





# 面積計算書

工  
区

フ  
ロ  
ック

計  
算  
者

精  
算  
者

備  
考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③	×	⑤	②	×	⑥
保32-1	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+		-	+		-
24	142 642 703	- 41 703	+ 16 684	- 34 320 849	- 20 849	- 23 696			360 0115	1034 4862		
20	141 646 229	- 46 229	+ 8 364	- 32 322 870	- 22 870	+ 27 713	791 2074		191 2074			1449 4888
12	142 642 068	- 42 068	- 16 684	- 34 318 492	- 48 492	+ 23 696	810 7089					1237 8033
23	143 639 444	- 39 444	+ 8 364	- 34 366 466	- 46 466	- 27 773	389 4244			1086 7044		
							1200 2334		439 3190	2112 2876		2993 2027
							660 9144		1/2 = 330 4572	1110 9144		660 9144
										99 9633		

# 面積計算書

工区  
 プロット  
 22  
 計算者  
 筆算者  
 備考

489-1B

点	① X	② X-(定数)	③ X <sub>n-1</sub> -X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y-(定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n</sub>	③ +	⑤ -	② +	X	⑥ -
		-153 600 000			-35 200 000						
15	-153 631 642	-34 642	+ 19 267	-35 310 922	- 118 922	+ 36 246			2303 1623		1146 8959
20	153 666 229	- 56 229	+ 23 126	-35 322 870	- 122 870	+ 12 978			2841 6144 <del>4916</del>		729 7399 9094
21	-153 684 768	- 54 768	+ 11 102	-35 331 900	- 131 900	+ 11 063			1464 4847		605 8983
22	-153 667 222	- 67 222	+ 9 264	-35 333 903	- 133 903	+ 12 725			1321 09811 1151		1260 7917
11	-153 664 622	- 64 622	+ 11 481	-35 350 625	- 150 625	+ 18 986			1729 2256		1227 1031
9	-153 678 813	- 78 813	+ 23 555	-35 352 919	- 152 919	- 55 663			2602 0070		4286 9680
8	-153 688 187	- 88 187	- 41 951	-35 294 962	- 94 962	- 66 295	2983 7508				5846 2571
16	-153 636 262	- 36 262	- 53 545	-35 286 624	- 86 624	+ 23 960	4898 1540				853 2105
							8881 9048	3426	10233 2251	5853	<del>10400</del> 6424 6538
							4379 <del>4825</del> 6713	13261 5873	1/2 =	289 848	4379 <del>4825</del> 6716
									86=4167		
									2129 8356		
									662.4282		

# 面積計算書

工区

ブロック

22

計算者

検査者



備考

点

①  
X

②  
X - (定数)

③  
X<sub>n-1</sub> - X<sub>n</sub>

④  
Y

⑤  
Y - (定数)

⑥  
Y<sub>n-1</sub> - Y<sub>n</sub>

⑦  
+

×

⑧  
-

⑨  
+

×

⑩  
-

492-31

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ -	⑨ +	⑩ -	
		-153 600 000			35 200 000						
16	-153 626 862	- 26 862	+ 47 840	-35 286 624	- 86 624	+ 29 902		11144 021		1102 2825	
8	-153 688 187	- 88 187	+ 54 813	35 294 962	- 94 962	- 12 229		8205 1521		1166 6288	
7	-153 691 675	- 91 675	- 47 840	-35 273 285	- 73 275	- 29 902		2511 2168		274 2575	
17	-153 640 247	- 40 247	- 54 813	35 265 059	- 65 059	+ 12 229		3566 0789		533 7504	
								7077 2957	9249 2442	3907 9223	1626 2347
								2271 9485	1/2 = 1135 9742	2271 9485	343.6322

491

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ -	⑨ +	⑩ -	
		-153 600 000			35 200 000						
17	-153 640 247	- 40 247	+ 12 211	35 265 059	- 65 059	+ 19 442		794 4264		2792 4384	784 4263
19	-153 655 207	- 55 207	+ 17 828	35 267 489	- 67 489	- 15 272		1203 8687		850 2245	
3	-153 648 185	- 58 185	- 11 293	35 249 686	- 49 686	- 20 104		561 1029		1167 7512	
1	-153 644 014	- 44 014	- 15 089	-35 247 385	- 47 385	- 1 629		714 9922		72 1289	
18	-153 643 096	- 43 096	- 2 667	35 248 067	- 48 067	+ 17 674		176 1883		761 6787	
								1452 2844	998 2041	2092 1246	1546 1050
								546 0197	1/2 = 273 0098	546 0196	82.5854

# 面積計算書

工区

ブロック

22

計測者

測量



備考

492-26  
492-29

①

X

②

X - (定数)

③

X<sub>n-1</sub> - X<sub>n</sub>

④

Y

⑤

Y - (定数)

⑥

Y<sub>n-1</sub> - Y<sub>n</sub>

⑦

+

⑧

-

⑨

+

⑩

-

19	-153 685 507	-153 600 000	55 507 + 33 490	-35 267 489	-35 200 000	67 489	+ 23 709		2260 266		1311 2726
7	-153 691 675		91 675 + 29 120	-35 273 395		72 395	- 11 107		2871 2124		1018 2342
6	-153 694 427		94 427 + 2 090	-35 256 382		56 382	- 17 931		117 8283		1693 1705
4	-153 693 765		93 765 - 36 242	-35 255 464		55 464	- 6 696	2010 1262			627 8504
3	-153 688 185		58 185 - 28 458	-35 249 686		49 686	+ 12 025	1910 8241			699 6746

2920 <sup>9500</sup> 5249 2572 3229 2551 2010 9482  
 1328 2070 1/2 = 664 1535 1328 3069  
 200.9064

1	-153 644 014	-153 600 000	44 014 + 48 276	-35 247 285	-35 200 000	47 285	+ 9 072		2292 2767		299 2950
4	-153 693 765		93 765 + 48 768	-35 255 464		55 464	+ 6 702		2704 2127		628 4130
5	-153 692 772		92 772 - 48 276	-35 244 087		54 087	- 9 072	2616 5127			844 6275
2	-153 645 289		45 289 - 48 768	-35 246 349		46 349	- 6 702	2261 9811			204 1770

4878 4928 4976 6104 1145 8215 1027 7080  
 118 1165 1/2 = 59 0582 118 1165  
 17.2651

# 面積計算書

工区

ノ  
ロ  
ク  
ク

22

計算者

検査者

備考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n</sub>	+	-	+	-	+	-
		-153 600 000			-25 300 000							
13	<del>153 627 490</del>	- 27 490	- 47 667	<del>25 344 616</del>	- 44 616	- 6.010	2215 9428		165 2149			
14	<del>153 629 146</del>	- 27 146	+ 49 030	<del>25 346 909</del>	- 46 910	+ 9 958		2299 9480				
10	<del>153 676 420</del>	- 76 420	+ 49 667	<del>25 344 574</del>	- 54 574	+ 6.010		<del>2277 9973</del>				
9	<del>153 678 813</del>	- 78 813	- 49 030	<del>25 342 919</del>	- 52 919	- 9 958	2294 6185		2710 4268			
							42810 5612	6010	4750	950	750	1210
							199 9137	179 9628	1/2 = 99 9568	99 9568	179 9137	179 9628
									30.2369			
		-153 600 000			-25 300 000							
11	<del>153 627 171</del>	- 27 171	- 1 656	<del>25 346 890</del>	- 46 890	- 2.271	77 1530		62 3031			
13	<del>153 629 490</del>	- 27 490	+ 1 975	<del>25 344 616</del>	- 44 616	+ 3.19			88 1166			8 7693
14	<del>153 629 146</del>	- 27 146	- 0 319	<del>25 346 909</del>	- 46 910	+ 1 974	14 9639					8 7768
							92 1169		62 3031			66 7075
							92 1172	88 1166	62 3031			66 7075
							4 0003		1/2 = 2 0001			4 0000
							4 0006		2 0003			4 0008
									0.6050			

# 面積計算書

工区

ブロック

27

計算者

検査者

備考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X - (定数)	X <sub>n-1} - X<sub>n}</sub></sub>	Y	Y - (定数)	Y <sub>n-1} - Y<sub>n}</sub></sub>	+	-	+	-
Ⅳ	153 678 494	153 600 000 - 78 494	+ 2 293 25 254 083	25 200 000 - 54 893	- 1 655			125 8696	129 9075	
9	153 678 813	153 600 000 - 78 813	- 1 974 25 252 919	25 200 000 - 62 919	- 0 319		104 4671		25 1413	
10	153 676 520	153 600 000 - 76 520	- 0 319 25 254 087	25 200 000 - 64 087	+ 1 974		17 4091			151 0504
							121 8712	125 8696	155 0488	151 0504
							Σ 9984	Σ = 1 9992	Σ 9984	
									0.6047	
Ⅱ	153 694 746	153 600 000 - 94 746	+ 1 655 25 254 408	25 200 000 - 52 408	+ 2 295			90 0452		217 4420
6	153 694 427	153 600 000 - 94 427	- 1 974 25 256 082	25 200 000 - 56 082	- 0 321		111 2980		20 3110	
4	153 692 772	153 600 000 - 92 772	+ 0 319 25 254 087	25 200 000 - 54 087	- 1 974			17 2537	183 1319	
							111 2980	107 2989	213 4429	217 4420
							Σ 9996	Σ = 1 9995	Σ 9991	
									0.6045	
Ⅰ	153 643 415	153 600 000 - 43 415	+ 2 293 25 246 072	25 200 000 - 46 072	+ 1 656		105 6420			91 2518
18	153 643 096	153 600 000 - 43 096	+ 1 974 25 248 047	25 200 000 - 48 047	+ 0 320			91 8447		13 7907
2	153 645 389	153 600 000 - 45 389	+ 0 319 25 246 082	25 200 000 - 46 082	- 1 975			14 7990	89 6422	
							105 6420	109 6427	89 6422	85 6425
							Σ 24307	Σ = 2 0003	Σ 4 0007	
								0.6050		

合計 5293.6352  
 平均 5293.6159 ② 0.0195