

C-207 74-57-475

254-41-475

C-236

164-50-52

344-50-52

166-59-0

396-49-0

C-240 77-25-42

I

II

III

1	41.000 五 三 三	193.2906 (192)	14-15-573
2	41.000 五 三 四 一 A 28	150.3125 (149)	15-106
3	20.500 五 三 三 A	104.0834 (104)	8-4-444
4	41.000 五 三 三 A	104.9240 (104)	5-4-8320
5	41.015 五 三 三 A	118.9462 (117)	9-5-0
6	41.100 五 三 三 A	121.0910 (120)	9-7-978
7	41.263 五 三 三 A	125.0615 (124)	10-289
8	41.540 五 三 三 A	139.4856 (138)	11-045
9	41.918 五 三 三 A	116.8514 (116)	11-15
10	42.209 五 三 三 A	176.8423 (175)	13-910
11	43.020 五 三 三 A	241	18-888
12	44.198		27

2-12-491

2-12-492

257-25-42

C-241

面積計算書

工区 | ブロック | 計算者 | 精算者 | 備考

124

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}	+	-	+	-	
2	-154 004 576	104 576 - 900 000	- 12034	-35 008 400	108 400 - 900 000	- 38 740	1304 4856		4057.2742		
11	-153 993 990	93 990	- 9 177	-34 969 268	69 268	- 41 586	635.6724		3908.6681		
16	-153 995 399	95 399	+ 122 541	-34 966 814	66 814	- 35 249		8187.4543	3362.9193		
13	-154 116 531	216 531	+ 122 908	-34 934 019	34 019	- 31.722		4181.2092	6868.9963		
27	-154 118 307	218 307	- 121 224	-34 935 092	35 092	+ 34 374	4352.9926			9504.0848	
24	-153 995 307	95 307	- 112 283	-34 968 393	68 393	+ 72 916	7699.3712			6949.4052	
1	-154 006 024	106 024	+ 9 269	-35 008 008	108 008	+ 40 009		1001.1261		4241.7021	
							13873.5218	13369.7876	1819.4579	18695.1921	
							503.7342	$\frac{1}{2} = 251.8671$		503.7342	
								76.158747			
11	-153 993 990	93 990 - 900 000	- 1 931	-34 969 268	69 268 - 900 000	+ 0 523	133.7565			49.1567	
7	-153 993 468	93 468	+ 1409	-34 969 327	69 327	- 2 454		94.8778	229.3704		
14	-153 995 399	95 399	+ 0 522	-34 966 814	66 814	+ 1 931		34.8769		184.2154	
							133.7565	129.7547	229.3704	233.3721	
							4.0018	$\frac{1}{2} = 2.0009$		4.0017	

c.6052

面積計算書

工
区

114

ブロック

計算者

精算者

備考

533

①

②

③

④

⑤

⑥

③

×

⑤

②

×

⑥

X

$X - \frac{1}{3}(\text{定数})$
-154 900 000

$X_{n-1} - X_{n+1}$

Y

$Y - \frac{1}{3}(\text{定数})$
-34 900 000

$Y_{n-1} - Y_{n+1}$

+

-

+

-

1	-154 006 024	-1 06 024	- 25 744	-35 008 008	108 208	- 35 546	2180.5579		3768.7291	.
20	-153 995 307	- 95 307	+ 4312	-34 968 393	- 68 793	- 43 684		2949106	4163.3909	
23	-154 010 336	-110 336	+ 25 744	-34 964 324	- 64 324	+ 35 546		16559510		3922.0034
2	-154 021 05	-121 05	- 4312	-35 003 939	-103 939	+ 43 684	448.1849			5287.9918
							3228.7428	1950.8676	79321200	9209.9952
							1277.8752	$\frac{1}{2} = 638.9376$		1277.8752
								192270.6		

534-1A

-154 000 000

-34 900 000

2	-154 021 05	- 21 05	- 22 406	-35 003 939	-103 939	- 36 448	2328.8572		767.2668	
23	-154 010 336	- 10 336	+ 0 969	-34 964 324	- 64 324	- 42 778		62 3299	442.1534	
22	-154 022 020	- 22 020	+ 22 406	-34 961 101	- 61 101	+ 36 448		1370.3933		802.5849
3	-154 032 742	- 32 742	- 0 969	-34 000 772	-100 772	+ 42 778	97.6480			1400.6372
							2426.5052	1432.7032	1209 4202	2203.2221
							993.8020	$\frac{1}{2} = 496.9010$		993.8019
								110.212		

面積計算書

工区

ブロック

計算者

精算者

備考

分筆

535-4

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}	+	-	+	-
1	144.022.742	-32.742	14.408	14.000.772	-100.772	17.581	1461.2281		575.6271	
28	144.027.086	-27.086	2.799	14.980.984	-80.984	21.996		226.6742	602.1824	
29	144.034.441	-25.441	14.408	14.978.776	-98.776	17.481		1064.1062		624.8463
4	144.040.894	-20.894	2.797	14.998.464	-98.464	21.996	275.8830			899.4064
							1627.1115	1290.7804	1178.0195	1524.2507
							346.3311	1/2 = 173.1655		346.3312

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

124

計
算
者

精
算
者

備
考

区	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}	+	-	+	-		
536-1A		154 030 000			154 900 000							
21	154 030 179	30.179	2.467	34 958 952	18.912	41.824	150.1507			1262.2064		
20	154 038 347	38.347	18.886	34 956 741	66.941	37.417		1071.6105			1436.8296	
5	154 049 065	49.065	322.032	34 996 369	96.369	1212.516		31033.9018			69492.0978	
0	154 360 379	360.379	4.866	36 169 257	1269.257	1.471	7042.9230				466.1554	
II	154 043 201	43.201	319.481	34 997 940	87.940	1170.692	31290.3609			50571.0650		
4	154 040 894	40.894	11.022	34 998 565	98.565	38.988	1283.5134			1594.3712		
							40166.9480	32105.4123		13431.6466		
							8061.4357	1/2 = 4030.9178		13444.7485		61493.0825
								-3683.8613		8061.4357		2098.7331
								346.8565		154.9240		
537-1A		154 038 000			154 900 000							
20	154 038 347	38.347	10.918	34 956 741	46.741	42.124	85.2249			1815.3290		
19	154 041 563	47.563	19.963	34 954 245	44.245	37.213		1082.8929			1769.9619	
6	154 058 310	58.310	312.816	34 993 954	93.954	1215.012		29390.3144			70847.3497	
0	154 360 379	360.379	9.245	36 169 257	1269.257	2.415	11734.2809				870.3152	
5	154 049 065	49.065	322.032	34 996 369	96.369	1212.516	31033.9018			69492.0978		
							42853.4476	30473.2073		61107.4265		73487
							12380.2003	1/2 = 6190.1001		9259.6268		12380.2003
								-5796.8895		12380.2003		22620.2003

393.2106 118.7462 等

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

124

計
算
者

精
算
者

備
考

538-1A

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}

+

-

+

-

19	-154 047 563	- 47 563	- 1 379	-34 954 245	- 54 245	- 42 245	74.8038		2009.2989	
18	-154 056 931	- 56 931 + 20 159	-34 951 709	- 51 709	+ 37 331			1042.4017		2125.2911
78	-154 067 722	- 67 722 + 303.448	-34 991 576	- 91 576	+ 1217.548			27788.5540		82454.7856
01	-154 360 379	- 360 379	- 9 412	-361 69 257	-1269 257	+ 2 378	11 946.2468			856.9812
6	-154 058 310	- 58 310	- 312 816	-34 993 954	- 93 954	- 1215.012	29390.3144			70847.3497

41411.3650 28830.9557 72856.0486 85437.0579

538-5A

18	-154 056 931	- 56 931	- 0 379	-34 951 709	- 51 709	- 42 686	19.5977		2430.1566	
17	-154 067 343	- 67 343 + 21 273	-34 948 890	- 48 890	+ 37 311			1040.0369		2512.6346
8	-154 078 204	- 78 204 + 293 036	-34 989 020	- 89 020	+ 1220 367			26086.0647		95437.5808
01	-154 360 379	- 360 379	- 10 482	-34 169 257	-1269 257	+ 2 556	1.3304 3518			921.1287
7	-154 067 722	- 67 722	- 303.448	-34 991 576	- 91 576	- 1217.548	27788.5540			82454.7856

41112.1035 27126.1016 84886.9422 98871.3441

13986.4019 $\frac{1}{2} = 6993.2010$
-6546.7166

446 4844 135.0615 47

面積計算書

工区

ブロック

計算者

精算者

備考

124

539-1A

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

+

-

+

-

17	-154 067 343	- 67 343	- 0 202	-34 948 890	- 48 890	- 43 016	9. 8757			2896.8264	
16	-154 078 002	- 78 002	+ 21 619	-34 946 004	- 46 004	+ 37 610		994.5604			2933.6552
9	-154 088 962	- 88 962	+ 282.377	-34 986 000	- 86 500	+ 1223.253		24425.6105			108823.0333
01	-154 360 379	- 360 379	- 10 758	-36 169 257	- 1269 257	+ 2 520		13654.6668			908.1550
8	-154 078 204	- 78 204	- 293.036	-34 989020	- 89 020	- 1220.367		26086.0647			48823.0333
										95437.5808	
								29750.6072		25420.1909	98334.4072
								14330.4363		$\frac{1}{2} = 7165.2181$	112664.8435
										-6703.7280	117756.688
										461.4401	14330.4363
											13422.281
											139.1026

540-1
540-7

16	-154 078 002	- 78 002	- 2 115	-34 946 004	- 46 004	- 42 890		99.2984			3345.5057
25	-154 086 847	- 86 847	+ 19 912	-34 943 610	- 43 610	+ 38 478			868.3623		3341.6988
10	-154 099 914	- 99 914	+ 273 532	-34 984 483	- 84 482	+ 1225.647			23108.5304		120008.0003
01	-154 360 379	- 360 379	- 8 852	-36 169 257	- 1269 257	+ 2 018		11362.3886			727.2448
9	-154 088 962	- 88 962	- 282.377	-34 986 500	- 86 500	- 1223.253		24425.6105			108823.0333

								35885.2975		23976.8927	112168.5390
								119084048		$\frac{1}{2} = 5954.2024$	124076.943
										-5567.9166	11908.4069
										386.2858	1162514

面積計算書

工区

ブロック

124

計算者

精算者

備考

541-1

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}	+		-	+		-
25 54 086 847	- 86 827	+ 2 164	34 943 610	- 43 610	- 44 655			96.3720	3860.7833		
26 54 100 078	- 100 078	+ 24 490	34 940 027	- 40 027	+ 39 978			980.2612			3800.7622
1) 54 111 337	- 111 337	+ 260 301	34 981 588	- 81 588	+ 1229.230			21237.4379			1368587805
0, 54 360 379	- 360 379	- 13423	34 169 257	- 1269.257	+ 2 894	17037.2367					1042.9368
10 54 097 914	- 97 914	- 273 532	34 984 482	- 84 482	- 1225.647	23108.5304					120008.0003

542-3A

26 54 100 078	- 0 078	+ 6 970	34 940 027	- 40 027	- 46 696			278.9881	3.6266		
27 54 118 307	- 18 307	+ 18 819	34 935 092	- 35 092	- 4 579			660.3963	83.8297		
12 54 118 897	- 18 897	+ 10 109	34 935 448	- 35 448	+ 43041			358.3438			813.3457
III 54 128 416	- 28 416	+ 241 482	34 978 133	- 78 133	+ 1233.809			18867.7131			350599165
0, 54 360 379	- 260 379	- 17 079	36 169 257	- 1269.257	+ 3 455	21677.6403					899.6094
11 54 111 337	- 11 337	- 260 301	34 981 588	- 81 588	- 1229.230	21237.4379					13935.7805

802.2573 242.6828

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

1240

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}	+	-	+	-
11	-154111 337	-154100 000 11 337	- 28 338	-34981 588	-34900 000 81 588	- 38	2312.0407		432.0077	
26	-154100 078	0 078	6 970	-34940 000	40 078	- 46 496		278.9881	3.6266	
27	-154118 307	18 307	+ 18 819	-34935 092	75 092	- 4 579		660.3963	83.8297	
12	-154118 897	18 897	+ 10 109	-34935 448	35 448	+ 43 041		358.3438		813.3457
22	-154128 416	28 416	- 7 560	-34978 133	78 133	+ 46 140	590.6854			1311.1142
							29027.261	1297.7282	519.4420	2124.4599
							1604.9999	$\frac{1}{2} = 802.49995$		1604.9999
13	-154116 531	-154100 000 16 531	- 0 436	-34934 019	-34 019	- 19528	14.8322		32.2685	
10	-154118 461	18 461	+ 2 366	-34933 496	33 496	+ 1429		79.2515		26.3809
12	-154118 897	18 897	- 1 930	-34933 448	35 448	+ 0523	68.4146			9.8831
							83.2468	79.2515	32.2685	36.2638
							3.9953	$\frac{1}{2} = 1.99765$		3.9953
									0.6042坪	