



1:500

* * * 線上計算書 * * * (29-13) - (29-14) NO 1

方向角 = 80-32-19 COS= +0.164383 SIN= +0.986397 修正率 = 1.0000272

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
29-13							-146692.664	- 53153.015
29-20	12.887	12.887	+	2.118	+	0	+	12.712
29-21	36.427	36.428	+	5.988	+	0	+	35.932
29-14	24.202	24.203	+	3.979	+	0	+	23.874
合計 =	73.516	73.518	+	12.085	+	0	+	72.518

* * * 線上計算書 * * * (29-15) - (29-16) NO 2

方向角 = 170-29- 4 COS= -0.986241 SIN= +0.165315 修正率 = 0.9999092

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
29-15							-146682.272	- 53078.196
29-22	16.919	16.917	-	16.684	-	1	+	2.797
29-16	16.111	16.110	-	15.888	+	0	+	2.663
合計 =	33.030	33.027	-	32.572	-	1	+	5.460

* * * 線上計算書 * * * (29-17) - (29-5) NO 3

方向角 = 260-27-21 COS= -0.165808 SIN= -0.986158 修正率 = 0.9999336

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
29-17							-146717.250	- 53074.465
29-23	24.129	24.127	-	4.000	+	0	-	23.793
29-5	5.986	5.986	-	0.993	+	0	-	5.903
合計 =	30.115	30.113	-	4.993	+	0	-	29.696

* * * 線上計算書 * * * (29-18) - (K.147) NO 4

方向角 = 333-52- 6 COS= +0.897784 SIN= -0.440435 修正率 = 0.9999203

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
29-18							-146725.983	- 53118.135
29-24	20.486	20.484	+	18.390	+	0	-	9.022
K.147	4.599	4.599	+	4.129	+	0	-	2.026
合計 =	25.085	25.083	+	22.519	+	0	-	11.048

* * * 線上計算書 * * * (K.147) - (29-19)) NO 5

方向角 = 243-40- 5 COS= -0.443571 SIN= -0.896239 修正率 = 1.0000840

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
K.147							-146703.464	- 53129.182
29-25	9.284	9.285	- 4.119	+ 0	- 8.322	+ 0	-146707.583	- 53137.504
29-19	26.420	26.422	- 11.720	+ 1	- 23.680	+ 0	-146719.302	- 53161.184
合計 =	35.704	35.707	- 15.839	+ 1	- 32.002	+ 0	- 15.838	- 32.002

* * * 線上計算書 * * * (29-22) - (29-24)) NO 6

方向角 = 260-31-38 COS= -0.164579 SIN= -0.986364 修正率 = 0.9998666

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
29-22							-146698.957	- 53075.399
29-26	26.216	26.213	- 4.314	+ 0	- 25.856	+ 0	-146703.271	- 53101.255
29-24	26.264	26.260	- 4.322	+ 0	- 25.902	+ 1	-146707.593	- 53127.156
合計 =	52.480	52.473	- 8.636	+ 0	- 51.758	+ 1	- 8.636	- 51.757

* * * 方向角 · 距離 計算書 * * *

NO 1
点名 X Y
1 29-22 - 146698.957 - 53075.399
2 29-24 - 146707.593 - 53127.156
COS=- 0.164581 SIN=- 0.986364
A L= 260-31-38 L = 52.473

NO 2
点名 X Y
1 29-20 - 146690.546 - 53140.303
2 29-25 - 146707.583 - 53137.504
COS=- 0.986772 SIN=+ 0.162116
A L= 170-40-13 L = 17.265

NO 3
点名 X Y
1 29-21 - 146684.558 - 53104.371
2 29-26 - 146703.271 - 53101.255
COS=- 0.986418 SIN=+ 0.164254
A L= 170-32-46 L = 18.971

NO 4
点名 X Y
1 29-23 - 146721.250 - 53098.258
2 29-26 - 146703.271 - 53101.255
COS=+ 0.986389 SIN=- 0.164426
A L= 350-32-10 L = 18.227

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

29 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 53000.000		
29-19	- 146719.302	- 53161.184		
29-10	- 146702.181	- 53169.216	+ 16469.942304	+ 20187.807232
29-11	- 146699.367	- 53168.176	+ 16814.486272	+ 17184.391856
29-12	- 146693.573	- 53155.928	+ 15736.732848	+ 15494.097576
29-13	- 146692.664	- 53153.015	+ 14448.912192	+ 14318.072595
29-14	- 146680.579	- 53080.497	+ 12329.795685	+ 7459.174008
29-15	- 146682.272	- 53078.196	+ 6622.649184	+ 6300.955484
29-16	- 146714.845	- 53072.736	+ 8980.419620	+ 5984.136192
29-17	- 146717.250	- 53074.465	+ 8528.296000	+ 8551.932925
29-5	- 146722.243	- 53104.161	+ 9102.824995	+ 12212.877250
29-6	- 146722.819	- 53107.126	+ 12792.949859	+ 13095.403618
29-7	- 146723.473	- 53110.080	+ 13227.168598	+ 13519.915520
29-8	- 146724.238	- 53113.016	+ 13676.119040	+ 13954.424568
29-9	- 146725.176	- 53115.900	+ 14146.890816	+ 14399.184200
29-18	- 146725.983	- 53118.135	+ 14601.429700	+ 14787.666760
K.147	- 146703.464	- 53129.182	+ 12222.719640	+ 16274.735906
29-19	- 146719.302	- 53161.184	+ 15411.670964	+ 16676.741376
			+205113.007717	+210401.517066
		倍面積	= 5288.509349	
		面積	= 2644.254674	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 53000.000		
29-21	- 146684.558	- 53104.371		
29-14	- 146680.579	- 53080.497	+ 8410.110809	+ 6806.665326
29-15	- 146682.272	- 53078.196	+ 6622.649184	+ 6300.955484
29-22	- 146698.957	- 53075.399	+ 7738.041572	+ 6203.226528
29-26	- 146703.271	- 53101.255	+ 7786.530129	+ 10019.891035
29-21	- 146684.558	- 53104.371	+ 8561.920290	+ 10778.497541
			+ 39119.251984	+ 40109.235914
		倍面積	= 989.983930	
		面積	= 494.991965	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 53000.000		
29-22	- 146698.957	- 53075.399		
29-16	- 146714.845	- 53072.736	+ 8659.198155	+ 7197.736352
29-17	- 146717.250	- 53074.465	+ 8528.296000	+ 8551.932925
29-23	- 146721.250	- 53098.258	+ 9028.881250	+ 11520.750500

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
29-26	- 146703.271	- 53101.255	+ 10147.201918	+ 12277.168750
29-22	- 146698.957	- 53075.399	+ 10019.891035	+ 7786.530129
			+ 46383.468358	+ 47334.118656
		倍面積	= 950.650298	
		面積	= 475.325149	

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146700.000	- 53000.000		
29-23	- 146721.250	- 53098.258		
29-5	- 146722.243	- 53104.161	+ 2185.552694	+ 2213.421250
29-6	- 146722.819	- 53107.126	+ 2376.849859	+ 2382.803618
29-7	- 146723.473	- 53110.080	+ 2514.568598	+ 2511.915520
29-8	- 146724.238	- 53113.016	+ 2668.119040	+ 2652.824568
29-9	- 146725.176	- 53115.900	+ 2845.290816	+ 2809.184200
29-18	- 146725.983	- 53118.135	+ 3011.429700	+ 2974.166760
29-24	- 146707.593	- 53127.156	+ 896.999055	+ 3303.894348
29-26	- 146703.271	- 53101.255	+ 415.927276	+ 768.829215
29-23	- 146721.250	- 53098.258	+ 2151.668750	+ 321.401918
			+ 19066.405788	+ 19938.441397
		倍面積	= 872.035609	
		面積	= 436.017804	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 53100.000		
29-19	- 146719.302	- 53161.184		
29-10	- 146702.181	- 53169.216	+ 6251.842304	+ 8257.607232
29-11	- 146699.367	- 53168.176	+ 6877.786272	+ 6966.291856
29-12	- 146693.573	- 53155.928	+ 6379.432848	+ 5557.397576
29-13	- 146692.664	- 53153.015	+ 5182.512192	+ 4960.772595
29-20	- 146690.546	- 53140.303	+ 4800.296190	+ 3734.637192
29-25	- 146707.583	- 53137.504	+ 4335.917649	+ 3395.837184
29-19	- 146719.302	- 53161.184	+ 4474.302208	+ 6582.358272
			+ 38302.089663	+ 39454.901907
		倍面積	= 1152.812244	
		面積	= 576.406122	

5 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 53100.000		
29-20	- 146690.546	- 53140.303		
29-21	- 146684.558	- 53104.371	+ 3407.941074	+ 395.776566

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
29-26	- 146703.271	- 53101.255	+ 451.397541	+ 106.120290
29-24	- 146707.593	- 53127.156	+ 135.029215	+ 2804.427276
K.147	- 146703.464	- 53129.182	+ 2809.668384	+ 3139.778926
29-25	- 146707.583	- 53137.504	+ 3139.487106	+ 3880.313856
29-20	- 146690.546	- 53140.303	+ 3395.837184	+ 4335.917649
			+ 13339.360504	+ 14662.334563
		倍面積	= 1322.974059	
		面積	= 661.487029	

1 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53100.000		
29-1	- 146700.281	- 53170.107		
29-10	- 146702.181	- 53169.216	+ 7163.603367	+ 6941.049696
29-11	- 146699.367	- 53168.176	+ 6877.786272	+ 6966.291856
29-1	- 146700.281	- 53170.107	+ 6836.757456	+ 6966.322269
			+ 20878.147095	+ 20873.663821
		倍面積	= 4.483274	
		面積	= 2.241637	

2 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53100.000		
29-2	- 146692.919	- 53154.546		
29-12	- 146693.573	- 53155.928	+ 5104.032858	+ 5196.773832
29-13	- 146692.664	- 53153.015	+ 5182.512192	+ 4960.772595
29-2	- 146692.919	- 53154.546	+ 4926.100785	+ 5054.450544
			+ 15212.645835	+ 15211.996971
		倍面積	= 0.648864	
		面積	= 0.324432	

3 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53000.000		
29-3	- 146680.252	- 53078.535		
29-14	- 146680.579	- 53080.497	+ 6328.271765	+ 6460.045244
29-15	- 146682.272	- 53078.196	+ 6622.649184	+ 6300.955484
29-3	- 146680.252	- 53078.535	+ 6275.385392	+ 6461.231520
			+ 19226.306341	+ 19222.232248
		倍面積	= 4.074093	
		面積	= 2.037046	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

4 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146700.000	- 53000.000		
29-4	- 146716.901	- 53072.391		
29-16	- 146714.845	- 53072.736	+ 1074.644395	+ 1229.311136
29-17	- 146717.250	- 53074.465	+ 1254.696000	+ 1105.432925
29-4	- 146716.901	- 53072.391	+ 1258.532965	+ 1248.744750
			+ 3587.873360	+ 3583.488811
		倍面積	= 4.384549	
		面積	= 2.192274	

* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
29 BLOCK	2644.25	
1 LOT	494.99	
2 LOT	475.32	
3 LOT	436.01	
4 LOT	576.40	
5 LOT	661.48	
1 スミキリ		2.24
2 スミキリ		0.32
3 スミキリ		2.03
4 スミキリ		2.19
合計 =	2644.20	6.78