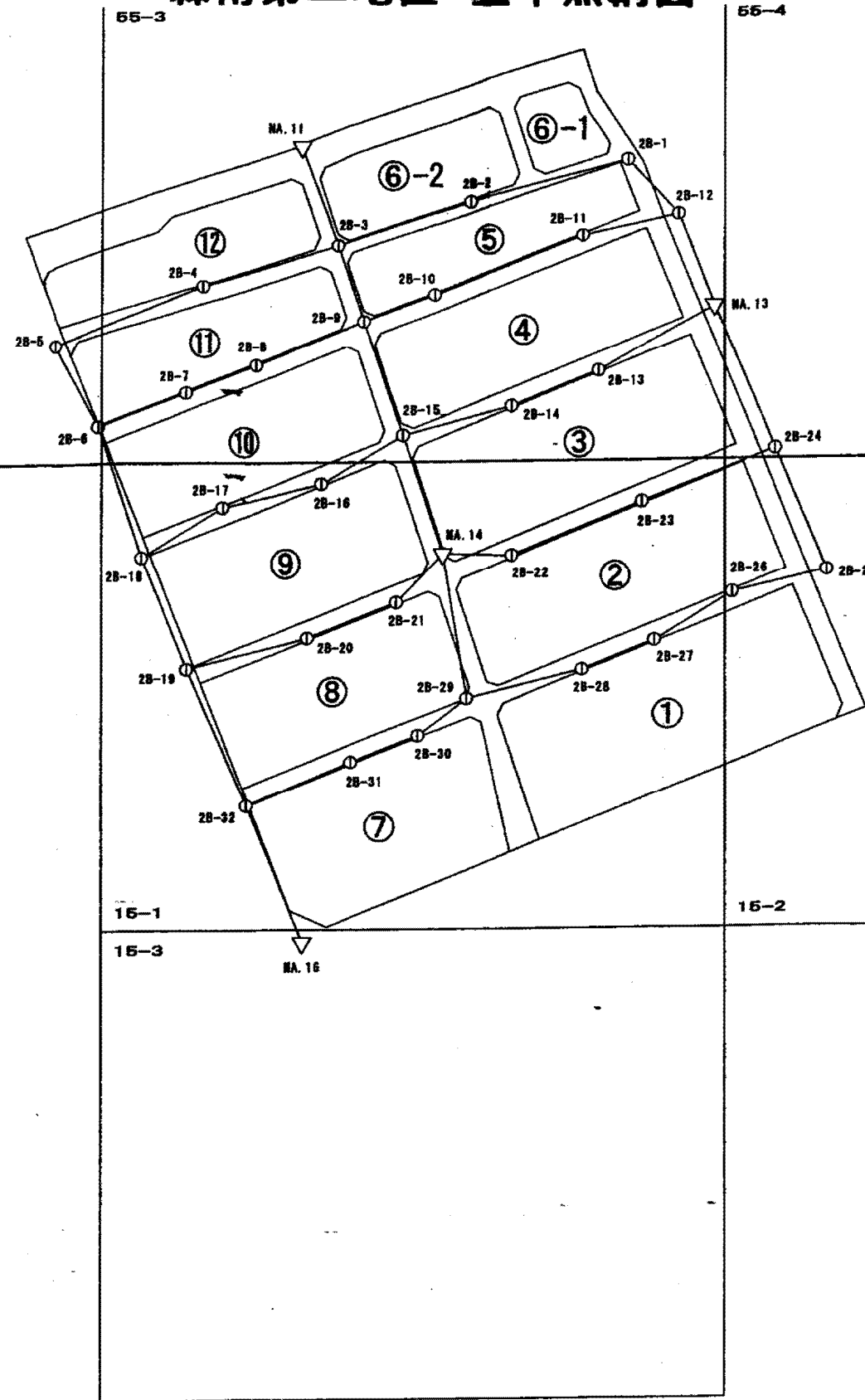


森南第二地区・基準点網図



座標一覧表

測点名	X 座標	Y 座標
NA. 11	-140898.321	87884.129
NA. 13	-140950.597	87798.924
NA. 14	-141029.297	87709.505
NA. 16	-141154.107	87884.538
2B-1	-140903.305	87789.454
2B-2	-140916.391	87718.340
2B-3	-140930.054	87675.983
2B-4	-140943.118	87632.298
2B-5	-140962.011	87685.278
2B-6	-140988.331	87598.936
2B-7	-140977.564	87626.770
2B-8	-140968.691	87649.392
2B-9	-140954.958	87684.394
2B-10	-140946.284	87706.903
2B-11	-140927.640	87754.953
2B-12	-140921.187	87785.525
2B-13	-140971.212	87759.987
2B-14	-140982.389	87731.956
2B-15	-140991.631	87696.872
2B-16	-141006.938	87670.594
2B-17	-141014.260	87638.556
2B-18	-141029.974	87612.623
2B-19	-141065.691	87627.028
2B-20	-141055.959	87666.039
2B-21	-141044.667	87694.827
2B-22	-141029.880	87731.915
2B-23	-141013.195	87773.883
2B-24	-140998.808	87816.298
2B-25	-141036.576	87832.731
2B-26	-141042.278	87802.391
2B-27	-141057.314	87777.762
2B-28	-141066.546	87754.559
2B-29	-141076.631	87717.195
2B-30	-141087.532	87701.607
2B-31	-141096.117	87680.279
2B-32	-141110.123	87646.288

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
7-44	-141128.1750	87724.6520	-15.6490	-1372803.07914800	5.
KR44	-141126.0450	87729.9170	2.6720	234414.33822400	1.
7-10	-141125.5030	87731.2820	18.1740	1594428.31906800	18.
7-36	-141107.8710	87727.3530	15.1070	1325297.12177100	7.
7-43	-141110.3960	87720.6900	-20.3040	-1781080.88976000	18.

地番 500

倍面積 255.81015500

面積 127.90507750

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	-141110.3960	87720.6900	13.2450	1161860.53905000	12.
7-22	-141114.9300	87708.7520	-6.0130	-527392.72577600	5.
7-41	-141116.4090	87703.8500	-18.8370	-1652077.42245000	18.
7-42	-141133.7670	87710.8250	-11.7660	-1032005.56695000	14.
7-44	-141128.1750	87724.6520	23.3710	2050212.84189200	18.

地番 501

倍面積 597.66576600

面積 298.83288300

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	-141116.4090	87703.8500	17.1230	1501753.02355000	0.
7-39	-141116.6440	87703.0710	-17.6620	-1549011.64000200	18.
7-40	-141134.0710	87710.0730	-17.1230	-1501859.57997900	0.
7-42	-141133.7670	87710.8250	17.6620	1549148.59115000	18.

地番 502

倍面積 30.39471900

面積 15.19735950

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-39	-141116.6440	87703.0710	16.5560	1452012.04347600	3.
7-21	-141117.5150	87700.1830	-1.3590	-119184.54869700	1.
7-37	-141118.0030	87698.6730	-18.2760	-1602780.94774800	19.
7-38	-141135.7910	87705.8200	-16.0680	-1409257.11576000	4.
7-40	-141134.0710	87710.0730	19.1470	1679384.76773100	18.

地番 503

倍面積 174.19900200

面積 87.09950100

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
7-37	-141118.0030	87698.6730	14.7390	1292590.74134700	9.
7-20	-141121.0520	87689.2450	-21.4650	-1882249.64392500	19.
7-9	-141139.4680	87696.6440	-14.8460	-1301944.37682400	9.
KR45	-141135.8980	87705.5560	3.6770	322493.32941200	0.
7-38	-141135.7910	87705.8200	17.8950	1569495.64890000	19.

地番 504

倍面積 385.69891000

面積 192.84945500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-11	-141122.5770	87677.4220	-24.7500	-2170016.19450000	22.
7-30	-141143.7650	87685.8380	-17.1610	-1504776.66591800	10.
KR46	-141139.7380	87695.9710	4.2970	376829.58738700	0.
7-9	-141139.4680	87696.6440	18.6860	1638699.48978400	19.
7-20	-141121.0520	87689.2450	21.1910	1858222.79079500	2.
7-13	-141118.2770	87688.1150	2.0370	178620.69025500	1.
7-14	-141119.0150	87686.2790	-4.3000	-377050.99970000	9.

地番 505

倍面積 528.69810300

面積 264.34905150

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
7-12	-141147.6320	87676.1100	-9.4720	-830468.11392000	10.
7-30	-141143.7650	87685.8380	25.0550	2196968.67109000	22.
7-11	-141122.5770	87677.4220	19.5808	1716794.06469760	4.
7-15	-141124.1842	87673.3421	-3.6190	-317289.82505990	6.
7-16	-141126.1960	87667.6520	-10.1088	-886214.76053760	8.
7-32	-141134.2930	87670.8470	-21.4360	-1879312.27629200	14.

地番 506

倍面積 477.75997810
面積 238.87998905

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-31	-141139.2390	87658.6410	-9.4920	-832055.82037200	4.
7-7	-141143.7850	87660.4350	-9.8390	-862491.01996500	13.
KR47	-141149.0780	87672.4710	-3.8470	-337275.99593700	3.
7-12	-141147.6320	87676.1100	14.7850	1296291.28635000	14.
7-32	-141134.2930	87670.8470	8.3930	735821.41887100	13.

地番 507

倍面積 289.86894700
面積 144.93447350

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
7-32	-141134.2930	87670.8470	13.0430	1143490.85742100	8.
7-16	-141126.1960	87667.6520	3.1510	276240.77145200	13.
7-8	-141131.1420	87655.4460	-13.0430	-1143289.98217800	8.
7-31	-141139.2390	87658.6410	-3.1510	-276212.37779100	13.

地番 508

倍面積 229.26890400

面積 114.63445200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-17	-141120.3370	87651.1810	-18.1930	-1594637.93593300	11.
7-8	-141131.1420	87655.4460	-5.8590	-513573.25811400	13.
7-16	-141126.1960	87667.6520	6.9578	609973.98908560	6.
7-15	-141124.1842	87673.3421	13.2470	1161408.76279870	12.
7-18	-141112.9490	87668.8400	3.8472	337279.56124800	19.

地番 509

倍面積 451.11908530

面積 225.55954265

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
7-6	-141110.1240	87647.1510	-17.3470	-1520415.12839700	10.
7-17	-141120.3370	87651.1810	-2.8250	-247614.58632500	19.
7-18	-141112.9490	87668.8400	17.3470	1520791.36748000	10.
7-19	-141102.9900	87664.8090	2.8250	247653.08542500	19.

地番 510

倍面積 414.73818300
面積 207.36909150

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
7-19	-141102.9900	87664.8090	-15.2160	-1333907.73374400	10.
7-18	-141112.9490	87668.8400	-21.1942	-1858070.92872800	12.
7-15	-141124.1842	87673.3421	-9.6280	-844118.93773880	4.
7-11	-141122.5770	87677.4220	5.1692	453222.12980240	9.
7-14	-141119.0150	87686.2790	24.8440	2178477.91547600	22.
7-5	-141097.7330	87677.8640	16.0250	1405037.77060000	14.

地番 511

倍面積 640.21566760
面積 320.10783380

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
7-5	-141097.7330	87677.8640	-27.1860	-2383610.41070400	22.
7-14	-141119.0150	87686.2790	-20.5440	-1801426.91577600	1.
7-13	-141118.2770	87688.1150	-2.0370	-178620.69025500	2.
7-20	-141121.0520	87689.2450	0.2740	24026.85313000	9.
7-37	-141118.0030	87698.6730	3.5370	310190.20640100	1.
7-21	-141117.5150	87700.1830	26.1740	2295464.58984200	26.
7-4	-141091.8290	87692.4510	19.7820	1734732.06568200	15.
地番 512			倍面積	755.69832000	
			面積	377.84916000	

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
7-4	-141091.8290	87692.4510	-30.1120	-2640595.08451200	26.
7-21	-141117.5150	87700.1830	-24.8150	-2176280.04114500	3.
7-39	-141116.6440	87703.0710	1.1060	96999.59652600	0.
7-41	-141116.4090	87703.8500	1.7140	150324.39890000	5.
7-22	-141114.9300	87708.7520	4.6700	409599.87184000	3.
7-23	-141111.7390	87707.9180	3.3090	290225.50066200	0.
7-24	-141111.6210	87708.3950	13.0610	1145559.34709500	13.
7-45	-141098.6780	87705.2110	12.8980	1131221.81147800	0.
7-25	-141098.7230	87705.0360	3.5890	314773.37420400	3.
7-26	-141095.0890	87704.1620	11.3200	992811.11384000	7.
7-3	-141087.4030	87703.4190	3.2600	285913.14594000	11.

地番 513

倍面積 553.03482800

面積 276.51741400

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-25	-141098.7230	87705.0360	7.7122	676398.77863920	11.
B7-1	-141087.3768	87703.4859	11.3200	992803.46038800	0.
7-3	-141087.4030	87703.4190	-7.7122	-676386.30801180	7.
7-26	-141095.0890	87704.1620	-11.3200	-992811.11384000	3.

地番 514

倍面積 4.81717540

面積 2.40858770

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
B7-1	-141087.3768	87703.4859	-15.8420	-1389398.62362780	11.
7-25	-141098.7230	87705.0360	-11.3012	-991172.15284320	0.
7-45	-141098.6780	87705.2110	3.2690	286708.33475900	12.
7-28	-141095.4540	87717.7990	15.7970	1385678.07080300	12.
7-27	-141082.8810	87714.9620	8.0772	708491.29106640	12.

地番 515

倍面積 306.92015740

面積 153.46007870

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
7-27	-141082.8810	87714.9620	-13.9410	-1222834.28524200	12.
7-28	-141095.4540	87717.7990	-10.9120	-957176.62268800	6.
7-29	-141093.7930	87724.2150	12.1630	1066989.62704500	10.
7-1	-141083.2910	87721.8740	12.2800	1077224.61272000	3.
7-2	-141081.5130	87718.4550	0.4100	35964.56655000	3.

地番 516

倍面積 167.89838500

面積 83.94919250

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
7-36	-141107.8710	87727.3530	16.6030	1456537.24185900	14.
7-29	-141093.7930	87724.2150	12.4170	1089271.57765500	6.
7-28	-141095.4540	87717.7990	-4.8850	-428501.44811500	12.
7-45	-141098.6780	87705.2110	-16.1670	-1417930.14623700	13.
7-24	-141111.6210	87708.3950	-13.0610	-1145559.34709500	0.
7-23	-141111.7390	87707.9180	-3.3090	-290225.50066200	3.
7-22	-141114.9300	87708.7520	1.3430	117792.85393600	12.
7-43	-141110.3960	87720.6900	7.0590	619220.35071000	7.

地番 517

倍面積 605.58205100

面積 302.79102550

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。