

**Tableau 3b. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 1995-1997: FEMMES**

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	616	0.99384	0.00616	13.8	99459	8038335	80.38	0.32
1 an	99384	42	0.99957	0.00043	46.6	99363	7938876	79.88	0.31
2 ans	99342	28	0.99973	0.00027	71.5	99328	7839513	78.91	0.31
3 ans	99314	25	0.99974	0.00026	58.9	99297	7740185	77.94	0.31
4 ans	99289	24	0.99976	0.00024	72.3	99278	7640888	76.96	0.32
5 ans	99265	22	0.99978	0.00022	97.0	99254	7541610	75.97	0.32
6 ans	99243	20	0.99979	0.00021	..	99233	7442356	74.99	0.33
7 ans	99223	19	0.99981	0.00019	..	99214	7343123	74.01	0.33
8 ans	99204	16	0.99983	0.00017	..	99196	7243909	73.02	0.33
9 ans	99188	15	0.99985	0.00015	..	99180	7144713	72.03	0.34
10 ans	99173	14	0.99986	0.00014	..	99166	7045533	71.04	0.34
11 ans	99159	12	0.99988	0.00012	..	99153	6946367	70.05	0.35
12 ans	99147	12	0.99988	0.00012	..	99141	6847214	69.06	0.35
13 ans	99135	13	0.99987	0.00013	..	99129	6748073	68.07	0.36
14 ans	99122	16	0.99984	0.00016	96.7	99114	6648944	67.08	0.36
15 ans	99106	18	0.99981	0.00019	92.2	99097	6549830	66.09	0.37
16 ans	99088	21	0.99979	0.00021	97.1	99077	6450733	65.10	0.37
17 ans	99067	23	0.99977	0.00023	98.6	99055	6351656	64.12	0.38
18 ans	99044	22	0.99978	0.00022	92.3	99033	6252601	63.13	0.38
19 ans	99022	21	0.99979	0.00021	84.8	99011	6153568	62.14	0.39
20 ans	99001	19	0.99981	0.00019	88.7	98991	6054557	61.16	0.39
21 ans	98982	18	0.99982	0.00018	..	98973	5955566	60.17	0.40
22 ans	98964	18	0.99982	0.00018	..	98955	5856593	59.18	0.40
23 ans	98946	19	0.99981	0.00019	..	98936	5757638	58.19	0.41
24 ans	98927	21	0.99979	0.00021	87.3	98916	5658702	57.20	0.42
25 ans	98906	23	0.99977	0.00023	87.9	98894	5559786	56.21	0.43
26 ans	98883	26	0.99974	0.00026	93.3	98870	5460892	55.23	0.43
27 ans	98857	29	0.99970	0.00030	89.8	98842	5362022	54.24	0.44
28 ans	98828	34	0.99966	0.00034	74.2	98811	5263180	53.26	0.45
29 ans	98794	38	0.99962	0.00038	60.9	98776	5164369	52.27	0.45
30 ans	98756	42	0.99957	0.00043	59.6	98735	5065593	51.29	0.46
31 ans	98714	48	0.99952	0.00048	64.0	98690	4966858	50.32	0.47
32 ans	98666	51	0.99948	0.00052	64.2	98640	4868168	49.34	0.48
33 ans	98615	53	0.99946	0.00054	57.6	98589	4769528	48.37	0.49
34 ans	98562	54	0.99946	0.00054	51.0	98535	4670939	47.39	0.50
35 ans	98508	54	0.99945	0.00055	52.3	98481	4572404	46.42	0.51
36 ans	98454	55	0.99944	0.00056	58.5	98426	4473923	45.44	0.52
37 ans	98399	60	0.99940	0.00060	58.9	98370	4375497	44.47	0.53
38 ans	98339	65	0.99934	0.00066	50.5	98307	4277127	43.49	0.54
39 ans	98274	72	0.99927	0.00073	43.8	98238	4178820	42.52	0.55

**Tableau 3b. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 1995-1997: FEMMES**

Âge x	$l_x$	$d_x$	$p_x$	$q_x$	$cv(q_x)$	$L_x$	$T_x$	$e_x$	$cv(e_x)$
40 ans	98202	80	0.99918	0.00082	44.7	98162	4080582	41.55	0.56
41 ans	98122	92	0.99907	0.00093	47.4	98076	3982420	40.59	0.58
42 ans	98030	103	0.99895	0.00105	45.2	97979	3884344	39.62	0.59
43 ans	97927	117	0.99880	0.00120	37.5	97868	3786365	38.67	0.60
44 ans	97810	133	0.99864	0.00136	32.5	97744	3688497	37.71	0.62
45 ans	97677	151	0.99846	0.00154	33.7	97601	3590753	36.76	0.63
46 ans	97526	170	0.99826	0.00174	36.2	97441	3493152	35.82	0.65
47 ans	97356	190	0.99805	0.00195	34.9	97261	3395711	34.88	0.66
48 ans	97166	211	0.99783	0.00217	29.7	97060	3298450	33.95	0.68
49 ans	96955	233	0.99760	0.00240	26.8	96838	3201390	33.02	0.70
50 ans	96722	256	0.99735	0.00265	28.9	96594	3104552	32.10	0.72
51 ans	96466	282	0.99708	0.00292	31.8	96325	3007958	31.18	0.74
52 ans	96184	309	0.99678	0.00322	31.2	96029	2911633	30.27	0.75
53 ans	95875	338	0.99648	0.00352	27.0	95706	2815604	29.37	0.77
54 ans	95537	367	0.99616	0.00384	24.6	95353	2719898	28.47	0.79
55 ans	95170	398	0.99582	0.00418	26.7	94971	2624545	27.58	0.82
56 ans	94772	435	0.99541	0.00459	29.5	94554	2529574	26.69	0.84
57 ans	94337	481	0.99490	0.00510	28.8	94097	2435020	25.81	0.86
58 ans	93856	535	0.99430	0.00570	24.3	93588	2340923	24.94	0.88
59 ans	93321	594	0.99363	0.00637	21.2	93024	2247335	24.08	0.91
60 ans	92727	660	0.99288	0.00712	22.0	92397	2154311	23.23	0.94
61 ans	92067	731	0.99206	0.00794	23.8	91701	2061914	22.40	0.97
62 ans	91336	807	0.99117	0.00883	23.2	90933	1970213	21.57	0.99
63 ans	90529	885	0.99022	0.00978	19.7	90087	1879280	20.76	1.02
64 ans	89644	966	0.98922	0.01078	17.1	89161	1789193	19.96	1.05
65 ans	88678	1052	0.98814	0.01186	17.7	88152	1700032	19.17	1.09
66 ans	87626	1145	0.98693	0.01307	19.2	87054	1611880	18.39	1.13
67 ans	86481	1248	0.98557	0.01443	18.8	85857	1524826	17.63	1.16
68 ans	85233	1353	0.98413	0.01587	16.1	84556	1438969	16.88	1.20
69 ans	83880	1457	0.98263	0.01737	14.2	83152	1354413	16.15	1.25
70 ans	82423	1570	0.98096	0.01904	14.8	81638	1271261	15.42	1.30
71 ans	80853	1697	0.97900	0.02100	16.1	80005	1189623	14.71	1.36
72 ans	79156	1848	0.97665	0.02335	15.7	78231	1109618	14.02	1.41
73 ans	77308	2011	0.97399	0.02601	13.3	76302	1031387	13.34	1.47
74 ans	75297	2177	0.97109	0.02891	11.8	74208	955085	12.68	1.54
75 ans	73120	2353	0.96782	0.03218	12.4	71944	880877	12.05	1.63
76 ans	70767	2543	0.96407	0.03593	13.4	69495	808933	11.43	1.73
77 ans	68224	2749	0.95970	0.04030	12.9	66850	739438	10.84	1.82
78 ans	65475	2975	0.95456	0.04544	10.9	63987	672588	10.27	1.91
79 ans	62500	3204	0.94875	0.05125	9.8	60898	608601	9.74	2.04

**Tableau 3b. Table de mortalité complète, Terre-Neuve et Labrador, 1995-1997: FEMMES**

Âge x	$l_x$	$d_x$	$p_x$	$q_x$	$cv(q_x)$	$L_x$	$T_x$	$e_x$	$cv(e_x)$
80 ans	59296	3411	0.94247	0.05753	10.6	57590	547703	9.24	2.20
81 ans	55885	3579	0.93596	0.06404	11.7	54095	490113	8.77	2.36
82 ans	52306	3692	0.92942	0.07058	11.5	50460	436018	8.34	2.52
83 ans	48614	3757	0.92272	0.07728	10.1	46736	385558	7.93	2.69
84 ans	44857	3782	0.91570	0.08430	10.5	42966	338822	7.55	2.93
85 ans	41075	3754	0.90859	0.09141	12.6	39198	295856	7.20	3.19
86 ans	37321	3673	0.90160	0.09840	13.7	35484	256658	6.88	3.42
87 ans	33648	3534	0.89497	0.10504	13.0	31882	221174	6.57	3.63
88 ans	30114	3244	0.89227	0.10774	13.8	28492	189292	6.29	3.90
89 ans	26870	2967	0.88957	0.11043	14.0	25386	160800	5.98	4.25
90 ans	23903	2808	0.88254	0.11746	14.9	22499	135414	5.67	4.69
91 ans	21095	2641	0.87478	0.12522	16.4	19774	112915	5.35	5.18
92 ans	18454	2469	0.86622	0.13378	17.3	17220	93141	5.05	5.73
93 ans	15985	2289	0.85678	0.14323	17.2	14840	75921	4.75	6.39
94 ans	13696	2105	0.84635	0.15366	19.3	12643	61081	4.46	7.27
95 ans	11591	1914	0.83483	0.16517	20.3	10634	48438	4.18	8.28
96 ans	9677	1722	0.82211	0.17789	22.9	8816	37804	3.91	9.60
97 ans	7955	1527	0.80806	0.19194	26.3	7192	28988	3.64	11.17
98 ans	6428	1333	0.79254	0.20746	25.3	5761	21796	3.39	13.02
99 ans	5095	1145	0.77540	0.22460	29.3	4523	16035	3.15	15.94
100 ans	3950	962	0.75648	0.24352	32.9	3469	11512	2.91	19.84
101 ans	2988	790	0.73560	0.26440	49.5	2593	8043	2.69	25.47
102 ans	2198	632	0.71259	0.28741	59.7	1883	5450	2.48	30.92
103 ans	1566	489	0.68724	0.31276	82.9	1321	3567	2.28	37.01
104 ans	1077	367	0.65936	0.34064	70.3	893	2246	2.09	35.63
105 ans	710	264	0.62876	0.37124	68.7	578	1353	1.91	37.36

*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 %.*