R	V	1	P1	P2
10	0.36	0.034	0.01156	0.01296
20	0.68	0.032	0.02048	0.02312
30	0.97	0.031	0.02883	0.031363
40	1.24	0.03	0.036	0.03844
50	1.49	0.029	0.04205	0.044402
60	1.73	0.028	0.04704	0.049882
70	1.95	0.027	0.05103	0.054321
80	2.15	0.025	0.05	0.057781
90	2.35	0.025	0.05625	0.061361
100	2.59	0.024	0.0576	0.067081
101	2.62	0.024	0.058176	0.067964
102	2.64	0.023	0.053958	0.068329
103	2.66	0.023	0.054487	0.068695
104	2.68	0.023	0.055016	0.069062
105	2.69	0.023	0.055545	0.068915
106	2.71	0.023	0.056074	0.069284
107	2.72	0.023	0.056603	0.069144
108	2.73	0.023	0.057132	0.069008
109	2.74	0.023	0.057661	0.068877
110	2.75	0.023	0.05819	0.06875
111	2.75	0.022	0.053724	0.068131
112	2.76	0.022	0.054208	0.068014
113	2.76	0.022	0.054692	0.067412
114	2.78	0.022	0.055176	0.067793
115	2.78	0.022	0.05566	0.067203
116	2.78	0.021	0.051156	0.066624
117	2.78	0.021	0.051597	0.066055
118	2.79	0.021	0.052038	0.065967
119	2.79	0.021	0.052479	0.065413
120	2.79	0.021	0.05292	0.064868
125	2.85	0.02	0.05	0.06498
130	2.93	0.02	0.052	0.066038
135	2.96	0.02	0.054	0.064901
140	3.01	0.02	0.056	0.064715