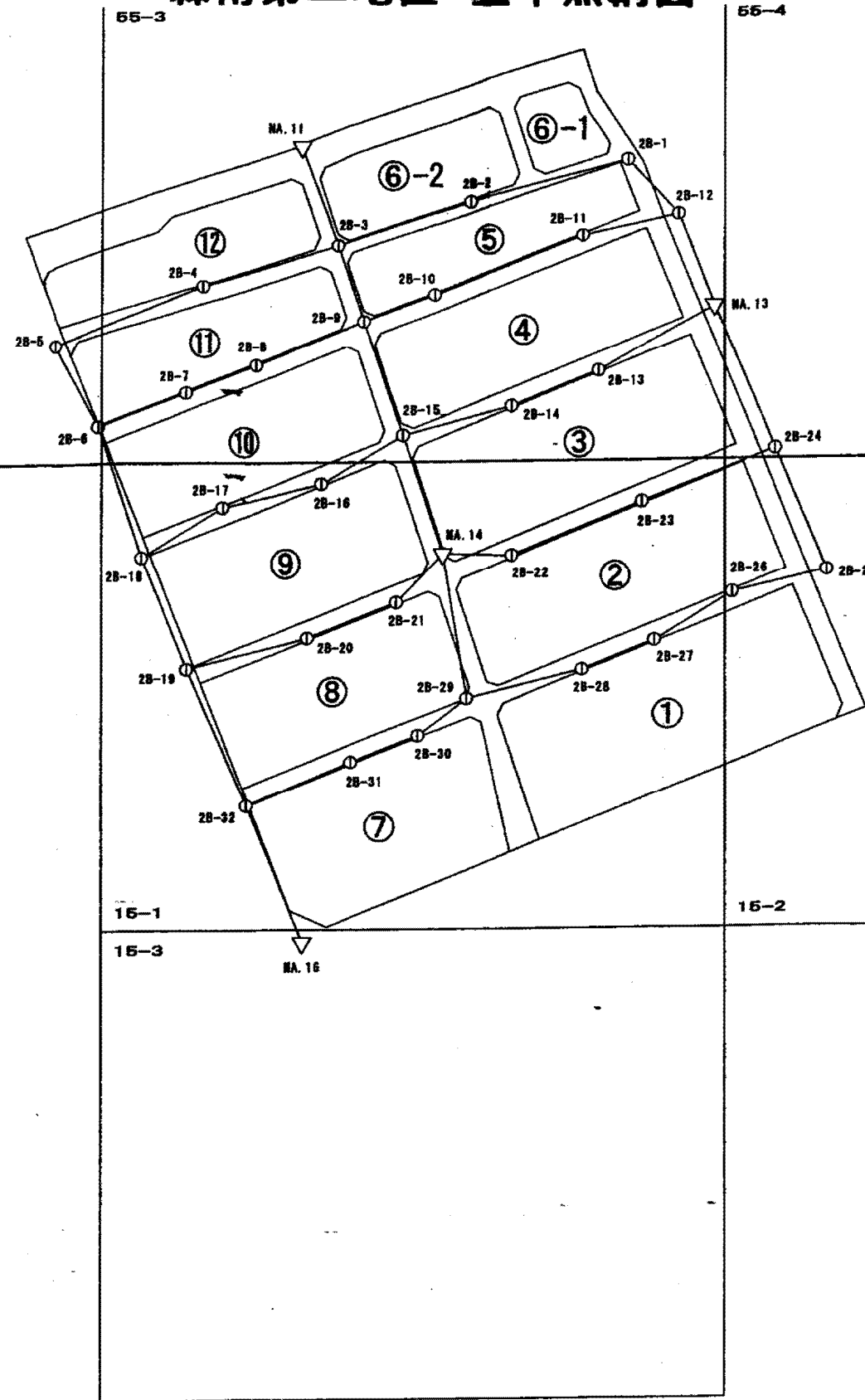


森南第二地区・基準点網図



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	-140968.891	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	-141014.280	87638.558
2B-18	-141029.974	87612.623
2B-19	-141065.891	87627.028
2B-20	-141055.959	87666.039
2B-21	-141044.867	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
B5-1	-140907.1151	87758.1497	-19.5866	-1718883.77491402	17.
B5-2	-140923.8878	87763.0260	-12.9012	-1132248.35103120	10.
L1WL10	-140920.0163	87772.9923	8.2704	725917.75551792	4.
L1N018	-140915.6174	87771.2435	13.7725	1208829.45110375	10.
L1N019	-140906.2438	87767.6073	11.3162	993195.79772826	2.
L1WL11	-140904.3012	87766.8723	-0.8713	-76471.27583499	9.

地番 629

倍面積 339.60256972
面積 169.80128486

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B5-2	-140923.8878	87763.0260	16.8329	1477306.24035540	17.
B5-1	-140907.1151	87758.1497	16.7218	1467474.22765346	0.
5-27	-140907.1660	87757.9920	-6.1759	-541984.58279280	6.
5-36	-140913.2910	87759.7730	-16.7820	-1472784.51048600	11.
5-4	-140923.9480	87762.8710	-10.5968	-930005.59141280	0.

地番 630

倍面積 5.78331726
面積 2.89165863

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
5-40	-140916.2050	87750.7410	-13.9590	-1224912.59361900	11.
5-39	-140927.2500	87754.3720	-7.7430	-679482.10239600	9.
5-4	-140923.9480	87762.8710	13.9590	1225081.91628900	11.
5-36	-140913.2910	87759.7730	7.7430	679523.92233900	9.

地番 631

倍面積 211.14261300

面積 105.57130650

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
5-42	-140918.9350	87742.2800	-12.9590	-1137052.20652000	12.
5-38	-140930.4750	87746.0710	-8.3150	-729608.58036500	8.
5-39	-140927.2500	87754.3720	14.2700	1252254.88844000	11.
5-40	-140916.2050	87750.7410	9.7340	854165.71289400	4.
5-41	-140917.5160	87746.6770	-2.7300	-239548.42821000	4.

地番 632

倍面積 211.38623900

面積 105.69311950

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
5-37	-140921.5820	87734.0760	-4.0590	-356112.61448400	1.
5-23	-140922.9940	87734.6360	-1.6440	-144235.74158400	0.
5-24	-140923.2260	87734.0480	-0.4910	-43077.41756800	0.
5-25	-140923.4850	87734.1240	-10.5260	-923489.38922400	10.
5-5	-140933.7520	87737.6360	-6.9900	-613286.07564000	9.
5-38	-140930.4750	87746.0710	14.8170	1300133.53400700	12.
5-42	-140918.9350	87742.2800	8.8930	780292.09604000	8.

地番 633

倍面積 224.39154700

面積 112.19577350

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
5-21	-140927.5240	87721.7630	-13.2350	-1160997.53330500	11.
5-19	-140938.6620	87725.0210	-6.2280	-546351.43078800	13.
5-5	-140933.7520	87737.6360	15.1770	1331594.10157200	10.
5-25	-140923.4850	87734.1240	8.3250	730386.58230000	6.
5-22	-140925.4270	87728.1810	-4.0390	-354334.12305900	6.

地番 634

倍面積 297.59672000

面積 148.79836000

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
5-28	-140940.6060	87719.9910	-17.3560	-1522468.16379600	5.
5-19	-140938.6620	87725.0210	13.0820	1147618.72472200	11.
5-21	-140927.5240	87721.7630	19.0180	1668292.48873400	8.
5-12	-140919.6440	87719.4640	6.2180	545439.62715200	5.
5-29	-140921.3060	87714.3510	-20.9620	-1838668.22566200	20.

地番 635

倍面積 214.45115000

面積 107.22557500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
5-30	-140947.3520	87702.5360	-4.8100	-421849.19816000	18.
5-28	-140940.6060	87719.9910	26.0460	2284754.88558600	20.
5-29	-140921.3060	87714.3510	13.6600	1198178.03466000	18.
5-31	-140926.9460	87697.0060	-14.4900	-1270729.61694000	9.
5-32	-140935.7960	87699.5920	-20.4060	-1789597.87435200	11.

地番 636

倍面積 756.23079400

面積 378.11539700

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
5-34	-140937.5190	87694.5160	-0.5120	-44899.59219200	1.
5-33	-140936.3080	87694.0720	0.5710	50073.31511200	2.
5-20	-140936.9480	87692.1350	-4.4410	-389440.77153500	12.
5-8	-140940.7490	87680.6250	-14.5240	-1273473.39750000	11.
5-7	-140951.4720	87684.2330	-12.3420	-1082198.80368600	3.
5-6	-140953.0910	87687.6850	4.1200	361273.26220000	15.
5-30	-140947.3520	87702.5360	17.2950	1516815.36012000	11.
5-32	-140935.7960	87699.5920	9.8330	862350.08813600	5.

地番 637

倍面積 499.46065500

面積 249.73032750

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
5-11	-140929.3580	87689.5880	4.7130	413281.02824400	9.
5-10	-140932.2350	87680.7220	-6.4200	-562910.23524000	3.
5-9	-140935.7780	87678.9570	-8.5140	-746498.63989800	5.
5-8	-140940.7490	87680.6250	-1.1700	-102586.33125000	12.
5-20	-140936.9480	87692.1350	11.3910	998901.10978500	8.

地番 638

倍面積 186.93164100

面積 93.46582050

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
5-33	-140936.3080	87694.0720	-0.5710	-50073.31511200	1.
5-34	-140937.5190	87694.5160	0.5120	44899.59219200	5.
5-32	-140935.7960	87699.5920	10.5730	927247.78621600	9.
5-31	-140926.9460	87697.0060	6.4380	564593.32462800	7.
5-11	-140929.3580	87689.5880	-10.0020	-877071.25917600	8.
5-20	-140936.9480	87692.1350	-6.9500	-609460.33825000	2.

地番 639

倍面積 135.79049800
面積 67.89524900

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
5-12	-140919.6440	87719.4640	-9.8930	-867808.65735200	8.
5-21	-140927.5240	87721.7630	-5.7830	-507294.95542900	6.
5-22	-140925.4270	87728.1810	9.8930	867894.89463300	8.
5-13	-140917.6310	87725.6470	5.7830	507317.41660100	6.

地番 640

倍面積 108.69845300
面積 54.34922650

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
5-37	-140921.5820	87734.0760	7.3460	644494.52229600	6.
5-14	-140915.6480	87731.7220	3.9510	346628.03362200	6.
5-13	-140917.6310	87725.6470	-9.7790	-857869.10201300	8.
5-22	-140925.4270	87728.1810	-5.8540	-513560.77157400	6.
5-25	-140923.4850	87734.1240	2.2010	193102.80692400	0.
5-24	-140923.2260	87734.0480	0.4910	43077.41756800	0.
5-23	-140922.9940	87734.6360	1.6440	144235.74158400	1.

地番 641

倍面積 108.64840700

面積 54.32420350

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
5-42	-140918.9350	87742.2800	4.0660	356760.11048000	4.
5-41	-140917.5160	87746.6770	7.5380	661434.45122600	6.
5-35	-140911.3970	87744.8890	1.8680	163907.45265200	13.
5-14	-140915.6480	87731.7220	-10.1850	-893547.58857000	6.
5-37	-140921.5820	87734.0760	-3.2870	-288381.90781200	8.

地番 642

倍面積 172.51797600

面積 86.25898800

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
5-35	-140911.3970	87744.8890	-10.3500	-908159.60115000	6.
5-41	-140917.5160	87746.6770	-4.8080	-421886.02301600	4.
5-40	-140916.2050	87750.7410	4.2250	370746.88072500	9.
5-36	-140913.2910	87759.7730	9.0390	793260.58814700	6.
5-27	-140907.1660	87757.9920	1.8940	166213.63684800	13.
地番 643			倍面積	175.48155400	
			面積	87.74077700	

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。