γ	height	(comp.)	slope	(comp.)	(rel. error)
0	∞	677.49	∞	170687.	N/A
5°	∞	667.832	∞	167456.	N/A
10°	∞	646.572	∞	162191.	N/A
15°	∞	611.617	∞	153631.	N/A
20°	∞	568.833	∞	144473.	N/A
25°	∞	384.571	∞	97619.3	N/A
30°	∞	424.13	∞	106911.	N/A
35°	∞	335.814	∞	84821.8	N/A
40°	∞	235.331	∞	59586.4	N/A
45°	∞	106.041	∞	26716.3	N/A
50°	finite	2.03278	∞	16.3441	N/A
55°	finite	1.52879	1.97684	1.97583	-0.000509473
60°	finite	1.25476	1.23778	1.2376	-0.000145694
65°	finite	1.0199	0.872594	0.872555	-0.0000453895
70°	finite	0.80299	0.628435	0.628421	-0.0000225007
75°	finite	0.595947	0.439886	0.43988	-0.000012508
80°	finite	0.394646	0.280581	0.280579	-7.90934×10^{-6}
85°	finite	0.196587	0.136854	0.136853	-6.38643×10^{-6}