

Tableau 7a. Table de mortalité complète, Ontario, 1995-1997: HOMMES

Âge x	l_x	d_x	p_x	q_x	$cv(q_x)$	L_x	T_x	e_x	$cv(e_x)$
0 an	100000	618	0.99382	0.00618	2.7	99449	7585739	75.86	0.07
1 an	99382	40	0.99959	0.00041	10.3	99359	7486290	75.33	0.07
2 ans	99342	30	0.99970	0.00030	11.9	99327	7386931	74.36	0.07
3 ans	99312	25	0.99975	0.00025	13.0	99299	7287604	73.38	0.07
4 ans	99287	18	0.99982	0.00018	15.4	99276	7188305	72.40	0.07
5 ans	99269	12	0.99988	0.00012	26.8	99263	7089029	71.41	0.07
6 ans	99257	8	0.99991	0.00009	39.1	99253	6989766	70.42	0.07
7 ans	99249	7	0.99993	0.00007	44.4	99246	6890513	69.43	0.08
8 ans	99242	5	0.99994	0.00006	47.3	99239	6791267	68.43	0.08
9 ans	99237	7	0.99994	0.00006	44.9	99234	6692028	67.44	0.08
10 ans	99230	8	0.99992	0.00008	38.4	99226	6592794	66.44	0.08
11 ans	99222	9	0.99991	0.00009	33.8	99217	6493568	65.44	0.08
12 ans	99213	16	0.99984	0.00016	28.9	99205	6394351	64.45	0.08
13 ans	99197	22	0.99977	0.00023	19.6	99186	6295146	63.46	0.08
14 ans	99175	32	0.99968	0.00032	15.7	99159	6195960	62.48	0.08
15 ans	99143	41	0.99959	0.00041	15.7	99122	6096801	61.49	0.08
16 ans	99102	50	0.99949	0.00051	16.0	99077	5997679	60.52	0.09
17 ans	99052	58	0.99942	0.00058	15.2	99023	5898602	59.55	0.09
18 ans	98994	63	0.99936	0.00064	13.0	98963	5799579	58.59	0.09
19 ans	98931	68	0.99932	0.00068	11.0	98897	5700616	57.62	0.09
20 ans	98863	71	0.99928	0.00072	11.1	98828	5601719	56.66	0.09
21 ans	98792	73	0.99926	0.00074	12.5	98755	5502891	55.70	0.09
22 ans	98719	76	0.99923	0.00077	13.1	98682	5404136	54.74	0.09
23 ans	98643	76	0.99922	0.00078	12.1	98605	5305454	53.78	0.09
24 ans	98567	76	0.99923	0.00077	10.6	98528	5206849	52.83	0.09
25 ans	98491	76	0.99924	0.00076	10.6	98453	5108321	51.87	0.10
26 ans	98415	75	0.99924	0.00076	11.9	98378	5009868	50.91	0.10
27 ans	98340	77	0.99922	0.00078	12.5	98302	4911490	49.94	0.10
28 ans	98263	80	0.99918	0.00082	11.1	98223	4813188	48.98	0.10
29 ans	98183	86	0.99913	0.00087	9.3	98140	4714965	48.02	0.10
30 ans	98097	91	0.99907	0.00093	8.9	98051	4616825	47.06	0.10
31 ans	98006	98	0.99900	0.00100	9.5	97957	4518774	46.11	0.11
32 ans	97908	105	0.99893	0.00107	9.6	97855	4420817	45.15	0.11
33 ans	97803	111	0.99887	0.00113	8.5	97748	4322962	44.20	0.11
34 ans	97692	117	0.99880	0.00120	7.4	97634	4225214	43.25	0.11
35 ans	97575	124	0.99873	0.00127	7.5	97513	4127580	42.30	0.11
36 ans	97451	131	0.99865	0.00135	8.3	97386	4030067	41.35	0.12
37 ans	97320	141	0.99856	0.00144	8.4	97249	3932681	40.41	0.12
38 ans	97179	149	0.99846	0.00154	7.4	97105	3835432	39.47	0.12
39 ans	97030	160	0.99835	0.00165	6.5	96949	3738327	38.53	0.12

Tableau 7a. Table de mortalité complète, Ontario, 1995-1997: HOMMES

Âge x	l_x	d_x	p_x	q_x	$cv(q_x)$	L_x	T_x	e_x	$cv(e_x)$
40 ans	96870	171	0.99823	0.00177	6.8	96785	3641378	37.59	0.13
41 ans	96699	183	0.99811	0.00189	7.5	96607	3544593	36.66	0.13
42 ans	96516	196	0.99798	0.00203	7.6	96418	3447986	35.72	0.13
43 ans	96320	207	0.99785	0.00215	6.7	96216	3351568	34.80	0.14
44 ans	96113	218	0.99773	0.00227	5.9	96005	3255352	33.87	0.14
45 ans	95895	231	0.99760	0.00240	6.2	95779	3159347	32.95	0.14
46 ans	95664	247	0.99742	0.00258	6.8	95541	3063568	32.02	0.15
47 ans	95417	269	0.99718	0.00282	6.7	95283	2968027	31.11	0.15
48 ans	95148	298	0.99687	0.00313	5.7	94999	2872744	30.19	0.15
49 ans	94850	331	0.99650	0.00350	5.1	94684	2777745	29.29	0.16
50 ans	94519	370	0.99609	0.00391	5.5	94334	2683061	28.39	0.16
51 ans	94149	410	0.99564	0.00436	6.0	93945	2588727	27.50	0.17
52 ans	93739	454	0.99516	0.00484	5.8	93512	2494782	26.61	0.17
53 ans	93285	499	0.99465	0.00535	5.0	93036	2401270	25.74	0.18
54 ans	92786	544	0.99413	0.00587	4.4	92514	2308234	24.88	0.18
55 ans	92242	594	0.99356	0.00644	4.7	91945	2215720	24.02	0.19
56 ans	91648	650	0.99291	0.00709	5.2	91323	2123775	23.17	0.19
57 ans	90998	715	0.99214	0.00786	5.1	90640	2032452	22.34	0.20
58 ans	90283	788	0.99127	0.00873	4.3	89889	1941812	21.51	0.20
59 ans	89495	866	0.99033	0.00967	3.7	89062	1851923	20.69	0.21
60 ans	88629	949	0.98929	0.01071	3.9	88154	1762861	19.89	0.22
61 ans	87680	1042	0.98811	0.01189	4.2	87159	1674707	19.10	0.22
62 ans	86638	1146	0.98678	0.01322	4.1	86065	1587548	18.32	0.23
63 ans	85492	1255	0.98531	0.01469	3.4	84865	1501483	17.56	0.24
64 ans	84237	1371	0.98373	0.01627	3.0	83551	1416618	16.82	0.25
65 ans	82866	1491	0.98200	0.01800	3.1	82120	1333067	16.09	0.26
66 ans	81375	1622	0.98008	0.01992	3.3	80564	1250947	15.37	0.27
67 ans	79753	1760	0.97793	0.02207	3.3	78873	1170383	14.68	0.28
68 ans	77993	1904	0.97559	0.02441	2.8	77041	1091510	13.99	0.29
69 ans	76089	2049	0.97308	0.02692	2.5	75065	1014469	13.33	0.30
70 ans	74040	2195	0.97035	0.02965	2.6	72943	939404	12.69	0.32
71 ans	71845	2345	0.96736	0.03264	2.9	70672	866461	12.06	0.33
72 ans	69500	2499	0.96403	0.03597	2.8	68251	795789	11.45	0.35
73 ans	67001	2646	0.96051	0.03949	2.4	65678	727538	10.86	0.36
74 ans	64355	2778	0.95683	0.04317	2.3	62965	661860	10.28	0.38
75 ans	61577	2907	0.95279	0.04721	2.5	60124	598895	9.73	0.41
76 ans	58670	3038	0.94822	0.05178	2.8	57151	538771	9.18	0.44
77 ans	55632	3176	0.94291	0.05709	2.8	54043	481620	8.66	0.46
78 ans	52456	3309	0.93691	0.06309	2.4	50802	427577	8.15	0.49
79 ans	49147	3424	0.93035	0.06965	2.2	47435	376775	7.67	0.53

Tableau 7a. Table de mortalité complète, Ontario, 1995-1997: HOMMES

Âge x	l_x	d_x	p_x	q_x	$cv(q_x)$	L_x	T_x	e_x	$cv(e_x)$
80 ans	45723	3513	0.92316	0.07684	2.5	43966	329340	7.20	0.57
81 ans	42210	3575	0.91530	0.08470	2.8	40423	285374	6.76	0.62
82 ans	38635	3605	0.90671	0.09329	2.7	36832	244951	6.34	0.67
83 ans	35030	3593	0.89743	0.10257	2.4	33234	208119	5.94	0.73
84 ans	31437	3537	0.88749	0.11251	2.6	29669	174885	5.56	0.81
85 ans	27900	3436	0.87684	0.12316	3.2	26181	145216	5.20	0.91
86 ans	24464	3292	0.86542	0.13458	3.4	22818	119035	4.87	1.00
87 ans	21172	3109	0.85319	0.14681	3.2	19618	96217	4.54	1.08
88 ans	18063	2916	0.83857	0.16143	3.4	16605	76599	4.24	1.21
89 ans	15147	2660	0.82435	0.17565	3.6	13817	59994	3.96	1.37
90 ans	12487	2382	0.80922	0.19078	3.9	11296	46177	3.70	1.54
91 ans	10105	2090	0.79318	0.20682	4.1	9060	34881	3.45	1.75
92 ans	8015	1794	0.77619	0.22381	4.4	7118	25821	3.22	2.02
93 ans	6221	1504	0.75827	0.24173	4.9	5469	18703	3.01	2.35
94 ans	4717	1229	0.73940	0.26060	5.3	4102	13234	2.81	2.77
95 ans	3488	978	0.71960	0.28040	6.1	2999	9132	2.62	3.33
96 ans	2510	756	0.69888	0.30112	6.9	2132	6133	2.44	4.05
97 ans	1754	566	0.67725	0.32275	8.6	1471	4001	2.28	5.04
98 ans	1188	410	0.65473	0.34527	9.5	983	2530	2.13	6.14
99 ans	778	287	0.63137	0.36863	11.6	635	1547	1.99	7.85
100 ans	491	193	0.60720	0.39280	15.8	394	912	1.86	10.17
101 ans	298	124	0.58226	0.41774	17.5	236	518	1.74	12.17
102 ans	174	77	0.55660	0.44340	21.5	135	282	1.62	15.17
103 ans	97	46	0.53029	0.46971	22.0	74	147	1.52	18.14
104 ans	51	25	0.50338	0.49662	31.7	39	73	1.42	25.38
105 ans	26	14	0.47594	0.52406	37.8	19	34	1.33	32.30
106 ans	12	6	0.44804	0.55196	51.8	9	15	1.25	42.99
107 ans	6	4	0.41975	0.58025	45.8	3	6	1.17	46.46
108 ans	2	1	0.39115	0.60885	76.6	2	3	1.10	73.66
109 ans	1	1	0.36232	0.63768	..	1	1	1.03	94.52

Note : Les indices ayant un coefficient de variation (cv) supérieur à 33,3 % doivent être interprétés avec beaucoup de prudence. La notation «..» indique un cv d'au moins 100,0 %.