

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

12°

計
算
者

精
算
者

備
考

保158

441-2

点	① X	② X-(定数)	③ X _{n-1} -X _{n+1}	④ Y	⑤ Y-(定数)	⑥ Y _{n-1} -Y _{n+1}	③ +	×	⑤ -	② +	×	⑥ -
		-153 700 000			-25 000 000							
1	-153 719 488	47 488	+ 13 194	-25 041 300	- 41 300	- 2 851			544 912	140 717		
2	-153 759 453	59 453	+ 2 041	-25 037 621	- 37 621	- 12 984			76 7844	771 937		
20	-153 731 479	51 479	- 16 988	-25 028 316	- 28 316	- 1 573	487 022			80 9764		
18	-153 712 465	42 465	- 5 220	-25 036 048	- 36 048	+ 12 156	188 175					516 205
19	-153 746 259	46 259	+ 6 973	-25 040 472	- 40 472	+ 5 252			282 212			742 952
							669 2027	903 908	993 8618	759 1567		
							234 7051	$\frac{1}{2} = 117 3525$	284 7257			
								25 4991				
		-153 700 000			-25 000 000							
18	-153 712 465	42 465	+ 14 927	-25 036 048	- 36 048	- 0 826			528 1469	35 0760		
20	-153 751 479	51 479	+ 2 092	-25 028 316	- 28 316	- 14 641			87 5213	753 7040		
17	-153 745 558	45 558	- 14 927	-25 021 407	- 21 407	+ 0 826	319 7563					37 6309
19	-153 736 542	36 542	+ 2 092	-25 029 142	- 29 142	+ 14 641	90 1362					525 0144
							409 8925	626 0302	788 7800	592 6423		
							216 1377	$\frac{1}{2} = 108 0688$	216 1377			
								32.6908				

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

120

計
算
者

精
算
者

備
考

保159

446A

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X _{n+1}	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y_{n+1}}	⑦ +	⑧ ×	⑨ -	⑩ +	⑪ ×	⑫ -
		153 700 000			-35 000 000							
2	-153 759 445	- 59 445	+ 20 298	-35 057 621	- 57 621	+ 13 861			762 620			826 0180
3	-153 765 856	- 65 856	- 9 047	-35 085 268	- 85 268	- 20 373	419 0695			1341	750/	
16	-153 750 406	- 50 406	- 20 298	-35 017 248	- 17 248	- 13 861	250 0789			698	677.5	
17	-153 745 558	- 45 558	+ 9 047	-35 021 407	- 21 407	+ 20 373			182 6671			928 1786
							667 1491		957 3001	4276	2766	
							288 1510		1/2 = 144 0755	2040	1752	1570
										288	288	288
										43,5828		
		-153 700 000			-34 900 000							
3	-153 765 856	- 65 856	+ 46 050	-35 085 268	- 125 268	+ 6 778			6229 0912			446 3719
4	-153 776 456	- 96 456	+ 27 187	-35 074 075	- 174 075	- 34 155			2751 1225			2294 4446
21	-153 788 038	- 88 038	- 16 402	-35 071 112	- 101 112	- 37 210	1658 5565			2825	8800	
15	-153 780 052	- 80 052	- 27 622	-35 091 812	- 91 812	+ 16 128	3455 1068					1291 5751
16	-153 750 406	- 50 406	- 14 197	-35 07 248	- 117 248	+ 42 455	1664 5565					2190 8227
							6778 187		8920 2129	6120 3396	3396	3396
							2201 9950		1/2 = 1100 4975	2201 9950	2201 9950	2201 9950
										11 002975		

233,0517

面積計算書

工区: 120 フロック: 120 計算者: 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}	+		-	+		-
		-153 700 000			-34 900 000							
446B	7	-153 796 456	- 96 456 + 52 420	24 025 24 025	- 124 025	+ 6 378			6625 415			615 193
	5	-153 841 458	- 141 458 + 26 587	25 007 491 25 007 491	- 107 491	- 29 431			3922 9881	5577 808		
	22	-153 888 045	- 188 045 - 53 420	34 984 894 34 984 894	- 84 894	- 6 378	4579 014			814 560		
	21	-153 788 038	- 88 038 - 26 587	25 001 112 25 001 112	- 101 112	+ 29 431	2699 625					3171 423
							8218 639	10558 4036	6426 3913	4024 626		
							209 7687	$\frac{1}{2} =$	1169 8843	2039 7687		
445		-153 700 000			-34 900 000					353 8900		
	21	-153 788 038	- 88 038 + 52 992	25 001 112 25 001 112	- 101 112	- 7 219			5258 1800	625 562		
	22	-153 888 045	- 188 045 + 27 822	34 984 894 34 984 894	- 84 894	- 26 075			2199 5102	4299 4983		
	23	-153 825 860	- 125 860 - 13 381	34 965 038 34 965 038	- 65 038	- 26 764	870 374			2268 5170		
	14	-153 819 664	- 119 664 - 45 807	24 957 880 24 957 880	- 57 880	+ 26 775	2649 0188					2204 006
	15	-153 780 255	- 80 255 - 21 626	24 991 813 24 991 813	- 91 813	+ 43 283	2922 6779					2461 989
							6422 9701	2557 6942	8802 6616	1662 9975		
							2134 7244	$\frac{1}{2} =$	1067 3620	2134 7244		
									322 8770			

面積計算書

工
区

ブロック

120

計算者

精算者

備考

保160-1

保160-2

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X _{n+1}	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y _{n+1}	③ +	×	⑤ -	② +	×	⑥ -
		-153 800 000			-34 900 000							
5	-153 841 458	- 41 458	+ 41 254	-35 007 431	- 107 491	+ 9 729			4756 9067			403 3448
6	-153 877 299	- 77 299	+ 27 243	-34 994 223	- 94 223	- 15 741			2494 008	1216 7625		
7	-153 878 501	- 78 501	- 6 252	-34 991 750	- 91 750	- 23 260	572 6210			1022 7824		
8	-153 871 047	- 71 047	- 45 456	-34 970 963	- 70 963	- 7 156	2225 6141			508 4123		
22	-153 824 045	- 20 045	- 29 589	-34 984 594	- 84 594	+ 26 528	2503 0518					1207 0677
							6002 0669		8250 9125	2558 9591		1610 4125
							1948 5466		1/2 = 974 2703	1948 5466		
									294 7176			
22	-153 824 045	- 20 045	+ 45 187	-34 984 594	- 84 594	+ 5 925			2822 3290			195 7916
8	-153 871 047	- 71 047	+ 20 968	-34 970 963	- 70 963	- 24 249			2197 5821	2362 2447		
9	-153 864 013	- 64 013	- 45 187	-34 951 245	- 31 245	- 5 925	2320 1265			379 2970		
23	-153 825 860	- 25 860	- 20 968	-34 965 228	- 65 228	+ 24 249	2014 8167					289 8991
							4024 2222		6020 1311	2744 5187		1055 6107
							1685 9079		1/2 = 842 9540	1685 9079		
									254 9935			

面積計算書

工区

ブロック

120

計算者

精算者

備考

443-2

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X_{n-2}}}	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y_{n-2}}}	③ × ⑤ +	⑤ -	② × ⑥ +	⑥ -
	150 800 000				900 000					
23	150 825 860	25 860	14 025	965 208	65 208	4 259			919 242	142 7237
27	150 800 799	20 799	0 215	962 189	62 189	12 249	10 2706		417 0458	
13	150 825 645	25 645	14 105	952 699	52 699	4 259	744 9003		111 7865	
14	150 819 664	19 664	0 215	957 800	57 800	12 249		12 4234		242 6340
							758 2709	901 7455	528 8223	255 3577
							170 4746	$\frac{1}{2} = 86 783$	170 4746	
								26.2380 79		

444-2

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X_{n-2}}}	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y_{n-2}}}	③ × ⑤ +	⑤ -	② × ⑥ +	⑥ -
	150 800 000				900 000					
24	150 800 799	20 799	1 24 574	962 189	62 189	3 597			1528 224	121 5750
25	150 850 219	50 219	1 4 219	956 296	56 296	20 105			207 5128	1009 6529
12	150 800 018	20 018	1 24 574	942 084	42 084	3 597	1234 1722		136 7507	
13	150 825 645	25 645	1 4 219	952 699	52 699	1 20 105	222 2170			515 5927
							1256 5072	1765 7452	1146 4036	637 1677
							509 2360	$\frac{1}{2} = 254 6180$	509 2359	
								77.0219		

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

120

非
常
著

特
許
著

備
考

点	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	+		-	+		-
		-153 700.000			-05 000.000							
I	-153 747 561	47 561	+ 2.177	-25 041 990	44 990	+ 0 828			100 4862			39 582
1	-153 747 428	47 428	- 1.302	-25 041 300	41 300	- 1.518	53 7726			75 0468		
19	-153 746 259	46 259	- 1.877	-25 040 472	40 472	+ 0.690	75 9649					31 9187
							129 7385		100 4862	75 0468		71 2992
							4 7477		$\frac{1}{2} = 1.8738$			2 7476
									0.5118			
		-153 800.000			-04 900.000							
II	-153 877 176	77 176	- 1.202	-24 993 600	90 600	+ 2.573	112 5468					203 7178
6	-153 877 299	77 299	- 0.675	-24 994 000	94 000	- 1.880	63 6680			145 5540		
7	-153 878 501	78 501	+ 1.877	-24 991 750	91 750	- 0.690			172 2147	54 1656		
							176 2148		172 2147	199 7176		203 7178
							4 0001		$\frac{1}{2} = 2.0001$			4 0002
									0.6050			

集
金
差