

Leeftijd	Man	Vrouw	Man	Vrouw
0	0,0038869	0,0031850	0,0038869	0,0031850
1	0,0002056	0,0002090	0,0002056	0,0002090
2	0,0001246	0,0001143	0,0001246	0,0001143
3	0,0001053	0,0000706	0,0001087	0,0000774
4	0,0001067	0,0000795	0,0000951	0,0000754
5	0,0000770	0,0000902	0,0000782	0,0000698
6	0,0000805	0,0000641	0,0000680	0,0000675
7	0,0000557	0,0000675	0,0000616	0,0000598
8	0,0000487	0,0000556	0,0000581	0,0000564
9	0,0000625	0,0000613	0,0000575	0,0000509
10	0,0000662	0,0000434	0,0000635	0,0000513
11	0,0000637	0,0000345	0,0000746	0,0000555
12	0,0001003	0,0000839	0,0000925	0,0000609
13	0,0001117	0,0000725	0,0001155	0,0000742
14	0,0001563	0,0001113	0,0001380	0,0000892
15	0,0001827	0,0000948	0,0001714	0,0001112
16	0,0001871	0,0001256	0,0002158	0,0001289
17	0,0002524	0,0001642	0,0002529	0,0001375
18	0,0002699	0,0001365	0,0002946	0,0001569
19	0,0003788	0,0001663	0,0003300	0,0001717
20	0,0004107	0,0001791	0,0003637	0,0001849
21	0,0003582	0,0002147	0,0003882	0,0001873
22	0,0003794	0,0001997	0,0003913	0,0001888
23	0,0004002	0,0001991	0,0003968	0,0001949
24	0,0003845	0,0001631	0,0003915	0,0001931
25	0,0003926	0,0001984	0,0004007	0,0001992
26	0,0004124	0,0002065	0,0004210	0,0002054
27	0,0004553	0,0002235	0,0004403	0,0002221
28	0,0004489	0,0002464	0,0004531	0,0002420
29	0,0004816	0,0002915	0,0004710	0,0002700
30	0,0005035	0,0002713	0,0004889	0,0002960
31	0,0005143	0,0003206	0,0005086	0,0003238
32	0,0004814	0,0003413	0,0005333	0,0003447
33	0,0005705	0,0003950	0,0005636	0,0003626
34	0,0006182	0,0004172	0,0006040	0,0003902
35	0,0006598	0,0003843	0,0006484	0,0004207
36	0,0007033	0,0004126	0,0006901	0,0004503
37	0,0007289	0,0004918	0,0007409	0,0004870
38	0,0008326	0,0005878	0,0007924	0,0005281
39	0,0008014	0,0005561	0,0008520	0,0005903
40	0,0008663	0,0006825	0,0009248	0,0006660
41	0,0010616	0,0007117	0,0010079	0,0007302
42	0,0011787	0,0008013	0,0011086	0,0007997
43	0,0011778	0,0009151	0,0012175	0,0008796
44	0,0013447	0,0009497	0,0013511	0,0009799
45	0,0014611	0,0010411	0,0014871	0,0010608

46	0,0016458	0,0012320	0,0016175	0,0011691
47	0,0017859	0,0012778	0,0017942	0,0012936
48	0,0019783	0,0013936	0,0020046	0,0014313
49	0,0022719	0,0015443	0,0022263	0,0015955
50	0,0024247	0,0018271	0,0024696	0,0017690
51	0,0027745	0,0020453	0,0027303	0,0019562
52	0,0029969	0,0021425	0,0030095	0,0022047
53	0,0033700	0,0024084	0,0032913	0,0024582
54	0,0035612	0,0027098	0,0036053	0,0027194
55	0,0039755	0,0030278	0,0039925	0,0029826
56	0,0043088	0,0034168	0,0044110	0,0033083
57	0,0048434	0,0035936	0,0048971	0,0036783
58	0,0055750	0,0040087	0,0054316	0,0040780
59	0,0061847	0,0044609	0,0060622	0,0045022
60	0,0067191	0,0050737	0,0067405	0,0049802
61	0,0073655	0,0054990	0,0075153	0,0055059
62	0,0082485	0,0062019	0,0083215	0,0061114
63	0,0092368	0,0066055	0,0091874	0,0067170
64	0,0102787	0,0073871	0,0101625	0,0073439
65	0,0113826	0,0079941	0,0112563	0,0079939
66	0,0123402	0,0087617	0,0124178	0,0087154
67	0,0136054	0,0094631	0,0136936	0,0094629
68	0,0149611	0,0102830	0,0150782	0,0103261
69	0,0166731	0,0112457	0,0166170	0,0112390
70	0,0183779	0,0123070	0,0183229	0,0123141
71	0,0205869	0,0135069	0,0202910	0,0135496
72	0,0223554	0,0150193	0,0225500	0,0150434
73	0,0248696	0,0166622	0,0251118	0,0167721
74	0,0277062	0,0187411	0,0279579	0,0187369
75	0,0315008	0,0210711	0,0312114	0,0209468
76	0,0355093	0,0237898	0,0350064	0,0234808
77	0,0391876	0,0263040	0,0393672	0,0262986
78	0,0438045	0,0293138	0,0442779	0,0295819
79	0,0497061	0,0330154	0,0497901	0,0332667
80	0,0565805	0,0377787	0,0558997	0,0375429
81	0,0627297	0,0425635	0,0629831	0,0426248
82	0,0715972	0,0491581	0,0713080	0,0487942
83	0,0802220	0,0553879	0,0806189	0,0560639
84	0,0907719	0,0643059	0,0915234	0,0645873
85	0,1039300	0,0747559	0,1038964	0,0744721
86	0,1183530	0,0864649	0,1182643	0,0861733
87	0,1334840	0,0993484	0,1340563	0,0993217
88	0,1534978	0,1143331	0,1510136	0,1142712
89	0,1685410	0,1306300	0,1690567	0,1307294
90	0,1894129	0,1494437	0,1882974	0,1489086
91	0,2076609	0,1670473	0,2084780	0,1679040
92	0,2262127	0,1889271	0,2298162	0,1881955
93	0,2528670	0,2121598	0,2511521	0,2109137
94	0,2769745	0,2330304	0,2757913	0,2336902

95	0,2977620	0,2522961		0,2986821	0,2577515
96	0,3224053	0,2834948		0,3225287	0,2829747
97	0,3430108	0,3120880		0,3463169	0,3086565
98	0,3729691	0,3212695		0,3697745	0,3344571
99	0,3744157	0,3501664		0,3926434	0,3600289
100	0,4256560	0,3809083		0,4146911	0,3850354
101	0,4430863	0,3939206		0,4357199	0,4091691
102	0,4672619	0,4395008		0,4555724	0,4321658
103	0,5348837	0,4367059		0,4741346	0,4538152
104	0,6049383	0,4850498		0,4913350	0,4739655
105	0,5789474	0,4530201		0,5071422	0,4925239
106	0,6875000	0,5411765		0,5215596	0,5094516
107	0,4285714	0,6500000		0,5346196	0,5247574
108	0,5000000	0,5507246		0,5463776	0,5384885
109	0,0000000	0,2500000		0,5569055	0,5507213
110	1,0000000	1,0000000		0,5662862	0,5615525
111	0,0000000	0,0000000		0,5746090	0,5710911
112	0,0000000	0,0000000		0,5819654	0,5794521
113	0,0000000	0,0000000		0,5884462	0,5867510
114	0,0000000	0,0000000		0,5941392	0,5931003
115	0,0000000	0,0000000		0,5991277	0,5986070
116	0,0000000	0,0000000		0,6034893	0,6033703
117	0,0000000	0,0000000		0,6072957	0,6074816
118	0,0000000	0,0000000		0,6106121	0,6110232
119	0,0000000	0,0000000		0,6134975	0,6140691
120	0,0000000	0,0000000		0,6160048	0,6166851