

BLOCK NO. 68

街区計算

街区略図

工区

3

ブロック

88

記入者



点検者



$x = -162.162.673$
 $y = -38.073.396$

W = 6.000

$x = -162.168.108$
 $y = -38.015.091$

c171

106-49-39
80.313

c173

(88-4-59)

(154-45-50)

56.560

W = 4.000

130-3-48
43.733

$x = -162.186.282$
 $y = -37.981.582$

(PD-0-8)
77-28-26

W = 6.000

12-54-38
118.997

53.679

13.839

57.575

40-21-61
109.900
W = 3.000

23.194

23.247

42.710

34.30-25

81.38-05

$x = -162.269.422$
 $y = -38.100.158$

c177

102-55-28
49.086

(117-8-13)

c176

W = 66.000

$x = -162.270.401$
 $y = -38.052.315$

面地計算

面地略図

工区

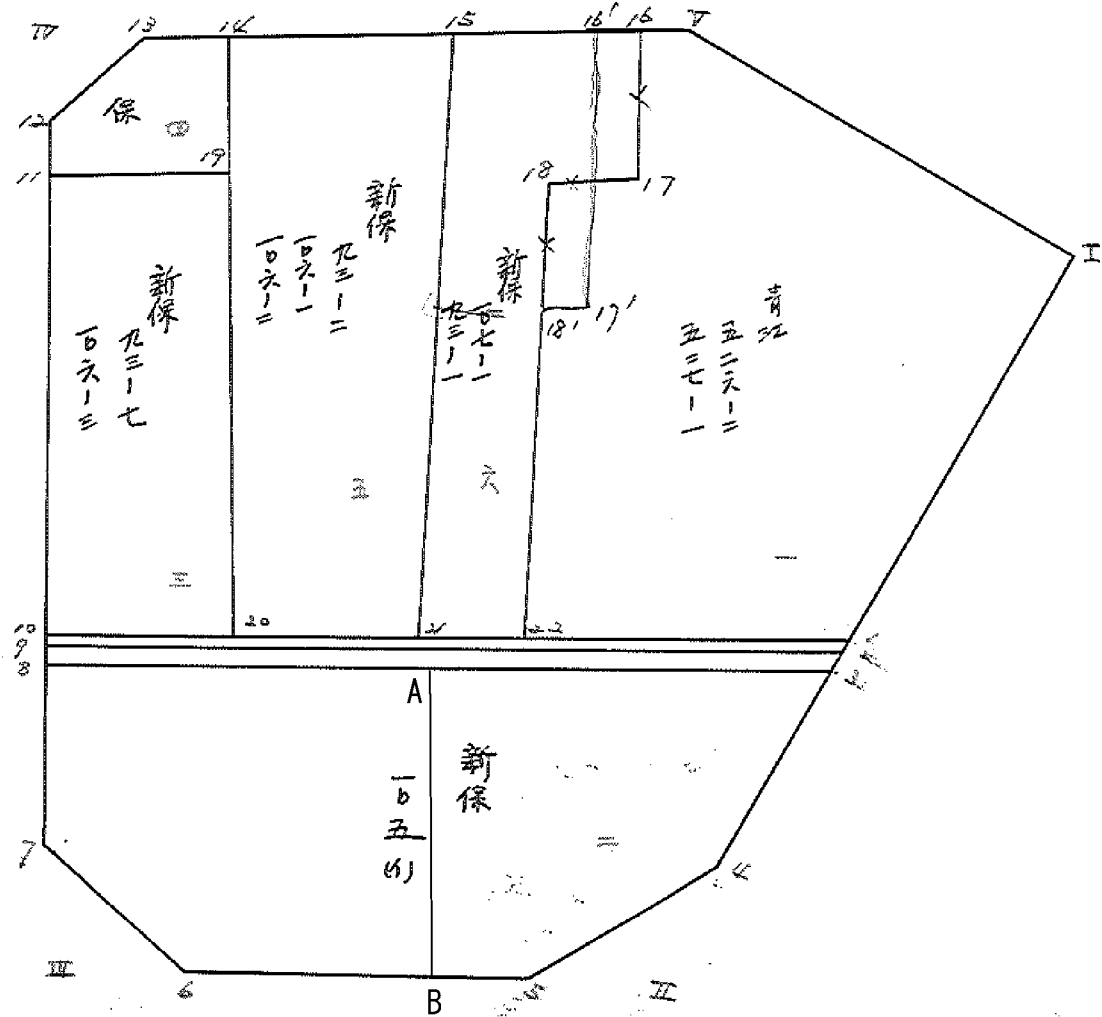
ブロック

記入者

点検者

3

48



面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

計
算
者

査
閲

精
算
者

印
記

備
考

1. 青江 526-2
527-1

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}	+	-	+	-
I	-152 179,895	-152150.0 27.224	+ 56.714	-37,993.845	-37990.00 3845	+ 9.002		218,065,330		269,114,790
1	217.550	67.440	+ 32.602	-38,025.510	35.410	+ 53.683		1157,697,020		3626,206,650
22	212.497	62.497	- 32.437	047.528	47.528	+ 13.688	1866,035,736			855,458,926
18'	185.113	35.113	- 26.434	039.198	39.198	- 12.472	1300,499,932		437,929,336	
17'	186,063	36.063	- 26.953	035,056	35,056	- 12.553	1214,394,268		433,780,729	
16'	158,160	8.160	- 25.227	026,615	26,615	- 18.548	923,686,695		151,351,680	
V	160.836	10.836	+ 21.735	016,508	16,508	- 32.990		576,151,980	355,095,720	
							5304,616,641	1951,913,730	1398,157,465	4750,860,376
							3352,702,911			3352,702,911
								1/2 = 1676,351,455.5		

面積計算書

工区

ブロック

68

計算者



精算者

備考

新保 105 区

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}	+	-	+	-		
3	-152, 219.700	-152, 200 19.700	+ 33. 095	-38, 027. 319	-38, 020 7. 719	- 40, 914			242, 227 305	806, 004 800		
4	-152, 239. 570	39. 573	+ 24. 290	-38, 044. 020	24. 020	+ 32. 295			607. 718 700			1301. 763 835
5	-152, 244. 990	44. 990	+ 0. 059	-38, 060. 214	40. 214	+ 39. 437			2. 372 626			1778. 769 630
6	-152, 239. 632	29. 632	- 15. 244	-38, 082. 567	62. 567	+ 29. 926	107. 155 428					1186. 027 232
7	-152, 229. 146	29. 146	- 33. 154	-38, 090. 140	70. 140	+ 1. 377	2225. 421 460					40, 134 042
8	-152, 206. 478	6. 478	- 9. 446	-38, 084. 944	64. 944	- 62, 821	613. 461 024			206. 954 438		
									3946. 038 132	242, 313 631	1212, 960 238	4306. 684 739
									3093. 724 401			3093. 724 401
												1/2 = 1446. 862 201

分筆あり

面積計算書

工区

ブロック

68

計算者



精算者

備考

3 新築 106-7
4 係 106-3

点	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	×	⑧	⑨	×	⑩
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-	+	-
10	-152, 204.041	-152, 150 54.041	-52.147	-38, 084.385	-38, 060 24.385	-0.258	1271.604595		13, 942.578			
11	-152, 154.443	4.443	-47.050	-38, 073.016	13.016	-22.480	612, 402800		11, 878.640			
19	-152, 156.991	6.991	+52.147	-38, 061.905	1.905	+0.258		11, 340.035				1, 803.678
20	-152, 206.590	56.590	+47.050	-38, 073.274	13.274	+22.480		624, 541700				1272.143200
							1884, 007395	723, 821795	113, 821, 218	1273, 946878		
							1160, 125660			1160, 125660		
							1/2 = 680, 062830					
14	-152 149.286	-152, 140 9.286	+9.856	-38 060.139	-38, 060 0.139	-6.360		1, 389984	59, 058960			
19	156.991	16.991	+5.157	061.905	1.905	+12.877		9, 824085				218, 793107
11	154.443	14.443	-7.700	073.016	13.016	+9.930	100, 223200					143, 418990
12	149.291	9.291	-7.308	071.835	11.835	-4.751	86, 490180		44, 141541			
13	147.135	7.135	-0.005	068.265	8.265	-11.696	0, 04325		83, 450960			
							186, 754705	11, 194069	186, 651461	362, 212097		
							175, 560636			175, 560636		
							x 1/2 = 87, 780318					

面積計算書

工区

ウ

ブロック

68

計算者



精算者

備考

6.新保 107-1
93-1
6.新保 93-2
106-1
106-2

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}	+	-	+	-			
	-152	-152.150		-38	-38.020								
16	159.248	9.248	+18.513	0.22.506	2.506	-13.175		46.393578		721.942400			
17	173.156	23.156	+12.007	0.26.1197	1.727	+12.506		80.771089				289.588936	
18	171.255	21.255	+39.341	0.25.012	15.012	+20.801		590.587092				442.125255	
22	212.497	62.497	+39.112	0.47.528	27.528	+21.801		1076.675136				1362.497097	
21	210.367	60.367	-57.854	0.56.813	36.813	-7.626	2129.779302		460.358742				
15	154.643	4.643	-51.119	0.39.902	19.902	-34.307	1017.370338		159.287601				
								3147.149660		1794.426895		741.489543	2096.211288
								1352.722745					1352.722745
								$\times \frac{1}{2} = 676.3613725$					
15	154.643	14.643	+61.081	0.39.902	9.902	-3.326		604.824062		48.702618			
21	210.367	70.367	+51.947	0.56.813	26.813	+33.372		1392.854911				2248.287524	
20	206.590	66.590	-61.081	0.73.274	43.274	+3.326	2643.219194					221.478340	
14	149.286	9.286	-51.947	0.60.139	20.139	-33.372	1565.630633		309.892392				
								4208.849827		1997.578973		358.595010	2569.765864
								2211.170854					2211.170854
								$\times \frac{1}{2} = 1105.585427$					

面積計算書

工区 ブロック 計算者 精算者 備考
 隅切刀 6. 測係 93-1 107-1

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}	+	-	+	-
11	-152 149.291	-152.145 4.291	-0.768	-38 071.835	-38.068 3.835	+2.900	2.945290			12.423900
11	146.367	1.367	-2.156	071.165	3.165	-3.570	6.823760		4.820190	
12	147.135	2.135	+2.924	068.215	0.215	+0.670		0.776860		1.430650
							9.769020	0.776860	6.280190	13.876250
							8.994160			8.994160
							× 1/2 = 4.497090			
15	-152 154.643	-152.150 4.143	-12.207	-38 039.902	-38.020 19.702	-30.198	1039.023714		140.209314	
16	-152 158.160	2.160	+31.620	-38 026.615	4.615	-4.846		207.243300	39.543360	27.543
17	-152 186.063	36.063	+26.953	-38 035.056	15.056	+12.583		405.204368		453.720729
18	-152 185.113	35.113	+26.434	-38 039.198	19.198	+12.472		407.479932		427.929336
22	-152 212.497	12.497	+25.254	-38 047.528	27.528	+17.615		695.192112		1100.284655
21	-152 210.367	60.367	-37.854	-38 056.813	36.813	-7.626	2129.779302		460.358742	
							3168.203016	8162.019712	620.111416	19922.594728
							1352.423304			1352.423304
							1/2 = 676.211652			

分筆後の座標なし

面積計算書

工区

3

ブロック

68

計算者



精算者

備考

土工
水路

点	①	②	③	④	⑤	⑥	+	-	②	+	-
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n-1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n-1}			②		
	-152	-152.200		-38	-38.020						
1	217.550	17.550	+14.369	025.510	5.510	-58.152			79.173190	1020.557600	
2	218.410	18.410	-12.534	026.233	6.233	+59.099	78.124422				1088.012590
9	205.016	5.016	-14.369	084.609	64.609	+58.152	928.366741				291.690632
10	204.061	4.061	+12.534	084.385	64.385	-59.099		807.001590	238.819059		
							1006.491143	886.174780	1259.386659	1379.703022	
							170.316363				120.316363
							x 1/2 = 60.1581815				
	-152	-152.200		-38.02	-38.020						
2	218.410	18.410	+14.684	026.233	6.233	-57.290			91.525372	1054.702900	
3	219.700	19.700	-11.932	027.319	7.319	+58.711	87.330308				1156.606700
8	206.478	6.478	-14.684	084.944	64.944	+57.290	953.637696				371.124620
9	205.016	5.016	+11.932	084.609	64.609	-58.711		770.914588	294.494376		
							1040.968004	862.439960	1349.203276	1527.731320	
							178.528064				178.528064
							x 1/2 = 89.264022				

面積計算書

工区 J ブロック 62 計算者  精算者 備考 隅切 Ⅱ
Ⅲ

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}	+	-	+	-		
4	⁻¹⁵² 227.573	^{-152.227} 0.573	+2.227	⁻³⁸ 046.030	^{-38.060} 4.030	-9.747			9.015110	5.585031		
Ⅱ	247.227	8.227	+5.417	050.467	10.467	+16.186			66.688738			133.145768
5	244.990	5.990	-7.654	060.214	20.214	-6.437	154.717956			38.557630		
							154.717956	65.716869		66.142661		133.165768
							89.003107					89.003107
										$\times \frac{1}{2} = 44.5015535$		
Ⅲ	⁻¹⁵² 227.675	^{-152.227} 8.675	+10.486	⁻³⁸ 092.095	^{-38.080} 12.095	-6.577			126.828170	57.020775		
6	239.632	10.632	-8.528	083.567	3.567	-1.955	30.422963			20.785580		
7	229.146	0.146	-1.957	090.160	10.160	+8.528	19.843980					1.245088
							50.266923	126.828170		77.806335		1.245088
										76.561267		76.561267
										$\times \frac{1}{2} = 38.2806235$		

計年
月
算日

計
算
者



檢
查
者

B. NO. 68

各筆面積計算書

地番	算式	隅切	地積	摘要
1	青江 526-2 527-1		1676 ³⁵ / ₂₈	形地割
2	新保 105-1)		1546 86	
3	新保 93-7 106-3		580 06	
4	保		87 78	
5	新保 93-2 106-1 106-2		1105 58	
6	新保 107-1 93-1		676 ²⁴ / ₂₆	形地割
	泥上	60 15		
	水路	89 26		
	隅切 II	44 50		
	III	38 28		
	IV	4 49		
		236 68	5,672 ⁷ / ₂₈	
		合計	5,909 54	
		全体	5,909 61	
		差	6 0 07	