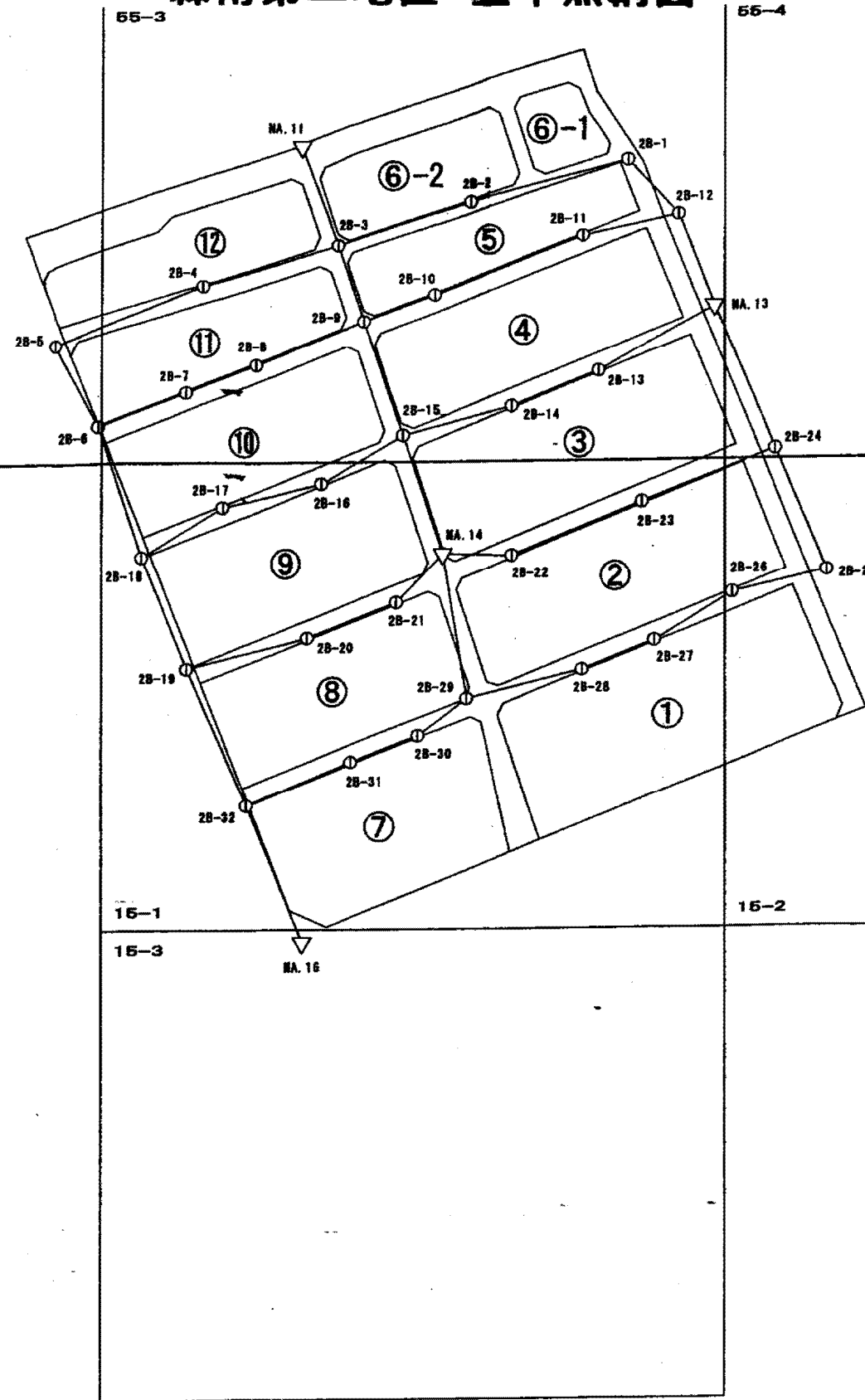


# 森南第二地区・基準点網図



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	87585.278
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	-141075.631	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
12-32	-140920.4430	87660.0250	-14.3420	-1257220.07855000	12.
12-33	-140932.5880	87663.9480	-10.8270	-949137.56499600	4.
12-2	-140931.2700	87668.1460	5.3490	468936.91295400	4.
12-3	-140927.2390	87669.9880	13.0240	1141813.92371200	9.
12-34	-140918.2460	87666.9340	6.7960	595784.48346400	7.

地番 607

倍面積 177.67658400

面積 88.83829200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-29	-140922.7090	87652.8990	-14.3610	-1258783.28253900	12.
12-1	-140934.8040	87656.8870	-9.8790	-865962.38667300	7.
12-33	-140932.5880	87663.9480	14.3610	1258941.95722800	12.
12-32	-140920.4430	87660.0250	9.8790	865993.38697500	7.

地番 608

倍面積 189.67499100

面積 94.83749550

**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
12-29	-140922.7090	87652.8990	8.5780	751886.56762200	10.
B12-3	-140926.2260	87642.7887	-4.3180	-378441.56160660	0.
12-26	-140927.0270	87643.0570	0.5200	45574.38964000	4.
12-27	-140925.7060	87647.1620	2.6420	231563.80200400	4.
12-28	-140924.3850	87651.1880	-9.7130	-851355.98904400	11.
12-35	-140935.4190	87654.9550	-10.4190	-913276.97614500	2.
12-1	-140934.8040	87656.8870	12.7100	1114119.03377000	12.

地番 609

倍面積 69.26624040

面積 34.63312020

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-27	-140925.7060	87647.1620	-12.3490	-1082354.80353800	11.
12-36	-140936.7340	87650.8290	-9.7130	-851352.50207700	4.
12-35	-140935.4190	87654.9550	12.3490	1082451.03929500	11.
12-28	-140924.3850	87651.1880	9.7130	851355.98904400	4.

地番 610

倍面積 99.72272400

面積 49.86136200

**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
12-26	-140927.0270	87643.0570	-12.3250	-1080200.67752500	11.
12-37	-140938.0310	87646.7570	-9.7070	-850787.07019900	4.
12-36	-140936.7340	87650.8290	12.3250	1080296.46742500	11.
12-27	-140925.7060	87647.1620	9.7070	850791.00153400	4.

地番 611

倍面積 99.72123500

面積 49.86061750

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-44	-140921.8800	87630.4740	-8.9700	-786045.35178000	5.
12-41	-140927.6460	87632.0800	-19.2800	-1689546.50240000	14.
12-18	-140941.1600	87636.9320	-10.3850	-910109.53882000	10.
12-37	-140938.0310	87646.7570	14.1330	1238711.61668100	11.
12-26	-140927.0270	87643.0570	11.8050	1034626.28788500	0.
B12-3	-140926.2260	87642.7887	4.6610	408503.03813070	4.
12-25	-140922.3660	87641.4960	7.5500	661693.29480000	3.
12-23	-140918.6760	87640.3130	0.4860	42593.19211800	10.

地番 612

倍面積 426.03661470

面積 213.01830735

**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
12-22	-140922.0150	87630.0580	-5.7660	-505274.91442800	5.
12-41	-140927.6460	87632.0800	0.1350	11830.33080000	5.
12-44	-140921.8800	87630.4740	5.6310	493447.19909400	0.

地番 613

倍面積 2.61546600  
面積 1.30773300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-21	-140936.5760	87605.0181	-21.8080	-1910490.23472480	13.
12-17	-140949.4540	87608.7380	-4.5840	-401598.45499200	29.
12-18	-140941.1600	87636.9320	21.8080	1911186.21305600	14.
12-41	-140927.6460	87632.0800	4.5840	401705.45472000	28.

地番 614

倍面積 802.97805920  
面積 401.48902960

**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
12-17	-140949.4540	87608.7380	15.0870	1321753.03020600	13.
12-21	-140936.5760	87605.0181	10.6490	932905.83774690	7.
12-20	-140938.8050	87597.7650	-2.3190	-203139.21703500	0.
12-C	-140938.8950	87597.4720	-12.8580	-1126328.29497600	13.
12-D	-140951.6630	87601.2260	-10.5590	-924981.34533400	7.

地番 615

倍面積 210.01060790

面積 105.00530395

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-D	-140951.6630	87601.2260	15.0020	1314193.59245200	13.
12-C	-140938.8950	87597.4720	10.5840	927131.64364800	7.
12-19	-140941.0790	87590.3630	-2.3260	-203735.18433800	0.
12-A	-140941.2210	87589.9020	-12.8180	-1122727.36383600	13.
12-B	-140953.8970	87593.6300	-10.4420	-914652.68446000	7.

地番 616

倍面積 210.00346600

面積 105.00173300

**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
12-B	-140953.8970	87593.6300	14.7720	1293933.10236000	13.
12-A	-140941.2210	87589.9020	10.1680	890614.12353600	8.
12-15	-140943.7290	87581.7400	-14.7720	-1293757.46328000	13.
12-16	-140955.9930	87586.5020	-10.1680	-890579.55233600	7.

地番 617

倍面積 210.21028000  
面積 105.10514000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-12	-140935.2590	87588.5300	4.8100	421300.82930000	3.
12-10	-140936.2690	87585.4760	-2.5130	-220102.30118800	3.
12-11	-140937.7720	87582.8720	-4.1650	-364782.66188000	2.
12-13	-140940.4340	87581.5010	-5.7330	-502104.74523300	3.
12-14	-140943.5050	87581.6530	-3.2950	-288581.54663500	0.
12-15	-140943.7290	87581.7400	2.2840	200036.69416000	8.
12-A	-140941.2210	87589.9020	2.6500	232113.24030000	0.
12-19	-140941.0790	87590.3630	5.9620	522213.74420600	6.

地番 618

倍面積 93.25303000  
面積 46.62651500

**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
12-12	-140935.2590	87588.5300	-8.2600	-723481.25780000	6.
12-19	-140941.0790	87590.3630	-3.6360	-318478.55986800	7.
12-C	-140938.8950	87597.4720	2.2740	199196.65132800	0.
12-20	-140938.8050	87597.7650	6.0760	532244.02014000	6.
12-38	-140932.8190	87595.8040	3.5460	310614.72098400	7.

地番 619

倍面積 95.57478400

面積 47.78739200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-38	-140932.8190	87595.8040	-8.3890	-734841.19975600	6.
12-20	-140938.8050	87597.7650	-3.7570	-329104.80310500	7.
12-21	-140936.5760	87605.0181	8.3890	734918.49684090	6.
12-9	-140930.4160	87602.9670	3.7570	329124.34701900	7.

地番 620

倍面積 96.84099890

面積 48.42049945

**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
12-41	-140927.6460	87632.0800	14.5610	1276010.71688000	5.
12-22	-140922.0150	87630.0580	6.2480	547512.60238400	0.
12-39	-140921.3980	87629.8390	-3.4820	-305127.09939800	12.
12-8	-140925.4970	87617.6770	-9.0180	-790136.21118600	15.
12-9	-140930.4160	87602.9670	-11.0790	-970553.27139300	6.
12-21	-140936.5760	87605.0181	2.7700	242665.90013700	28.

地番 621

倍面積 372.63742400  
面積 186.31871200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
WL15	-140918.5709	87628.8382	0.6504	56993.79636528	7.
WL22	-140920.7476	87622.0392	-6.9261	-606879.00570312	6.
12-8	-140925.4970	87617.6770	-0.6504	-56986.53712080	12.
12-39	-140921.3980	87629.8390	6.9261	606933.02789790	2.

地番 622

倍面積 61.28143926  
面積 30.64071963

**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	$\Delta X$	倍積	距離
WL15	-140918.5709	87628.8382	-6.1377	-537839.52022014	2.
12-39	-140921.3980	87629.8390	-3.4441	-301805.92849990	0.
12-22	-140922.0150	87630.0580	-0.4820	-42237.68795600	0.
12-44	-140921.8800	87630.4740	3.3390	292598.15268600	10.
12-23	-140918.6760	87640.3130	6.6197	580152.57996610	3.
B12-2	-140915.2603	87639.1788	0.1051	9210.87769188	10.

地番 623

倍面積 78.47366794

面積 39.23683397

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
B12-3	-140926.2260	87642.7887	-0.3430	-30061.47652410	10.
12-29	-140922.7090	87652.8990	10.5080	921056.66269200	7.
12-31	-140915.7180	87650.6430	10.7191	939536.00738130	3.
B12-1	-140911.9899	87649.3937	0.4577	40117.12749649	10.
B12-2	-140915.2603	87639.1788	-6.6861	-585964.31337468	3.
12-23	-140918.6760	87640.3130	-7.1057	-622745.77208410	3.
12-25	-140922.3660	87641.4960	-7.5500	-661693.29480000	4.

地番 624

倍面積 244.94078691

面積 122.470393455

**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
B12-1	-140911.9899	87649.3937	-7.3209	-641672.44633833	3.
12-31	-140915.7180	87650.6430	0.8299	72741.26862570	14.
12-6	-140911.1600	87664.5070	5.5155	483513.58835850	1.
WL20	-140910.2025	87664.1850	2.7629	242207.37673650	4.
WL21	-140908.3971	87660.6156	-1.7874	-156684.58432344	11.

地番 625

倍面積 105.20305893  
面積 52.601529465

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
12-31	-140915.7180	87650.6430	-11.5490	-1012277.27600700	7.
12-29	-140922.7090	87652.8990	-4.7250	-414159.94777500	7.
12-32	-140920.4430	87660.0250	4.4630	391226.69157500	7.
12-34	-140918.2460	87666.9340	9.2830	813812.14832200	7.
12-6	-140911.1600	87664.5070	2.5280	221615.87369600	14.

地番 626

倍面積 217.48981100  
面積 108.74490550

**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。