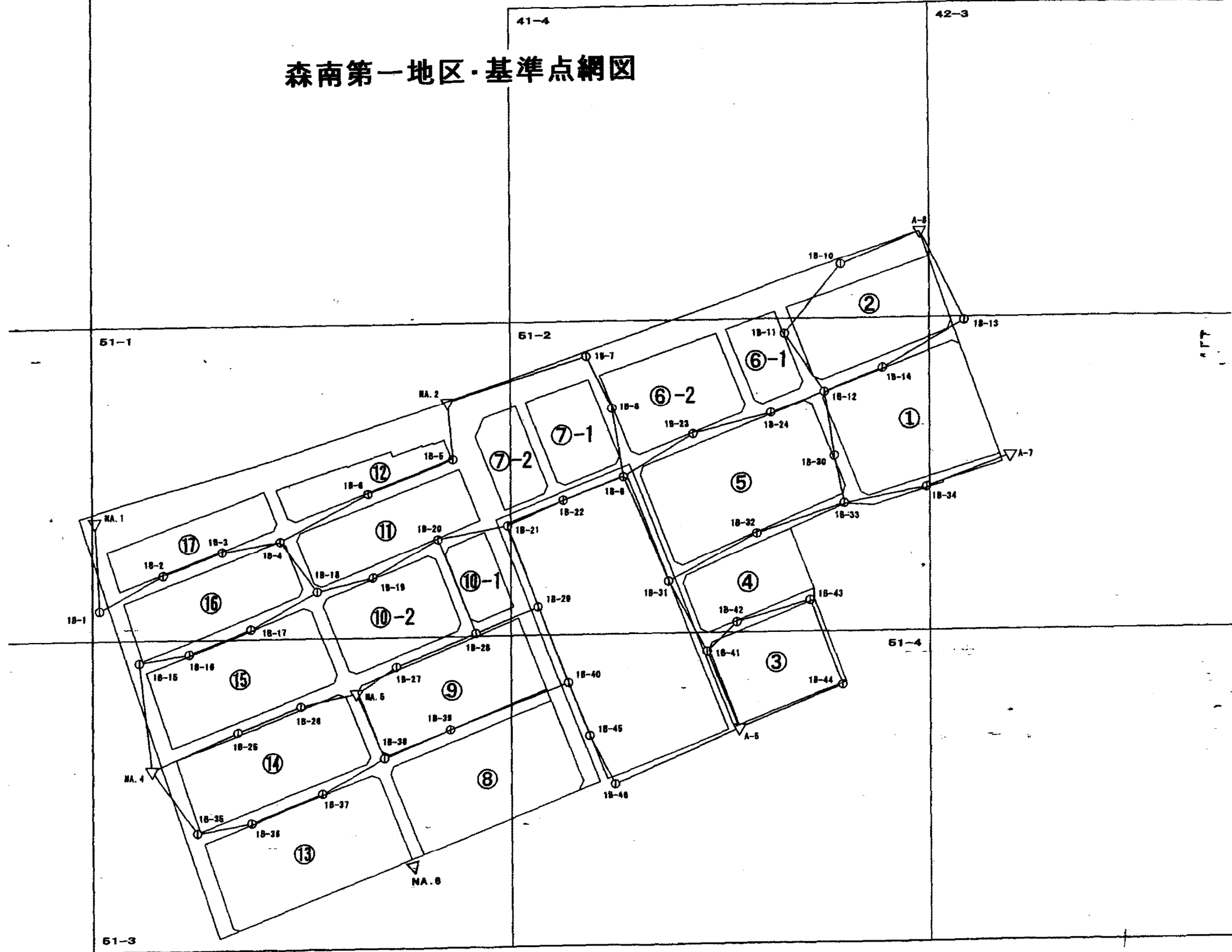


森南第一地区・基準点網図

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
NA.6	-140959.804	88152.696
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	-140701.522	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	-140825.523	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



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。

NA.6

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-29	-140810.8740	88337.3100	-0.6460	-57065.90226000	15.
4-31	-140817.1270	88322.9380	-10.9920	-970845.73449600	5.
4-28	-140821.8660	88324.7790	-5.6520	-499211.65090800	0.
4-40	-140822.7790	88325.1330	-13.7830	-1217385.30813900	13.
4-4	-140835.6490	88330.1150	-7.0110	-619282.43626500	15.
4-27	-140829.7900	88344.6950	19.1680	1693391.11376000	14.
4-30	-140816.4810	88339.4230	18.9160	1671028.52546800	5.

地番 443

倍面積 628.60716000

面積 314.30358000

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-5	-140824.2900	88318.7300	-3.3370	-294719.60201000	0.
4-41	-140825.2030	88319.0840	-13.8310	-1221541.25080400	13.
4-3	-140838.1210	88324.0850	-10.4460	-922633.39191000	6.
4-4	-140835.6490	88330.1150	15.3420	1355160.62433000	13.
4-40	-140822.7790	88325.1330	13.7830	1217385.30813900	0.
4-28	-140821.8660	88324.7790	-1.5110	-133458.74106900	6.

地番 444

倍面積 192.94667600

面積 96.47333800

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
4-25	-140826.6710	88312.7900	-3.3050	-291873.77095000	0.
4-42	-140827.5950	88313.1570	1.4680	129643.71447600	6.
4-41	-140825.2030	88319.0840	3.3050	291894.57262000	0.
4-5	-140824.2900	88318.7300	-1.4680	-129651.89564000	6.

地番 445

倍面積 12.62050600

面積 6.31025300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
4-42	-140827.5950	88313.1570	-15.2630	-1347923.71529100	13.
4-2	-140840.4660	88318.2730	-10.5260	-929638.14159800	6.
4-3	-140838.1210	88324.0850	15.2630	1348090.50935500	13.
4-41	-140825.2030	88319.0840	10.5260	929646.67818400	6.

地番 446

倍面積 175.33065000

面積 87.66532500

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
B4-2	-140824.0205	88310.6803	-17.2094	-1519773.82155482	18.
B4-1	-140840.8384	88317.3287	-16.4455	-1452422.62913585	1.
4-2	-140840.4660	88318.2730	13.2434	1169634.21664820	13.
4-42	-140827.5950	88313.1570	13.7950	1218280.00081500	0.
4-25	-140826.6710	88312.7900	3.9660	350248.52514000	3.
4-26	-140823.6290	88311.6170	2.6505	234069.94085850	1.

地番 447

倍面積 36.23277103
面積 18.116385515

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B4-1	-140840.8384	88317.3287	20.5615	1815936.75406505	18.
B4-2	-140824.0205	88310.6803	12.8774	1137211.95449522	10.
4-7	-140827.9610	88301.2520	-9.3955	-829634.41316600	5.
4-8	-140833.4160	88303.3270	-10.5080	-927891.36011600	5.
4-24	-140838.4690	88305.4420	-11.1660	-986018.56537200	6.
4-6	-140844.5820	88307.8370	-2.3694	-209236.58898780	10.

地番 448

倍面積 367.78091847
面積 183.890459235

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
4-52	-140847.0990	88301.4660	-3.5890	-316913.96147400	6.
4-6	-140844.5820	88307.8370	8.6300	762096.63331000	6.
4-24	-140838.4690	88305.4420	5.7820	510582.06564400	0.
4-38	-140838.8000	88304.6050	-2.5240	-222880.82302000	5.
4-51	-140840.9930	88299.0540	-8.2990	-732793.84914600	6.

地番 449

倍面積 90.06531400

面積 45.03265700

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-51	-140840.9930	88299.0540	2.3100	203970.81474000	10.
4-37	-140844.7890	88289.4460	-7.3620	-649986.90145200	3.
4-16	-140848.3550	88290.8250	-5.1400	-453814.84050000	3.
4-1	-140849.9290	88294.3050	1.2560	110897.64708000	7.
4-52	-140847.0990	88301.4660	8.9360	789061.90017600	6.

地番 450

倍面積 128.62004400

面積 64.31002200

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
4-20	-140839.7420	88287.4940	-7.7390	-683256.91606600	5.
4-37	-140844.7890	88289.4460	-1.2510	-110450.09694600	10.
4-51	-140840.9930	88299.0540	5.9890	528823.03440600	5.
4-38	-140838.8000	88304.6050	7.2510	640296.69085500	5.
4-39	-140833.7420	88302.4880	2.4370	215193.16325600	7.
4-17	-140836.3630	88295.7280	-2.6100	-230451.85008000	0.
4-54	-140836.3520	88295.7230	-0.6130	-54125.27819900	1.
4-53	-140836.9760	88294.1610	-0.6980	-61629.32437800	0.
4-49	-140837.0500	88294.1920	-2.7660	-244221.73507200	7.

地番 451

倍面積 177.68777600

面積 88.84388800

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
4-53	-140836.9760	88294.1610	3.4610	305586.09122100	3.
4-50	-140833.5890	88292.7390	0.6570	58008.32952300	7.
4-15	-140836.3190	88286.1700	-6.1530	-543224.80401000	3.
4-20	-140839.7420	88287.4940	-0.7310	-64538.15811400	7.
4-49	-140837.0500	88294.1920	2.7660	244221.73507200	0.

地番 452

倍面積 53.19369200

面積 26.59684600

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
4-53	-140836.9760	88294.1610	-2.7630	-243956.76684300	1.
4-54	-140836.3520	88295.7230	4.0330	356096.65085900	3.
4-23	-140832.9430	88294.2920	2.7630	243957.12879600	1.
4-50	-140833.5890	88292.7390	-4.0330	-356084.61638700	3.

地番 453

倍面積 12.39642500

面積 6.19821250

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-48	-140830.0600	88283.7120	-8.7270	-770451.95462400	6.
4-15	-140836.3190	88286.1700	-3.5290	-311561.89393000	7.
4-50	-140833.5890	88292.7390	3.3760	298076.28686400	1.
4-23	-140832.9430	88294.2920	1.3630	120345.11999600	0.
4-22	-140832.2260	88294.0000	0.2810	24810.61400000	1.
4-13	-140832.6620	88293.0520	-0.7850	-69310.04582000	1.
4-46	-140833.0110	88292.0640	2.4660	217728.22982400	3.
4-14	-140830.1960	88290.7660	5.4190	478447.66095400	2.
4-47	-140827.5920	88289.6480	0.1360	12007.39212800	6.

地番 454

倍面積 91.40939200

面積 45.70469600

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
4-47	-140827.5920	88289.6480	8.6210	761145.05540800	6.
4-10	-140821.4390	88287.0070	4.8170	425278.51271900	3.
4-11	-140822.7750	88283.9450	-5.2330	-461989.88418500	4.
4-12	-140826.6720	88282.3810	-7.2850	-643137.14558500	3.
4-48	-140830.0600	88283.7120	-0.9200	-81221.01504000	6.

地番 455

倍面積 75.52331700

面積 37.76165850

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	ΔX	倍積	距離
4-14	-140830.1960	88290.7660	-3.2480	-286768.40796800	3.
4-46	-140833.0110	88292.0640	-2.4660	-217728.22982400	1.
4-13	-140832.6620	88293.0520	3.2480	286775.83289600	3.
4-21	-140829.7630	88291.8170	2.4660	217727.62072200	1.

地番 456

倍面積 6.81582600

面積 3.40791300

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
4-10	-140821.4390	88287.0070	-10.5870	-934694.54310900	6.
4-47	-140827.5920	88289.6480	-8.7570	-773152.44753600	2.
4-14	-140830.1960	88290.7660	-2.1710	-191679.25298600	1.
4-21	-140829.7630	88291.8170	-2.4660	-217727.62072200	3.
4-13	-140832.6620	88293.0520	-2.4630	-217465.78707600	1.
4-22	-140832.2260	88294.0000	-0.2810	-24810.61400000	0.
4-23	-140832.9430	88294.2920	-4.1260	-364302.24879200	3.
4-54	-140836.3520	88295.7230	-3.4200	-301971.37266000	0.
4-17	-140836.3630	88295.7280	2.6100	230451.85008000	7.
4-39	-140833.7420	88302.4880	-2.4370	-215193.16325600	5.
4-38	-140838.8000	88304.6050	-4.7270	-417415.86783500	0.
4-24	-140838.4690	88305.4420	5.3840	475436.49972800	5.
4-8	-140833.4160	88303.3270	10.5080	927891.36011600	5.
4-7	-140827.9610	88301.2520	16.4110	1449111.84657200	11.
4-9	-140817.0050	88297.0080	6.5220	575873.08617600	10.

地番 457

倍面積

351.72470000

面積

175.86235000

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
4-9	-140817.0050	88297.0080	-15.4180	-1361363.26934400	11.
4-7	-140827.9610	88301.2520	-7.0155	-619477.43340600	10.
B4-2	-140824.0205	88310.6803	4.3320	382561.86705960	1.
4-26	-140823.6290	88311.6170	11.4775	1013596.58411750	11.
4-32	-140812.5430	88307.2660	6.6240	584947.32998400	11.

地番 458

倍面積 265.07841110

面積 132.53920555

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-32	-140812.5430	88307.2660	-16.2900	-1438525.36314000	11.
4-26	-140823.6290	88311.6170	-14.1280	-1247666.52497600	3.
4-25	-140826.6710	88312.7900	-0.6610	-58374.75419000	6.
4-5	-140824.2900	88318.7300	4.8050	424371.49765000	6.
4-28	-140821.8660	88324.7790	7.1630	632670.39197700	5.
4-31	-140817.1270	88322.9380	14.5270	1283067.32032600	10.
4-33	-140807.3390	88319.0600	4.5840	404854.57104000	12.

地番 459

倍面積 397.13868700

面積 198.56934350

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
4-34	-140801.1330	88333.5690	3.5350	312259.16641500	15.
4-33	-140807.3390	88319.0600	-15.9940	-1412575.04564000	10.
4-31	-140817.1270	88322.9380	-3.5350	-312221.58583000	15.
4-29	-140810.8740	88337.3100	15.9940	1412866.93614000	10.
地番 460			倍面積	329.47108500	
			面積	164.73554250	

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。