

Leeftijd	Man	Vrouw	Man	Vrouw
0	0,0038204	0,0031809	0,0038204	0,0031809
1	0,0002270	0,0002055	0,0002270	0,0002055
2	0,0001444	0,0000957	0,0001444	0,0000957
3	0,0001136	0,0001009	0,0001248	0,0000874
4	0,0001230	0,0000748	0,0000994	0,0000759
5	0,0000680	0,0000647	0,0000874	0,0000691
6	0,0000908	0,0000797	0,0000773	0,0000669
7	0,0000671	0,0000594	0,0000731	0,0000684
8	0,0000878	0,0000702	0,0000718	0,0000672
9	0,0000622	0,0000652	0,0000712	0,0000686
10	0,0000674	0,0000919	0,0000764	0,0000702
11	0,0000900	0,0000608	0,0000804	0,0000717
12	0,0000983	0,0000741	0,0000912	0,0000757
13	0,0000965	0,0000787	0,0001044	0,0000828
14	0,0001262	0,0000941	0,0001315	0,0000943
15	0,0001623	0,0001040	0,0001652	0,0001060
16	0,0001898	0,0001185	0,0002012	0,0001282
17	0,0002616	0,0001781	0,0002470	0,0001430
18	0,0003277	0,0001540	0,0002921	0,0001522
19	0,0003570	0,0001557	0,0003199	0,0001597
20	0,0003148	0,0001711	0,0003435	0,0001648
21	0,0003482	0,0001510	0,0003614	0,0001666
22	0,0003454	0,0001522	0,0003731	0,0001700
23	0,0003746	0,0001964	0,0003896	0,0001737
24	0,0004415	0,0001883	0,0004101	0,0001836
25	0,0004461	0,0001996	0,0004331	0,0001945
26	0,0004716	0,0002133	0,0004493	0,0002133
27	0,0004551	0,0001825	0,0004602	0,0002325
28	0,0004390	0,0002928	0,0004656	0,0002417
29	0,0004633	0,0002627	0,0004774	0,0002609
30	0,0005054	0,0003026	0,0004851	0,0002841
31	0,0004910	0,0003037	0,0005071	0,0003085
32	0,0005554	0,0002819	0,0005318	0,0003321
33	0,0005874	0,0003722	0,0005654	0,0003445
34	0,0005319	0,0004025	0,0005995	0,0003718
35	0,0006847	0,0003953	0,0006294	0,0004052
36	0,0006421	0,0004248	0,0006705	0,0004441
37	0,0007553	0,0004939	0,0007117	0,0004908
38	0,0007643	0,0005098	0,0007626	0,0005280
39	0,0007831	0,0006395	0,0008365	0,0005856
40	0,0009176	0,0006183	0,0009053	0,0006605
41	0,0009990	0,0007476	0,0010017	0,0007301
42	0,0010844	0,0008023	0,0010964	0,0008097
43	0,0012914	0,0009144	0,0012224	0,0008991
44	0,0013683	0,0010088	0,0013653	0,0009954
45	0,0014267	0,0010656	0,0014942	0,0011215
46	0,0016547	0,0012811	0,0016459	0,0012357

47	0,0018379	0,0013623		0,0018101	0,0013939
48	0,0020327	0,0016027		0,0019755	0,0015602
49	0,0021253	0,0017086		0,0021947	0,0017442
50	0,0024505	0,0019347		0,0024596	0,0019553
51	0,0027095	0,0022871		0,0027352	0,0021720
52	0,0030064	0,0023545		0,0030517	0,0024298
53	0,0035035	0,0026403		0,0034154	0,0026953
54	0,0039355	0,0030437		0,0038189	0,0030003
55	0,0041973	0,0033450		0,0042289	0,0033117
56	0,0046192	0,0036550		0,0047068	0,0036493
57	0,0051916	0,0040331		0,0052268	0,0040431
58	0,0057198	0,0044002		0,0057897	0,0044353
59	0,0064994	0,0048674		0,0064490	0,0048636
60	0,0072996	0,0053153		0,0071908	0,0053040
61	0,0079886	0,0057410		0,0079743	0,0057739
62	0,0088171	0,0063868		0,0087857	0,0062658
63	0,0096233	0,0068709		0,0096486	0,0067966
64	0,0104666	0,0071120		0,0105448	0,0073520
65	0,0116029	0,0079956		0,0115525	0,0079437
66	0,0126267	0,0086636		0,0126675	0,0086164
67	0,0139271	0,0094250		0,0139457	0,0093782
68	0,0154106	0,0101859		0,0154307	0,0102699
69	0,0170614	0,0111310		0,0170313	0,0112721
70	0,0187107	0,0124856		0,0188558	0,0123075
71	0,0211831	0,0136673		0,0209025	0,0134821
72	0,0232373	0,0147834		0,0231793	0,0148363
73	0,0252733	0,0162716		0,0256424	0,0164374
74	0,0288323	0,0180969		0,0283826	0,0181988
75	0,0314654	0,0200755		0,0315342	0,0201675
76	0,0352143	0,0229498		0,0351263	0,0226120
77	0,0388538	0,0257715		0,0395497	0,0255472
78	0,0443299	0,0283934		0,0446549	0,0289316
79	0,0507214	0,0326279		0,0503646	0,0329928
80	0,0576120	0,0381222		0,0570518	0,0376167
81	0,0655970	0,0431920		0,0648918	0,0429656
82	0,0727813	0,0493249		0,0736370	0,0493709
83	0,0823534	0,0573016		0,0830949	0,0569189
84	0,0935208	0,0641270		0,0936541	0,0654137
85	0,1076893	0,0752635		0,1055160	0,0750135
86	0,1173298	0,0867604		0,1186306	0,0862225
87	0,1325552	0,0994580		0,1329540	0,0989117
88	0,1489543	0,1132249		0,1480786	0,1133168
89	0,1653413	0,1281137		0,1649140	0,1293331
90	0,1820849	0,1466325		0,1825632	0,1465598
91	0,2004605	0,1660546		0,2028968	0,1654399
92	0,2234231	0,1868065		0,2238565	0,1851907
93	0,2484006	0,2054559		0,2445114	0,2067789
94	0,2649904	0,2305663		0,2667784	0,2298197
95	0,2933698	0,2511490		0,2881067	0,2529009
96	0,3094198	0,2736743		0,3107195	0,2774862

97	0,3259858	0,3053082		0,3334027	0,3025796
98	0,3588080	0,3261525		0,3559199	0,3278653
99	0,3735593	0,3437121		0,3780408	0,3530164
100	0,4060572	0,3845206		0,3995508	0,3777117
101	0,4263261	0,3940470		0,4202591	0,4016524
102	0,4464610	0,4345595		0,4400051	0,4245761
103	0,5337838	0,4268112		0,4586622	0,4462677
104	0,4745763	0,4870912		0,4761391	0,4665651
105	0,5172414	0,4553415		0,4923795	0,4853607
106	0,6000000	0,5182482		0,5073591	0,5025992
107	0,7142857	0,3779528		0,5210820	0,5182717
108	1,0000000	0,6511628		0,5335760	0,5324083
109	0,0000000	0,3636364		0,5448877	0,5450698
110	0,0000000	0,6666667		0,5550776	0,5563391
111	0,0000000	0,3333333		0,5642160	0,5663141
112	0,0000000	0,0000000		0,5723789	0,5751009
113	0,0000000	0,0000000		0,5796446	0,5828085
114	0,0000000	0,0000000		0,5860918	0,5895446
115	0,0000000	1,0000000		0,5917970	0,5954131
116	0,0000000	0,0000000		0,5968336	0,6005118
117	0,0000000	0,0000000		0,6012707	0,6049313
118	0,0000000	0,0000000		0,6051724	0,6087543
119	0,0000000	0,0000000		0,6085978	0,6120556
120	0,0000000	0,0000000		0,6116009	0,6149022

