

Institute National D'Études Demographiques: **Complete Life Table 2014-2016**. Downloaded from: www.ined.fr (12.11.2021).

TABLEAU 68 - TABLE DE MORTALITÉ DES ANNÉES 2014 - 2016

Âge x	Sexe masculin			Sexe féminin			Ensemble		
	Survivants S(x) à l'âge x	Quotient de mortalité Q(x, x+1) pour 100 000 survivants à l'âge x (âge en années révolues)	Espérance de vie E(x) à l'âge x	Survivantes S(x) à l'âge x	Quotient de mortalité Q(x, x+1) pour 100 000 survivants à l'âge x (âge en années révolues)	Espérance de vie E(x) à l'âge x	Survivants S(x) à l'âge x	Quotient de mortalité Q(x, x+1) pour 100 000 survivants à l'âge x (âge en années révolues)	Espérance de vie E(x) à l'âge x
0	100 000	407	79.15	100 000	341	85.26	100 000	374	82.13
1	99 593	30	78.47	99 659	29	84.55	99 626	30	81.44
2	99 563	19	77.50	99 631	15	83.57	99 596	17	80.46
3	99 544	15	76.51	99 615	12	82.58	99 579	14	79.48
4	99 529	12	75.52	99 604	9	81.59	99 566	11	78.49
5	99 517	11	74.53	99 595	8	80.60	99 555	9	77.50
6	99 506	10	73.54	99 587	8	79.61	99 546	9	76.50
7	99 496	9	72.55	99 580	7	78.61	99 537	8	75.51
8	99 487	8	71.56	99 573	7	77.62	99 529	8	74.52
9	99 478	8	70.56	99 566	7	76.62	99 521	7	73.52
10	99 470	7	69.57	99 559	7	75.63	99 514	7	72.53
11	99 463	8	68.57	99 552	7	74.63	99 506	7	71.53
12	99 455	10	67.58	99 545	7	73.64	99 499	8	70.54
13	99 446	11	66.58	99 538	8	72.64	99 491	10	69.54
14	99 434	15	65.59	99 531	10	71.65	99 481	12	68.55
15	99 419	19	64.60	99 521	13	70.66	99 469	16	67.56
16	99 400	24	63.61	99 508	14	69.67	99 453	19	66.57
17	99 376	33	62.63	99 494	13	68.68	99 434	23	65.58
18	99 343	44	61.65	99 481	19	67.68	99 411	32	64.60
19	99 300	51	60.68	99 462	19	66.70	99 379	36	63.62
20	99 249	55	59.71	99 443	22	65.71	99 344	39	62.64
21	99 195	60	58.74	99 421	21	64.72	99 305	41	61.66
22	99 135	59	57.77	99 400	20	63.74	99 264	40	60.69
23	99 077	63	56.81	99 380	23	62.75	99 225	43	59.71
24	99 014	64	55.84	99 357	21	61.76	99 182	43	58.74
25	98 950	68	54.88	99 336	24	60.78	99 139	46	57.76
26	98 883	74	53.92	99 312	25	59.79	99 093	50	56.79
27	98 811	72	52.96	99 288	25	58.81	99 043	49	55.82
28	98 739	76	51.99	99 263	27	57.82	98 995	52	54.85
29	98 664	82	51.03	99 235	33	56.84	98 943	58	53.87
30	98 583	81	50.07	99 203	28	55.86	98 886	55	52.91
31	98 503	84	49.12	99 175	35	54.87	98 831	60	51.93
32	98 420	88	48.16	99 140	36	53.89	98 772	63	50.96
33	98 333	91	47.20	99 105	38	52.91	98 710	65	50.00
34	98 244	102	46.24	99 067	39	51.93	98 646	72	49.03
35	98 143	101	45.29	99 028	43	50.95	98 575	73	48.06
36	98 044	107	44.33	98 985	50	49.97	98 503	79	47.10
37	97 939	121	43.38	98 935	58	49.00	98 425	90	46.14
38	97 821	126	42.43	98 878	62	48.02	98 337	95	45.18
39	97 697	144	41.48	98 817	68	47.05	98 244	107	44.22
40	97 557	147	40.54	98 750	74	46.09	98 139	111	43.27
41	97 413	160	39.60	98 677	82	45.12	98 030	121	42.31
42	97 258	178	38.67	98 596	87	44.16	97 911	133	41.36
43	97 085	202	37.73	98 510	107	43.19	97 780	155	40.42
44	96 889	219	36.81	98 405	115	42.24	97 629	168	39.48
45	96 676	247	35.89	98 291	131	41.29	97 465	190	38.55
46	96 438	269	34.98	98 163	140	40.34	97 280	205	37.62
47	96 178	303	34.07	98 026	158	39.40	97 080	232	36.69
48	95 886	325	33.17	97 871	176	38.46	96 855	252	35.78
49	95 574	361	32.28	97 699	186	37.53	96 611	275	34.87
50	95 229	388	31.39	97 517	208	36.59	96 346	299	33.96
51	94 860	424	30.51	97 315	222	35.67	96 058	324	33.06
52	94 458	471	29.64	97 098	237	34.75	95 747	355	32.17
53	94 014	520	28.78	96 868	258	33.83	95 407	390	31.28
54	93 524	584	27.93	96 618	285	32.92	95 034	436	30.40
55	92 978	643	27.09	96 343	307	32.01	94 620	476	29.53
56	92 381	718	26.26	96 048	331	31.11	94 170	525	28.67
57	91 718	778	25.45	95 730	361	30.21	93 676	570	27.82
58	91 004	842	24.64	95 385	378	29.31	93 141	610	26.98
59	90 237	905	23.85	95 024	417	28.42	92 573	661	26.14
60	89 420	984	23.06	94 628	438	27.54	91 962	710	25.31
61	88 540	1 064	22.28	94 214	465	26.66	91 309	763	24.49
62	87 598	1 143	21.52	93 776	498	25.78	90 613	817	23.67
63	86 596	1 207	20.76	93 309	534	24.91	89 872	866	22.86
64	85 552	1 267	20.01	92 811	570	24.04	89 094	913	22.06
65	84 467	1 341	19.26	92 282	611	23.17	88 281	969	21.26
66	83 335	1 427	18.51	91 718	641	22.31	87 426	1 024	20.46
67	82 146	1 498	17.78	91 131	679	21.45	86 530	1 077	19.67
68	80 915	1 620	17.04	90 512	739	20.60	85 598	1 165	18.87
69	79 605	1 747	16.31	89 843	806	19.75	84 601	1 260	18.09
70	78 214	1 882	15.59	89 118	889	18.90	83 535	1 365	17.32
71	76 742	2 008	14.88	88 326	976	18.07	82 395	1 468	16.55
72	75 201	2 168	14.18	87 465	1 084	17.24	81 186	1 598	15.79
73	73 571	2 334	13.48	86 517	1 160	16.42	79 888	1 714	15.04
74	71 853	2 548	12.79	85 513	1 285	15.61	78 519	1 877	14.29
75	70 022	2 781	12.11	84 413	1 431	14.81	77 045	2 059	13.55
76	68 075	3 021	11.44	83 205	1 624	14.02	75 458	2 270	12.83
77	66 018	3 349	10.78	81 854	1 803	13.24	73 746	2 512	12.11
78	63 807	3 772	10.14	80 378	2 046	12.47	71 894	2 830	11.41
79	61 400	4 199	9.52	78 733	2 309	11.72	69 859	3 160	10.73
80	58 822	4 692	8.91	76 916	2 670	10.99	67 651	3 570	10.06
81	56 062	5 330	8.33	74 862	3 104	10.28	65 236	4 084	9.42
82	53 073	5 940	7.77	72 538	3 526	9.59	62 572	4 574	8.80
83	49 921	6 715	7.23	69 981	4 119	8.92	59 710	5 230	8.20
84	46 568	7 654	6.71	67 098	4 773	8.28	56 587	5 987	7.62
85	43 004	8 650	6.22	63 896	5 536	7.67	53 199	6 824	7.07
86	39 285	9 745	5.77	60 359	6 457	7.09	49 569	7 791	6.56
87	35 456	11 132	5.34	56 461	7 465	6.55	45 707	8 922	6.07
88	31 509	12 456	4.94	52 246	8 515	6.04	41 629	10 043	5.61
89	27 584	13 921	4.57	47 797	9 832	5.55	37 448	11 374	5.18

90	23,744	15,424	4.23	43,098	11,338	5.10	33,189	12,835	4.78
91	20,082	17,054	3.91	38,211	12,863	4.69	28,929	14,352	4.42
92	16,657	19,161	3.61	33,296	14,435	4.31	24,777	16,062	4.07
93	13,465	21,344	3.35	28,490	16,401	3.95	20,797	18,040	3.76
94	10,591	23,334	3.13	23,817	18,608	3.63	17,046	20,112	3.47
95	8,120	25,088	2.93	19,385	20,637	3.35	13,617	21,996	3.22
96	6,083	27,797	2.74	15,385	23,035	3.09	10,622	24,431	2.99
97	4,392	30,433	2.60	11,841	25,121	2.86	8,027	26,609	2.79
98	3,055	31,935	2.52	8,866	27,617	2.66	5,891	28,763	2.62
99	2,080	33,486	2.46	6,418	29,382	2.48	4,197	30,423	2.48
100	1,383	35,240	2.45	4,532	32,680	2.31	2,920	33,301	2.34
101	896	36,439	2.52	3,051	35,247	2.18	1,948	35,528	2.26
102	569	37,502	2.67	1,976	37,161	2.10	1,256	37,240	2.23
103	356	34,296	2.97	1,241	38,476	2.04	788	37,510	2.26
104	234	28,454	3.26	764	40,393	2.00	492	37,491	2.31

N.B. Les indicateurs concernant les hommes à partir de 100 ans sont à utiliser avec précaution en raison des effectifs faibles de centenaires.

Champ : France hors Mayotte jusqu'en 2013, France inclus Mayotte à partir de 2014

Source : Insee, statistiques de l'état civil et estimations de population