

面積計算書

地区

ブロック
3

135
計算者

精算者

備考

556-3

①

②

③

④

⑤

⑥

③

×

⑤

②

×

⑥

X

X - (定数)
154 200 000

X_{n-1} - X_n

Y

Y - (定数)
84 800 000

Y_{n-1} - Y_n

+

-

+

-

3

-154 282 526

82 526 - 19 356

-84 910 655

910 655 - 17 212

-17 212

2141.8381

1421.4702

1421.5528

18

-154 276 081

76 081 + 6 923

-84 892 641

92 641 - 22 864

-22 864

641 3536

1739.5159

6

-154 289 509

89 509 + 20 673

-84 887 771

87 771 + 15 207

+15 207

1814.9033

1361.1633

2134.5867

2134.6835

5

-154 296 704

96 704 + 5 728

-84 907 888

107 888 + 22 062

+22 062

639 3229

4

-154 295 437

95 437 - 14 868

-84 909 853

109 853 + 2 807

+2 807

1526.3973

1526.5113

3698.2354

3698.2495

602.6556

602.6699

3095.3998

1/2 = 301.3278

91.1516

3160.9861

2161.0687

602.6555

602.6699

3762.6416

3762.7384

602.6555

602.6699

267.8911

559-1
583-3

-154 200 000

84 800 000

14

-154 260 576

40 576 - 52 877

-84 905 463

105 463 - 61 342

-61 342

5576.5690

2989.0129

13

-154 214 892

14 892 + 1 889

-84 834 308

84 308 - 80 964

-80 964

51 0139

1204.0766

20

-154 242 063

42 063 + 52 877

-84 824 499

24 499 + 61 342

+61 342

1285 4336

2580.2285

16

-154 267 749

67 749 - 1 487

-84 895 650

95 650 + 80 964

+80 964

142 2317

5485.2300

419 - 2/2 等 1600 2186.1704 - 315.1878 = 1870.9867 77²

65.9734 27

59.18.9985

4392.3490

1246.4495

1/2 = 2181.1795

661.3177

2673.1075

8065.9585

4392.3490

分筆あり

面積計算書

工区 1. ブロック ~~175~~ 計算者 精算者 備考

559-2

	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	154 240.476	40. 576	- 30. ⁸⁸⁰ 788	74 905 463	- 75 463	- 0. 447	786. 2974		18 1374	
22	154 236 869	- 76. 869	+ 23. 469	74 895 203	- 15 203	- 20. 074		756. 7992	740. 1083	
21	154 264 044	- 64. 044	+ 30. 880	74 885 389	- 5 389	+ 0. 447		166. 4123		28 6287
16	154 267 749	- 67. 749	+ 23. 469	74 895 650	- 15 650	+ 20. 074	367. 2890			1259. 2234
							1163. 4872	523. 2115	700. 2457	1388. 6215
							⁶³⁰ 600 3757	1/2 = 3.15 1875 m ²		630. 2758
								95 31043. 49		

面積計算書

557-1

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	267	749	278	650	36	587	3614	7091	2496	0227		
19	251	718	281	244	51	244			292	9619	2903	
7	273	466	243	277	43	277			1639	2602	2684	
6	289	509	287	771	27	771			501	9011	4698	
<p>鉄路面積差引 1092 - 1940 - 46.2879 = 1045.7121 m²</p>						4116	6104	1932	2221	5199	4777	7263
<p>分筆あり</p>						2188	3881	1092	1940	2188	3881	
						1045	913	330	3886			
4	295	437	909	853	9	853	6	6901	779	5169		
5	296	754	907	848	7	848			15	6646	11	
II	297	433	909	729	9	729	12	8130	195	3531	195	
						19	5031	19	5038	15	6646	191
						3	8385	1/2	1.9194	185	4505	3
						2	8392	1/2	7.7196	2	8398	2
									0.5805			

3
ブロック

135

計算者

計算者

備考

面積計算書

工区

ブロック

137

計算者

鉄 10

精算者

備考

557-2

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)	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$	+	-	+	-
		154.260			-34.840					
1	754.268.151	- 8.151	+ 9.262	74 856.893	- 16.893	- 2.606			156.4629	21.2915
2	154.271.979	- 11.979	- 2.606	74 850.959	- 10.959	- 9.262	28.5591		106.3184	
3	754.265.545	- 5.545	- 9.262	74 847.631	- 9.631	+ 2.606	90.6783			14.8502
4	154.262.217	- 2.217	+ 2.606	74 853.565	- 13.565	+ 9.262	33.3503			20.5738
							99.2794	191.8132	127.5599	74.9840
							92.5758	$\frac{1}{2} = 46.2879$		92.5759
								14.002坪		

面積計算書

正
区

3
ブロック

135

計算者

精算者

備考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	+	-	② × ⑤	② × ⑥
	X	X - (定数) -154 200 000	X _{n-1} - X _n	Y	Y - (定数) -34 800 000	Y _{n-1} - Y _n				
I	-154 218 225	43 225 -	4, 675	-34 913 102	18 102 -	1, 758	35, 0478		76, 1829	
15	-154 242 656	42 656 +	1, 996	-34 911 227	11 227 -	0, 124		22, 3951	56, 0962	5, 2893
1	-154 215 331	45 331 +	0, 699	-34 912 997	12 997 +	1, 882		22, 3977	5, 2320	
								8, 8120		82, 3129
								7, 8118		85, 2196
								31, 2071	81, 4722	85, 3129
							35, 0478	21, 2084	21, 4282	85, 2676
							3, 8407	1/2 = 9203		3, 8407
							2, 8599	1/2 = 1, 9117	0, 8808	3, 2399
12	-154 210 428	10 428 -	1, 881	-34 822 006	22 006 +	0, 680	41, 3932			7, 0910
7	-154 209 748	9 748 +	1, 201	-34 820 125	20 125 -	2, 561		24, 1901	24, 9646	
11	-154 211 629	11 629 +	0, 680	-34 819 445	19 445 +	1, 881		13, 2226		21, 8741
							41, 3932	37, 3929	24, 9646	28, 9651
							4, 0005	1/2 = 2, 0002		7, 0005
9	-154 200 000	-154 200 000		-34 800 000	-34 800 000				0, 6050	
	-154 256 778	56 778 -	0, 679	-34 803 129	3 129 -	1, 881	2, 1184		106, 5370	
III	-154 258 679	58 679 +	2, 560	-34 802 440	2 440 +	1, 201		6, 2464		70, 4734
8	-154 259 052	59 052 -	1, 881	-34 804 221	4 221 +	0, 180	8, 1278			40, 3124
							10, 2462	6, 2464	106, 5370	110, 8368
							3, 9998	1/2 = 1, 9997	0, 6049	3, 9998