

街区点成果簿

路線名 1街区

NO	名称	X	Y	α	S
55	K34	-146714.564	-54216.368	124-16-05	15.252
102	1-5	-146723.152	-54203.764	160-28-28	3.007
103	1-4	-146725.986	-54202.759	197-11-49	35.859
95	1-13	-146760.242	-54213.361	181-16-35	19.169
96	1-12	-146779.406	-54213.788	226-32-24	2.999
97	1-11	-146781.469	-54215.965	271-18-53	28.241
90	1-10	-146780.821	-54244.199	311-31-44	3.002
91	1-9	-146778.831	-54246.446	352-36-47	1.167
92	1-8	-146777.674	-54246.596	350-31-14	18.088
93	1-7	-146759.833	-54249.575	349-13-07	9.419
94	1-6	-146750.580	-54251.337	114-58-40	15.951
46	K29	-146757.316	-54236.878	114-39-41	7.808
47	K30	-146760.574	-54229.782	17-32-29	4.907
52	K31	-146755.895	-54228.303	17-10-49	21.477
53	K32	-146735.376	-54221.959	14-10-06	17.988
54	K33	-146717.935	-54217.556	19-24-48	3.574
55	K34	-146714.564	-54216.368		

1 街区

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪數
2	1街区	1473.2723310	1473.27	445.6648
	合計	1473.2723310	1473.27	445.6648

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪數
2	宅地	1473.2723310	1473.27	445.6648
	合計	1473.2723310	1473.27	445.6648

1街区

※ ※ 面積計算書 (倍横距法) ※ ※

地点 番名	1街区	X	Y	Δ X	Δ Y	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
K34		-146714.564	-54216.368								
1-5		-146723.152	-54203.764	-8.588	12.604	12.604	-108.243152	124-16-05	216-12-23	15.252	K34 1-5
1-4		-146725.986	-54202.759	-2.834	1.005	26.213	-74.287642	160-28-28	216-43-21	3.007	1-5 1-4
1-13		-146760.242	-54213.361	-34.256	-10.602	16.616	-569.197696	197-11-49	164-04-46	35.859	1-4 1-13
1-12		-146779.406	-54213.788	-19.164	-0.427	5.587	-107.069268	181-16-35	225-15-49	19.169	1-13 1-12
1-11		-146781.469	-54215.965	-2.063	-2.177	2.983	-6.153929	226-32-24	224-46-29	2.999	1-12 1-11
1-10		-146780.821	-54244.199	0.648	-28.234	-27.428	-17.773344	271-18-53	220-12-51	28.241	1-11 1-10
1-9		-146778.831	-54246.446	1.990	-2.247	-57.909	-115.238910	311-31-44	221-05-03	3.002	1-10 1-9
1-8		-146777.674	-54246.596	1.157	-0.150	-60.306	-69.774042	352-36-47	177-54-27	1.167	1-9 1-8
1-7		-146759.833	-54249.575	17.841	-2.979	-63.435	-1131.743835	350-31-14	178-41-53	18.088	1-8 1-7
1-6		-146750.580	-54251.337	9.253	-1.762	-68.176	-630.832528	349-13-07	305-45-33	9.419	1-7 1-6
K29		-146757.316	-54236.878	-6.736	14.459	-55.479	373.706544	114-58-40	179-41-01	15.951	1-6 K29
K30		-146760.574	-54229.782	-3.258	7.096	-33.924	110.524392	114-39-41	82-52-48	7.808	K29 K30
K31		-146755.895	-54228.303	4.679	1.479	-25.349	-118.607971	17-32-29	179-38-20	4.907	K30 K31
K32		-146735.376	-54221.959	20.519	6.344	-17.526	-359.615994	17-10-49	176-59-17	21.477	K31 K32
K33		-146717.935	-54217.556	17.441	4.403	-6.779	-118.232539	14-10-06	185-14-42	17.988	K32 K33
K34		-146714.564	-54216.368	3.371	1.188	-1.188	-4.004748	19-24-48	284-51-17	3.574	K33 K34
						倍面積 面積	-2946.544662 1473.2723310	合計	3240-00-00	207.908	

※ ※ 面積計算書 (倍横距法) ※ ※

地点 番名	宅地	X	Y	Δ X	Δ Y	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
K34		-146714.564	-54216.368								
1-5		-146723.152	-54203.764	-8.588	12.604	12.604	-108.243152	124-16-05	216-12-23	15.252	K34 1-5
1-4		-146725.986	-54202.759	-2.834	1.005	26.213	-74.287642	160-28-28	216-43-21	3.007	1-5 1-4
1-13		-146760.242	-54213.361	-34.256	-10.602	16.616	-569.197696	197-11-49	164-04-46	35.859	1-4 1-13
1-12		-146779.406	-54213.788	-19.164	-0.427	5.587	-107.069268	181-16-35	225-15-49	19.169	1-13 1-12
1-11		-146781.469	-54215.965	-2.063	-2.177	2.983	-6.153929	226-32-24	224-46-29	2.999	1-12 1-11
1-10		-146780.821	-54244.199	0.648	-28.234	-27.428	-17.773344	271-18-53	220-12-51	28.241	1-11 1-10
1-9		-146778.831	-54246.446	1.990	-2.247	-57.909	-115.238910	311-31-44	221-05-03	3.002	1-10 1-9
1-8		-146777.674	-54246.596	1.157	-0.150	-60.306	-69.774042	352-36-47	177-54-27	1.167	1-9 1-8
1-7		-146759.833	-54249.575	17.841	-2.979	-63.435	-1131.743835	350-31-14	178-41-53	18.088	1-8 1-7
1-6		-146750.580	-54251.337	9.253	-1.762	-68.176	-630.832528	349-13-07	305-45-33	9.419	1-7 1-6
K29		-146757.316	-54236.878	-6.736	14.459	-55.479	373.706544	114-58-40	179-41-01	15.951	1-6 K29
K30		-146760.574	-54229.782	-3.258	7.096	-33.924	110.524392	114-39-41	82-52-48	7.808	K29 K30
K31		-146755.895	-54228.303	4.679	1.479	-25.349	-118.607971	17-32-29	179-38-20	4.907	K30 K31
K32		-146735.376	-54221.959	20.519	6.344	-17.526	-359.615994	17-10-49	176-59-17	21.477	K31 K32
K33		-146717.935	-54217.556	17.441	4.403	-6.779	-118.232539	14-10-06	185-14-42	17.988	K32 K33
K34		-146714.564	-54216.368	3.371	1.188	-1.188	-4.004748	19-24-48	284-51-17	3.574	K33 K34
						倍面積 面積	-2946.544662 1473.2723310	合計	3240-00-00	207.908	

1 街区

※ ※ 放射トラバース計算書 ※ ※

路線名 (1街区)	測線	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
	4	31		86-38-34								-146786.598	-54244.040	4	A.1
	4	90	271-46-55	358-25-29	5.779	0.999622	-0.027490	5.777		-0.159		-146780.821	-54244.199	90	1-10
	4	91	256-08-55	342-47-29	8.131	0.955234	-0.295852	7.767		-2.406		-146778.831	-54246.446	91	1-9
	4	92	257-22-25	344-00-59	9.283	0.961340	-0.275362	8.924		-2.556		-146777.674	-54246.596	92	1-8
	4	93	261-40-25	348-18-59	27.331	0.979281	-0.202507	26.765		-5.535		-146759.833	-54249.575	93	1-7
	4	95	322-41-30	49-20-04	40.445	0.651643	0.758526	26.356		30.679		-146760.242	-54213.361	95	1-13
	4	96	349-59-05	76-37-39	31.095	0.231281	0.972887	7.192		30.252		-146779.406	-54213.788	96	1-12
	4	97	353-00-15	79-38-49	28.540	0.179713	0.983719	5.129		28.075		-146781.469	-54215.965	97	1-11

※ ※ 放射トラバース計算書 ※ ※

路線名 ()	測線	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
	38	31		124-28-48								-146760.339	-54212.795	38	T.29
	38	103	251-48-20	16-17-08	35.789	0.959876	0.280425	34.353		10.036		-146725.986	-54202.759	103	1-4

1街区

** 線の間中点計算書 **

	NO	点名	X	Y				
直線A	55	K34	-146714.564	-54216.368	方向角 (A-B) =	124-16-05	辺長 (A-B) =	36.701
B	56	K35	-146735.229	-54186.038				
中間点P 1	102	1-5	-146723.152	-54203.764	距離 L 1 =	15.252	辺長 (A-P 1) =	15.252

** 線の間中点計算書 **

	NO	点名	X	Y				
直線A	46	K29	-146757.316	-54236.878	方向角 (A-B) =	294-58-40	辺長 (A-B) =	17.839
B	45	K28	-146749.783	-54253.049				
中間点P 1	94	1-6	-146750.580	-54251.337	距離 L 1 =	15.951	辺長 (A-P 1) =	15.951

1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)	
1-5	1-4	-146723.152	-54203.764	-146725.986	-54202.759	160-28-28	3.007	1-5	1-4	
1-4	1-13	-146725.986	-54202.759	-146760.242	-54213.361	197-11-49	35.859	1-4	1-13	
1-13	1-12	-146760.242	-54213.361	-146779.406	-54213.788	181-16-35	19.169	1-13	1-12	
1-12	1-11	-146779.406	-54213.788	-146781.469	-54215.965	226-32-24	2.999	1-12	1-11	
1-11	1-10	-146781.469	-54215.965	-146780.821	-54244.199	271-18-53	28.241	1-11	1-10	
1-10	1-9	-146780.821	-54244.199	-146778.831	-54246.446	311-31-44	3.002	1-10	1-9	
1-9	1-8	-146778.831	-54246.446	-146777.674	-54246.596	352-36-47	1.167	1-9	1-8	
1-8	1-7	-146777.674	-54246.596	-146759.833	-54249.575	350-31-14	18.088	1-8	1-7	
1-7	1-6	-146759.833	-54249.575	-146750.580	-54251.337	349-13-07	9.419	1-7	1-6	