

**Tableau 3a. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 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	681	0.99319	0.00681	12.9	99400	7433027	74.33	0.31
1 an	99319	46	0.99954	0.00046	46.0	99290	7333627	73.84	0.30
2 ans	99273	35	0.99964	0.00036	40.1	99257	7234337	72.87	0.31
3 ans	99238	29	0.99971	0.00029	35.1	99228	7135080	71.90	0.31
4 ans	99209	24	0.99976	0.00024	55.7	99193	7035852	70.92	0.32
5 ans	99185	20	0.99980	0.00020	99.5	99176	6936659	69.94	0.32
6 ans	99165	17	0.99983	0.00017	..	99156	6837483	68.95	0.32
7 ans	99148	14	0.99985	0.00015	..	99141	6738327	67.96	0.33
8 ans	99134	14	0.99987	0.00013	..	99128	6639186	66.97	0.33
9 ans	99120	16	0.99983	0.00017	..	99112	6540058	65.98	0.34
10 ans	99104	19	0.99981	0.00019	..	99094	6440946	64.99	0.34
11 ans	99085	19	0.99981	0.00019	97.1	99075	6341852	64.00	0.35
12 ans	99066	27	0.99973	0.00027	92.9	99053	6242777	63.02	0.35
13 ans	99039	29	0.99971	0.00029	79.3	99024	6143724	62.03	0.35
14 ans	99010	33	0.99967	0.00033	66.3	98994	6044700	61.05	0.36
15 ans	98977	37	0.99962	0.00038	65.1	98958	5945706	60.07	0.37
16 ans	98940	43	0.99957	0.00043	68.5	98919	5846748	59.09	0.37
17 ans	98897	47	0.99952	0.00048	66.4	98873	5747829	58.12	0.38
18 ans	98850	53	0.99947	0.00053	56.5	98824	5648956	57.15	0.38
19 ans	98797	57	0.99942	0.00058	48.4	98768	5550132	56.18	0.39
20 ans	98740	63	0.99937	0.00063	49.3	98709	5451364	55.21	0.39
21 ans	98677	68	0.99931	0.00069	53.9	98643	5352655	54.24	0.40
22 ans	98609	73	0.99926	0.00074	54.1	98573	5254012	53.28	0.40
23 ans	98536	79	0.99920	0.00080	47.0	98497	5155439	52.32	0.41
24 ans	98457	84	0.99914	0.00086	40.5	98415	5056942	51.36	0.42
25 ans	98373	91	0.99908	0.00092	41.4	98327	4958527	50.41	0.42
26 ans	98282	96	0.99903	0.00097	46.4	98234	4860200	49.45	0.43
27 ans	98186	99	0.99899	0.00101	48.6	98136	4761966	48.50	0.44
28 ans	98087	99	0.99899	0.00101	45.0	98038	4663830	47.55	0.44
29 ans	97988	97	0.99901	0.00099	40.0	97940	4565792	46.60	0.45
30 ans	97891	93	0.99904	0.00096	40.1	97844	4467852	45.64	0.46
31 ans	97798	92	0.99906	0.00094	45.6	97752	4370008	44.68	0.47
32 ans	97706	94	0.99904	0.00096	48.1	97659	4272256	43.73	0.48
33 ans	97612	98	0.99899	0.00101	42.6	97563	4174597	42.77	0.48
34 ans	97514	107	0.99891	0.00109	36.6	97460	4077034	41.81	0.49
35 ans	97407	115	0.99882	0.00118	36.5	97350	3979574	40.85	0.50
36 ans	97292	125	0.99871	0.00129	39.4	97230	3882224	39.90	0.52
37 ans	97167	136	0.99860	0.00140	39.2	97098	3784994	38.95	0.53
38 ans	97031	147	0.99849	0.00151	34.0	96957	3687896	38.01	0.54
39 ans	96884	158	0.99837	0.00163	29.3	96805	3590939	37.06	0.55

**Tableau 3a. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 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	96726	171	0.99824	0.00176	29.7	96641	3494134	36.12	0.56
41 ans	96555	183	0.99810	0.00190	32.5	96463	3397493	35.19	0.58
42 ans	96372	199	0.99794	0.00206	32.5	96273	3301030	34.25	0.59
43 ans	96173	211	0.99780	0.00220	28.5	96067	3204757	33.32	0.60
44 ans	95962	225	0.99766	0.00234	25.2	95850	3108690	32.40	0.62
45 ans	95737	239	0.99750	0.00250	26.3	95618	3012840	31.47	0.64
46 ans	95498	259	0.99729	0.00271	28.7	95369	2917222	30.55	0.65
47 ans	95239	287	0.99699	0.00301	27.8	95095	2821853	29.63	0.67
48 ans	94952	324	0.99658	0.00342	23.3	94790	2726758	28.72	0.69
49 ans	94628	370	0.99610	0.00390	20.9	94444	2631968	27.81	0.71
50 ans	94258	419	0.99555	0.00445	22.4	94048	2537524	26.92	0.73
51 ans	93839	472	0.99497	0.00503	24.2	93604	2443476	26.04	0.75
52 ans	93367	524	0.99438	0.00562	23.5	93105	2349872	25.17	0.77
53 ans	92843	574	0.99382	0.00618	20.2	92556	2256767	24.31	0.79
54 ans	92269	622	0.99326	0.00674	18.3	91958	2164211	23.46	0.81
55 ans	91647	673	0.99266	0.00734	19.8	91310	2072253	22.61	0.84
56 ans	90974	732	0.99195	0.00805	21.9	90608	1980943	21.77	0.87
57 ans	90242	805	0.99108	0.00892	21.4	89840	1890335	20.95	0.89
58 ans	89437	888	0.99007	0.00993	18.1	88994	1800495	20.13	0.91
59 ans	88549	978	0.98895	0.01105	15.9	88060	1711501	19.33	0.94
60 ans	87571	1077	0.98770	0.01230	16.6	87032	1623441	18.54	0.98
61 ans	86494	1187	0.98628	0.01372	17.9	85900	1536409	17.76	1.01
62 ans	85307	1311	0.98464	0.01536	17.3	84652	1450509	17.00	1.04
63 ans	83996	1445	0.98279	0.01721	14.6	83273	1365857	16.26	1.07
64 ans	82551	1590	0.98074	0.01926	12.8	81756	1282584	15.54	1.11
65 ans	80961	1740	0.97851	0.02149	13.3	80091	1200828	14.83	1.15
66 ans	79221	1892	0.97612	0.02388	14.5	78275	1120737	14.15	1.20
67 ans	77329	2045	0.97356	0.02644	14.2	76307	1042462	13.48	1.24
68 ans	75284	2188	0.97094	0.02906	12.1	74190	966155	12.83	1.27
69 ans	73096	2320	0.96825	0.03175	10.8	71936	891965	12.20	1.32
70 ans	70776	2453	0.96535	0.03465	11.4	69550	820029	11.59	1.39
71 ans	68323	2590	0.96208	0.03792	12.5	67028	750479	10.98	1.46
72 ans	65733	2743	0.95828	0.04172	12.3	64361	683451	10.40	1.52
73 ans	62990	2890	0.95411	0.04589	10.6	61545	619090	9.83	1.58
74 ans	60100	3026	0.94966	0.05034	9.6	58587	557545	9.28	1.67
75 ans	57074	3154	0.94472	0.05528	10.4	55497	498958	8.74	1.79
76 ans	53920	3286	0.93906	0.06094	11.4	52277	443461	8.22	1.90
77 ans	50634	3420	0.93246	0.06754	11.1	48923	391184	7.73	2.01
78 ans	47214	3559	0.92463	0.07537	9.5	45435	342261	7.25	2.13
79 ans	43655	3679	0.91573	0.08427	8.9	41816	296826	6.80	2.31

**Tableau 3a. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 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	39976	3751	0.90617	0.09383	10.0	38101	255010	6.38	2.54
81 ans	36225	3753	0.89638	0.10362	11.1	34349	216909	5.99	2.77
82 ans	32472	3677	0.88677	0.11323	11.0	30633	182560	5.62	2.98
83 ans	28795	3540	0.87706	0.12294	9.8	27025	151927	5.28	3.23
84 ans	25255	3359	0.86699	0.13301	10.5	23575	124902	4.95	3.63
85 ans	21896	3132	0.85695	0.14305	12.8	20330	101327	4.63	4.10
86 ans	18764	2864	0.84738	0.15262	14.2	17332	80997	4.32	4.54
87 ans	15900	2565	0.83869	0.16131	13.7	14617	63665	4.00	5.01
88 ans	13335	2555	0.80840	0.19160	14.2	12058	49048	3.68	5.78
89 ans	10780	2244	0.79182	0.20818	15.8	9658	36990	3.43	6.62
90 ans	8536	1926	0.77440	0.22560	17.6	7573	27332	3.20	7.56
91 ans	6610	1612	0.75617	0.24383	17.1	5804	19759	2.99	8.57
92 ans	4998	1313	0.73714	0.26286	21.2	4342	13955	2.79	10.26
93 ans	3685	1042	0.71738	0.28262	24.1	3164	9613	2.61	11.85
94 ans	2643	801	0.69692	0.30308	24.4	2243	6449	2.44	13.46
95 ans	1842	597	0.67582	0.32418	26.4	1543	4206	2.28	16.06
96 ans	1245	431	0.65414	0.34586	36.2	1030	2663	2.14	19.97
97 ans	814	299	0.63195	0.36805	38.2	664	1633	2.01	22.13
98 ans	515	201	0.60932	0.39068	37.5	414	969	1.88	24.48
99 ans	314	130	0.58633	0.41367	50.1	249	555	1.77	29.62

*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 %.*