

面積計算書

工
区

ブロック

1-26

計算者

精算者

備考

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 -	
25	154 032 420	154 000 000	32 420	34 828 303	34 700 000	138 303	+	43 723	7368 7838			1427 4776	
15	154 033 339	154 000 000	33 339	34 825 539	34 700 000	125 539	-	47 039		7121 0825		1568 2332	
14	154 084 959	154 000 000	84 959	34 771 264	34 700 000	71 264	-	43 723	4867 5459	3714 6623			
24	154 086 619	154 000 000	86 619	34 771 816	34 700 000	71 816	+	47 039	4823 928			4074 4711	
									12192 7046	11983 6294		5282 8955	5491 9707
									209 0752	$\frac{1}{2} =$	<u>104 5376</u>		209 0752
												31,6226	
(16)	154 032 257	154 000 000	32 257	34 828 793	34 800 000	28 793	-	18 120	146 4823	146 4823		584 4968	
25	154 032 420	154 000 000	32 420	34 828 303	34 800 000	28 303	-	12 867		558 9939		417 1481	
27	154 046 851	154 000 000	46 851	34 825 926	34 800 000	25 926	+	14 411		529 2015		675 1697	
28	154 052 714	154 000 000	52 714	34 852 714	34 800 000	52 714	+	30 429	561 6676			1611 2025	
17	154 036 196	154 000 000	36 196	34 856 423	34 800 000	56 423	-	13 921	1160 9032			523 8865	
									1869 2531	1088 1751		1205 2294	2286 3872
									780 8577	$\frac{1}{2} =$	<u>390 4288</u>		780 8577
												118,1047	

512-2

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

126

計
算
者

精
算
者

備
考

509-3

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 -
		-154 000 000			-34 800 000					
27	154 046 851	46 857	+ 12 478 - 34 825 926	25 926	- 42 621		223 5016	1996 8364		
26	154 065 310	65 310	+ 26 931 - 34 810 093	10 093	+ 22 117		271 8145		1444 4612	
20	154 073 782	73 782	- 12 478 - 34 808 045	48 044	+ 42 621	599 4885			3144 6626	
28	154 052 822	52 822	- 26 931 - 34 852 714	52 714	- 22 117	1419 6447		1168 4883		
							2019 1212	595 3171	3165 2217	4589 1238
							1423 8021	1/2 =	711 9010	1423 8021
								215 3500		

508-7

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 -
		-154 000 000			-34 700 000					
26	154 065 310	65 310	+ 19 648 - 34 810 093	110 093	- 25 718		2163 1072	1679 4425		
21	154 086 619	86 619	+ 21 602 - 34 791 816	71 816	- 18 179		1988 4092	1514 6468		
13	154 086 912	86 912	+ 4 785 - 34 791 914	91 914	+ 20 257		439 8084		1760 5763	
12	154 091 400	91 400	- 19 941 - 34 812 093	112 093	+ 25 620	2234 8476			2341 7704	
27	154 066 971	66 971	- 26 094 - 34 817 534	117 534	- 1 980	3066 9221		122 6225		
							5201 7797	4586 2248	3386 8918	4102 3467
							715 4549	1/2 =	357 7274	715 4549
								108 2125		

面積計算書

工区
 フロック
 126
 計算者
 精算者
 備考

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 +	⑤ -	② × ⑥ +	⑥ -
511-3										
17	154 036 196	154 000 000 36 176	34 116 34 856 423	34 856 423	34 800 000 56 423	23 911		1924 9270	865 4825	
20	154 073 782	73 782	41 053 34 848 043	41 848 043	41 043	7 153		1972 3092		529 7626
21	154 077 249	77 249	34 116 34 863 576	34 863 576	63 576	23 911	2168 9588		1847 1008	1847 1008
18	154 037 666	37 666	41 053 34 871 954	41 871 954	71 954	7 153	2968 9275		283 7308	
							5122 8863	3897 2362	1149 2123	2374 8634
							1225 6501	$\frac{1}{2} = 612 8250$		1225 6501
								185 3995		
508-2										
29	154 066 971	66 971	11 430 34 817 534	11 817 534	17 534	63 711		200 4136	4266 7878	
15	154 091 404	91 404	27 415 34 812 073	27 812 073	12 073	52 801		441 7112		4826 2226
11	154 104 386	104 386	11 430 34 870 335	11 870 335	70 335	63 711	853 9290			6650 5364
22	154 079 974	79 974	27 415 34 875 784	27 875 784	75 784	52 801	2825 4629		4222 7071	
							3639 3073	652 1248	8489 4764	11476 7570
							2987 2625	$\frac{1}{2} = 1493 6313$		2987 2625
								451 8234		

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

126

計
算
者

精
算
者

備
考

510-3

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	
		754 000 000			-34 800 000				
18	154 039 666	29 666	33 551	34 871 952	71 952	-26 423	2414 126	1048 0947	
21	154 077 247	77 247	41 611	34 883 576	63 576	+9 669	2645 4609	746 9205	
23	154 081 277	81 277	33 551	34 881 623	81 623	+26 423	2738 5322	2147 5821	
19	154 043 698	43 698	41 611	34 889 999	89 999	-9 669	2744 9483	422 6159	
							6243 4815	5057 6895	1470 406
							1423 8920	1/2 = 711 9460	1423 8920
								215 3036	

508-6

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	
		754 000 000			-34 800 000				
22	154 079 974	79 974	20 451	34 895 784	75 784	-23 193	-1549 8585	1854 8369	
11	154 104 386	104 386	28 367	34 870 325	70 325	+12 299	1995 1929	1283 8432	
10	154 108 341	108 341	20 451	34 888 083	88 083	+23 193	1801 3854	2512 7528	
25	154 083 925	83 925	28 367	34 893 528	93 528	-12 299	2653 1087	1032 3165	
							4154 4941	3545 0514	2887 1534
							209 4427	1/2 = 454 7214	276 5912
								909 4428	

137.5532

面積計算書

工区
ブロック
126
計算者
精算者
備考

保165

508-5

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X _n	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y_n}	③ +	⑤ -	② +	⑥ -
		-154 000 000			-34 800 000					
19	-154 043 698	- 43 698	+ 35 075	-34 889 999	- 87 999	- 19 586		3156 7147	855 8890	
33	-154 081 277	- 81 277	+ 40 080	-34 881 623	- 81 623	+ 2 827		3271 4498		229 7700
24	-154 088 778	- 88 778	- 35 075	-34 872 826	- 92 826	+ 19 586	2255 8719			1640 8757
20	-154 046 202	- 46 202	- 40 080	-34 901 209	- 101 209	- 2 827	4056 4567		130 6100	
							7812 2286	6428 1647	986 4420	1820 6459
							884 1639	$\frac{1}{2} =$ 442 0819		884 1639
								133.7297		
		-154 000 000			-34 800 000					
25	-154 083 935	- 83 935	+ 21 831	-34 893 528	- 93 528	- 16 978		2041 8097	1425 0484	
10	-154 108 341	- 108 341	+ 26 976	-34 888 083	- 88 083	+ 6 090		2876 1270		659 7966
9	-154 110 911	- 110 911	- 21 831	-34 899 618	- 99 618	+ 16 978	2774 7605			1883 0469
27	-154 086 510	- 86 510	- 26 976	-34 905 061	- 105 061	- 6 090	2834 1255		626 8459	
							5208 8860	4417 9367	1751 8743	2542 8425
							590 9492	$\frac{1}{2} =$ 295 4746		590 9492
								89.3810		

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

126

計
算
者

結
算
者

備
考

514B

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	+	-	+	-
		-154 000 000			-34 800 000					
28	-154 047 609	47 609	+ 33 212	-34 907 509	107 509	- 27 467		3581 0278	1307 6784	
28	-154 085 185	85 185	+ 41 837	-34 899 127	99 127	+ 10 706		4147 1762		911 9906
29	-154 089 446	89 446	- 33 812	-34 918 215	118 215	+ 27 467	3937 9780			2456 8122
22	-154 081 873	81 873	- 41 807	-34 926 594	126 594	- 10 706	5296 8181			555 2523
							9234 2911	7728 5160	1863 0287	2268 0038
							1505 7751	1/2 =	1752 8875	1505 7751
									227.7484	

515B

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	+	-	+	-
		-154 000 000			-34 800 000					
27	-154 086 570	86 570	+ 21 465	-34 905 061	105 061	- 18 597		2255 1343	1608 8264	
9	-154 110 911	110 911	+ 27 833	-34 899 618	99 618	+ 7 713		2722 8587		815 4565
8	-154 113 843	113 843	- 21 465	-34 912 774	112 774	+ 18 597	2120 8939			2117 1282
29	-154 089 446	89 446	- 27 833	-34 918 215	118 215	- 7 713	2221 1705			689 8969
							5631 8644	4977 9930	2298 7223	2972 5947
							673 8714	1/2 =	336 9357	673 8714
									101.9270	

面積計算書

工区

ブロック

126

計算者

精算者

備考

538-5B

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X _n	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y _n	③ × ⑤	② × ⑥
		-154 000 000			-34 900 000			
22'	-154 051 873	-051 873	+ 4 444	-34 926 574	-26 574	- 18 494	118 1827	959 2892
42'	-154 060 042	-060 042	+ 12 247	-34 924 772	-24 772	+ 16 435	203 3826	986 7922
2'	-154 064 120	-064 120	- 2 078	-34 943 028	43 028	+ 19 923	87 4442	1277 4427
16'	-154 057 964	-057 964	- 8 522	-34 904 695	44 695	+ 0 227	30 8907	13 7274
23'	-154 055 598	-055 598	- 6 091	-34 943 266	43 266	- 18 101	213 5332	1006 2793
							723 8281	2277 9723
							421 5663	2277 9723
							212 2768	212 2768
							212 2768	212 2768
							1/2 = 156 1827	47.2311

539-1A

		-154 000 000			-34 900 000			
42'	-154 060 042	-060 042	+ 8 060	-34 924 772	-24 772	- 20 964	199 6623	1258 7204
44'	-154 072 180	-072 180	+ 16 094	-34 922 065	-22 065	+ 15 004	385 1141	1082 9047
3'	-154 076 136	-076 136	- 8 060	-34 939 775	-39 775	+ 20 964	320 5944	1576 1151
2'	-154 064 120	-064 120	- 16 094	-34 943 028	43 028	- 15 004	692 5287	912 0564
							1013 1002	2220 7718
							473 2791	2220 7718
							458 2268	2278 7552
							458 2268	458 2268
							1/2 = 229 1635	69.3219

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

126

計
算
者

精
算
者

備
考

542-1B

515C

点	① X	② X - (定数)	③ X _{n-1} - X _n	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y _{n-1} - Y _n	③ × ⑤ +	⑤ × ⑥ -	② × ⑥ +	⑥ -
		-154 000 000			-34 900 000					
38	-154 074 276	074 276	+ 15 815	-34 917 133	17 133	- 21 075			1987 2423	
8	-154 113 843	113 843	+ 22 641	-34 942 774	12 774	+ 9 526			289 2161	1084 4684
7	-154 116 937	116 937	+ 1 599	-34 926 659	26 659	+ 16 360			42 6277	1913 0823
6	-154 115 442	115 442	- 18 909	-34 929 134	29 134	+ 7 198	550 8948			820 0279
5	-154 098 028	098 028	- 21 146	-34 933 848	33 848	- 12 001	715 7789		1176 4340	829 7226
$(442-2) \times 301.9318 - 31.0468 = 300.8850 \text{ m}^2$ $(42-4) \times 300.8850 - 30.9048 = 269.9805$					71.0177 坪	分筆あり	1266 6657	602 8021	3162 7222	3037 5856
					381.6611 坪		663 8636	1/2 = 331.9318	2857 4102	663 8636
							503 8422	100.4093	678 0839	663 8636
20	-154 046 202	046 202	+ 36 169	-34 901 209	101 209	- 14 683			660 6203	778 3377
34	-154 083 778	083 778	+ 38 983	-34 892 826	92 826	- 2 082			2618 6359	174 4257
36	-154 085 185	085 185	- 36 169	-34 899 127	99 127	+ 14 683	2585 324			1250 7713
21	-154 067 609	067 609	- 38 983	-34 907 509	127 509	+ 2 082	4191 2233			226 0061
							7776 3477	7279 2642	852 8096	1349 0922
							497 0835	1/2 = 248 5418	477 0836	
							14	751878		
							△	0361		

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

126

計
算
者

精
算
者

備
考

542-2

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

+

-

43	154 096 070	- 6.070	+ 5.487	34 916 737	- 16.737	+ 16.241			91.8389		98.5828
44	154 099 783	- 9.783	+ 1.958	34 933 374	- 33.374	+ 17.112			15.3412		167.4066
51	154 098 028	- 8.028	- 5.087	34 933 849	- 33.849	- 16.241	185.7294			100.8827	
38	154 094 296	- 4.296	- 1.958	34 917 133	- 17.133	- 17.112	33.5464			93.5101	
							219.2758	157.1821		203.8958	265.9894
							62.0737	X/2 = 31.0468			62.0936

542-4と合筆

9.3916

542-4

45	154 096 070	- 6.070	- 1.938	34 916 707	- 16.737	- 17.032	32.4363			100.3862	
46	154 097 844	- 7.844	+ 5.468	34 916 342	- 16.342	+ 16.162			29.3480		126.7908
45	154 101 538	- 10.538	+ 1.938	34 912 899	- 32.899	+ 17.032			63.7582		196.5142
44	154 099 783	- 9.783	- 5.468	34 900 074	- 33.374	- 16.162	182.4890			158.1128	
							214.9253	153.1162		261.4990	323.3060
							61.8091	X/2 = 30.9045			61.8090

542-2と合筆

9.3486

面積計算書

工区

ブロック

126

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	Y	Y - (定数)	Y _{n-1} - Y _{n+1}	+	-	+	-
I	144 06 034	56 034	- 2 366	76 965 718	45 218	- 1 429	106 9857		80 0725	
2	144 04 598	55 598	+ 1 920	76 943 266	43 266	- 0 523		80 5023	29 0777	
1	144 05 966	57 966	+ 0 436	76 944 695	44 695	+ 1 952		19 4870		113 1457
							106 9857	102 9903	109 1502	113 1457
							3 9954	$\frac{1}{2} = 1 9977$		3 9954
									0.6043	
II	144 11 372	17 372	- 1 495	76 928 611	28 611	+ 2 475	42 7724			42 9957
6	144 11 442	15 442	- 0 435	76 929 134	29 134	- 1 952	12 6722		30 1427	
7	144 11 977	16 977	+ 1 920	76 926 659	26 659	- 0 523		57 4518	3 8520	
							55 4466	51 4518	37 0007	42 9957
							3 9948	$\frac{1}{2} = 1 9975$		3 9950
									0.6042	
III	144 08 647	86 447	+ 1 953	76 789 962	89 962	+ 0 650		175 6957		56 2100
13	144 08 912	86 912	- 1 512	76 791 914	91 914	+ 1 302	139 5254			113 1894
14	144 08 959	84 959	- 0 435	76 791 264	91 264	- 1 952	29 6998		165 8899	
							179 2252	175 6957	165 8299	169 2694
							3 5295	$\frac{1}{2} = 1 7647$		3 5295

0.5338

面積計算書

工
区

ブロック

126

計算者

精算者

備考

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	Y - (定数)	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y	Y - (定数)	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$	+	-	+	-
TV	54 031.824	-184 000 000 31.821	+ 1.082	34 836 841	-24 800 000 36.841	- 2.254		39.8619	123.5455	
N	54 033.339	33.339	+ 0.436	34 836 539	35.539	+ 1.962		15.4850		65.0777
16	54 032.257	32.257	- 1.518	34 838 793	38.793	+ 1.302	58.8877			44.9986
							58.8877	55.2569	103.5455	127.0763
							3.5308	$\frac{1}{2} =$	1.7654	3.5308
									0.5340	