



面積計算書

工区 _____ プロック _____ 計算者 _____ 精算者 _____ 備考 _____

保184-3	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}	+	-	+ -
		154.250.000			4.770.000				
4	14 260 323	10.323	- 18.849	14 196 529	26.529	- 12.613	499.8859		120.2039
20	14 24 117	4.117	+ 8.313	14 779 349	9.349	- 22.428		77.7182	92.3360
7	14 268 636	18.636	T 20.045	14 774 101	4.101	T 10.052		82.2045	187.3290
6	14 274 162	24.162	T 4.324	14 789 401	19.401	T 17.861		83.8899	431.5574
5	14 272 910	22.960	- 13.839	14 991 962	21.962	T 7.128	303.9321		163.6588
							803.8180	243.8126	22.5399
							560.0054 × 1/2 = 280.0027		782.5452
								84.7008	560.0053
		154.220.000			4.770.000				
19	14 244 326	24.326	- 43.473	14 782 889	72.889	- 44.327	3.168.7034		1.078.2986
14	14 225 163	5.163	T 4.101	14 729 774	19.774	- 44.326		1.098.2942	
13	14 258 427	20.427	T 23.888	14 719 774	19.774	- 63.281		81.0931	
	14 258 428	28.428	T 23.889	14 719 608	9.608	- 7.898		81.1170	226.7198
8	14 249 051	29.051	T 20.209	14 719 876	9.876	- 7.899		229.5159	281.7704
	14 249 052	29.052	T 20.208	14 719 876	9.876	T 54.493		229.5255	281.4087
7	14 268 636	48.636	- 4.725	14 774 101	64.101	T 63.013	302.8772	199.5840	1.583.6761
			4.726				302.9413	199.5742	1.583.1306
							3.471.5806	510.1940	3.064.7002
							2.471.644	512.2167	4.647.7763
								1.686.3888	4.647.8508
							2.961.4280 × 1/2 = 1.480.7140	1.686.4029	2.961.3875
							2.961.3876 × 1/2 = 1.480.6938		2.961.4281
								447.9098	

575

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

計
算
者

精
算
者

備
考

保184-1

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

+

-

2 ~~744 232 110~~ - 12 110 - 20 316 ~~34 806 727~~ - 26 927 - 12 079

542.9857

146.2766

17 ~~744 225 901~~ - 5 901 + 7 899 ~~34 789 549~~ - 9 549 - 22 278

71.4275

131.4626

18 ~~744 240 009~~ - 20 009 + 20 316 ~~34 784 449~~ - 4 449 + 12 079

90.2848

241.6887

3 ~~744 246 217~~ - 26 217 - 7 899 ~~34 801 628~~ - 21 628 + 22 278

170.2295

544.0623

713.8252

166.2123

277.7290

726.7510

548.0119

$\frac{1}{2} = 274.0059$

548.0120

82.8867

保184-2

3 ~~744 246 ²¹⁷ 04~~ - 6 217 - 20 314 ~~34 ⁸⁰¹ 628~~ - 31 628 - 12 080

642.4911

71.1012

71.1012

18 ~~744 240 009~~ - 009 + 7 900 ~~34 784 449~~ - 14 449 - 22 279

114.1471

0.2005

20 ~~744 254 117~~ - 14 117 + 20 314 ~~34 779 349~~ - 9 349 + 12 080

189.9154

170.5223

4 ~~744 260 323~~ - 20 323 - 7 900 ~~34 796 529~~ - 26 529 + 22 279

209.5791

452.7761

852.0702

308.0626

71.3018

623.3096

548.0076

$\frac{1}{2} = 274.0038$

548.0076

82.8861

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	
	X	X - (定数)	X _{n-1} - X _{n+1}	Y	Y - (定数)	Y _{n-1} - Y _{n+1}	+	-	+	-
I	208 050	1 050 -	2 460	815 423	2 423 -	1 201	62028		12610	
12	207 271	371 +	1 881	813 442	442 -	680		10195	02622	
1	209 931	2 931 +	679	814 743	1 743 +	1 881		11824		54132
							62028	22029	15132	54132
							3.9999 1/2 = 1.9999			4.0000
								0.6029		
II	278 841	2 841 -	1 202	791 282	2 282 +	2 461	29429			72751
5	272 960	960 -	679	791 962	2 962 -	1 881	20111		18057	
6	274 162	2 162 +	1 881	789 401	401 -	680		07542	14701	
							47540	07542	32758	72758
							3.9998 1/2 = 1.9999			4.0000
								0.6049		
III	248 372	2 372 -	2 512	717 995	995 -	1 080	20994		25617	
9	246 539	539 +	679	718 796	1 796 +	1 881	25006		19260	
8	247 872	3 052	679	718 876	876 -	1 881	18996		10138	
13	247 425	3 425 +	1 883	719 608	2 608 -	201		12194		10138
							24994	64929	50062	10138
							25006	48809	38900	28916
							18996	48809	50062	28917
							3.9925 1/2 = 1.9962			28925
								0.6037		

4.4925 1/2 = 3.9917 1/2 = 1.9958
 3.9925 1/2 = 1.9962

面積計算書

工区 _____ ブロック _____ 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}	+	-	+	-
IV	744 183 157	157 +	1 154	34 746 494	1 494 -	2 681		1.7240	0.4209	
10	744 184 990	1 990 +	679	34 745 694	694 +	1 881		0.4912	3.7431	
11	744 183 836	836 -	1 833	34 748 375	3 375 +	800	6.1863		0.6688	
							6.1863	2.1952	0.4209	4.4119
							3.9911 1/2	<u>1.9955</u>	0.6036	3.9910
1	744 209 931	29 931 -	24 739	34 814 743	84 743 +	6 815	2096.4570		203.9997	
12	744 207 371	27 371 -	26 095	34 813 542	83 542 -	66 368	2180.0284		1816.5585	
11	744 183 836	3 836 -	23 249	34 748 375	18 375 -	65 832	427.2003		242.5315	
14	744 184 122	4 122 +	23 308	34 747 710	17 710 -	10 726		442.7846	442.2125	
16	744 207 144	27 144 +	47 988	34 737 649	7 649 +	59 017		367.0602	1601.9574	
2	744 232 110	42 110 +	3 787	34 806 727	76 727 +	77 094		213.8381	4017.3683	
	573-2, 573-2. 1/2		1855.0014	-772.1615	= 1122.8599 m ²		4703.6857	993.6829	313.3025	6823.0054
				339.6641	1/2		3710.0028 1/2	<u>1855.0014</u>		9710.0079
									561.1379	

573-1

面積計算書

工区
ブロック
計算者
精算者
備考

占
保183

占	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X - (定数)	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y	Y - (定数)	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$	+	-	+	-
		-154200.000			-74720.000					
17	144 225 901	25.901	- 27.182	34 789 549	69.549	- 43.240	2.585.9709		1.171.7612	
16	144 207 144	7.144	- 0.738	34 787 649	17.649	- 59.744	12.0249		427.0254	
15	144 225 163	25.163	+ 37.182	34 729 775	9.775	+ 45.240		3634540	1.1383741	
19	144 284 326	44326	+ 0.738	34 782 889	62.889	+ 59.744		46.4120	2.649.5123	
							2.598.9958	409.8660	1.598.9866	2.787.9164
							2.189.1298	$\times 1/2 = 1.094549$		2.189.1298
									33.1115	
		-154180.000			-37710.000					
14	144 184 122	4.122	- 63.438	34 747 710	37.710	+ 26.086	2.392.2469		107.5264	
10	144 184 990	4.990	+ 62.417	34 765 694	35.694	- 28.914		2.227.9123	144.2808	
9	144 246 439	66.539	+ 63.438	34 718 796	8.796	- 26.086		558.006	1.735.7363	
13	144 248 428	68.428	- 62.417	34 719 608	7.608	+ 28.914	599.7025		1.978.5291	
							2991.9494	2.785.9129	1.880.0171	2.086.0535
							206.0365	$\times 1/2 = 103.0182$		206.0364
									31.1586	

面積計算書

工区 2
 ブロック 136
 計算者
 精算者
 備考

573-3

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}	+	-
1 744 209 931	- 9 721'	- 24 729	744 814 743	- 24 743'	+ 6 815	612 1170	57 6727
12 744 207 371	- 7 371'	- 6 331	744 813 542	- 23 542'	+ 11 641	149 0444	57 8048
22 744 203 600	- 3 600'	+ 20 286	744 803 102	- 17 102'	+ 19 135	265 7871	68 8860
24 744 227 657	- 27 657'	+ 28 510	744 794 407	- 4 407'	+ 3 625	125 6435	100 2566
27 744 232 110	- 32 110'	- 17 726	744 806 727	- 16 727'	+ 20 336	276 5028	652 9889
						1057 6642	391 4306
						666 2336	154 6718
						820 9252	
						666 2336	
						100 7678	
						770 7422	
						245 6358	
						285 8100	
						275 2618	
						1429 4755	
						798 0697	
						120 7040	

573-2

22 744 203 600	- 13 600'	- 29 356	744 803 102	- 33 102'	- 5 978	871 7422	81 3008
24 744 198 301	- 18 301'	+ 18 755	744 788 429	- 18 429'	- 23 366	345 6358	197 9611
23 744 222 355	- 32 355'	+ 29 356	744 799 736	- 9 736'	+ 5 978	285 8100	197 4181
24 744 227 657	- 37 657'	- 18 755	744 794 407	- 24 407'	+ 23 366	857 7422	879 8924
						1429 4755	275 2618
						798 0697	1073
						479 8307	
						953 3115	
						798 0697	
						463 7814	
						120 7040	