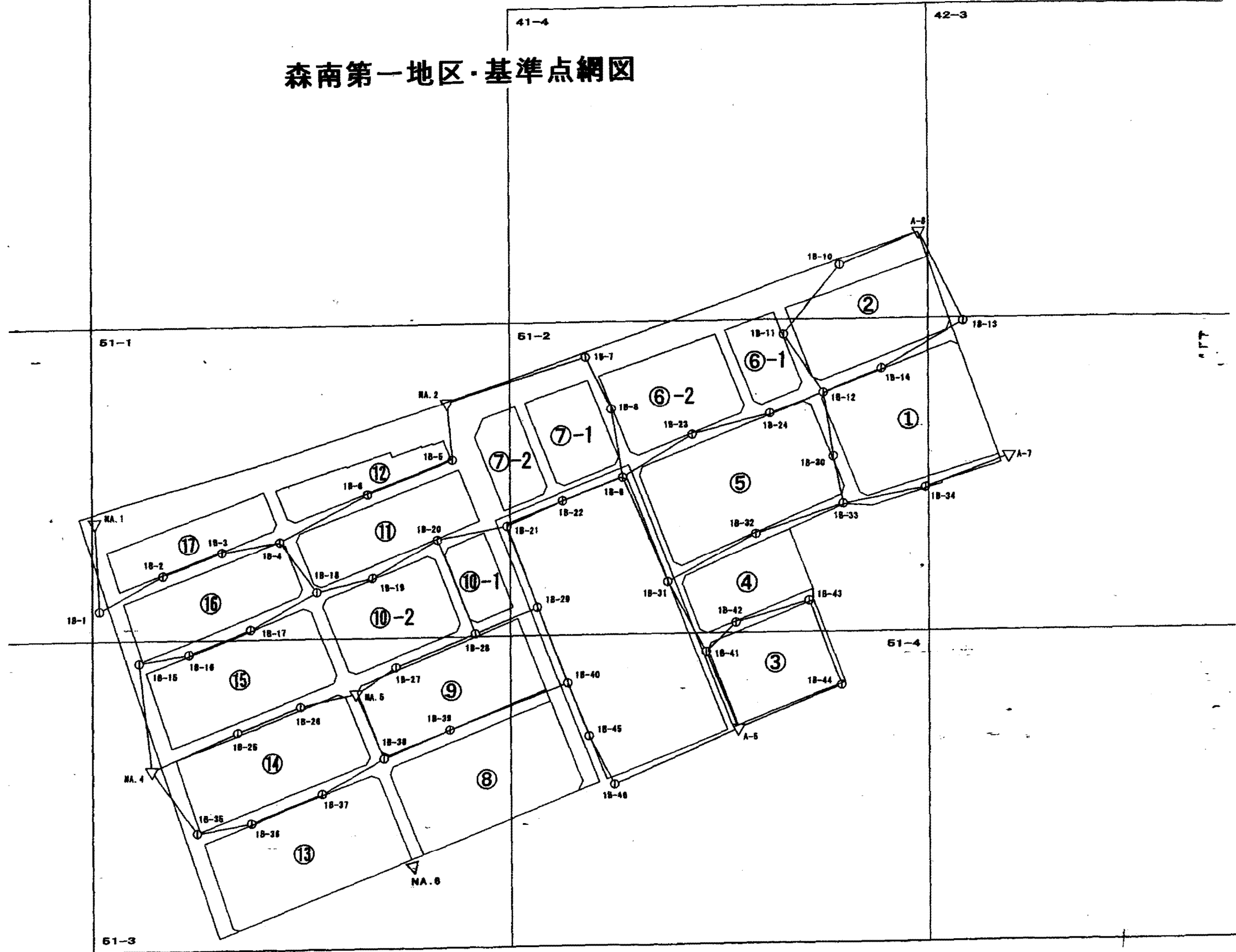


森南第一地区・基準点網図

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

NA.6



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
7-47	-140762.1740	88242.2200	-11.6750	-1030227.91850000	9.
7-19	-140770.9240	88245.7930	-6.8590	-605277.89418700	5.
7-18N	-140769.0330	88250.4270	5.5100	486259.85277000	3.
7-17	-140765.4140	88251.9610	9.7840	863457.18642400	6.
7-61	-140759.2490	88249.5500	3.2400	285928.54200000	7.

地番 686

倍面積 139.76850700

面積 69.88425350

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-48	-140763.2950	88239.4470	-9.8380	-868099.67958600	9.
7-20	-140772.0120	88243.1250	-7.6290	-673206.80062500	2.
7-19	-140770.9240	88245.7930	9.8380	868162.11153400	9.
7-47	-140762.1740	88242.2200	7.6290	673199.89638000	2.

地番 687

倍面積 55.52770300

面積 27.76385150

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
7-49	-140764.7110	88235.8520	-10.2240	-902123.35084800	9.
7-21	-140773.5190	88239.3400	-7.3010	-644235.42134000	4.
7-20	-140772.0120	88243.1250	10.2240	902197.71000000	9.
7-48	-140763.2950	88239.4470	7.3010	644236.20254700	3.

地番 688

倍面積 75.14035900
面積 37.57017950

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-49	-140764.7110	88235.8520	7.4360	656121.79547200	3.
7-72	-140766.0830	88232.4020	-10.1890	-898999.94397800	9.
7-22	-140774.9000	88235.8930	-7.4360	-656122.10034800	3.
7-21	-140773.5190	88239.3400	10.1890	899070.63526000	9.

地番 689

倍面積 70.38640600
面積 35.19320300

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
7-72	-140766.0830	88232.4020	7.7010	679477.72780200	3.
7-74	-140767.1990	88229.5950	-9.9180	-875061.12321000	9.
7-51	-140776.0010	88233.1440	-7.7010	-679483.44194400	2.
7-22	-140774.9000	88235.8930	9.9180	875123.58677400	9.

地番 690

倍面積 56.74942200

面積 28.37471100

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-74	-140767.1990	88229.5950	7.7180	680956.01421000	2.
7-76	-140768.2830	88226.8270	-9.9030	-873710.26778100	9.
7-52	-140777.1020	88230.3940	-7.7180	-680962.18089200	2.
7-51	-140776.0010	88233.1440	9.9030	873772.82503200	9.

地番 691

倍面積 56.39056900

面積 28.19528450

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
7-76	-140768.2830	88226.8270	7.5550	666553.67798500	3.
7-40	-140769.5470	88223.6910	-10.1080	-891765.06862800	9.
7-53	-140778.3910	88227.2140	-7.5550	-666556.60177000	3.
7-52	-140777.1020	88230.3940	10.1080	891832.82255200	9.

地番 692

倍面積 64.83013900

面積 32.41506950

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-53	-140778.3910	88227.2140	9.2818	818907.35490520	9.
7-40	-140769.5470	88223.6910	7.3884	651831.91858440	4.
B7-1	-140771.0026	88219.9563	-7.6996	-679258.37552748	6.
B7-26	-140777.2466	88222.4227	-7.8262	-690446.32453474	4.
B7-27	-140778.8288	88226.0966	-1.1444	-100965.94494904	1.

地番 693

倍面積 68.62847834

面積 34.31423917

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
7-40	-140769.5470	88223.6910	3.5172	310300.36598520	2.
B7-91	-140767.4854	88222.8922	0.5813	51283.96723586	4.
B7-39	-140768.9657	88219.1517	-3.5172	-310284.40035924	2.
B7-1	-140771.0026	88219.9563	-0.5813	-51282.26059719	4.

地番 694

倍面積 17.67226463
面積 8.836132315

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B7-91	-140767.4854	88222.8922	-2.4299	-214372.80575678	2.
7-40	-140769.5470	88223.6910	-0.7976	-70367.21594160	3.
7-76	-140768.2830	88226.8270	3.2950	290707.39496500	2.
7-75	-140766.2520	88226.0050	1.1659	102862.69922950	2.
B7-40	-140767.1171	88223.8228	-1.2334	-108815.26304152	1.

地番 695

倍面積 14.80945460
面積 7.40472730

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
7-75	-140766.2520	88226.0050	-2.6540	-234151.81727000	2.
7-76	-140768.2830	88226.8270	-0.9470	-83550.80516900	2.
7-74	-140767.1990	88229.5950	3.1230	275541.02518500	2.
7-73	-140765.1600	88228.7730	1.5700	138519.17361000	1.
7-68	-140765.6290	88227.5830	-1.0920	-96344.52063600	1.

地番 696

倍面積 13.05572000

面積 6.52786000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-73	-140765.1600	88228.7730	-3.1590	-278714.69390700	2.
7-74	-140767.1990	88229.5950	-0.9230	-81435.91618500	3.
7-72	-140766.0830	88232.4020	3.1590	278726.15791800	2.
7-71	-140764.0400	88231.5930	0.9230	81437.76033900	3.

地番 697

倍面積 13.30816500

面積 6.65408250

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
7-67	-140763.9360	88231.8610	-1.3630	-120260.02654300	0.
7-71	-140764.0400	88231.5930	-2.1470	-189433.23017100	2.
7-72	-140766.0830	88232.4020	-0.6710	-59203.94174200	3.
7-49	-140764.7110	88235.8520	3.4060	300531.31191200	2.
7-66	-140762.6770	88235.0460	0.7750	68382.16065000	3.

地番 698

倍面積 16.27410600

面積 8.13705300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-64	-140761.2770	88238.5960	1.3540	119475.05898400	1.
7-65	-140761.9410	88236.9260	-1.4000	-123531.69640000	2.
7-66	-140762.6770	88235.0460	-2.7700	-244411.07742000	2.
7-49	-140764.7110	88235.8520	-0.6180	-54529.75653600	3.
7-48	-140763.2950	88239.4470	3.4340	303014.26099800	2.

地番 699

倍面積 16.78962600

面積 8.39481300

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
7-63	-140760.1510	88241.3940	0.8970	79152.53041800	3.
7-64	-140761.2770	88238.5960	-3.1440	-277422.14582400	2.
7-48	-140763.2950	88239.4470	-0.8970	-79150.78395900	2.
7-47	-140762.1740	88242.2200	3.1440	277433.53968000	2.

地番 700

倍面積 13.14031500

面積 6.57015750

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-63	-140760.1510	88241.3940	-2.6330	-232339.59040200	2.
7-47	-140762.1740	88242.2200	0.9020	79594.48244000	7.
7-61	-140759.2490	88249.5500	4.9650	438159.01575000	2.
7-59	-140757.2090	88248.7520	-0.2920	-25768.63558400	6.
7-114	-140759.5410	88242.9210	-2.9420	-259610.67358200	1.

地番 701

倍面積 34.59862200

面積 17.29931100

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
7-106	-140757.5180	88242.0920	-4.3720	-385794.42622400	2.
7-114	-140759.5410	88242.9210	0.3090	27267.06258900	6.
7-59	-140757.2090	88248.7520	4.3720	385823.54374400	2.
7-46	-140755.1690	88247.9540	-0.3090	-27268.61778600	6.

地番 702

倍面積 27.56232300

面積 13.78116150

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-43	-140759.9200	88236.0980	-4.4230	-390268.26145400	2.
7-65	-140761.9410	88236.9260	-1.3570	-119737.50858200	1.
7-64	-140761.2770	88238.5960	1.7900	157947.08684000	3.
7-63	-140760.1510	88241.3940	1.7360	153187.05998400	1.
7-114	-140759.5410	88242.9210	2.6330	232343.61099300	2.
7-106	-140757.5180	88242.0920	-0.3790	-33443.75286800	6.

地番 703

倍面積 28.23491300

面積 14.11745650

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
7-41	-140761.8980	88231.0410	-4.0160	-354335.86065600	2.
7-67	-140763.9360	88231.8610	-0.7790	-68732.61971900	3.
7-66	-140762.6770	88235.0460	1.9950	176028.91677000	2.
7-65	-140761.9410	88236.9260	2.7570	243269.20498200	2.
7-43	-140759.9200	88236.0980	0.0430	3794.15221400	5.

地番 704

倍面積 23.79359100

面積 11.89679550

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-45	-140763.5920	88226.7630	-3.7310	-329174.05275300	2.
7-68	-140765.6290	88227.5830	-1.5680	-138340.85014400	1.
7-73	-140765.1600	88228.7730	1.5890	140195.52029700	3.
7-71	-140764.0400	88231.5930	1.2240	107995.46983200	0.
7-67	-140763.9360	88231.8610	2.1420	188992.64626200	2.
7-41	-140761.8980	88231.0410	0.3440	30351.47810400	4.

地番 705

倍面積 20.21159800

面積 10.10579900

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
B7-41	-140765.0772	88223.0171	-3.5251	-310994.95757921	2.
B7-40	-140767.1171	88223.8228	-1.1748	-103645.34702544	2.
7-75	-140766.2520	88226.0050	1.4881	131289.11804050	1.
7-68	-140765.6290	88227.5830	2.6600	234685.37078000	2.
7-45	-140763.5920	88226.7630	0.5518	48683.52782340	4.

地番 706

倍面積

17.71203925

面積

8.856019625

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B7-91	-140767.4854	88222.8922	1.8486	163088.83852092	1.
B7-40	-140767.1171	88223.8228	2.4082	212460.61006696	2.
B7-41	-140765.0772	88223.0171	0.1883	16612.39411993	5.
B7-3	-140766.9288	88218.3471	-3.8885	-343037.04269835	2.
B7-39	-140768.9657	88219.1517	-0.5566	-49102.77983622	4.

地番 707

倍面積

22.02017324

面積

11.01008662

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
B7-42	-140763.5305	88226.7382	-3.2751	-288951.39027882	9.
B7-43	-140766.8671	88218.3228	-3.3983	-299792.32637124	0.
B7-3	-140766.9288	88218.3471	1.7899	157902.01947429	5.
B7-41	-140765.0772	88223.0171	3.3368	294382.56345928	4.
7-45	-140763.5920	88226.7630	1.5467	136460.33433210	0.

地番 708

倍面積 1.20061561
面積 0.600307805

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B7-58	-140757.1090	88224.1549	3.1116	274518.28038684	9.
B7-59	-140760.4189	88215.7757	-9.7581	-860818.36085817	6.
B7-43	-140766.8671	88218.3228	-3.1116	-274500.13322448	9.
B7-42	-140763.5305	88226.7382	9.7581	860925.33402942	6.

地番 709

倍面積 125.12033361
面積 62.560166805

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
B7-59	-140760.4189	88215.7757	-2.4176	-213270.45933232	9.
B7-58	-140757.1090	88224.1549	8.2039	723782.14438411	5.
7-50	-140752.2150	88222.1860	5.7132	504030.99305520	0.
B7-48	-140751.3958	88221.8564	-2.4764	-218472.60518896	8.
B7-49	-140754.6914	88213.5133	-9.0231	-795959.35185723	6.

地番 710

倍面積 110.72106080

面積 55.36053040

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-33	-140743.9340	88220.6910	9.3299	823090.22496090	1.
B7-92	-140742.3721	88220.1105	-2.3550	-207758.36022750	10.
B7-93	-140746.2890	88210.1943	-12.3193	-1086687.84663999	9.
B7-49	-140754.6914	88213.5133	-5.1068	-450488.76972044	8.
B7-48	-140751.3958	88221.8564	2.4764	218472.60518896	0.
7-50	-140752.2150	88222.1860	-0.3062	-27013.63335320	1.
7-34	-140751.7020	88223.5780	8.2810	730579.44941800	8.

地番 711

倍面積 193.66962673

面積 96.834813365

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
B7-4	-140738.5823	88207.1502	-11.3042	-997111.26729084	8.
B7-93	-140746.2890	88210.1943	-3.7898	-334298.99435814	10.
B7-92	-140742.3721	88220.1105	11.3042	997257.77311410	7.
B7-25	-140734.9848	88217.3650	3.7898	334326.16987700	10.

地番 712

倍面積 173.68134212
面積 86.84067106

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B7-52	-140741.3253	88227.7432	11.5013	1014733.74286616	9.
B7-53	-140732.4327	88224.6114	6.3405	559388.14858170	7.
B7-25	-140734.9848	88217.3650	-9.9394	-876827.67768100	7.
B7-92	-140742.3721	88220.1105	-8.9492	-789499.41288660	1.
7-33	-140743.9340	88220.6910	1.0468	92349.41933880	7.

地番 713

倍面積 144.22021906
面積 72.11010953

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
B7-89	-140737.7544	88237.3970	12.3114	1086325.88942580	9.
B7-90	-140729.0139	88234.3187	5.3217	469556.57382579	10.
B7-53	-140732.4327	88224.6114	-12.3114	-1086168.48078996	9.
B7-52	-140741.3253	88227.7432	-5.3217	-469521.58098744	10.

地番 714

倍面積 192.40147419

面積 96.200737095

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
B7-90	-140729.0139	88234.3187	-9.7955	-864299.26882585	9.
B7-89	-140737.7544	88237.3970	-7.5131	-662936.38740070	3.
7-26	-140736.5270	88240.7150	5.2454	462857.84646100	4.
7-16	-140732.5090	88239.1180	8.5681	756041.58693580	4.
WR8	-140727.9589	88237.3144	3.4951	308398.23755944	3.

地番 715

倍面積 62.01472969

面積 31.007364845

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
7-108	-140747.8410	88233.8710	-5.4840	-483874.54856400	3.
7-105	-140746.4570	88237.5600	3.6740	324184.79544000	6.
7-27	-140744.1670	88243.6670	9.1580	808135.50238600	7.
7-107	-140737.2990	88241.0130	3.1940	281841.79552200	10.
7-109	-140740.9730	88231.2170	-10.5420	-930133.48961400	7.

地番 716

倍面積 154.05517000

面積 77.02758500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-110	-140748.7880	88231.3450	-6.8060	-600502.53407000	0.
7-44	-140748.7260	88231.5110	0.9470	83555.24091700	2.
7-108	-140747.8410	88233.8710	7.7530	684077.20186300	7.
7-109	-140740.9730	88231.2170	5.9210	522417.03585700	2.
7-111	-140741.9200	88228.6910	-7.8150	-689507.22016500	7.

地番 717

倍面積 39.72440200

面積 19.86220100

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
B7-89	-140737.7544	88237.3970	-4.7983	-423389.50202510	10.
B7-52	-140741.3253	88227.7432	-6.1796	-545212.16187872	7.
7-33	-140743.9340	88220.6910	-10.3767	-915439.64429970	8.
7-34	-140751.7020	88223.5780	-6.6730	-588715.93599400	3.
7-42	-140750.6070	88226.4960	2.9140	257092.00934400	5.
7-110	-140748.7880	88231.3450	8.6870	766465.69401500	7.
7-111	-140741.9200	88228.6910	7.8150	689507.22016500	2.
7-109	-140740.9730	88231.2170	4.6210	407716.45375700	10.
7-107	-140737.2990	88241.0130	4.4460	392319.54379800	0.
7-26	-140736.5270	88240.7150	-0.4554	-40184.82161100	3.

地番 718

倍面積 158.85527048

面積 79.42763524

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
7-50	-140752.2150	88222.1860	-5.4070	-477017.35970200	5.
B7-58	-140757.1090	88224.1549	-11.3155	-998300.42477095	6.
B7-42	-140763.5305	88226.7382	-6.4830	-571973.94375060	0.
7-45	-140763.5920	88226.7630	1.6325	144030.19059750	4.
7-41	-140761.8980	88231.0410	12.9850	1145680.06738500	12.
7-42	-140750.6070	88226.4960	10.1960	899557.35321600	3.
7-34	-140751.7020	88223.5780	-1.6080	-141863.51342400	1.

地番 719

倍面積

112.36955095

面積

56.184775475

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-110	-140748.7880	88231.3450	-1.8810	-165963.15994500	5.
7-42	-140750.6070	88226.4960	-13.1100	-1156649.36256000	12.
7-41	-140761.8980	88231.0410	-9.3130	-821695.68483300	5.
7-43	-140759.9200	88236.0980	13.1720	1162245.88285600	12.
7-44	-140748.7260	88231.5110	11.1320	982193.18045200	0.

地番 720

倍面積

130.85597000

面積

65.42798500

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
7-105	-140746.4570	88237.5600	9.6770	853874.86812000	3.
7-108	-140747.8410	88233.8710	-2.2690	-200202.65329900	2.
7-44	-140748.7260	88231.5110	-12.0790	-1065748.42136900	12.
7-43	-140759.9200	88236.0980	-8.7920	-775771.77361600	6.
7-106	-140757.5180	88242.0920	13.4630	1188003.28459600	11.

地番 721

倍面積 155.30443200

面積 77.65221600

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-106	-140757.5180	88242.0920	-8.7120	-768765.10550400	6.
7-46	-140755.1690	88247.9540	13.3510	1178198.43385400	11.
7-27	-140744.1670	88243.6670	8.7120	768778.82690400	6.
7-105	-140746.4570	88237.5600	-13.3510	-1178059.66356000	11.

地番 722

倍面積 152.49169400

面積 76.24584700

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。