

Tableau 10a Table de mortalité complète, Alberta, 2000 à 2002 : 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	720	0.99280	0.00720	4.9	99373	7704335	77.04	0.14
1 an	99280	41	0.99959	0.00041	20.0	99256	7604962	76.60	0.14
2 ans	99239	27	0.99973	0.00027	21.8	99225	7505706	75.63	0.14
3 ans	99212	27	0.99973	0.00027	24.0	99200	7406481	74.65	0.15
4 ans	99185	25	0.99974	0.00026	29.7	99174	7307281	73.67	0.15
5 ans	99160	31	0.99969	0.00031	27.4	99144	7208107	72.69	0.15
6 ans	99129	18	0.99982	0.00018	39.0	99120	7108963	71.71	0.15
7 ans	99111	7	0.99993	0.00007	79.8	99108	7009843	70.73	0.15
8 ans	99104	6	0.99995	0.00006	96.0	99101	6910735	69.73	0.16
9 ans	99098	5	0.99995	F	F	99096	6811634	68.74	0.16
10 ans	99093	6	0.99993	0.00007	84.1	99090	6712538	67.74	0.16
11 ans	99087	8	0.99992	0.00008	68.4	99083	6613448	66.74	0.16
12 ans	99079	13	0.99987	0.00013	57.5	99072	6514365	65.75	0.16
13 ans	99066	24	0.99976	0.00024	31.8	99054	6415293	64.76	0.17
14 ans	99042	38	0.99961	0.00039	24.6	99024	6316239	63.77	0.17
15 ans	99004	55	0.99944	0.00056	24.2	98976	6217215	62.80	0.17
16 ans	98949	70	0.99929	0.00071	24.2	98914	6118239	61.83	0.17
17 ans	98879	81	0.99918	0.00082	22.8	98838	6019325	60.88	0.18
18 ans	98798	88	0.99912	0.00088	19.6	98754	5920487	59.93	0.18
19 ans	98710	91	0.99908	0.00092	16.9	98665	5821733	58.98	0.18
20 ans	98619	92	0.99906	0.00094	17.1	98573	5723068	58.03	0.18
21 ans	98527	93	0.99906	0.00094	19.6	98481	5624495	57.09	0.19
22 ans	98434	92	0.99906	0.00094	21.1	98388	5526014	56.14	0.19
23 ans	98342	92	0.99907	0.00093	19.9	98296	5427626	55.19	0.19
24 ans	98250	88	0.99910	0.00090	17.9	98206	5329330	54.24	0.19
25 ans	98162	84	0.99914	0.00086	18.2	98120	5231124	53.29	0.20
26 ans	98078	82	0.99916	0.00084	21.0	98037	5133004	52.34	0.20
27 ans	97996	82	0.99916	0.00084	22.5	97954	5034967	51.38	0.20
28 ans	97914	86	0.99913	0.00087	20.2	97871	4937013	50.42	0.20
29 ans	97828	90	0.99908	0.00092	17.5	97783	4839142	49.47	0.21
30 ans	97738	96	0.99901	0.00099	17.4	97690	4741359	48.51	0.21
31 ans	97642	104	0.99894	0.00106	19.0	97590	4643669	47.56	0.22
32 ans	97538	108	0.99888	0.00112	19.4	97484	4546079	46.61	0.22
33 ans	97430	114	0.99883	0.00117	17.3	97373	4448595	45.66	0.22
34 ans	97316	118	0.99879	0.00121	14.9	97257	4351222	44.71	0.23
35 ans	97198	121	0.99875	0.00125	14.7	97138	4253965	43.77	0.23
36 ans	97077	127	0.99869	0.00131	16.1	97013	4156827	42.82	0.24
37 ans	96950	133	0.99863	0.00137	16.5	96884	4059814	41.88	0.24
38 ans	96817	141	0.99855	0.00145	14.6	96746	3962930	40.93	0.25
39 ans	96676	149	0.99846	0.00154	12.5	96601	3866184	39.99	0.25

Tableau 10a Table de mortalité complète, Alberta, 2000 à 2002 : 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	96527	159	0.99835	0.00165	12.6	96447	3769583	39.05	0.26
41 ans	96368	170	0.99824	0.00176	13.7	96283	3673136	38.12	0.26
42 ans	96198	183	0.99810	0.00190	13.7	96107	3576853	37.18	0.27
43 ans	96015	197	0.99795	0.00205	11.9	95917	3480746	36.25	0.27
44 ans	95818	212	0.99778	0.00222	10.5	95712	3384829	35.33	0.28
45 ans	95606	230	0.99759	0.00241	11.0	95491	3289117	34.40	0.29
46 ans	95376	249	0.99739	0.00261	12.1	95251	3193626	33.48	0.30
47 ans	95127	270	0.99717	0.00283	12.1	94992	3098375	32.57	0.30
48 ans	94857	290	0.99694	0.00306	10.5	94712	3003383	31.66	0.31
49 ans	94567	311	0.99671	0.00329	9.5	94412	2908671	30.76	0.32
50 ans	94256	334	0.99646	0.00354	10.1	94089	2814259	29.86	0.33
51 ans	93922	361	0.99615	0.00385	11.2	93741	2720170	28.96	0.34
52 ans	93561	395	0.99578	0.00422	11.0	93364	2626429	28.07	0.35
53 ans	93166	432	0.99536	0.00464	9.5	92950	2533065	27.19	0.36
54 ans	92734	475	0.99488	0.00512	8.7	92497	2440115	26.31	0.37
55 ans	92259	521	0.99435	0.00565	9.5	91998	2347618	25.45	0.38
56 ans	91738	574	0.99375	0.00625	10.4	91451	2255620	24.59	0.39
57 ans	91164	633	0.99306	0.00694	10.2	90847	2164169	23.74	0.40
58 ans	90531	697	0.99229	0.00771	8.7	90183	2073322	22.90	0.41
59 ans	89834	767	0.99146	0.00854	7.8	89450	1983139	22.08	0.43
60 ans	89067	842	0.99055	0.00945	8.3	88646	1893689	21.26	0.44
61 ans	88225	921	0.98955	0.01045	9.1	87764	1805043	20.46	0.46
62 ans	87304	1009	0.98845	0.01155	9.0	86799	1717279	19.67	0.47
63 ans	86295	1099	0.98726	0.01274	7.7	85746	1630480	18.89	0.48
64 ans	85196	1193	0.98600	0.01400	6.7	84600	1544734	18.13	0.50
65 ans	84003	1290	0.98464	0.01536	7.0	83358	1460134	17.38	0.52
66 ans	82713	1395	0.98314	0.01686	7.7	82015	1376776	16.65	0.54
67 ans	81318	1506	0.98148	0.01852	7.6	80565	1294761	15.92	0.56
68 ans	79812	1618	0.97973	0.02027	6.5	79002	1214196	15.21	0.57
69 ans	78194	1728	0.97790	0.02210	5.8	77330	1135194	14.52	0.60
70 ans	76466	1843	0.97590	0.02410	6.1	75545	1057864	13.83	0.63
71 ans	74623	1968	0.97362	0.02638	6.6	73639	982319	13.16	0.66
72 ans	72655	2110	0.97096	0.02904	6.5	71599	908680	12.51	0.69
73 ans	70545	2257	0.96801	0.03199	5.6	69417	837081	11.87	0.72
74 ans	68288	2401	0.96484	0.03516	5.1	67088	767664	11.24	0.76
75 ans	65887	2549	0.96131	0.03869	5.6	64613	700576	10.63	0.80
76 ans	63338	2705	0.95729	0.04271	6.2	61985	635963	10.04	0.85
77 ans	60633	2872	0.95263	0.04737	6.0	59197	573978	9.47	0.90
78 ans	57761	3037	0.94743	0.05257	5.2	56242	514781	8.91	0.95
79 ans	54724	3186	0.94178	0.05822	4.9	53132	458539	8.38	1.02

Tableau 10a Table de mortalité complète, Alberta, 2000 à 2002 : 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	51538	3321	0.93555	0.06445	5.5	49877	405407	7.87	1.11
81 ans	48217	3443	0.92860	0.07140	6.1	46495	355530	7.37	1.20
82 ans	44774	3546	0.92081	0.07919	6.0	43002	309035	6.90	1.29
83 ans	41228	3617	0.91226	0.08774	5.2	39419	266033	6.45	1.39
84 ans	37611	3647	0.90303	0.09697	5.5	35787	226614	6.03	1.54
85 ans	33964	3634	0.89301	0.10699	6.6	32147	190827	5.62	1.71
86 ans	30330	3577	0.88206	0.11794	7.0	28542	158680	5.23	1.87
87 ans	26753	3477	0.87004	0.12996	6.5	25014	130138	4.86	2.03
88 ans	23276	3408	0.85359	0.14641	6.9	21572	105124	4.52	2.27
89 ans	19868	3190	0.83945	0.16055	7.3	18274	83552	4.21	2.53
90 ans	16678	2930	0.82431	0.17569	7.5	15213	65278	3.91	2.83
91 ans	13748	2637	0.80815	0.19185	8.1	12429	50065	3.64	3.21
92 ans	11111	2323	0.79097	0.20903	8.6	9950	37636	3.39	3.65
93 ans	8788	1997	0.77275	0.22725	9.2	7789	27686	3.15	4.21
94 ans	6791	1674	0.75349	0.24651	9.9	5954	19897	2.93	4.93
95 ans	5117	1365	0.73320	0.26680	12.7	4435	13943	2.72	5.90
96 ans	3752	1081	0.71189	0.28811	12.1	3211	9508	2.53	6.66
97 ans	2671	829	0.68958	0.31042	13.0	2256	6297	2.36	8.10
98 ans	1842	615	0.66631	0.33369	16.8	1535	4041	2.19	10.37
99 ans	1227	439	0.64211	0.35789	17.8	1007	2506	2.04	13.04
100 ans	788	302	0.61703	0.38297	25.7	637	1499	1.90	17.86
101 ans	486	199	0.59113	0.40887	33.3	387	862	1.77	23.37
102 ans	287	125	0.56446	0.43554	36.1	225	475	1.65	29.97
103 ans	162	75	0.53712	0.46288	51.8	125	250	1.54	43.34
104 ans	87	43	0.50915	0.49085	87.4	65	125	1.44	62.04
105 ans	44	23	0.48066	0.51934	84.9	33	60	1.34	60.43

Nota : Les indices ayant un coefficient de variation (cv) supérieur à 33,3 % doivent être interprétés avec prudence.
 F trop peu fiable pour être publié (indique un cv d'au moins 100,0 %).