

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

109

計
算
者

TAKA

精
算
者

備
考

602-1

	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _n	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _n	+	-	+	-
27	-154217.306	18 306 +	17 610 → 5.051.740		1 740 -	1 602		6414 30.6240	29.8753	
28	-154217.322	18 322 +	21 483 → 5.052.493		2 492 +	24 171		52.5356		626.0810
23	-154220.789	39 789 +	15 681 → 5.085.911		35 911 +	38 211		562.1203		1.524.3563
24	-154233.003	34 003 -	8 104 → 5.090.803		40 803 +	6 863	330.6675			232.6825
25	-154230.685	31 685 -	11 839 → 5.092.754		42 764 -	9 087	706.1646		297.4270	
26	-154221.164	22 164 -	22 411 → 5.081.416		31 416 -	2 320	704.0639		73.5844	
3	-154208.274	9 274 -	17 476 → 5.089.434		39 434 +	485	693.0919			4.4920
Ⅳ	-154203.588	4 588 -	8 562 → 5.081.901		31 901 -	25 310	273.1363		162.0022	
2	-154199.912	712 +	13 712 → 5.054.124		4 124 -	30 161		56.5730	21.4746	
$901.6269 - 459.3966 = 442.2303$							2507.1242	8703 703.8529	584.3635	2387.6176
$901.6269 - 459.3966 = 442.2303$							1803.8913	2539 1/2 = 1901.6269		1803.2541
$901.6269 - 459.3966 = 442.2303$									272.7421	
Ⅰ	-154197.254	254 +	1 724 → 5.036.505		105 -	2 022		0.8706	0.5135	
11	-154199.254	2 254 +	276 → 5.036.464		464 +	1.981		0.1280		4.4651
1	-154197.530	530 -	2.000 → 5.038.486		2 486 +	041	4.9720			0.0217
							4.9720	0.9906	0.5135	4.4868
							3.9734	1/2 = 1.9867		7.9733

分筆あり

1.527.7740

0.0

面積計算書

区
 ブロック
 109
 計算者
 結算者
 備考

602-1

点	(1) X	(2) X-(定数)	(3) X _{n-1} -X _n	(4) Y	(5) Y-(定数)	(6) Y _{n-1} -Y _n	(3) × (5)	(2) × (6)
II	154 203 588	- 3.588	+ 5.004	25 081 901	- 21.901	+ 9.211	109.5926	35.2018
3	154 208 274	- 8.274	+ 17.576	25 089 434	- 29.434	- 0.485	579.3719	4.0128
26	154 221 164	- 21.164	+ 22.411	25 081 416	- 21.416	+ 3.320	478.8579	70.2644
25	154 270 685	- 30.685	+ 11.839	25 092 754	- 32.754	+ 1.387	387.7946	288.0400
24	154 233 003	- 33.003	+ 8.104	25 090 803	- 30.803	- 6.843	249.6275	225.8795
23	154 238 789	- 38.789	- 7.185	25 085 911	- 25.911	- 25.085	186.1705	973.0220
□	154 225 818	- 25.818	- 35.519	25 065 718	- 5.718	- 6.288	203.0976	162.3435
1	154 203 270	- 3.270	- 22.270	25 079 623	- 19.623	+ 16.183	436.2182	52.9184
							825.4273	1944.2805
							918.7932	365.2178
							1018.8022	446.4246
							1/2 = 459.3966	918.7932
							59	178.9674

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

109

計
算
者

TAKE

精
算
者

備
考

601

	①	②	③	④	⑤	⑥	③	×	⑤	②	×	⑥
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+		-	+		-
26	-154.221.164 ✓	21 164 +	22 411 - 35.081.416 ✓	1 416 +	1 416 +	1 416 +			31.7339			70.2644 74.1045
25	-154.230.685 ✓	30 685 -	3 833 - 35.092.759 ✓	12 754 +	12 754 +	22 478	40.8860					692.8039
4	-154.219.331 ✓	17 331 -	22 411 - 35.103.994 ✓	23 994 -	23 994 -	3 320	577.7295			57.3389		
7	-154.208.274 ✓	8 274 +	3 833 - 35.089.434 ✓	9 434 -	9 434 -	22 478		26 1605 85.0466		186.8103		
							586.6155	67.8944	116.7805	244.3492		713.0703 719.3106
							469.830 1/2 =					518.7211
							518.7211 1/2 = 259.3605 ✓			78.4565		
VI	-154.218.798 ✓	1 398 -	2 486 - 35.105.710 ✓	1 710 -	1 710 -	210	4.4220			0.5731		
12	-154.219.343 ✓	342 +	1 480 - 35.104.012 ✓	012 -	012 -	1 288		0.0183		0.4403		
5	-154.219.928 ✓	2 928 +	1 486 - 35.104.422 ✓	422 +	422 +	1 698		0.4456				4.9717
							4.4220					4.9717
							2.958 1/2 = 1.9290 ✓			0.598		2.9583
VII	-154.200.857 ✓	2 857 +	416 - 35.034.365 ✓	365 +	365 +	1 299		0.1883				3.7112
9	-154.299.373 ✓	1 373 -	2 000 - 35.035.705 ✓	1 705 +	1 705 +	041	3.4100					0.0562
10	-154.298.857 ✓	857 +	1 486 - 35.034.406 ✓	406 -	406 -	1 460		0.6025		1.1483		
							3.4100					
							2.6192 1/2 = 1.3096 ✓			1.1483		
										0.396		2.6191

面積計算書

工区

ブロック

計算者

精算者

備考

109

TAITE

597B

面積計算書

工
区

2

ブ
ロ
ック

109

計
算
者

関
野

精
算
者

備
考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-
14	154.395	442	0.742	12.677	677	0.670		4.2122	2.6461	
17	154.396	442	0.248	12.656	656	0.649		1.4592		4.1808
26	154.395	700	1.000	12.626	626	0.627	0.2260			0.1127
							0.2260	4.6715	2.6461	4.1808
							0.6496	Y ₂ = 0.2272	X ₂ ²	0.6496
								0.0902		

面積計算書

工区

ブロック

109

計算者

TAKE

精算者

備考

点	①		②		③		④		⑤		⑥		③ × ⑤		② × ⑥		
	X	X	X	X	X _{n-1}	X _{n+1}	Y	Y	Y	Y	Y _{n-1}	Y _{n+1}	+	-	+	-	
17	-154	296 442	86 442	+	14 524	-35 035	656	5 656	-	10 422				82.1477	900.9849		
9	-154	299 393	89 393	-	10 236	-35 035	705	5 705	+	11 941			58.3963			1.067 2029	
VI	-154	286 206	76 206	-	21 651	-35 047	597	17 597	+	19 906			380.9926			1.516 9566	
V	-154	297 722	67 722	-	51 914	-35 050	611	25 611	+	27 204			1329.5694			3029.4749	
IV	-154	234 292	24 292	-	47 794	-35 092	331	62 331	+	28 811			3602 3578			3275.7298	
5	-154	219 928	9 928	-	16 950	-35 104	422	74 422	+	11 681			1261.4529			115.9689	
72	-154	217 342	7 342	-	2 599	-35 104	012	74 012	-	428			192.2091			86.1849	
4	-154	217 331	7 331	+	15 661	-35 103	994	73 994	-	13 209			1.158 8200		96 8351		
24	-154	233 003	23 003	+	49 059	-35 090	803	60 803	-	49 876			3.590.9643		1147.2516		
19	-154	276 390	66 390	+	51 846	-35 054	120	24 120	-	44 676			1.250.5255		2.965.9732		
18	-154	284 849	74 849	+	20 052	-35 046	128	16 128	-	18 464			323.3986		1.382.0119		
												6824.9781		6496.1990		6915.3211	
												6998.3601		6405.8561		6223.7031	
												492.6040	1/2 = 296.2520	419.1221		492.6041	
												419.1220	1/2 = 209.5610				
														63.3922			

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

計
算
者

精
算
者

備
考

109

TAITE

598
599-1

①

②

③

④

⑤

⑥

③

×

⑤

②

×

⑥

X

X-(定数)

X_{n-1}-X_{n+1}

Y

Y-(定数)

Y_{n-1}-Y_{n+1}

+

-

+

-

16	154	260 398	20.398	+	25.932	-35	036 401	6.401	+	20.116			165.9907		410.3261
20	154	273 236	33.236	-	6.602	-35	056 787	26.787	+	36.822	126.8477				1.223.8159
21	154	253 796	13.796	-	29.891	-35	073 223	43.223	-	0.182	1.291.9286			2.5798	
31	154	243 345	3.345	-	6.128	-35	056 600	26.600	-	19.341	163.0048			646.956	
30	154	247 668	7.668	+	3.959	-35	053 882	23.882	-	19.929			94.5488	1.32.8155	
15	154	247 304	7.304	+	12.770	-35	036 671	6.671	-	17.481			849.218	1.27.6212	

1.631.8311 3454613 347.7721 1.634.1420

1.286.3698 × 1/2 = 643.1849

194.5634

599-3

-154 230.000

-35 030.000

21	154	253 796	23.796	+	6.605	-35	073 223	43.223	+	19.875			285.4879		472.9455
22	154	249 950	19.950	-	22.025	-35	076 475	46.475	-	25.635	603.6118			511.4182	
29	154	231 771	1.771	-	18.398	-35	047 588	17.588	-	39.479	323.5840			69.9173	
14	154	231 512	1.512	+	15.377	-35	036 996	6.996	-	10.917			108.6688	16.9431	
15	154	247 304	17.304	+	16.116	-35	036 671	6.671	+	16.886			107.3098		292.1953
30	154	247 668	17.668	-	3.959	-35	053 882	23.882	+	19.929	94.5488				352.1055
31	154	243 345	13.345	+	6.128	-35	056 600	26.600	+	19.341			163.0048		258.0056

1.441.7446 4646713 598.2786 1.375.3519

779.0733 × 1/2 = 389.5366

388.5366 117.5323 777.0733

面積計算書

工区

ブロック

計算者

TAKE

精算者

備考

109

600-1

①

②

③

④

⑤

⑥

③

x

⑤

②

x

⑥

X

X-(定数)

X_{n-1}-X_{n+1}

Y

Y-(定数)

Y_{n-1}-Y_{n+1}

+

-

+

-

14	-154.231.552	21.552 +	14.763 - 35.036.996	6.996 +	10.291		103.2819		221.7916
29	-154.231.771	21.771 +	18.092 - 35.047.588	17.488 +	09.479		323.5840		859.4973
22	-154.249.950	39.950 +	7.012 - 35.076.475	46.475 +	32.323		326.1615		1.571.0038
23	-154.238.789	28.789 -	02.622 - 35.083.911	55.911 -	23.923	1.824.2641		690.4465	
28	-154.217.322	7.322 -	21.721 - 35.052.492	22.492 -	48.614	489.8982		355.9577	
13	-154.217.008	7.008 +	14.230 - 35.037.297	9.297 -	15.496		102.8363	108.5959	

600-3 分筆あり
 $728.6493 - 450.4710$
 $= 278.1783 \text{ m}^2 = 84.1610 \text{ 坪}$

分筆あり

2.314.1623
 856.8632
 $1.457.2986 \times \frac{1}{2} = 728.6493$
 $1.154.9941$
 $2.613.2927$
 $1.457.2986$
 220.4164

602-3

13	-154.217.008	27.008 +	19.094 - 35.037.297	7.297 +	14.055		139.3289		379.5974
27	-154.217.306	27.306 -	17.296 - 35.051.740	21.740 +	16.827	376.0150			459.4780
2	-154.199.712	9.712 -	19.776 - 35.054.124	24.124 -	13.256	477.0762		128.7228	
1	-154.197.530	7.530 -	1.500 - 35.038.486	8.486 -	16.439	12.7290		123.7856	
12	-154.198.212	8.212 +	19.472 - 35.037.685	7.685 -	1.189		149.6884	97640	

865.8202
 289.0173
 262.2724
 839.0754
 $576.8029 \times \frac{1}{2} = 288.4014$
 576.8030
 87.2414

面積計算書

工区

2

ブロック

109

計算者

精算者

備考

合算

600-3

	①	②	③	④	⑤	⑥	③	×	⑤	②	×	⑥
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+		-	+		-
23	154 228 989	-28 787	1-28 248	25 085 911	-25 911	-17 220	2425 4050			671 8254		
34	144 221 602	-21 602	4 211	25 049 155	-19 155	-14 657	278 6792			748 6605		
33	154 226 078	-26 078	+25 348	25 051 254	-21 254	+17 220		1422 9483			490 2309	
22	154 249 950	-49 950	4 211	25 076 475	-26 475	-14 657		260 2727			1231 1171	
								2220				
							2714 0842	1812 220		1422 4859	2321 2480	
										862		
										900 8254		
										126 2543		

$2714.0842 - 1812.220 = 901.8642$
 $901.8642 \times \frac{1}{2} = 450.9321 \text{ m}^2$
 126.2543 m^2 ✓