



### 街区点成果簿

路線名 6街区

NO	名称	X	Y	$\alpha$	S
169	6-7	-146821.954	-53730.939	126-17-13	2.987
170	6-6	-146823.722	-53728.531	153-37-30	43.701
172	6-19	-146862.874	-53709.117	200-24-56	3.010
171	6-18	-146865.695	-53710.167	247-28-19	24.673
146	6-17	-146875.148	-53732.957	253-12-42	29.117
128	6-16	-146883.558	-53760.833	249-38-59	26.538
154	6-15	-146892.787	-53785.715	293-53-55	3.009
153	6-14	-146891.568	-53788.466	338-22-17	44.549
164	6-13	-146850.156	-53804.886	9-40-32	3.005
163	6-12	-146847.194	-53804.381	41-02-14	9.066
162	6-11	-146840.356	-53798.429	38-43-33	27.214
161	6-10	-146819.125	-53781.404	60-46-58	6.398
160	6-9	-146816.002	-53775.820	79-40-59	2.998
157	6-8	-146815.465	-53772.870	98-47-49	42.430
169	6-7	-146821.954	-53730.939		

6街区

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪数
11	6街区	4879.4520085	4879.45	1476.0342
	合計	4879.4520085	4879.45	1476.0342

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪数
11	宅地	4879.4520085	4879.45	1476.0342
	合計	4879.4520085	4879.45	1476.0342

## 6街区

## \*\* 面積計算書 (倍横距法) \*\*

地点番名	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-7	-146821.954	-53730.939								
6-6	-146823.722	-53728.531	-1.768	2.408	2.408	-4.257344	126-17-13	207-20-17	2.987	6-7 6-6
6-19	-146862.874	-53709.117	-39.152	19.414	24.230	-948.652960	153-37-30	226-47-26	43.701	6-6 6-19
6-18	-146865.695	-53710.167	-2.821	-1.050	42.594	-120.157674	200-24-56	227-03-23	3.010	6-19 6-18
6-17	-146875.148	-53732.957	-9.453	-22.790	18.754	-177.281562	247-28-19	185-44-23	24.673	6-18 6-17
6-16	-146883.558	-53760.833	-8.410	-27.876	-31.912	268.379920	253-12-42	176-26-17	29.117	6-17 6-16
6-15	-146892.787	-53785.715	-9.229	-24.882	-84.670	781.419430	249-38-59	224-14-56	26.538	6-16 6-15
6-14	-146891.568	-53788.466	1.219	-2.751	-112.303	-136.897357	293-53-55	224-28-22	3.009	6-15 6-14
6-13	-146850.156	-53804.886	41.412	-16.420	-131.474	-5444.601288	338-22-17	211-18-15	44.549	6-14 6-13
6-12	-146847.194	-53804.381	2.962	0.505	-147.389	-436.566218	9-40-32	211-21-42	3.005	6-13 6-12
6-11	-146840.356	-53798.429	6.838	5.952	-140.932	-963.693016	41-02-14	177-41-19	9.066	6-12 6-11
6-10	-146819.125	-53781.404	21.231	17.025	-117.955	-2504.302605	38-43-33	202-03-25	27.214	6-11 6-10
6-9	-146816.002	-53775.820	3.123	5.584	-95.346	-297.765558	60-46-58	198-54-01	6.398	6-10 6-9
6-8	-146815.465	-53772.870	0.537	2.950	-86.812	-46.618044	79-40-59	199-06-50	2.998	6-9 6-8
6-7	-146821.954	-53730.939	-6.489	41.931	-41.931	272.090259	98-47-49	207-29-24	42.430	6-8 6-7
					倍面積	-9758.904017	合計	2880-00-00	268.695	
					面積	4879.4520085				

## \*\* 面積計算書 (倍横距法) \*\*

地点番名	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-7	-146821.954	-53730.939								
6-6	-146823.722	-53728.531	-1.768	2.408	2.408	-4.257344	126-17-13	207-20-17	2.987	6-7 6-6
6-19	-146862.874	-53709.117	-39.152	19.414	24.230	-948.652960	153-37-30	226-47-26	43.701	6-6 6-19
6-18	-146865.695	-53710.167	-2.821	-1.050	42.594	-120.157674	200-24-56	227-03-23	3.010	6-19 6-18
6-17	-146875.148	-53732.957	-9.453	-22.790	18.754	-177.281562	247-28-19	185-44-23	24.673	6-18 6-17
6-16	-146883.558	-53760.833	-8.410	-27.876	-31.912	268.379920	253-12-42	176-26-17	29.117	6-17 6-16
6-15	-146892.787	-53785.715	-9.229	-24.882	-84.670	781.419430	249-38-59	224-14-56	26.538	6-16 6-15
6-14	-146891.568	-53788.466	1.219	-2.751	-112.303	-136.897357	293-53-55	224-28-22	3.009	6-15 6-14
6-13	-146850.156	-53804.886	41.412	-16.420	-131.474	-5444.601288	338-22-17	211-18-15	44.549	6-14 6-13
6-12	-146847.194	-53804.381	2.962	0.505	-147.389	-436.566218	9-40-32	211-21-42	3.005	6-13 6-12
6-11	-146840.356	-53798.429	6.838	5.952	-140.932	-963.693016	41-02-14	177-41-19	9.066	6-12 6-11
6-10	-146819.125	-53781.404	21.231	17.025	-117.955	-2504.302605	38-43-33	202-03-25	27.214	6-11 6-10
6-9	-146816.002	-53775.820	3.123	5.584	-95.346	-297.765558	60-46-58	198-54-01	6.398	6-10 6-9
6-8	-146815.465	-53772.870	0.537	2.950	-86.812	-46.618044	79-40-59	199-06-50	2.998	6-9 6-8
6-7	-146821.954	-53730.939	-6.489	41.931	-41.931	272.090259	98-47-49	207-29-24	42.430	6-8 6-7
					倍面積	-9758.904017	合計	2880-00-00	268.695	
					面積	4879.4520085				

6街区

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
19	18			166-45-01								-146913.842	-53756.021	19	T.10
19	128	184-13-15		350-58-16	30.664	0.987609	-0.156932	30.284		-4.812		-146883.558	-53760.833	128	6-16

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
25	20			249-12-56								-146879.446	-53735.671	25	T.16
25	146	143-03-30		32-16-26	5.083	0.845505	0.533967	4.298		2.714		-146875.148	-53732.957	146	6-17

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
20	13			344-20-22								-146899.907	-53789.579	20	T.11
20	153	23-15-50		7-36-12	8.413	0.991208	0.132314	8.339		1.113		-146891.568	-53788.466	153	6-14
20	154	44-09-05		28-29-27	8.101	0.878893	0.477018	7.120		3.864		-146892.787	-53785.715	154	6-15

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
11	12			276-21-10								-146822.857	-53725.145	11	T.2
11	157	2-27-05		278-48-15	48.294	0.153058	-0.988217	7.392		-47.725		-146815.465	-53772.870	157	6-8

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
13	12			46-04-59								-146842.884	-53805.565	13	T.4
13	160	1-48-40		47-53-39	40.092	0.670502	0.741908	26.882		29.745		-146816.002	-53775.820	160	6-9
13	161	359-23-50		45-28-49	33.886	0.701155	0.713009	23.759		24.161		-146819.125	-53781.404	161	6-10
13	162	24-24-30		70-29-29	7.571	0.333949	0.942591	2.528		7.136		-146840.356	-53798.429	162	6-11
13	163	118-33-40		164-38-39	4.470	-0.964300	0.264813	-4.310		1.184		-146847.194	-53804.381	163	6-12
13	164	128-34-45		174-39-44	7.304	-0.995664	0.093027	-7.272		0.679		-146850.156	-53804.886	164	6-13

## \* \* 放射トラバース計算書 \* \*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
11	12			276-21-10								-146822.857	-53725.145	11	T.2
11	169	2-30-30		278-51-40	5.864	0.154040	-0.988065	0.903		-5.794		-146821.954	-53730.939	169	6-7
11	170	339-18-35		255-39-45	3.495	-0.247633	-0.968854	-0.865		-3.386		-146823.722	-53728.531	170	6-6
11	171	244-22-30		160-43-40	45.381	-0.943961	0.330057	-42.838		14.978		-146865.695	-53710.167	171	6-18
11	172	241-49-10		158-10-20	43.108	-0.928306	0.371818	-40.017		16.028		-146862.874	-53709.117	172	6-19

6街区

## \*\* 二点間距離・方向角計算書 \*\*

区 間		座 標 (1)		座 標 (2)		方向角	距 離	区 間		備 考
(1)	(2)	X	Y	X	Y			(1)	(2)	
6-7	6-6	-146821.954	-53730.939	-146823.722	-53728.531	126-17-13	2.987	6-7	6-6	
6-6	6-19	-146823.722	-53728.531	-146862.874	-53709.117	153-37-30	43.701	6-6	6-19	
6-19	6-18	-146862.874	-53709.117	-146865.695	-53710.167	200-24-56	3.010	6-19	6-18	
6-18	6-17	-146865.695	-53710.167	-146875.148	-53732.957	247-28-19	24.673	6-18	6-17	
6-17	6-16	-146875.148	-53732.957	-146883.558	-53760.833	253-12-42	29.117	6-17	6-16	
6-16	6-15	-146883.558	-53760.833	-146892.787	-53785.715	249-38-59	26.538	6-16	6-15	
6-15	6-14	-146892.787	-53785.715	-146891.568	-53788.466	293-53-55	3.009	6-15	6-14	
6-14	6-13	-146891.568	-53788.466	-146850.156	-53804.886	338-22-17	44.549	6-14	6-13	
6-13	6-12	-146850.156	-53804.886	-146847.194	-53804.381	9-40-32	3.005	6-13	6-12	
6-12	6-11	-146847.194	-53804.381	-146840.356	-53798.429	41-02-14	9.066	6-12	6-11	
6-11	6-10	-146840.356	-53798.429	-146819.125	-53781.404	38-43-33	27.214	6-11	6-10	
6-10	6-9	-146819.125	-53781.404	-146816.002	-53775.820	60-46-58	6.398	6-10	6-9	
6-9	6-8	-146816.002	-53775.820	-146815.465	-53772.870	79-40-59	2.998	6-9	6-8	
6-8	6-7	-146815.465	-53772.870	-146821.954	-53730.939	98-47-49	42.430	6-8	6-7	