

Tableau 11b Table de mortalité complète, Colombie-Britannique, 2000 à 2002 : 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	360	0.99640	0.00360	6.9	99690	8285346	82.85	0.11
1 an	99640	31	0.99969	0.00031	20.7	99623	8185656	82.15	0.11
2 ans	99609	15	0.99984	0.00016	33.3	99598	8086033	81.18	0.11
3 ans	99594	11	0.99989	0.00011	38.7	99589	7986435	80.19	0.11
4 ans	99583	8	0.99992	0.00008	54.0	99577	7886846	79.20	0.11
5 ans	99575	11	0.99989	0.00011	48.4	99570	7787269	78.20	0.11
6 ans	99564	8	0.99992	0.00008	69.1	99560	7687699	77.21	0.11
7 ans	99556	6	0.99994	0.00006	81.7	99553	7588139	76.22	0.11
8 ans	99550	6	0.99994	0.00006	78.6	99547	7488586	75.22	0.11
9 ans	99544	6	0.99994	0.00006	72.3	99541	7389039	74.23	0.12
10 ans	99538	8	0.99992	0.00008	65.2	99534	7289498	73.23	0.12
11 ans	99530	8	0.99992	0.00008	60.6	99526	7189964	72.24	0.12
12 ans	99522	11	0.99988	0.00012	57.8	99516	7090438	71.24	0.12
13 ans	99511	16	0.99984	0.00016	41.4	99503	6990922	70.25	0.12
14 ans	99495	21	0.99979	0.00021	32.5	99485	6891419	69.26	0.12
15 ans	99474	26	0.99973	0.00027	32.0	99460	6791934	68.28	0.12
16 ans	99448	32	0.99968	0.00032	33.0	99432	6692474	67.30	0.13
17 ans	99416	36	0.99964	0.00036	32.0	99398	6593042	66.32	0.13
18 ans	99380	38	0.99962	0.00038	28.0	99361	6493644	65.34	0.13
19 ans	99342	39	0.99961	0.00039	24.3	99323	6394283	64.37	0.13
20 ans	99303	40	0.99960	0.00040	24.9	99283	6294960	63.39	0.13
21 ans	99263	39	0.99960	0.00040	28.6	99244	6195677	62.42	0.13
22 ans	99224	40	0.99960	0.00040	30.7	99203	6096433	61.44	0.14
23 ans	99184	40	0.99960	0.00040	28.7	99164	5997230	60.47	0.14
24 ans	99144	39	0.99961	0.00039	25.6	99124	5898066	59.49	0.14
25 ans	99105	38	0.99962	0.00038	25.7	99086	5798942	58.51	0.14
26 ans	99067	37	0.99962	0.00038	29.4	99049	5699856	57.54	0.14
27 ans	99030	37	0.99962	0.00038	31.6	99011	5600807	56.56	0.15
28 ans	98993	38	0.99962	0.00038	28.9	98974	5501796	55.58	0.15
29 ans	98955	39	0.99961	0.00039	25.1	98936	5402822	54.60	0.15
30 ans	98916	40	0.99959	0.00041	24.6	98896	5303886	53.62	0.15
31 ans	98876	42	0.99957	0.00043	26.7	98855	5204990	52.64	0.16
32 ans	98834	45	0.99954	0.00046	26.8	98811	5106135	51.66	0.16
33 ans	98789	49	0.99950	0.00050	23.1	98764	5007324	50.69	0.16
34 ans	98740	54	0.99946	0.00054	19.4	98713	4908560	49.71	0.16
35 ans	98686	59	0.99940	0.00060	19.0	98656	4809847	48.74	0.17
36 ans	98627	65	0.99934	0.00066	20.3	98594	4711191	47.77	0.17
37 ans	98562	70	0.99929	0.00071	20.2	98527	4612597	46.80	0.17
38 ans	98492	76	0.99923	0.00077	17.5	98454	4514070	45.83	0.18
39 ans	98416	81	0.99918	0.00082	15.1	98375	4415616	44.87	0.18

Tableau 11b Table de mortalité complète, Colombie-Britannique, 2000 à 2002 : 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	98335	87	0.99912	0.00088	15.3	98292	4317241	43.90	0.18
41 ans	98248	93	0.99905	0.00095	16.7	98202	4218949	42.94	0.19
42 ans	98155	101	0.99897	0.00103	16.6	98105	4120747	41.98	0.19
43 ans	98054	110	0.99887	0.00113	14.2	97999	4022642	41.02	0.19
44 ans	97944	121	0.99876	0.00124	12.4	97884	3924643	40.07	0.20
45 ans	97823	133	0.99864	0.00136	12.8	97756	3826759	39.12	0.20
46 ans	97690	146	0.99851	0.00149	13.9	97618	3729003	38.17	0.21
47 ans	97544	159	0.99836	0.00164	13.7	97464	3631385	37.23	0.21
48 ans	97385	175	0.99821	0.00179	11.7	97297	3533921	36.29	0.22
49 ans	97210	191	0.99804	0.00196	10.3	97115	3436624	35.35	0.22
50 ans	97019	207	0.99786	0.00214	10.7	96915	3339509	34.42	0.23
51 ans	96812	227	0.99766	0.00234	11.7	96699	3242594	33.49	0.23
52 ans	96585	248	0.99743	0.00257	11.5	96461	3145895	32.57	0.24
53 ans	96337	273	0.99717	0.00283	9.9	96200	3049434	31.65	0.24
54 ans	96064	300	0.99688	0.00312	9.0	95913	2953234	30.74	0.25
55 ans	95764	328	0.99657	0.00343	9.7	95600	2857321	29.84	0.26
56 ans	95436	360	0.99623	0.00377	10.7	95256	2761721	28.94	0.26
57 ans	95076	393	0.99586	0.00414	10.6	94880	2666465	28.05	0.27
58 ans	94683	429	0.99547	0.00453	9.1	94468	2571585	27.16	0.28
59 ans	94254	467	0.99505	0.00495	8.1	94021	2477117	26.28	0.28
60 ans	93787	507	0.99460	0.00540	8.6	93533	2383096	25.41	0.29
61 ans	93280	551	0.99410	0.00590	9.5	93005	2289563	24.55	0.30
62 ans	92729	598	0.99354	0.00646	9.4	92430	2196558	23.69	0.31
63 ans	92131	649	0.99296	0.00704	8.1	91807	2104128	22.84	0.31
64 ans	91482	699	0.99236	0.00764	7.2	91132	2012321	22.00	0.32
65 ans	90783	754	0.99169	0.00831	7.5	90406	1921189	21.16	0.33
66 ans	90029	818	0.99092	0.00908	8.2	89620	1830783	20.34	0.34
67 ans	89211	891	0.99001	0.00999	8.0	88765	1741163	19.52	0.35
68 ans	88320	972	0.98899	0.01101	6.9	87834	1652398	18.71	0.36
69 ans	87348	1058	0.98790	0.01210	6.0	86819	1564564	17.91	0.38
70 ans	86290	1150	0.98667	0.01333	6.1	85716	1477745	17.13	0.39
71 ans	85140	1256	0.98525	0.01475	6.6	84512	1392029	16.35	0.41
72 ans	83884	1376	0.98360	0.01640	6.4	83196	1307517	15.59	0.42
73 ans	82508	1502	0.98179	0.01821	5.5	81757	1224321	14.84	0.43
74 ans	81006	1632	0.97985	0.02015	4.8	80190	1142564	14.10	0.45
75 ans	79374	1772	0.97767	0.02233	5.0	78487	1062374	13.38	0.48
76 ans	77602	1931	0.97513	0.02487	5.4	76637	983887	12.68	0.50
77 ans	75671	2112	0.97209	0.02791	5.2	74615	907250	11.99	0.53
78 ans	73559	2298	0.96875	0.03125	4.4	72410	832635	11.32	0.55
79 ans	71261	2481	0.96519	0.03481	4.0	70020	760225	10.67	0.59

Tableau 11b Table de mortalité complète, Colombie-Britannique, 2000 à 2002 : 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	68780	2674	0.96113	0.03887	4.4	67444	690205	10.03	0.63
81 ans	66106	2890	0.95627	0.04373	4.7	64660	622761	9.42	0.67
82 ans	63216	3140	0.95034	0.04966	4.5	61646	558101	8.83	0.71
83 ans	60076	3393	0.94352	0.05648	3.8	58380	496455	8.26	0.76
84 ans	56683	3627	0.93601	0.06399	3.9	54869	438075	7.73	0.82
85 ans	53056	3846	0.92751	0.07249	4.5	51133	383206	7.22	0.90
86 ans	49210	4048	0.91775	0.08225	4.6	47186	332073	6.75	0.97
87 ans	45162	4225	0.90643	0.09357	4.1	43050	284887	6.31	1.03
88 ans	40937	4096	0.89994	0.10006	4.2	38889	241837	5.91	1.13
89 ans	36841	4081	0.88924	0.11076	4.3	34800	202948	5.51	1.24
90 ans	32760	4009	0.87763	0.12237	4.5	30755	168148	5.13	1.38
91 ans	28751	3879	0.86507	0.13493	4.6	26811	137393	4.78	1.54
92 ans	24872	3693	0.85152	0.14848	4.8	23025	110582	4.45	1.73
93 ans	21179	3454	0.83695	0.16305	5.4	19452	87557	4.13	1.98
94 ans	17725	3167	0.82132	0.17868	5.5	16142	68105	3.84	2.25
95 ans	14558	2844	0.80460	0.19540	6.1	13136	51963	3.57	2.61
96 ans	11714	2498	0.78678	0.21322	6.8	10465	38827	3.31	3.05
97 ans	9216	2139	0.76784	0.23216	7.3	8146	28362	3.08	3.58
98 ans	7077	1785	0.74778	0.25222	8.6	6184	20216	2.86	4.30
99 ans	5292	1447	0.72658	0.27342	9.6	4569	14032	2.65	5.15
100 ans	3845	1137	0.70428	0.29572	10.6	3276	9463	2.46	6.28
101 ans	2708	864	0.68087	0.31913	13.0	2276	6187	2.28	7.92
102 ans	1844	634	0.65640	0.34360	15.0	1527	3911	2.12	9.99
103 ans	1210	447	0.63089	0.36911	18.4	986	2384	1.97	13.09
104 ans	763	302	0.60440	0.39560	26.4	613	1398	1.83	17.63
105 ans	461	195	0.57699	0.42301	31.9	364	785	1.70	22.02
106 ans	266	120	0.54871	0.45129	32.1	206	421	1.58	27.15
107 ans	146	70	0.51965	0.48035	39.5	111	215	1.47	39.74
108 ans	76	39	0.48988	0.51012	85.7	57	104	1.37	65.33

*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 %).*