

中宏附加投保人保险费豁免定期寿险标准体费率表

年龄	(每100元豁免年化保费)																		
	所豁免险种的缴费期																		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18	0.05	0.09	0.11	0.15	0.18	0.21	0.25	0.28	0.32	0.36	0.39	0.43	0.47	0.51	0.54	0.59	0.62	0.66	0.71
19	0.05	0.09	0.12	0.16	0.19	0.23	0.26	0.30	0.34	0.38	0.41	0.45	0.49	0.53	0.57	0.62	0.66	0.70	0.74
20	0.05	0.10	0.13	0.17	0.21	0.24	0.28	0.32	0.35	0.39	0.43	0.47	0.51	0.56	0.60	0.64	0.69	0.73	0.78
21	0.06	0.11	0.14	0.18	0.21	0.25	0.29	0.33	0.37	0.41	0.45	0.49	0.53	0.58	0.62	0.67	0.72	0.76	0.81
22	0.06	0.11	0.15	0.18	0.22	0.26	0.30	0.34	0.38	0.42	0.46	0.51	0.55	0.60	0.64	0.70	0.75	0.80	0.85
23	0.06	0.11	0.15	0.19	0.23	0.27	0.31	0.35	0.39	0.44	0.48	0.52	0.57	0.62	0.67	0.73	0.78	0.83	0.89
24	0.06	0.12	0.16	0.20	0.24	0.28	0.32	0.36	0.40	0.45	0.50	0.54	0.59	0.65	0.70	0.76	0.81	0.87	0.93
25	0.07	0.12	0.16	0.20	0.24	0.28	0.33	0.37	0.42	0.47	0.52	0.57	0.62	0.68	0.73	0.79	0.85	0.91	0.98
26	0.07	0.12	0.16	0.20	0.25	0.29	0.34	0.39	0.43	0.49	0.54	0.59	0.65	0.71	0.77	0.84	0.90	0.96	1.03
27	0.07	0.13	0.17	0.21	0.26	0.30	0.35	0.40	0.45	0.51	0.56	0.62	0.68	0.75	0.81	0.88	0.95	1.02	1.09
28	0.07	0.13	0.17	0.22	0.27	0.32	0.37	0.42	0.48	0.53	0.59	0.65	0.72	0.79	0.86	0.94	1.01	1.08	1.16
29	0.07	0.14	0.18	0.23	0.28	0.33	0.39	0.44	0.50	0.56	0.63	0.69	0.76	0.84	0.91	1.00	1.07	1.16	1.24
30	0.08	0.14	0.19	0.24	0.30	0.35	0.41	0.47	0.53	0.60	0.67	0.74	0.81	0.90	0.97	1.06	1.15	1.24	1.33
31	0.08	0.15	0.20	0.26	0.32	0.37	0.43	0.50	0.57	0.64	0.71	0.79	0.87	0.96	1.04	1.14	1.23	1.32	1.42
32	0.09	0.16	0.22	0.27	0.34	0.40	0.46	0.54	0.61	0.69	0.76	0.85	0.93	1.03	1.12	1.22	1.32	1.42	1.53
33	0.09	0.17	0.23	0.29	0.36	0.43	0.50	0.57	0.65	0.73	0.82	0.91	1.00	1.10	1.20	1.31	1.41	1.52	1.64
34	0.10	0.18	0.24	0.31	0.38	0.45	0.53	0.62	0.70	0.79	0.88	0.97	1.07	1.18	1.29	1.41	1.52	1.64	1.77
35	0.10	0.20	0.26	0.33	0.41	0.49	0.57	0.66	0.75	0.85	0.94	1.04	1.15	1.27	1.38	1.51	1.64	1.77	1.90
36	0.11	0.21	0.28	0.36	0.44	0.52	0.61	0.71	0.81	0.91	1.01	1.12	1.24	1.37	1.49	1.63	1.76	1.90	2.05
37	0.12	0.22	0.30	0.38	0.47	0.57	0.66	0.77	0.87	0.98	1.09	1.21	1.33	1.47	1.60	1.76	1.90	2.05	2.22
38	0.13	0.24	0.32	0.42	0.51	0.61	0.71	0.82	0.94	1.05	1.17	1.30	1.44	1.59	1.73	1.90	2.05	2.22	2.40
39	0.14	0.26	0.35	0.45	0.55	0.66	0.77	0.89	1.01	1.13	1.26	1.40	1.55	1.71	1.87	2.05	2.22	2.40	2.60
40	0.15	0.28	0.38	0.48	0.59	0.71	0.82	0.95	1.08	1.22	1.36	1.51	1.67	1.85	2.02	2.21	2.40	2.60	2.81
41	0.16	0.31	0.41	0.52	0.64	0.76	0.88	1.02	1.16	1.31	1.47	1.63	1.80	2.00	2.18	2.39	2.60	2.82	3.06
42	0.18	0.33	0.44	0.56	0.68	0.81	0.95	1.10	1.25	1.42	1.58	1.76	1.95	2.16	2.36	2.59	2.82	3.07	3.33
43	0.19	0.35	0.47	0.60	0.73	0.87	1.02	1.19	1.35	1.53	1.71	1.90	2.11	2.34	2.56	2.82	3.07	3.34	3.64
44	0.20	0.37	0.50	0.64	0.79	0.94	1.10	1.28	1.46	1.65	1.85	2.06	2.28	2.54	2.78	3.07	3.35	3.66	3.98
45	0.21	0.40	0.54	0.69	0.85	1.01	1.19	1.39	1.58	1.79	2.01	2.24	2.48	2.76	3.03	3.36	3.67	4.01	4.38
46	0.23	0.43	0.58	0.75	0.92	1.10	1.29	1.51	1.72	1.95	2.18	2.44	2.71	3.02	3.32	3.68	4.04	4.42	
47	0.25	0.47	0.63	0.81	1.00	1.20	1.41	1.64	1.87	2.12	2.38	2.67	2.97	3.32	3.65	4.06	4.45		
48	0.27	0.51	0.69	0.88	1.09	1.31	1.53	1.79	2.04	2.32	2.61	2.92	3.26	3.65	4.03	4.48			
49	0.30	0.56	0.75	0.96	1.19	1.42	1.67	1.95	2.23	2.54	2.86	3.21	3.60	4.03	4.45				
50	0.32	0.61	0.82	1.05	1.30	1.55	1.82	2.13	2.44	2.79	3.15	3.54	3.97	4.46					
51	0.35	0.66	0.89	1.14	1.41	1.69	1.99	2.33	2.68	3.07	3.48	3.92	4.40						
52	0.38	0.72	0.96	1.24	1.54	1.85	2.19	2.57	2.96	3.40	3.85	4.35							
53	0.42	0.78	1.05	1.36	1.69	2.04	2.41	2.85	3.29	3.78	4.29								
54	0.45	0.86	1.16	1.50	1.87	2.26	2.69	3.17	3.67	4.22									
55	0.50	0.95	1.28	1.67	2.08	2.53	3.01	3.56	4.12										
56	0.56	1.06	1.43	1.87	2.34	2.84	3.38	4.00											
57	0.62	1.19	1.62	2.11	2.64	3.20	3.81												
58	0.70	1.34	1.83	2.38	2.98	3.61													
59	0.80	1.52	2.06	2.68	3.36														
60	0.90	1.71	2.32	3.02															
61	1.01	1.92	2.60																
62	1.13	2.15																	
63	1.26																		

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

中宏附加投保人保险费豁免定期寿险非标准体死亡发生率加费费率表  
(每100元豁免年化保费)

年龄	非标准体额外死亡发生率系数：25																			
	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.01	0.02	0.03	0.03	0.04	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.11	0.12	0.14	0.14	0.16	0.17	0.17	0.17
19	0.01	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.12	0.14	0.14	0.15	0.16	0.17	0.17	0.19
20	0.02	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19
21	0.01	0.02	0.04	0.04	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.16	0.17	0.17	0.19	0.19	0.20
22	0.02	0.03	0.03	0.05	0.06	0.07	0.07	0.09	0.10	0.11	0.12	0.12	0.14	0.15	0.17	0.17	0.18	0.19	0.19	0.21
23	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.07	0.09	0.10	0.10	0.12	0.14	0.14	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.21	0.22
24	0.02	0.03	0.03	0.04	0.05	0.06	0.08	0.09	0.11	0.11	0.12	0.14	0.15	0.16	0.17	0.19	0.21	0.22	0.22	0.23
25	0.01	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.17	0.18	0.20	0.22	0.23	0.23	0.24
26	0.01	0.04	0.04	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.11	0.12	0.13	0.15	0.16	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.25	0.26
27	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.08	0.09	0.10	0.12	0.12	0.14	0.15	0.17	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.26	0.28
28	0.02	0.03	0.05	0.05	0.06	0.07	0.09	0.11	0.11	0.14	0.15	0.17	0.18	0.20	0.21	0.23	0.25	0.28	0.28	0.29
29	0.02	0.03	0.04	0.06	0.07	0.08	0.09	0.12	0.13	0.15	0.15	0.18	0.19	0.21	0.23	0.25	0.27	0.28	0.31	0.31
30	0.02	0.04	0.05	0.06	0.07	0.09	0.10	0.12	0.14	0.15	0.16	0.18	0.21	0.22	0.25	0.27	0.29	0.30	0.33	0.33
31	0.02	0.04	0.05	0.06	0.07	0.10	0.11	0.13	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.28	0.31	0.34	0.36	0.36
32	0.02	0.04	0.05	0.07	0.08	0.10	0.12	0.13	0.15	0.17	0.20	0.21	0.24	0.26	0.28	0.31	0.33	0.36	0.38	0.38
33	0.03	0.05	0.06	0.08	0.09	0.10	0.12	0.15	0.16	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.30	0.33	0.36	0.39	0.41	0.41
34	0.02	0.05	0.06	0.08	0.10	0.12	0.13	0.15	0.17	0.19	0.22	0.25	0.27	0.30	0.32	0.35	0.38	0.41	0.44	0.44
35	0.03	0.04	0.07	0.09	0.10	0.12	0.14	0.17	0.19	0.21	0.24	0.27	0.29	0.32	0.35	0.38	0.41	0.44	0.48	0.48
36	0.03	0.05	0.07	0.09	0.11	0.14	0.16	0.18	0.20	0.23	0.26	0.29	0.31	0.34	0.37	0.41	0.44	0.48	0.52	0.52
37	0.03	0.06	0.08	0.10	0.12	0.14	0.17	0.19	0.22	0.24	0.27	0.30	0.34	0.37	0.41	0.44	0.48	0.52	0.55	0.55
38	0.03	0.06	0.09	0.10	0.13	0.15	0.18	0.21	0.23	0.27	0.30	0.33	0.36	0.40	0.43	0.47	0.52	0.56	0.60	0.60
39	0.04	0.07	0.09	0.11	0.14	0.16	0.19	0.22	0.25	0.29	0.32	0.36	0.39	0.43	0.47	0.51	0.56	0.60	0.65	0.65
40	0.04	0.07	0.09	0.13	0.15	0.17	0.21	0.24	0.27	0.31	0.34	0.38	0.42	0.46	0.50	0.56	0.60	0.65	0.71	0.71
41	0.04	0.07	0.10	0.13	0.16	0.19	0.23	0.26	0.30	0.33	0.37	0.41	0.46	0.50	0.55	0.61	0.65	0.71	0.77	0.77
42	0.04	0.08	0.11	0.14	0.17	0.21	0.24	0.28	0.32	0.35	0.40	0.44	0.49	0.54	0.59	0.66	0.71	0.77	0.84	0.84
43	0.04	0.09	0.11	0.14	0.18	0.22	0.25	0.29	0.34	0.38	0.43	0.48	0.53	0.58	0.64	0.70	0.77	0.84	0.91	0.91
44	0.05	0.10	0.12	0.16	0.19	0.23	0.27	0.32	0.36	0.41	0.46	0.52	0.58	0.63	0.70	0.77	0.84	0.91	1.01	1.01
45	0.06	0.10	0.13	0.17	0.21	0.26	0.30	0.34	0.40	0.45	0.50	0.56	0.63	0.70	0.77	0.84	0.92	1.01	1.10	1.10
46	0.06	0.11	0.14	0.18	0.23	0.28	0.33	0.37	0.43	0.48	0.55	0.61	0.68	0.76	0.84	0.93	1.01	1.11		
47	0.06	0.12	0.16	0.20	0.25	0.30	0.35	0.41	0.47	0.53	0.60	0.67	0.75	0.83	0.92	1.02	1.12			
48	0.07	0.13	0.17	0.23	0.28	0.32	0.39	0.44	0.51	0.58	0.65	0.74	0.82	0.92	1.01	1.13				
49	0.07	0.14	0.19	0.25	0.30	0.36	0.42	0.49	0.56	0.63	0.72	0.81	0.90	1.01	1.12					
50	0.09	0.15	0.20	0.26	0.32	0.39	0.46	0.53	0.62	0.70	0.79	0.90	1.00	1.12						
51	0.09	0.17	0.22	0.29	0.35	0.42	0.50	0.59	0.68	0.77	0.87	0.99	1.11							
52	0.10	0.18	0.25	0.31	0.38	0.47	0.54	0.65	0.75	0.85	0.98									
53	0.10	0.20	0.27	0.34	0.42	0.51	0.61	0.71	0.83	0.95	1.08									
54	0.12	0.21	0.28	0.37	0.47	0.57	0.67	0.80	0.93	1.06										
55	0.12	0.23	0.32	0.41	0.53	0.63	0.75	0.89	1.03											
56	0.13	0.26	0.36	0.47	0.59	0.72	0.85	1.00												
57	0.16	0.29	0.40	0.53	0.66	0.81	0.96													
58	0.18	0.34	0.45	0.60	0.75	0.91														
59	0.20	0.38	0.52	0.68	0.84															
60	0.22	0.43	0.58	0.76																
61	0.25	0.48	0.66																	
62	0.28	0.53																		
63	0.32																			

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

年龄	非标准体额外死亡发生率系数：50																			
	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.02	0.04	0.06	0.07	0.09	0.11	0.12	0.15	0.16	0.17	0.20	0.21	0.23	0.25	0.28	0.29	0.32	0.34	0.35	
19	0.02	0.05	0.07	0.08	0.10	0.11	0.14	0.15	0.17	0.18	0.21	0.23	0.25	0.27	0.29	0.30	0.32	0.35	0.37	
20	0.03	0.05	0.07	0.08	0.10	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.27	0.29	0.33	0.34	0.37	0.38	
21	0.03	0.05	0.07	0.09	0.11	0.13	0.14	0.17	0.18	0.20	0.22	0.24	0.27	0.29	0.31	0.34	0.35	0.38	0.41	
22	0.03	0.06	0.07	0.10	0.11	0.13	0.15	0.17	0.19	0.21	0.24	0.25	0.28	0.30	0.33	0.35	0.37	0.39	0.42	
23	0.03	0.06	0.08	0.09	0.11	0.13	0.15	0.18	0.20	0.21	0.24	0.27	0.29	0.32	0.34	0.36	0.39	0.42	0.44	
24	0.04	0.06	0.07	0.09	0.11	0.13	0.15	0.18	0.21	0.23	0.24	0.28	0.30	0.32	0.35	0.38	0.41	0.44	0.47	
25	0.03	0.06	0.08	0.10	0.12	0.14	0.16	0.19	0.21	0.23	0.25	0.28	0.31	0.34	0.37	0.40	0.43	0.46	0.49	
26	0.03	0.07	0.08	0.11	0.12	0.15	0.16	0.19	0.22	0.24	0.27	0.30	0.32	0.36	0.38	0.41	0.45	0.49	0.52	
27	0.03	0.06	0.08	0.11	0.12	0.15	0.17	0.20	0.23	0.25	0.28	0.31	0.34	0.37	0.40	0.44	0.48	0.51	0.55	
28	0.04	0.07	0.09	0.11	0.13	0.15	0.18	0.21	0.23	0.27	0.30	0.33	0.36	0.40	0.43	0.46	0.50	0.55	0.59	
29	0.04	0.06	0.09	0.11	0.14	0.17	0.19	0.23	0.25	0.29	0.31	0.35	0.39	0.42	0.46	0.49	0.54	0.57	0.62	
30	0.04	0.07	0.09	0.12	0.14	0.18	0.20	0.24	0.27	0.30	0.33	0.37	0.41	0.45	0.49	0.54	0.57	0.61	0.66	
31	0.04	0.08	0.10	0.13	0.15	0.19	0.22	0.25	0.28	0.32	0.36	0.40	0.44	0.48	0.52	0.57	0.62	0.67	0.72	
32	0.04	0.08	0.10	0.14	0.16	0.20	0.24	0.27	0.30	0.34	0.39	0.42	0.47	0.51	0.56	0.61	0.66	0.71	0.76	
33	0.05	0.09	0.11	0.15	0.18	0.21	0.24	0.29	0.33	0.37	0.41	0.45	0.50	0.56	0.60	0.66	0.71	0.77	0.82	
34	0.05	0.09	0.13	0.16	0.19	0.23	0.27	0.30	0.35	0.39	0.44	0.49	0.54	0.60	0.64	0.70	0.76	0.82	0.88	
35	0.06	0.09	0.13	0.17	0.20	0.24	0.28	0.33	0.38	0.42	0.48	0.53	0.58	0.64	0.69	0.76	0.82	0.88	0.96	
36	0.06	0.10	0.14	0.18	0.22	0.27	0.31	0.36	0.40	0.46	0.51	0.57	0.62	0.68	0.74	0.82	0.89	0.96	1.03	
37	0.06	0.12	0.15	0.20	0.24	0.28	0.33	0.38	0.43	0.49	0.55	0.61	0.67	0.74	0.81	0.88	0.96	1.04	1.11	
38	0.06	0.12	0.17	0.20	0.26	0.31	0.36	0.42	0.46	0.53	0.59	0.66	0.72	0.80	0.87	0.95	1.04	1.12	1.20	
39	0.07	0.13	0.18	0.22	0.28	0.33	0.38	0.44	0.50	0.57	0.64	0.71	0.78	0.87	0.94	1.03	1.12	1.21	1.30	
40	0.08	0.15	0.19	0.25	0.30	0.35	0.42	0.48	0.55	0.61	0.69	0.76	0.84	0.93	1.01	1.12	1.21	1.31	1.42	
41	0.09	0.15	0.20	0.26	0.32	0.38	0.45	0.52	0.59	0.66	0.73	0.82	0.91	1.00	1.09	1.21	1.31	1.42	1.54	
42	0.08	0.16	0.21	0.28	0.35	0.41	0.47	0.55	0.63	0.71	0.80	0.88	0.98	1.08	1.18	1.31	1.42	1.54	1.68	
43	0.09	0.17	0.23	0.29	0.37	0.44	0.51	0.59	0.68	0.76	0.86	0.96	1.06	1.17	1.28	1.41	1.54	1.68	1.83	
44	0.10	0.19	0.25	0.32	0.39	0.47	0.55	0.64	0.73	0.83	0.93	1.04	1.15	1.27	1.40	1.54	1.69	1.84	2.01	
45	0.11	0.20	0.26	0.34	0.42	0.51	0.60	0.69	0.79	0.90	1.00	1.12	1.25	1.40	1.53	1.69	1.85	2.02	2.20	
46	0.12	0.22	0.29	0.37	0.46	0.55	0.65	0.75	0.86	0.97	1.10	1.22	1.37	1.52	1.68	1.86	2.03	2.22		
47	0.13	0.23	0.32	0.41	0.50	0.60	0.70	0.82	0.94	1.07	1.20	1.34	1.50	1.67	1.84	2.04	2.24			
48	0.14	0.26	0.34	0.45	0.55	0.65	0.77	0.89	1.03	1.16	1.31	1.47	1.65	1.84	2.03	2.26				
49	0.15	0.28	0.38	0.49	0.60	0.72	0.84	0.98	1.12	1.27	1.44	1.62	1.81	2.03	2.25					
50	0.17	0.30	0.41	0.53	0.64	0.78	0.92	1.07	1.23	1.40	1.58	1.79	2.01	2.25						
51	0.18	0.33	0.44	0.57	0.71	0.85	1.00	1.18	1.36	1.55	1.75	1.98	2.22							
52	0.19	0.36	0.49	0.62	0.77	0.93	1.09	1.29	1.50	1.71	1.95	2.20								
53	0.20	0.39	0.53	0.68	0.85	1.02	1.22	1.43	1.66	1.90	2.17									
54	0.23	0.42	0.57	0.75	0.94	1.14	1.35	1.60	1.85	2.13										
55	0.25	0.47	0.64	0.83	1.05	1.27	1.51	1.79	2.07											
56	0.27	0.52	0.72	0.94	1.18	1.43	1.71	2.01												
57	0.32	0.59	0.81	1.06	1.33	1.62	1.92													
58	0.36	0.67	0.91	1.20	1.50	1.83														
59	0.40	0.76	1.04	1.36	1.69															
60	0.45	0.86	1.17	1.52																
61	0.51	0.96	1.31																	
62	0.57	1.07																		
63	0.64																			

非标准体额外死亡率系数：75																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.03	0.06	0.09	0.11	0.14	0.16	0.18	0.22	0.24	0.26	0.30	0.32	0.35	0.38	0.41	0.44	0.47	0.50	0.53	
19	0.04	0.07	0.10	0.12	0.15	0.17	0.20	0.23	0.25	0.28	0.31	0.34	0.37	0.40	0.43	0.46	0.49	0.52	0.56	
20	0.04	0.08	0.10	0.13	0.15	0.18	0.21	0.24	0.27	0.30	0.33	0.35	0.39	0.41	0.44	0.49	0.51	0.55	0.58	
21	0.04	0.08	0.11	0.13	0.17	0.19	0.22	0.25	0.28	0.31	0.33	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.58	0.61	
22	0.05	0.08	0.11	0.14	0.17	0.20	0.22	0.26	0.29	0.32	0.35	0.38	0.42	0.45	0.49	0.52	0.56	0.59	0.64	
23	0.05	0.09	0.11	0.14	0.17	0.20	0.23	0.26	0.30	0.32	0.36	0.40	0.43	0.47	0.50	0.54	0.58	0.63	0.66	
24	0.05	0.09	0.11	0.14	0.17	0.20	0.23	0.27	0.31	0.34	0.37	0.41	0.45	0.49	0.52	0.57	0.61	0.66	0.70	
25	0.05	0.09	0.12	0.15	0.18	0.22	0.24	0.28	0.31	0.35	0.38	0.42	0.46	0.51	0.55	0.60	0.64	0.69	0.74	
26	0.05	0.10	0.13	0.16	0.18	0.22	0.25	0.29	0.33	0.36	0.40	0.44	0.48	0.53	0.57	0.62	0.67	0.73	0.78	
27	0.05	0.09	0.12	0.16	0.19	0.23	0.26	0.30	0.34	0.38	0.42	0.47	0.51	0.56	0.61	0.66	0.71	0.77	0.83	
28	0.05	0.10	0.13	0.16	0.20	0.23	0.27	0.32	0.35	0.40	0.45	0.49	0.54	0.59	0.64	0.70	0.76	0.82	0.88	
29	0.06	0.10	0.13	0.17	0.21	0.25	0.28	0.34	0.38	0.43	0.47	0.52	0.58	0.63	0.69	0.74	0.81	0.86	0.93	
30	0.05	0.11	0.14	0.18	0.22	0.27	0.31	0.36	0.41	0.45	0.50	0.56	0.62	0.67	0.74	0.80	0.86	0.92	1.00	
31	0.06	0.12	0.15	0.19	0.23	0.28	0.33	0.38	0.43	0.48	0.54	0.59	0.66	0.72	0.79	0.86	0.92	1.00	1.07	
32	0.06	0.12	0.16	0.21	0.25	0.30	0.35	0.40	0.46	0.51	0.58	0.63	0.70	0.77	0.84	0.92	0.99	1.07	1.15	
33	0.07	0.13	0.17	0.22	0.27	0.31	0.37	0.44	0.49	0.56	0.61	0.68	0.75	0.83	0.90	0.99	1.07	1.15	1.24	
34	0.07	0.14	0.19	0.23	0.29	0.35	0.40	0.46	0.52	0.59	0.66	0.73	0.81	0.89	0.96	1.06	1.14	1.23	1.33	
35	0.08	0.14	0.20	0.25	0.31	0.36	0.43	0.50	0.56	0.63	0.71	0.79	0.87	0.96	1.04	1.14	1.23	1.33	1.44	
36	0.09	0.16	0.21	0.27	0.33	0.40	0.46	0.53	0.60	0.68	0.77	0.85	0.93	1.03	1.12	1.23	1.33	1.44	1.55	
37	0.09	0.17	0.23	0.29	0.36	0.42	0.50	0.57	0.65	0.73	0.82	0.91	1.01	1.11	1.21	1.32	1.44	1.55	1.67	
38	0.10	0.18	0.25	0.31	0.39	0.46	0.54	0.62	0.70	0.80	0.89	0.98	1.08	1.20	1.30	1.43	1.55	1.68	1.81	
39	0.11	0.20	0.26	0.34	0.42	0.49	0.57	0.67	0.75	0.86	0.96	1.06	1.17	1.30	1.41	1.54	1.67	1.81	1.95	
40	0.12	0.22	0.28	0.37	0.45	0.53	0.62	0.72	0.82	0.92	1.03	1.14	1.26	1.40	1.52	1.67	1.81	1.96	2.13	
41	0.13	0.22	0.30	0.39	0.48	0.57	0.67	0.78	0.88	0.99	1.10	1.23	1.37	1.50	1.64	1.81	1.96	2.13	2.31	
42	0.13	0.24	0.32	0.42	0.52	0.61	0.71	0.83	0.95	1.06	1.19	1.33	1.47	1.63	1.78	1.96	2.13	2.31	2.52	
43	0.14	0.26	0.35	0.44	0.55	0.66	0.77	0.89	1.02	1.15	1.29	1.44	1.59	1.76	1.93	2.12	2.32	2.53	2.74	
44	0.15	0.28	0.37	0.48	0.59	0.70	0.83	0.96	1.10	1.25	1.39	1.55	1.73	1.91	2.10	2.32	2.53	2.76	3.01	
45	0.17	0.30	0.40	0.51	0.64	0.77	0.89	1.04	1.19	1.35	1.51	1.69	1.88	2.09	2.30	2.53	2.78	3.03	3.31	
46	0.17	0.33	0.43	0.56	0.69	0.83	0.97	1.13	1.29	1.46	1.65	1.84	2.05	2.29	2.52	2.79	3.05	3.34		
47	0.19	0.35	0.47	0.61	0.76	0.90	1.05	1.23	1.41	1.60	1.80	2.01	2.25	2.51	2.77	3.07	3.37			
48	0.21	0.39	0.51	0.67	0.82	0.98	1.16	1.34	1.54	1.75	1.97	2.21	2.47	2.77	3.05	3.39				
49	0.22	0.42	0.56	0.73	0.90	1.08	1.26	1.47	1.68	1.91	2.16	2.44	2.72	3.05	3.38					
50	0.25	0.46	0.61	0.79	0.97	1.17	1.37	1.61	1.85	2.10	2.38	2.69	3.01	3.38						
51	0.27	0.50	0.66	0.86	1.06	1.28	1.50	1.77	2.03	2.32	2.63	2.97	3.34							
52	0.29	0.54	0.73	0.94	1.16	1.40	1.65	1.94	2.25	2.57	2.92	3.30								
53	0.31	0.59	0.79	1.02	1.27	1.54	1.83	2.15	2.49	2.86	3.25									
54	0.34	0.64	0.86	1.13	1.41	1.71	2.03	2.40	2.78	3.20										
55	0.37	0.71	0.96	1.25	1.58	1.91	2.27	2.69	3.12											
56	0.41	0.79	1.08	1.41	1.77	2.15	2.56	3.03												
57	0.47	0.89	1.21	1.59	2.00	2.43	2.89													
58	0.53	1.01	1.37	1.80	2.25	2.74														
59	0.59	1.14	1.55	2.03	2.54															
60	0.67	1.28	1.75	2.28																
61	0.76	1.44	1.97																	
62	0.85	1.61																		
63	0.95																			

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

非标准体额外死亡率系数：100																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.04	0.08	0.12	0.14	0.18	0.22	0.25	0.29	0.32	0.35	0.39	0.43	0.46	0.51	0.55	0.58	0.63	0.67	0.70	
19	0.05	0.10	0.13	0.16	0.20	0.23	0.27	0.30	0.34	0.37	0.42	0.45	0.49	0.54	0.57	0.61	0.65	0.70	0.74	
20	0.06	0.10	0.14	0.17	0.20	0.24	0.28	0.32	0.36	0.40	0.43	0.47	0.51	0.55	0.59	0.65	0.68	0.73	0.77	
21	0.05	0.10	0.14	0.17	0.22	0.25	0.29	0.33	0.37	0.41	0.45	0.49	0.53	0.58	0.62	0.67	0.71	0.77	0.81	
22	0.06	0.11	0.14	0.19	0.23	0.26	0.30	0.34	0.38	0.42	0.47	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.74	0.79	0.85	
23	0.06	0.12	0.15	0.19	0.23	0.27	0.31	0.35	0.40	0.43	0.48	0.53	0.57	0.63	0.67	0.73	0.78	0.83	0.89	
24	0.07	0.12	0.15	0.19	0.23	0.27	0.31	0.36	0.41	0.45	0.49	0.55	0.60	0.65	0.70	0.76	0.82	0.87	0.93	
25	0.06	0.12	0.16	0.20	0.24	0.29	0.32	0.38	0.42	0.46	0.51	0.56	0.62	0.68	0.73	0.80	0.86	0.92	0.98	
26	0.07	0.13	0.17	0.21	0.25	0.29	0.33	0.38	0.44	0.48	0.53	0.59	0.65	0.71	0.77	0.83	0.90	0.97	1.04	
27	0.07	0.12	0.16	0.21	0.25	0.30	0.35	0.40	0.46	0.51	0.56	0.62	0.68	0.75	0.81	0.89	0.95	1.02	1.10	
28	0.07	0.13	0.17	0.22	0.26	0.31	0.36	0.42	0.47	0.54	0.59	0.66	0.72	0.79	0.86	0.93	1.01	1.09	1.17	
29	0.08	0.13	0.18	0.23	0.28	0.33	0.38	0.45	0.51	0.57	0.63	0.70	0.77	0.84	0.92	0.99	1.08	1.16	1.25	
30	0.07	0.15	0.19	0.24	0.29	0.35	0.41	0.47	0.54	0.60	0.67	0.74	0.82	0.90	0.98	1.07	1.15	1.24	1.33	
31	0.08	0.15	0.20	0.26	0.31	0.38	0.44	0.51	0.57	0.64	0.72	0.79	0.87	0.96	1.05	1.14	1.23	1.33	1.43	
32	0.08	0.16	0.21	0.28	0.33	0.40	0.47	0.54	0.61	0.68	0.77	0.85	0.94	1.03	1.12	1.23	1.32	1.43	1.53	
33	0.09	0.17	0.23	0.29	0.36	0.42	0.49	0.58	0.65	0.74	0.82	0.91	1.00	1.11	1.20	1.31	1.42	1.54	1.65	
34	0.10	0.19	0.25	0.31	0.38	0.46	0.53	0.61	0.70	0.79	0.88	0.98	1.08	1.19	1.29	1.41	1.53	1.65	1.77	
35	0.11	0.19	0.26	0.34	0.41	0.49	0.57	0.66	0.75	0.84	0.95	1.05	1.16	1.28	1.39	1.52	1.64	1.77	1.91	
36	0.11	0.21	0.28	0.35	0.44	0.53	0.62	0.71	0.81	0.91	1.02	1.13	1.24	1.37	1.49	1.64	1.78	1.92	2.07	
37	0.12	0.23	0.30	0.39	0.48	0.56	0.66	0.76	0.87	0.98	1.10	1.21	1.34	1.48	1.62	1.76	1.92	2.07	2.23	
38	0.13	0.25	0.33	0.41	0.51	0.61	0.71	0.83	0.93	1.06	1.18	1.31	1.44	1.60	1.74	1.90	2.07	2.24	2.41	
39	0.14	0.26	0.35	0.45	0.56	0.66	0.76	0.89	1.01	1.14	1.28	1.42	1.56	1.73	1.88	2.06	2.24	2.42	2.61	
40	0.15	0.29	0.38	0.49	0.60	0.71	0.83	0.96	1.09	1.23	1.37	1.53	1.68	1.86	2.03	2.23	2.42	2.62	2.84	
41	0.17	0.30	0.40	0.52	0.64	0.76	0.89	1.03	1.17	1.32	1.47	1.64	1.82	2.01	2.19	2.42	2.62	2.84	3.08	
42	0.17	0.32	0.43	0.55	0.69	0.82	0.95	1.11	1.26	1.42	1.59	1.77	1.96	2.17	2.37	2.62	2.85	3.09	3.36	
43	0.19	0.35	0.46	0.59	0.74	0.88	1.02	1.19	1.36	1.53	1.72	1.92	2.12	2.35	2.57	2.84	3.10	3.37	3.66	
44	0.20	0.38	0.50	0.64	0.78	0.94	1.10	1.28	1.46	1.66	1.86	2.07	2.31	2.56	2.80	3.10	3.38	3.68	4.02	
45	0.22	0.40	0.53	0.69	0.85	1.02	1.19	1.39	1.59	1.80	2.01	2.25	2.51	2.79	3.06	3.38	3.71	4.05	4.42	
46	0.23	0.44	0.58	0.74	0.92	1.11	1.30	1.51	1.73	1.96	2.20	2.46	2.74	3.05	3.36	3.72	4.07	4.46		
47	0.25	0.47	0.63	0.81	1.01	1.20	1.41	1.65	1.88	2.14	2.40	2.68	3.00	3.35	3.70	4.10	4.50			
48	0.27	0.51	0.69	0.89	1.10	1.31	1.54	1.79	2.05	2.33	2.63	2.95	3.30	3.69	4.07	4.53				
49	0.30	0.56	0.75	0.97	1.19	1.43	1.68	1.96	2.25	2.56	2.89	3.25	3.63	4.08	4.51					
50	0.33	0.61	0.82	1.05	1.30	1.56	1.83	2.14	2.46	2.81	3.18	3.59	4.02							
51	0.36	0.67	0.89	1.15	1.42	1.70	2.01	2.36	2.71	3.10	3.51	3.97	4.46							
52	0.39	0.72	0.97	1.25	1.55	1.86	2.20	2.59	3.00	3.43	3.90	4.41								
53	0.41	0.79	1.06	1.36	1.70	2.05	2.44	2.87	3.32	3.82	4.35									
54	0.46	0.85	1.15	1.50	1.88	2.28	2.71	3.21	3.71	4.27										
55	0.50	0.94	1.29	1.67	2.10	2.55	3.03	3.59	4.16											
56	0.55	1.05	1.44	1.88	2.36	2.87	3.42	4.04												
57	0.63	1.19	1.62	2.12	2.66	3.24	3.86													
58	0.71	1.35	1.83	2.40	3.01	3.66														
59	0.79	1.52	2.07	2.71	3.39															
60	0.90	1.71	2.34	3.05																
61	1.01	1.92	2.62																	
62	1.13	2.15																		
63	1.27																			

非标准体额外死亡发生率系数：125																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.05	0.10	0.15	0.18	0.23	0.27	0.31	0.36	0.40	0.44	0.49	0.54	0.58	0.63	0.68	0.73	0.79	0.84	0.88	
19	0.06	0.12	0.16	0.20	0.25	0.28	0.33	0.38	0.42	0.47	0.52	0.57	0.61	0.67	0.72	0.77	0.82	0.87	0.93	
20	0.07	0.13	0.17	0.21	0.25	0.30	0.35	0.39	0.45	0.50	0.54	0.59	0.64	0.69	0.74	0.81	0.86	0.92	0.97	
21	0.07	0.13	0.18	0.22	0.27	0.32	0.36	0.41	0.46	0.51	0.56	0.61	0.67	0.72	0.78	0.84	0.89	0.96	1.02	
22	0.08	0.14	0.18	0.23	0.28	0.33	0.37	0.43	0.48	0.53	0.58	0.63	0.69	0.75	0.81	0.87	0.93	0.99	1.06	
23	0.08	0.15	0.19	0.24	0.29	0.33	0.38	0.44	0.49	0.54	0.60	0.66	0.72	0.79	0.84	0.91	0.97	1.04	1.11	
24	0.08	0.15	0.19	0.24	0.29	0.34	0.39	0.45	0.51	0.56	0.62	0.69	0.75	0.81	0.88	0.95	1.02	1.09	1.17	
25	0.08	0.15	0.20	0.25	0.30	0.36	0.40	0.47	0.52	0.58	0.64	0.71	0.77	0.85	0.92	1.00	1.07	1.15	1.23	
26	0.08	0.16	0.21	0.26	0.31	0.37	0.42	0.48	0.55	0.60	0.67	0.74	0.81	0.89	0.96	1.04	1.13	1.21	1.30	
27	0.09	0.16	0.21	0.26	0.32	0.38	0.44	0.51	0.57	0.63	0.71	0.78	0.85	0.93	1.01	1.11	1.19	1.28	1.38	
28	0.09	0.16	0.22	0.27	0.33	0.39	0.45	0.53	0.59	0.67	0.74	0.82	0.90	0.99	1.07	1.17	1.26	1.36	1.46	
29	0.09	0.17	0.22	0.29	0.35	0.42	0.48	0.56	0.63	0.71	0.78	0.87	0.96	1.05	1.15	1.25	1.35	1.45	1.56	
30	0.09	0.18	0.24	0.30	0.37	0.44	0.51	0.59	0.67	0.75	0.83	0.93	1.03	1.12	1.23	1.34	1.44	1.55	1.66	
31	0.10	0.19	0.25	0.32	0.39	0.47	0.55	0.63	0.71	0.80	0.90	0.99	1.09	1.20	1.31	1.43	1.54	1.67	1.79	
32	0.11	0.20	0.26	0.35	0.42	0.50	0.59	0.67	0.76	0.86	0.96	1.06	1.17	1.29	1.40	1.53	1.65	1.78	1.92	
33	0.12	0.22	0.29	0.37	0.45	0.53	0.62	0.72	0.82	0.92	1.02	1.14	1.25	1.39	1.50	1.64	1.78	1.92	2.06	
34	0.12	0.23	0.31	0.39	0.48	0.57	0.66	0.77	0.87	0.98	1.10	1.22	1.35	1.49	1.61	1.76	1.91	2.06	2.22	
35	0.14	0.24	0.33	0.42	0.51	0.61	0.71	0.83	0.94	1.06	1.19	1.32	1.45	1.60	1.74	1.90	2.05	2.22	2.39	
36	0.14	0.26	0.35	0.44	0.55	0.66	0.77	0.89	1.01	1.14	1.28	1.41	1.56	1.72	1.87	2.05	2.22	2.40	2.58	
37	0.15	0.29	0.38	0.49	0.60	0.70	0.83	0.96	1.09	1.23	1.37	1.52	1.68	1.86	2.02	2.21	2.40	2.59	2.79	
38	0.16	0.31	0.41	0.52	0.64	0.76	0.89	1.04	1.17	1.33	1.48	1.64	1.81	2.00	2.18	2.38	2.59	2.80	3.02	
39	0.18	0.33	0.44	0.56	0.69	0.82	0.96	1.11	1.26	1.43	1.59	1.77	1.95	2.16	2.35	2.58	2.80	3.03	3.27	
40	0.19	0.36	0.47	0.61	0.75	0.88	1.04	1.20	1.36	1.53	1.71	1.91	2.11	2.33	2.54	2.79	3.03	3.28	3.55	
41	0.21	0.38	0.51	0.65	0.80	0.95	1.11	1.29	1.47	1.66	1.84	2.05	2.28	2.51	2.74	3.02	3.28	3.56	3.85	
42	0.22	0.41	0.54	0.69	0.86	1.02	1.19	1.38	1.58	1.77	1.99	2.22	2.45	2.72	2.97	3.27	3.56	3.86	4.20	
43	0.23	0.44	0.58	0.74	0.92	1.10	1.28	1.48	1.70	1.92	2.15	2.40	2.65	2.94	3.22	3.55	3.87	4.22	4.58	
44	0.25	0.47	0.62	0.80	0.98	1.18	1.38	1.61	1.83	2.08	2.33	2.60	2.88	3.20	3.51	3.87	4.23	4.61	5.03	
45	0.27	0.50	0.67	0.86	1.06	1.28	1.49	1.74	1.99	2.25	2.52	2.82	3.14	3.49	3.83	4.24	4.64	5.07	5.53	
46	0.29	0.54	0.73	0.93	1.16	1.38	1.62	1.89	2.16	2.45	2.75	3.07	3.42	3.82	4.20	4.66	5.10	5.58		
47	0.31	0.59	0.79	1.02	1.26	1.51	1.76	2.06	2.36	2.67	3.01	3.36	3.75	4.19	4.62	5.13	5.63			
48	0.34	0.64	0.86	1.11	1.37	1.64	1.93	2.24	2.57	2.92	3.29	3.69	4.13	4.62	5.10	5.67				
49	0.37	0.70	0.94	1.21	1.49	1.79	2.10	2.45	2.81	3.20	3.61	4.07	4.54	5.10	5.64					
50	0.41	0.76	1.02	1.32	1.62	1.95	2.29	2.68	3.08	3.52	3.98	4.49	5.03	5.65						
51	0.44	0.83	1.11	1.43	1.77	2.13	2.51	2.95	3.39	3.88	4.40	4.97	5.58							
52	0.48	0.90	1.21	1.56	1.93	2.33	2.75	3.24	3.75	4.30	4.89	5.52								
53	0.52	0.98	1.32	1.71	2.12	2.57	3.05	3.59	4.16	4.78	5.44									
54	0.57	1.07	1.44	1.88	2.35	2.85	3.39	4.01	4.65	5.35										
55	0.62	1.18	1.61	2.09	2.63	3.19	3.80	4.49	5.21											
56	0.69	1.32	1.80	2.35	2.95	3.59	4.28	5.06												
57	0.78	1.48	2.02	2.65	3.33	4.06	4.83													
58	0.89	1.68	2.29	3.00	3.77	4.58														
59	0.99	1.90	2.59	3.39	4.25															
60	1.12	2.14	2.92	3.81																
61	1.26	2.41	3.28																	
62	1.42	2.69																		
63	1.58																			

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

非标准体额外死亡发生率系数：150																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.06	0.12	0.18	0.22	0.27	0.32	0.37	0.43	0.48	0.53	0.59	0.64	0.70	0.76	0.82	0.88	0.94	1.00	1.06	
19	0.07	0.14	0.19	0.24	0.29	0.34	0.40	0.46	0.51	0.56	0.62	0.68	0.74	0.80	0.86	0.92	0.98	1.05	1.12	
20	0.08	0.15	0.20	0.25	0.30	0.36	0.41	0.47	0.54	0.59	0.65	0.71	0.77	0.83	0.89	0.97	1.03	1.10	1.16	
21	0.08	0.16	0.21	0.26	0.33	0.38	0.43	0.50	0.55	0.61	0.67	0.73	0.80	0.87	0.93	1.01	1.07	1.15	1.22	
22	0.09	0.17	0.21	0.28	0.34	0.39	0.45	0.51	0.57	0.64	0.70	0.76	0.83	0.90	0.98	1.05	1.12	1.19	1.27	
23	0.10	0.18	0.23	0.28	0.34	0.40	0.46	0.53	0.59	0.65	0.72	0.79	0.86	0.94	1.01	1.09	1.17	1.25	1.33	
24	0.10	0.18	0.23	0.29	0.35	0.41	0.47	0.54	0.61	0.68	0.74	0.82	0.90	0.98	1.05	1.14	1.23	1.31	1.40	
25	0.09	0.18	0.24	0.30	0.36	0.43	0.49	0.56	0.63	0.70	0.77	0.85	0.93	1.02	1.10	1.20	1.29	1.38	1.47	
26	0.10	0.19	0.25	0.31	0.37	0.44	0.50	0.58	0.66	0.72	0.80	0.89	0.97	1.07	1.15	1.25	1.35	1.46	1.56	
27	0.10	0.19	0.25	0.32	0.38	0.46	0.52	0.61	0.68	0.76	0.85	0.93	1.02	1.12	1.22	1.33	1.43	1.54	1.65	
28	0.11	0.20	0.26	0.33	0.40	0.47	0.54	0.63	0.71	0.81	0.89	0.99	1.08	1.19	1.29	1.40	1.52	1.64	1.76	
29	0.11	0.20	0.27	0.34	0.42	0.50	0.57	0.67	0.76	0.85	0.94	1.05	1.15	1.27	1.37	1.50	1.62	1.74	1.87	
30	0.11	0.22	0.28	0.37	0.44	0.53	0.61	0.71	0.81	0.90	1.00	1.11	1.23	1.35	1.47	1.61	1.73	1.86	2.00	
31	0.12	0.23	0.31	0.38	0.47	0.57	0.66	0.76	0.86	0.96	1.08	1.19	1.31	1.45	1.57	1.72	1.85	2.00	2.15	
32	0.13	0.24	0.32	0.42	0.50	0.60	0.70	0.80	0.92	1.03	1.15	1.27	1.41	1.55	1.68	1.84	1.99	2.14	2.30	
33	0.14	0.26	0.34	0.44	0.54	0.63	0.74	0.87	0.98	1.11	1.23	1.36	1.51	1.66	1.80	1.97	2.14	2.31	2.48	
34	0.15	0.28	0.37	0.47	0.58	0.69	0.80	0.92	1.05	1.18	1.32	1.47	1.62	1.79	1.93	2.12	2.29	2.47	2.66	
35	0.16	0.29	0.39	0.50	0.61	0.73	0.86	0.99	1.13	1.27	1.42	1.58	1.74	1.92	2.09	2.29	2.47	2.66	2.87	
36	0.17	0.31	0.42	0.53	0.66	0.79	0.92	1.07	1.21	1.37	1.53	1.70	1.87	2.06	2.24	2.46	2.67	2.88	3.10	
37	0.18	0.34	0.45	0.58	0.72	0.85	0.99	1.15	1.31	1.47	1.64	1.82	2.02	2.23	2.42	2.65	2.88	3.11	3.35	
38	0.19	0.37	0.49	0.62	0.77	0.92	1.07	1.25	1.40	1.59	1.78	1.97	2.17	2.40	2.61	2.86	3.11	3.36	3.62	
39	0.21	0.40	0.53	0.68	0.83	0.99	1.15	1.33	1.51	1.71	1.91	2.12	2.34	2.60	2.82	3.10	3.36	3.64	3.92	
40	0.23	0.43	0.57	0.73	0.90	1.06	1.24	1.44	1.64	1.84	2.06	2.29	2.53	2.80	3.05	3.35	3.64	3.94	4.27	
41	0.25	0.45	0.61	0.78	0.96	1.14	1.34	1.55	1.76	1.99	2.21	2.47	2.73	3.02	3.30	3.63	3.94	4.27	4.63	
42	0.26	0.49	0.65	0.83	1.03	1.23	1.43	1.66	1.89	2.13	2.39	2.66	2.95	3.27	3.57	3.93	4.28	4.64	5.05	
43	0.28	0.52	0.70	0.89	1.10	1.32	1.54	1.78	2.04	2.30	2.58	2.88	3.19	3.54	3.87	4.27	4.65	5.07	5.51	
44	0.30	0.56	0.75	0.96	1.18	1.41	1.66	1.93	2.20	2.50	2.79	3.12	3.46	3.84	4.21	4.65	5.08	5.54	6.04	
45	0.33	0.60	0.80	1.03	1.28	1.53	1.79	2.09	2.39	2.71	3.03	3.39	3.77	4.20	4.61	5.09	5.57	6.09	6.64	
46	0.35	0.65	0.87	1.12	1.39	1.66	1.95	2.27	2.59	2.94	3.31	3.69	4.11	4.59	5.05	5.60	6.13	6.70		
47	0.38	0.70	0.95	1.22	1.51	1.81	2.12	2.47	2.83	3.21	3.61	4.04	4.51	5.03	5.55	6.16	6.76			
48	0.41	0.77	1.03	1.34	1.65	1.97	2.31	2.70	3.09	3.51	3.95	4.44	4.96	5.55	6.12	6.81				
49	0.44	0.84	1.13	1.46	1.79	2.15	2.52	2.95	3.38	3.84	4.34	4.89	5.46	6.13	6.78					
50	0.49	0.91	1.23	1.58	1.95	2.34	2.75	3.22	3.70	4.22	4.78	5.39	6.05	6.79						
51	0.53	1.00	1.33	1.72	2.13	2.56	3.01	3.54	4.08	4.66	5.28	5.97	6.71							
52	0.58	1.08	1.46	1.87	2.32	2.80	3.31	3.90	4.50	5.17	5.87	6.64								
53	0.62	1.18	1.59	2.05	2.55	3.08	3.66	4.32	5.00	5.75	6.54									
54	0.69	1.28	1.74	2.26	2.82	3.43	4.07	4.82	5.59	6.43										
55	0.75	1.42	1.93	2.51	3.16	3.83	4.56	5.40	6.26											
56	0.83	1.58	2.16	2.82	3.55	4.32	5.14	6.08												
57	0.94	1.78	2.43	3.18	4.01	4.88	5.80													
58	1.06	2.02	2.75	3.60	4.53	5.51														
59	1.19	2.28	3.12	4.08	5.11															
60	1.35	2.57	3.51	4.58																
61	1.52	2.89	3.94																	
62	1.70	3.23																		
63	1.90																			

非标准体额外死亡率系数：175																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.07	0.14	0.20	0.25	0.32	0.38	0.43	0.50	0.56	0.62	0.69	0.75	0.81	0.89	0.96	1.03	1.10	1.17	1.23	
19	0.09	0.17	0.22	0.28	0.34	0.40	0.47	0.53	0.59	0.66	0.73	0.79	0.86	0.94	1.00	1.08	1.15	1.22	1.30	
20	0.10	0.18	0.24	0.29	0.35	0.42	0.48	0.55	0.63	0.69	0.76	0.83	0.90	0.97	1.04	1.13	1.20	1.28	1.36	
21	0.10	0.18	0.25	0.31	0.38	0.44	0.51	0.58	0.64	0.71	0.78	0.86	0.93	1.01	1.09	1.18	1.25	1.34	1.43	
22	0.11	0.19	0.25	0.33	0.39	0.46	0.52	0.60	0.67	0.74	0.82	0.89	0.97	1.06	1.14	1.22	1.31	1.39	1.49	
23	0.11	0.21	0.26	0.33	0.40	0.47	0.54	0.62	0.69	0.76	0.84	0.93	1.01	1.10	1.18	1.27	1.36	1.46	1.56	
24	0.12	0.20	0.27	0.34	0.41	0.48	0.55	0.64	0.71	0.79	0.87	0.96	1.05	1.14	1.23	1.33	1.43	1.53	1.64	
25	0.11	0.21	0.28	0.35	0.43	0.50	0.57	0.66	0.73	0.82	0.90	0.99	1.09	1.19	1.28	1.40	1.50	1.61	1.72	
26	0.12	0.22	0.29	0.36	0.43	0.51	0.59	0.67	0.77	0.85	0.94	1.04	1.13	1.25	1.34	1.46	1.58	1.70	1.82	
27	0.12	0.22	0.29	0.37	0.44	0.53	0.61	0.71	0.80	0.89	0.99	1.09	1.19	1.31	1.42	1.55	1.67	1.79	1.93	
28	0.12	0.23	0.30	0.38	0.46	0.55	0.64	0.74	0.83	0.94	1.04	1.15	1.26	1.39	1.50	1.64	1.77	1.91	2.05	
29	0.13	0.23	0.31	0.40	0.49	0.58	0.67	0.78	0.88	0.99	1.10	1.22	1.34	1.48	1.60	1.75	1.89	2.03	2.18	
30	0.13	0.25	0.33	0.43	0.52	0.62	0.71	0.83	0.94	1.05	1.17	1.30	1.43	1.57	1.72	1.87	2.02	2.17	2.33	
31	0.14	0.27	0.36	0.45	0.55	0.66	0.77	0.89	1.00	1.13	1.26	1.39	1.53	1.69	1.84	2.00	2.16	2.33	2.51	
32	0.15	0.29	0.37	0.49	0.58	0.70	0.82	0.94	1.07	1.20	1.35	1.48	1.64	1.81	1.96	2.15	2.32	2.50	2.69	
33	0.16	0.30	0.40	0.51	0.63	0.74	0.86	1.01	1.15	1.29	1.44	1.59	1.76	1.94	2.10	2.30	2.49	2.69	2.89	
34	0.17	0.32	0.43	0.55	0.67	0.80	0.93	1.07	1.23	1.38	1.54	1.71	1.89	2.08	2.26	2.47	2.68	2.89	3.11	
35	0.19	0.34	0.46	0.59	0.72	0.85	1.00	1.16	1.32	1.48	1.66	1.84	2.03	2.24	2.44	2.67	2.88	3.11	3.36	
36	0.20	0.36	0.49	0.62	0.77	0.92	1.08	1.25	1.42	1.60	1.79	1.98	2.18	2.41	2.62	2.87	3.11	3.36	3.62	
37	0.21	0.40	0.53	0.68	0.84	0.99	1.16	1.34	1.53	1.72	1.92	2.13	2.35	2.60	2.83	3.10	3.36	3.63	3.91	
38	0.23	0.43	0.57	0.73	0.90	1.07	1.25	1.45	1.64	1.86	2.07	2.30	2.53	2.80	3.05	3.34	3.63	3.92	4.23	
39	0.25	0.46	0.62	0.79	0.97	1.15	1.34	1.56	1.77	2.00	2.23	2.48	2.73	3.03	3.29	3.62	3.92	4.25	4.58	
40	0.27	0.50	0.66	0.85	1.05	1.24	1.45	1.68	1.91	2.15	2.40	2.67	2.95	3.27	3.56	3.92	4.24	4.60	4.98	
41	0.29	0.53	0.71	0.91	1.12	1.33	1.56	1.81	2.05	2.32	2.58	2.88	3.19	3.53	3.85	4.24	4.60	4.99	5.41	
42	0.30	0.57	0.76	0.97	1.20	1.43	1.67	1.94	2.21	2.49	2.79	3.11	3.44	3.81	4.17	4.59	4.99	5.42	5.89	
43	0.33	0.61	0.81	1.04	1.29	1.53	1.79	2.08	2.38	2.69	3.01	3.36	3.72	4.13	4.52	4.98	5.43	5.92	6.43	
44	0.35	0.66	0.87	1.12	1.38	1.65	1.93	2.25	2.57	2.91	3.26	3.64	4.04	4.49	4.92	5.43	5.94	6.47	7.06	
45	0.38	0.70	0.94	1.21	1.49	1.79	2.09	2.44	2.79	3.16	3.54	3.95	4.40	4.90	5.38	5.94	6.51	7.11	7.76	
46	0.40	0.76	1.02	1.30	1.62	1.94	2.28	2.65	3.03	3.43	3.86	4.31	4.80	5.36	5.90	6.54	7.16	7.83		
47	0.44	0.82	1.11	1.43	1.76	2.11	2.47	2.89	3.30	3.75	4.22	4.72	5.26	5.88	6.49	7.20	7.90			
48	0.48	0.90	1.20	1.56	1.92	2.30	2.70	3.15	3.61	4.10	4.61	5.18	5.79	6.48	7.15	7.96				
49	0.52	0.98	1.32	1.70	2.09	2.51	2.94	3.44	3.94	4.49	5.07	5.71	6.38	7.16	7.92					
50	0.57	1.07	1.43	1.84	2.28	2.73	3.22	3.76	4.32	4.94	5.58	6.30	7.06	7.93						
51	0.62	1.16	1.56	2.01	2.48	2.98	3.52	4.13	4.76	5.45	6.17	6.97								
52	0.67	1.26	1.70	2.19	2.71	3.27	3.86	4.55	5.26	6.03	6.86	7.75								
53	0.72	1.37	1.85	2.39	2.98	3.60	4.28	5.04	5.84	6.72	7.64									
54	0.80	1.50	2.03	2.64	3.30	4.00	4.75	5.63	6.53	7.52										
55	0.87	1.65	2.25	2.93	3.69	4.48	5.33	6.31	7.32											
56	0.97	1.85	2.53	3.30	4.14	5.04	6.01	7.11												
57	1.10	2.08	2.84	3.72	4.68	5.70	6.78													
58	1.24	2.36	3.21	4.21	5.29	6.43														
59	1.39	2.66	3.64	4.76	5.97															
60	1.57	3.00	4.10	5.35																
61	1.77	3.37	4.60																	
62	1.98	3.77																		
63	2.21																			

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

非标准体额外死亡率系数：200																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.09	0.17	0.23	0.29	0.36	0.43	0.49	0.57	0.64	0.71	0.79	0.86	0.93	1.01	1.09	1.17	1.26	1.34	1.41	
19	0.10	0.19	0.25	0.32	0.39	0.46	0.53	0.61	0.68	0.75	0.83	0.91	0.98	1.07	1.15	1.23	1.31	1.40	1.49	
20	0.11	0.20	0.27	0.34	0.41	0.48	0.55	0.63	0.72	0.79	0.87	0.95	1.03	1.11	1.19	1.29	1.37	1.47	1.55	
21	0.11	0.21	0.28	0.35	0.43	0.51	0.58	0.66	0.74	0.82	0.90	0.98	1.07	1.16	1.25	1.35	1.43	1.53	1.63	
22	0.12	0.22	0.29	0.37	0.45	0.52	0.60	0.68	0.76	0.85	0.93	1.01	1.11	1.21	1.30	1.40	1.49	1.59	1.70	
23	0.13	0.23	0.30	0.38	0.46	0.54	0.61	0.71	0.79	0.87	0.96	1.06	1.15	1.26	1.35	1.46	1.56	1.67	1.78	
24	0.13	0.23	0.31	0.39	0.47	0.55	0.63	0.73	0.82	0.90	0.99	1.10	1.20	1.30	1.40	1.52	1.64	1.75	1.87	
25	0.13	0.24	0.32	0.40	0.49	0.57	0.65	0.75	0.84	0.93	1.03	1.13	1.24	1.36	1.47	1.60	1.72	1.84	1.97	
26	0.13	0.25	0.33	0.42	0.50	0.59	0.67	0.77	0.88	0.97	1.07	1.19	1.30	1.42	1.54	1.67	1.80	1.94	2.08	
27	0.14	0.25	0.33	0.42	0.51	0.61	0.70	0.81	0.91	1.01	1.13	1.24	1.36	1.50	1.62	1.77	1.91	2.05	2.20	
28	0.14	0.26	0.35	0.44	0.53	0.63	0.73	0.85	0.95	1.07	1.19	1.32	1.44	1.59	1.72	1.87	2.02	2.18	2.34	
29	0.15	0.27	0.36	0.46	0.56	0.67	0.77	0.90	1.01	1.14	1.26	1.40	1.54	1.69	1.83	2.00	2.16	2.32	2.50	
30	0.15	0.29	0.38	0.49	0.59	0.71	0.82	0.95	1.08	1.20	1.34	1.48	1.64	1.80	1.96	2.14	2.31	2.48	2.67	
31	0.16	0.31	0.41	0.51	0.63	0.75	0.88	1.01	1.14	1.29	1.44	1.59	1.75	1.93	2.10	2.29	2.47	2.67	2.87	
32	0.17	0.33	0.43	0.55	0.67	0.80	0.93	1.07	1.22	1.37	1.54	1.70	1.88	2.07	2.24	2.46	2.65	2.86	3.07	
33	0.19	0.35	0.46	0.59	0.71	0.85	0.99	1.16	1.31	1.48	1.64	1.82	2.01	2.22	2.41	2.64	2.85	3.08	3.31	
34	0.20	0.37	0.49	0.62	0.77	0.92	1.06	1.23	1.40	1.58	1.76	1.96	2.16	2.38	2.58	2.83	3.06	3.30	3.55	
35	0.21	0.39	0.52	0.67	0.82	0.97	1.14	1.33	1.51	1.70	1.90	2.11	2.32	2.56	2.78	3.05	3.29	3.55	3.84	
36	0.23	0.42	0.56	0.71	0.88	1.06	1.23	1.43	1.62	1.83	2.04	2.26	2.49	2.75	2.99	3.28	3.56	3.84	4.14	
37	0.24	0.45	0.60	0.78	0.95	1.13	1.32	1.53	1.74	1.97	2.19	2.43	2.69	2.97	3.24	3.54	3.84	4.15	4.47	
38	0.26	0.49	0.65	0.83	1.03	1.22	1.43	1.66	1.88	2.12	2.37	2.63	2.90	3.20	3.49	3.82	4.15	4.48	4.84	
39	0.28	0.53	0.70	0.90	1.11	1.32	1.54	1.78	2.02	2.29	2.55	2.83	3.13	3.46	3.77	4.14	4.48	4.86	5.24	
40	0.30	0.57	0.76	0.98	1.20	1.42	1.66	1.92	2.18	2.46	2.75	3.05	3.38	3.74	4.07	4.48	4.86	5.26	5.70	
41	0.33	0.61	0.81	1.04	1.28	1.52	1.78	2.07	2.35	2.65	2.96	3.29	3.65	4.03	4.40	4.85	5.26	5.71	6.18	
42	0.35	0.65	0.87	1.11	1.37	1.64	1.91	2.22	2.53	2.85	3.19	3.55	3.93	4.36	4.77	5.25	5.71	6.20	6.74	
43	0.37	0.70	0.93	1.19	1.47	1.75	2.05	2.38	2.72	3.08	3.45	3.84	4.26	4.73	5.17	5.70	6.22	6.77	7.36	
44	0.40	0.75	1.00	1.28	1.57	1.89	2.21	2.58	2.94	3.33	3.73	4.16	4.62	5.13	5.63	6.22	6.79	7.40	8.07	
45	0.43	0.80	1.07	1.38	1.70	2.05	2.39	2.79	3.19	3.61	4.05	4.52	5.03	5.61	6.15	6.80	7.45	8.14	8.87	
46	0.46	0.87	1.16	1.49	1.85	2.22	2.60	3.03	3.46	3.93	4.42	4.93	5.50	6.13	6.75	7.48	8.19	8.96		
47	0.50	0.94	1.26	1.63	2.02	2.41	2.83	3.30	3.78	4.29	4.82	5.40	6.02	6.73	7.42	8.24	9.04			
48	0.55	1.03	1.38	1.78	2.20	2.63	3.09	3.60	4.12	4.69	5.28	5.93	6.63	7.42	8.19	9.10				
49	0.59	1.12	1.50	1.94	2.40	2.87	3.37	3.93	4.51	5.14	5.80	6.53	7.30	8.20	9.06					
50	0.65	1.22	1.64	2.11	2.60	3.13	3.68	4.30	4.95	5.65	6.39	7.21	8.08	9.08						
51	0.71	1.33	1.78	2.30	2.84	3.41	4.02	4.73	5.44	6.24	7.06	7.98	8.97							
52	0.77	1.44	1.94	2.50	3.10	3.74	4.42	5.21	6.02	6.91	7.85	8.87								
53	0.83	1.57	2.12	2.73	3.41	4.12	4.89	5.77	6.68	7.69	8.75									
54	0.91	1.71	2.32	3.02	3.77	4.58	5.44	6.44	7.47	8.61										
55	1.00	1.89	2.58	3.36	4.22	5.12	6.10	7.22	8.38											
56	1.11	2.11	2.89	3.77	4.74	5.77	6.88	8.14												
57	1.25	2.38	3.25	4.25	5.35	6.52	7.76													
58	1.41	2.69	3.67	4.82	6.05	7.36														
59	1.59	3.04	4.16	5.44	6.83															
60	1.80	3.43	4.69	6.13																
61	2.02	3.86	5.26																	
62	2.27	4.31																		
63	2.53																			

非标准体额外死亡发生率系数：225																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.10	0.19	0.26	0.33	0.41	0.48	0.56	0.65	0.72	0.80	0.89	0.97	1.05	1.14	1.23	1.32	1.42	1.51	1.59	
19	0.11	0.21	0.28	0.36	0.44	0.51	0.60	0.68	0.76	0.84	0.94	1.02	1.11	1.21	1.29	1.39	1.48	1.57	1.68	
20	0.13	0.23	0.30	0.38	0.46	0.54	0.62	0.71	0.80	0.89	0.98	1.06	1.16	1.25	1.34	1.46	1.55	1.65	1.75	
21	0.13	0.23	0.32	0.40	0.49	0.57	0.65	0.74	0.83	0.92	1.01	1.10	1.20	1.31	1.40	1.51	1.61	1.73	1.83	
22	0.14	0.25	0.32	0.42	0.50	0.59	0.67	0.77	0.86	0.95	1.05	1.14	1.25	1.36	1.46	1.57	1.68	1.79	1.91	
23	0.14	0.26	0.34	0.43	0.52	0.60	0.69	0.79	0.89	0.98	1.08	1.19	1.29	1.41	1.52	1.64	1.76	1.88	2.00	
24	0.15	0.26	0.34	0.43	0.53	0.62	0.71	0.82	0.92	1.02	1.12	1.23	1.35	1.47	1.58	1.71	1.84	1.97	2.11	
25	0.14	0.27	0.36	0.45	0.55	0.64	0.73	0.84	0.94	1.05	1.16	1.27	1.40	1.53	1.65	1.80	1.93	2.07	2.21	
26	0.15	0.28	0.37	0.47	0.56	0.66	0.76	0.87	0.98	1.09	1.21	1.33	1.46	1.60	1.73	1.88	2.03	2.19	2.34	
27	0.15	0.28	0.37	0.48	0.57	0.68	0.79	0.91	1.03	1.14	1.27	1.40	1.54	1.68	1.83	2.00	2.15	2.31	2.48	
28	0.16	0.29	0.39	0.49	0.60	0.71	0.82	0.95	1.07	1.21	1.34	1.48	1.62	1.79	1.93	2.11	2.28	2.46	2.64	
29	0.17	0.30	0.40	0.51	0.63	0.75	0.86	1.01	1.14	1.28	1.41	1.57	1.73	1.90	2.06	2.25	2.43	2.61	2.81	
30	0.17	0.32	0.43	0.55	0.66	0.79	0.92	1.07	1.21	1.36	1.51	1.67	1.84	2.03	2.21	2.41	2.60	2.79	3.00	
31	0.18	0.34	0.46	0.58	0.71	0.85	0.99	1.14	1.29	1.45	1.62	1.79	1.97	2.17	2.36	2.58	2.78	3.00	3.23	
32	0.19	0.37	0.48	0.62	0.75	0.90	1.05	1.21	1.37	1.54	1.73	1.91	2.11	2.33	2.53	2.77	2.98	3.22	3.46	
33	0.21	0.39	0.51	0.66	0.80	0.95	1.11	1.30	1.47	1.66	1.85	2.05	2.26	2.50	2.71	2.97	3.21	3.46	3.72	
34	0.22	0.42	0.55	0.70	0.86	1.03	1.20	1.38	1.58	1.78	1.98	2.20	2.43	2.68	2.91	3.18	3.45	3.72	4.00	
35	0.24	0.43	0.59	0.75	0.92	1.10	1.28	1.49	1.70	1.91	2.14	2.37	2.61	2.88	3.13	3.43	3.71	4.00	4.32	
36	0.25	0.47	0.63	0.80	0.99	1.19	1.39	1.61	1.82	2.06	2.30	2.55	2.81	3.10	3.37	3.70	4.00	4.33	4.66	
37	0.27	0.51	0.68	0.87	1.07	1.27	1.49	1.73	1.96	2.21	2.47	2.74	3.03	3.35	3.64	3.99	4.32	4.67	5.03	
38	0.29	0.55	0.74	0.93	1.16	1.38	1.61	1.87	2.11	2.39	2.66	2.96	3.26	3.61	3.93	4.31	4.67	5.05	5.45	
39	0.32	0.59	0.79	1.01	1.25	1.48	1.73	2.01	2.28	2.57	2.87	3.19	3.52	3.90	4.24	4.66	5.05	5.47	5.90	
40	0.34	0.64	0.85	1.10	1.35	1.59	1.87	2.16	2.46	2.77	3.09	3.44	3.80	4.21	4.58	5.04	5.47	5.92	6.41	
41	0.37	0.68	0.92	1.17	1.44	1.71	2.00	2.32	2.64	2.98	3.33	3.71	4.11	4.54	4.96	5.46	5.92	6.43	6.96	
42	0.39	0.73	0.98	1.25	1.55	1.84	2.14	2.49	2.84	3.21	3.59	4.00	4.43	4.91	5.37	5.91	6.43	6.99	7.59	
43	0.42	0.79	1.05	1.34	1.66	1.97	2.31	2.68	3.06	3.46	3.88	4.33	4.79	5.32	5.82	6.42	7.00	7.63	8.29	
44	0.45	0.85	1.12	1.44	1.77	2.12	2.49	2.90	3.31	3.75	4.20	4.69	5.21	5.78	6.34	7.00	7.65	8.34	9.09	
45	0.49	0.90	1.20	1.55	1.92	2.30	2.69	3.14	3.59	4.07	4.56	5.09	5.67	6.31	6.93	7.66	8.39	9.16	9.99	
46	0.52	0.98	1.31	1.68	2.08	2.50	2.93	3.41	3.90	4.42	4.97	5.56	6.19	6.91	7.60	8.42	9.22	10.09		
47	0.56	1.06	1.42	1.83	2.27	2.72	3.19	3.72	4.25	4.83	5.43	6.08	6.78	7.58	8.36	9.28	10.18			
48	0.62	1.16	1.55	2.00	2.48	2.96	3.48	4.05	4.64	5.28	5.94	6.68	7.46	8.36	9.22	10.26				
49	0.67	1.26	1.69	2.18	2.70	3.23	3.79	4.43	5.08	5.79	6.53	7.35	8.23	9.24	10.21					
50	0.73	1.37	1.84	2.37	2.93	3.52	4.14	4.85	5.57	6.36	7.20	8.12	9.11	10.23						
51	0.80	1.49	2.00	2.58	3.20	3.84	4.53	5.32	6.13	7.02	7.96	8.99	10.10							
52	0.87	1.62	2.18	2.82	3.49	4.21	4.97	5.86	6.78	7.78	8.84	10.00								
53	0.93	1.77	2.38	3.08	3.84	4.64	5.51	6.50	7.53	8.67	9.85									
54	1.03	1.93	2.61	3.39	4.25	5.16	6.13	7.26	8.41	9.70										
55	1.12	2.13	2.90	3.78	4.75	5.77	6.87	8.14	9.44											
56	1.25	2.38	3.25	4.25	5.34	6.50	7.75	9.17												
57	1.41	2.68	3.66	4.79	6.03	7.34	8.75													
58	1.59	3.03	4.14	5.42	6.82	8.30														
59	1.79	3.42	4.68	6.13	7.70															
60	2.02	3.86	5.28	6.90																
61	2.28	4.34	5.93																	
62	2.55	4.86																		
63	2.85																			

注：月交保险费=年交保险费\*0.09; 季交保险费=年交保险费\*0.265; 半年交保险费=年交保险费\*0.52。

非标准体额外死亡发生率系数：250																				
年龄	所豁免险种的缴费期																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	0.11	0.21	0.29	0.36	0.45	0.54	0.62	0.72	0.80	0.89	0.99	1.07	1.17	1.27	1.37	1.47	1.57	1.67	1.77	
19	0.12	0.24	0.32	0.40	0.49	0.57	0.66	0.76	0.85	0.94	1.04	1.13	1.23	1.34	1.43	1.54	1.64	1.75	1.86	
20	0.14	0.25	0.34	0.42	0.51	0.61	0.69	0.79	0.89	0.99	1.08	1.18	1.28	1.39	1.49	1.62	1.72	1.83	1.95	
21	0.14	0.26	0.35	0.44	0.54	0.63	0.72	0.83	0.92	1.02	1.12	1.23	1.34	1.45	1.56	1.68	1.79	1.92	2.04	
22	0.15	0.28	0.36	0.46	0.56	0.65	0.75	0.86	0.96	1.06	1.17	1.27	1.39	1.51	1.62	1.75	1.87	1.99	2.13	
23	0.16	0.29	0.38	0.47	0.57	0.67	0.77	0.88	0.99	1.09	1.20	1.32	1.44	1.57	1.69	1.82	1.95	2.09	2.23	
24	0.16	0.29	0.38	0.48	0.59	0.69	0.79	0.91	1.02	1.13	1.24	1.37	1.49	1.63	1.76	1.90	2.05	2.19	2.34	
25	0.16	0.30	0.40	0.50	0.61	0.71	0.81	0.94	1.05	1.17	1.29	1.42	1.55	1.70	1.84	2.00	2.15	2.30	2.46	
26	0.17	0.31	0.41	0.52	0.62	0.73	0.84	0.96	1.09	1.21	1.34	1.48	1.62	1.78	1.92	2.09	2.26	2.43	2.60	
27	0.17	0.31	0.41	0.53	0.64	0.76	0.87	1.01	1.14	1.27	1.41	1.55	1.71	1.87	2.03	2.22	2.39	2.57	2.76	
28	0.18	0.33	0.43	0.55	0.66	0.78	0.91	1.06	1.19	1.34	1.49	1.64	1.80	1.99	2.15	2.35	2.53	2.73	2.93	
29	0.19	0.33	0.45	0.57	0.70	0.83	0.96	1.12	1.26	1.42	1.57	1.75	1.92	2.11	2.29	2.50	2.71	2.90	3.12	
30	0.19	0.36	0.47	0.61	0.74	0.88	1.02	1.19	1.34	1.51	1.67	1.86	2.05	2.25	2.45	2.68	2.89	3.10	3.34	
31	0.20	0.38	0.51	0.64	0.78	0.94	1.10	1.26	1.43	1.61	1.80	1.99	2.19	2.41	2.62	2.87	3.09	3.34	3.59	
32	0.21	0.41	0.53	0.69	0.84	1.00	1.17	1.34	1.53	1.72	1.92	2.12	2.35	2.59	2.81	3.07	3.32	3.58	3.85	
33	0.23	0.43	0.57	0.73	0.89	1.06	1.24	1.44	1.64	1.85	2.05	2.28	2.51	2.78	3.01	3.30	3.57	3.85	4.14	
34	0.24	0.46	0.61	0.78	0.96	1.14	1.33	1.54	1.75	1.98	2.20	2.45	2.70	2.98	3.23	3.54	3.83	4.13	4.45	
35	0.27	0.48	0.65	0.84	1.02	1.22	1.43	1.66	1.89	2.12	2.37	2.63	2.90	3.20	3.48	3.82	4.12	4.45	4.80	
36	0.28	0.52	0.70	0.89	1.10	1.32	1.54	1.79	2.03	2.29	2.55	2.83	3.12	3.44	3.75	4.11	4.45	4.81	5.18	
37	0.30	0.57	0.75	0.97	1.19	1.41	1.66	1.92	2.18	2.46	2.75	3.05	3.37	3.72	4.05	4.43	4.81	5.20	5.60	
38	0.32	0.61	0.82	1.04	1.29	1.53	1.79	2.08	2.35	2.66	2.96	3.29	3.62	4.01	4.37	4.79	5.20	5.61	6.06	
39	0.35	0.66	0.88	1.13	1.39	1.65	1.92	2.23	2.53	2.86	3.19	3.55	3.91	4.33	4.72	5.18	5.62	6.08	6.56	
40	0.38	0.71	0.95	1.22	1.50	1.77	2.07	2.40	2.73	3.08	3.44	3.82	4.23	4.68	5.10	5.61	6.08	6.59	7.13	
41	0.41	0.76	1.02	1.30	1.60	1.90	2.23	2.58	2.94	3.32	3.70	4.12	4.56	5.05	5.51	6.07	6.59	7.15	7.75	
42	0.43	0.82	1.09	1.39	1.72	2.05	2.38	2.77	3.16	3.57	4.00	4.45	4.93	5.46	5.97	6.58	7.15	7.77	8.44	
43	0.47	0.87	1.16	1.49	1.84	2.19	2.56	2.98	3.40	3.85	4.31	4.81	5.33	5.92	6.47	7.14	7.79	8.48	9.22	
44	0.50	0.94	1.25	1.60	1.97	2.36	2.77	3.22	3.68	4.17	4.67	5.21	5.79	6.43	7.05	7.79	8.51	9.27	10.11	
45	0.54	1.00	1.34	1.72	2.13	2.56	2.99	3.49	3.99	4.53	5.07	5.66	6.30	7.02	7.71	8.52	9.33	10.19	11.12	
46	0.58	1.08	1.45	1.87	2.31	2.77	3.26	3.79	4.34	4.92	5.53	6.18	6.88	7.68	8.45	9.37	10.26	11.22		
47	0.63	1.18	1.58	2.04	2.52	3.02	3.54	4.14	4.73	5.37	6.04	6.76	7.55	8.43	9.30	10.32	11.33			
48	0.68	1.28	1.72	2.23	2.75	3.29	3.87	4.51	5.16	5.87	6.61	7.43	8.30	9.30	10.26	11.41				
49	0.74	1.40	1.88	2.43	3.00	3.59	4.22	4.93	5.65	6.44	7.27	8.18	9.15	10.28	11.36					
50	0.82	1.52	2.05	2.64	3.26	3.92	4.61	5.39	6.20	7.08	8.01	9.03	10.13	11.38						
51	0.89	1.66	2.23	2.87	3.56	4.27	5.04	5.92	6.82	7.81	8.85	10.00	11.24							
52	0.96	1.80	2.43	3.13	3.88	4.68	5.53	6.52	7.54	8.66	9.84	11.13								
53	1.04	1.96	2.65	3.42	4.27	5.16	6.13	7.23	8.37	9.64	10.97									
54	1.14	2.14	2.90	3.77	4.72	5.73	6.82	8.07	9.36	10.80										
55	1.25	2.37	3.22	4.20	5.28	6.42	7.65	9.05	10.51											
56	1.39	2.64	3.61	4.72	5.94	7.23	8.62	10.21												
57	1.56	2.98	4.07	5.33	6.71	8.17	9.73													
58	1.77	3.37	4.60	6.03	7.59	9.23														
59	1.99	3.80	5.21	6.82	8.57															
60	2.25	4.29	5.87	7.68																
61	2.53	4.82	6.59																	
62	2.83	5.40																		
63	3.16																			