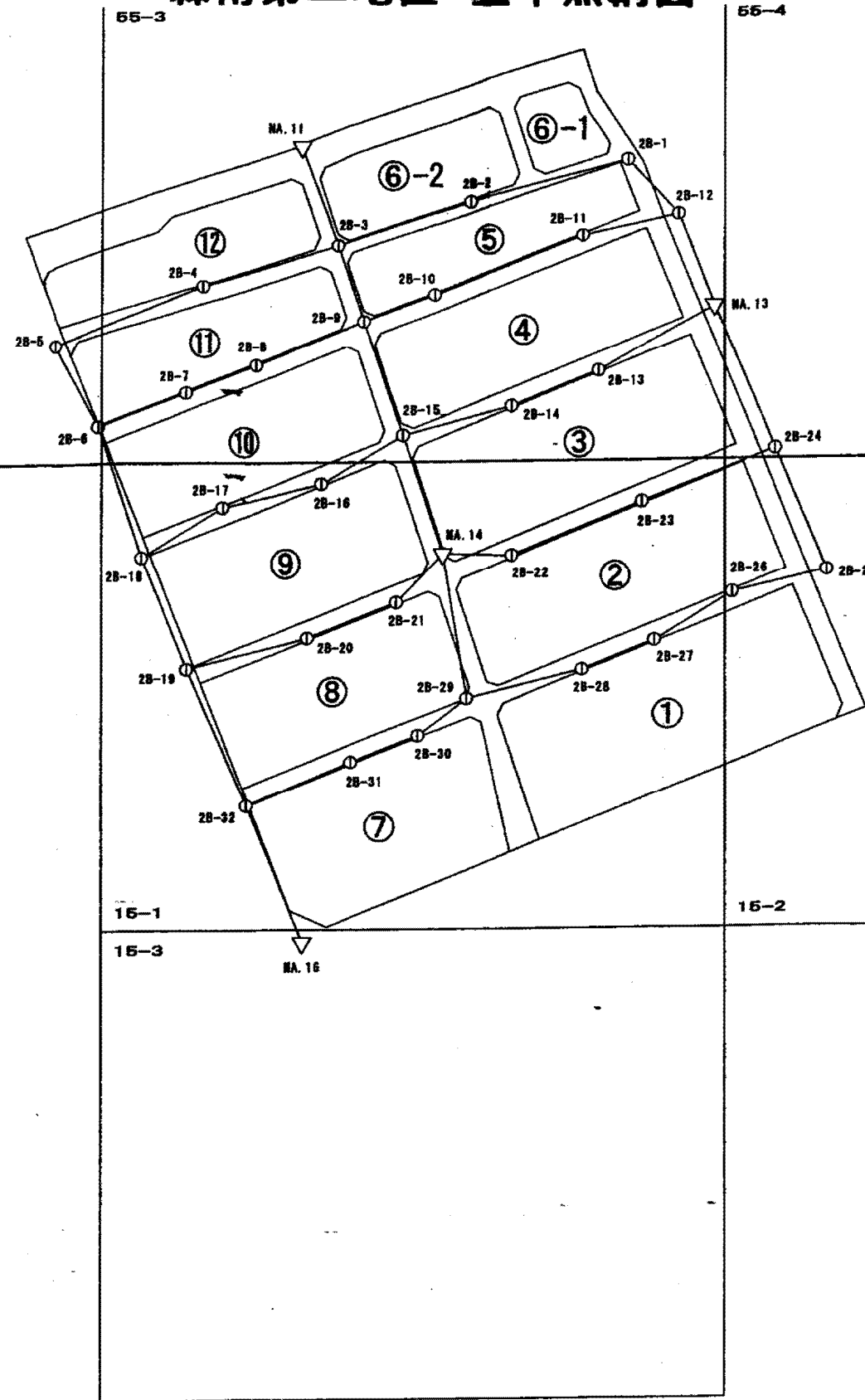


森南第二地区・基準点網図



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	ΔX	倍積	距離
10-49-1	-140991.1040	87679.1450	-9.9900	-875914.65855000	6.
10-1	-140996.8570	87681.4390	-2.7580	-241825.40876200	8.
10-14	-140993.8620	87689.2390	6.6800	585764.11652000	4.
10-2	-140990.1770	87690.9370	6.9950	613398.10431500	3.
10-58-1	-140986.8670	87689.8400	-0.9270	-81288.48168000	11.

地番 548

倍面積 133.67184300

面積 66.83592150

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
10-58	-140986.5630	87689.7390	-3.9400	-345497.57166000	11.
10-49	-140990.8070	87679.0270	-4.5410	-398150.46160700	0.
10-49-1	-140991.1040	87679.1450	3.9400	345455.83130000	11.
10-58-1	-140986.8670	87689.8400	4.5410	398199.56344000	0.

地番 549

倍面積 7.36147300

面積 3.68073650

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
10-49	-140990.8070	87679.0270	-0.0420	-3682.51913400	11.
10-58	-140986.5630	87689.7390	8.5970	753868.68618300	4.
10-57	-140982.2100	87688.2910	0.0420	3682.90822200	11.
10-50	-140986.5210	87677.3180	-8.5970	-753761.90284600	4.

地番 550

倍面積 107.17242500
面積 53.58621250

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-50	-140986.5210	87677.3180	-0.2280	-19990.42850400	11.
10-57	-140982.2100	87688.2910	8.7560	767798.67599600	4.
10-56	-140977.7650	87686.8120	0.2280	19992.59313600	11.
10-51	-140981.9820	87675.6080	-8.7560	-767687.62364800	4.

地番 551

倍面積 113.21698000
面積 56.60849000

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
10-51	-140981.9820	87675.6080	0.4000	35070.24320000	11.
10-56	-140977.7650	87686.8120	9.3580	820573.18669600	5.
10-55	-140972.6240	87685.1030	0.8220	72077.15466600	11.
10-53	-140976.9430	87674.1930	-5.5410	-485802.70341300	1.
10-52	-140978.1650	87674.1710	-5.0390	-441790.14766900	4.

地番 552

倍面積

127.73348000

面積

63.86674000

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
10-59	-140997.6650	87679.3900	-11.4760	-1006208.67964000	2.
10-1	-140996.8570	87681.4390	6.5610	575277.92127900	6.
10-49-1	-140991.1040	87679.1450	6.0500	530458.82725000	0.
10-49	-140990.8070	87679.0270	4.5830	401832.98074100	4.
10-50	-140986.5210	87677.3180	8.8250	773752.33135000	4.
10-51	-140981.9820	87675.6080	8.3560	732617.38044800	4.
10-52	-140978.1650	87674.1710	1.2630	110732.47797300	6.
10-43	-140980.7190	87667.6910	-2.7670	-242576.50099700	0.
10-44	-140980.9320	87667.7760	-3.7820	-331559.52883200	3.
10-45	-140984.5010	87668.5200	-6.6460	-582644.98392000	3.
10-46	-140987.5780	87669.0670	-0.8800	-77148.77896000	5.
10-47	-140985.3810	87674.6120	-10.0870	-884373.81124400	13.

地番 553

倍面積 159.63544800

面積 79.81772400

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-48	-140999.8600	87673.8250	-10.0870	-884365.87277500	5.
10-59	-140997.6650	87679.3900	14.4790	1269509.88781000	13.
10-47	-140985.3810	87674.6120	10.0870	884373.81124400	5.
10-46	-140987.5780	87669.0670	-14.4790	-1269360.42109300	13.

地番 554

倍面積 157.40518600

面積 78.70259300

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
10-13	-141002.0820	87668.1930	-12.6590	-1109791.65518700	6.
10-48	-140999.8600	87673.8250	14.5040	1271621.15780000	13.
10-46	-140987.5780	87669.0670	15.3590	1346509.20005300	3.
10-45	-140984.5010	87668.5200	0.3770	33051.03204000	7.
10-38	-140987.2010	87661.8830	-17.5810	-1541183.56502300	16.

地番 555

倍面積 206.16968300

面積 103.08484150

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-34	-141013.2930	87639.4430	-3.9300	-344423.01099000	30.
10-13	-141002.0820	87668.1930	26.0920	2287438.49175600	16.
10-38	-140987.2010	87661.8830	14.9840	1313525.65487200	0.
10-37	-140987.0980	87661.8470	-2.0740	-181810.67067800	5.
10-36	-140989.2750	87656.3920	-6.9050	-605267.38676000	13.
10-35	-140994.0030	87644.2710	-8.4870	-743836.92797700	10.
10-33	-140997.7620	87634.5800	-4.1490	-363595.87242000	1.
10-32	-140998.1520	87633.5860	-15.5310	-1361037.22416600	16.

地番 556

倍面積 993.05363700

面積 496.52681850

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
10-30	-141017.1710	87629.3820	-6.3820	-559250.71592400	10.
10-34	-141013.2930	87639.4430	19.0190	1666814.56641700	16.
10-32	-140998.1520	87633.5860	11.7830	1032586.54383800	9.
10-29	-141001.5100	87625.0380	-3.9220	-343665.39903600	1.
10-61	-141002.0740	87623.6150	-5.4010	-473255.14461500	5.
10-27	-141006.9110	87625.4630	-15.0970	-1322881.61491100	10.

地番 557

倍面積 348.23576900
面積 174.11788450

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-31	-141018.8920	87624.9690	-8.5270	-747178.11066300	4.
10-30	-141017.1710	87629.3820	11.9810	1049887.62574200	10.
10-27	-141006.9110	87625.4630	8.5270	747182.32300100	4.
10-26	-141008.6440	87621.0010	-11.9810	-1049787.21298100	10.

地番 558

倍面積 104.62509900
面積 52.31254950

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
10-20	-141005.1460	87615.6270	-5.6820	-497831.99261400	5.
10-22	-141010.0700	87617.6390	-4.1930	-367380.76032700	2.
10-23	-141009.3390	87619.5450	0.2330	20415.35398500	1.
10-24	-141009.8370	87620.5480	-0.3690	-32331.98221200	0.
10-25	-141009.7080	87620.8890	-9.2210	-807952.21746900	10.
10-12	-141019.0580	87624.5430	-9.1840	-804743.80291200	0.
10-31	-141018.8920	87624.9690	10.4140	912526.42716600	10.
10-26	-141008.6440	87621.0010	11.9810	1049787.21298100	4.
10-27	-141006.9110	87625.4630	6.5700	575699.29191000	5.
10-61	-141002.0740	87623.6150	2.4370	213538.74975500	6.
10-60	-141004.4740	87617.5540	-2.3140	-202747.01995600	0.
10-19	-141004.3880	87617.5200	-0.6720	-58878.97344000	2.

地番 559

倍面積

100.28686700

面積

50.14343350

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
10-7	-141013.3250	87609.1120	-13.4510	-1178430.16551200	10.
10-11	-141023.5210	87613.1020	-5.7330	-502285.91376600	12.
10-12	-141019.0580	87624.5430	13.8130	1210357.81245900	10.
10-25	-141009.7080	87620.8890	9.2210	807952.21746900	0.
10-24	-141009.8370	87620.5480	0.3690	32331.98221200	1.
10-23	-141009.3390	87619.5450	-0.2330	-20415.35398500	2.
10-22	-141010.0700	87617.6390	-3.9860	-349243.90905400	9.

地番 560

倍面積 266.66982300

面積 133.33491150

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-21	-141008.4680	87607.1920	-8.1790	-716539.22336800	5.
10-7	-141013.3250	87609.1120	-1.6020	-140349.79742400	9.
10-22	-141010.0700	87617.6390	8.1790	716624.66938100	5.
10-20	-141005.1460	87615.6270	1.6020	140360.23445400	9.

地番 561

倍面積 95.88304300

面積 47.94152150

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
10-17	-141000.0960	87603.8830	-12.4410	-1089879.90840300	9.
10-21	-141008.4680	87607.1920	-5.0500	-442416.31960000	9.
10-20	-141005.1460	87615.6270	4.0800	357471.75816000	2.
10-19	-141004.3880	87617.5200	4.4710	391737.93192000	3.
10-67	-141000.6750	87616.0350	8.3610	732557.66863500	5.
10-18	-140996.0270	87614.1740	0.5790	50728.60674600	11.

地番 562

倍面積 199.73745800
面積 99.86872900

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-6	-140993.4300	87601.2480	-10.7010	-937420.95484800	7.
10-17	-141000.0960	87603.8830	-2.5970	-227507.28415100	11.
10-18	-140996.0270	87614.1740	4.3090	377529.47576600	0.
10-64	-140995.7870	87614.0790	6.6320	581056.57192800	6.
10-16	-140989.3950	87611.5210	2.3570	206500.35499700	11.

地番 563

倍面積 158.16369200
面積 79.08184600

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
10-16	-140989.3950	87611.5210	-8.5870	-752320.13082700	6.
10-64	-140995.7870	87614.0790	-4.3070	-377353.83825300	5.
10-65	-140993.7020	87619.6860	8.5870	752390.24368200	6.
10-63	-140987.2000	87617.1100	4.3070	377366.89277000	6.

地番 564

倍面積 83.16737200

面積 41.58368600

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-64	-140995.7870	87614.0790	-2.3250	-203702.73367500	0.
10-18	-140996.0270	87614.1740	-4.8880	-428258.08251200	5.
10-67	-141000.6750	87616.0350	-2.4640	-215885.91024000	6.
10-68	-140998.4910	87621.7530	3.2770	287136.48458100	1.
10-69	-140997.3980	87621.3320	1.2400	108650.45168000	0.
10-70	-140997.2510	87621.7040	3.9160	343126.59286400	4.
10-66	-140993.4820	87620.2450	3.5490	310964.24950500	0.
10-65	-140993.7020	87619.6860	-2.3050	-201963.37623000	5.

地番 565

倍面積 67.67597300

面積 33.83798650

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
10-67	-141000.6750	87616.0350	-5.8970	-516671.75839500	3.
10-19	-141004.3880	87617.5200	-3.7990	-332858.95848000	0.
10-60	-141004.4740	87617.5540	2.3140	202747.01995600	6.
10-61	-141002.0740	87623.6150	2.9640	259716.39486000	1.
10-29	-141001.5100	87625.0380	5.4040	473525.70535200	5.
10-71	-140996.6700	87623.1740	4.5960	402716.10770400	0.
10-75	-140996.9140	87622.5580	-0.4870	-42672.18574600	0.
10-73	-140997.1570	87621.9410	-0.3370	-29528.59411700	0.
10-70	-140997.2510	87621.7040	-0.2410	-21116.83066400	0.
10-69	-140997.3980	87621.3320	-1.2400	-108650.45168000	1.
10-68	-140998.4910	87621.7530	-3.2770	-287136.48458100	6.

地番 566

倍面積 69.96420900
面積 34.98210450

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
10-72	-140986.8600	87617.9750	9.9570	872412.17707500	0.
10-63	-140987.2000	87617.1100	-6.8420	-599476.26662000	6.
10-65	-140993.7020	87619.6860	-6.2820	-550426.86745200	0.
10-66	-140993.4820	87620.2450	-3.5490	-310964.24950500	4.
10-70	-140997.2510	87621.7040	-3.6750	-322009.76220000	0.
10-73	-140997.1570	87621.9410	10.3910	910479.58893100	11.

地番 567

倍面積 14.62022900

面積 7.31011450

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-74	-140986.6170	87618.5910	10.0540	880917.31391400	0.
10-72	-140986.8600	87617.9750	-10.5400	-923493.45650000	11.
10-73	-140997.1570	87621.9410	-10.0540	-880950.99481400	0.
10-75	-140996.9140	87622.5580	10.5400	923541.76132000	11.

地番 568

倍面積 14.62392000

面積 7.31196000

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
10-75	-140996.9140	87622.5580	-10.0530	-880869.57557400	0.
10-71	-140996.6700	87623.1740	10.5400	923548.25396000	11.
10-28	-140986.3740	87619.2080	10.0530	880835.89802400	0.
10-74	-140986.6170	87618.5910	-10.5400	-923499.94914000	11.

地番 569

倍面積 14.62727000

面積 7.31363500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-28	-140986.3740	87619.2080	-14.1370	-1238672.74349600	11.
10-71	-140996.6700	87623.1740	-15.1360	-1326264.36166400	5.
10-29	-141001.5100	87625.0380	-1.4820	-129860.30631600	9.
10-32	-140998.1520	87633.5860	3.7480	328450.68032800	1.
10-33	-140997.7620	87634.5800	15.6190	1368764.50502000	16.
10-8	-140982.5330	87628.7230	11.3880	997915.89752400	10.

地番 570

倍面積 333.67139600

面積 166.83569800

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
10-8	-140982.5330	87628.7230	-18.9290	-1658724.09766700	16.
10-33	-140997.7620	87634.5800	-11.4700	-1005168.63260000	10.
10-35	-140994.0030	87644.2710	18.9290	1659018.40575900	16.
10-9	-140978.8330	87638.2180	11.4700	1005210.36046000	10.

地番 571

倍面積 336.03595200

面積 168.01797600

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-9	-140978.8330	87638.2180	-19.9450	-1747944.25801000	16.
10-35	-140994.0030	87644.2710	-10.4420	-915181.47778200	13.
10-36	-140989.2750	87656.3920	19.9450	1748306.73844000	16.
10-10	-140974.0580	87650.4260	10.4420	915245.74829200	13.

地番 572

倍面積 426.75094000

面積 213.37547000

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
10-10	-140974.0580	87650.4260	-17.6860	-1550185.43423600	16.
10-36	-140989.2750	87656.3920	-13.0400	-1143039.35168000	5.
10-37	-140987.0980	87661.8470	5.4600	478633.68462000	3.
10-39	-140983.8150	87660.6830	9.9530	872486.77789900	7.
10-40	-140977.1450	87658.3200	12.2260	1071710.62032000	5.
10-41	-140971.5890	87656.7170	3.0870	270596.28537900	6.

地番 573

倍面積 202.58230200

面積 101.29115100

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-39	-140983.8150	87660.6830	-6.1660	-540515.77137800	3.
10-37	-140987.0980	87661.8470	-3.3860	-296823.01394200	0.
10-38	-140987.2010	87661.8830	2.5970	227657.91015100	7.
10-45	-140984.5010	87668.5200	6.2690	549593.95188000	3.
10-44	-140980.9320	87667.7760	0.6860	60140.09433600	7.

地番 574

倍面積 53.17104700

面積 26.58552350

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
10-41	-140971.5890	87656.7170	-8.0450	-705198.28826500	5.
10-40	-140977.1450	87658.3200	-12.2260	-1071710.62032000	7.
10-39	-140983.8150	87660.6830	-3.7870	-331971.00652100	7.
10-44	-140980.9320	87667.7760	3.0960	271419.43449600	0.
10-43	-140980.7190	87667.6910	11.8320	1037284.11991200	12.
10-42	-140969.1000	87663.0460	9.1300	800363.60998000	6.

地番 575

倍面積 187.24928200
面積 93.62464100

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
10-42	-140969.1000	87663.0460	-14.4270	-1264714.76464200	12.
10-43	-140980.7190	87667.6910	-9.0650	-794707.61891500	6.
10-52	-140978.1650	87674.1710	3.7760	331057.66969600	1.
10-53	-140976.9430	87674.1930	6.8210	598025.67045300	6.
10-62	-140971.3440	87672.0330	5.6250	493155.18562500	0.
10-54	-140971.3180	87672.0980	5.0520	442919.43909600	5.
10-5	-140966.2920	87670.2470	2.2180	194452.60784600	7.

地番 576

倍面積 188.18915900
面積 94.09457950

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
10-5	-140966.2920	87670.2470	-8.3450	-731608.21121500	5.
10-54	-140971.3180	87672.0980	-0.6510	-57074.53579800	11.
10-15	-140966.9430	87683.2130	6.6960	587126.79424800	2.
10-3	-140964.6220	87682.4610	3.9700	348099.37017000	3.
10-4	-140962.9730	87678.8170	-1.6700	-146423.62439000	9.

地番 577

倍面積 119.79301500

面積 59.89650750

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
10-53	-140976.9430	87674.1930	-1.2800	-112222.96704000	11.
10-55	-140972.6240	87685.1030	10.0000	876851.03000000	5.
10-15	-140966.9430	87683.2130	1.3060	114514.27617800	11.
10-54	-140971.3180	87672.0980	-4.4010	-385844.90329800	0.
10-62	-140971.3440	87672.0330	-5.6250	-493155.18562500	6.

地番 578

倍面積 142.25021500

面積 71.12510750

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。