

4.33 Sommaire des principales statistiques de l'état civil pour les cités, villes et autres agglomérations municipales¹ de 50,000 habitants et plus², 1975 et moyennes pour 1961-65 et 1966-70 (fin)

Province et agglomération urbaine	Naissances vivantes			Décès			Mariages ³		
	Moy. 1961-65	Moy. 1966-70	1975	Moy. 1961-65	Moy. 1966-70	1975	Moy. 1961-65	Moy. 1966-70	1975
QUÉBEC (fin)									
*Ste-Foy, c	1,038	1,098	887	158	190	228	130	389	420
*St-Laurent, v	1,059	948	716	272	352	409	287	401	429
*St-Léonard, c	316	834	1,579	45	124	244	22	170	269
Sherbrooke, c	1,812	1,505	1,294	590	592	609	572	698	754
*Trois-Rivières, c	1,384	947	691	438	433	447	447	475	574
Verdun, c	1,547	1,119	697	606	665	769	528	636	470
ONTARIO									
*Brantford, c	1,191	1,045	1,103	550	622	595	489	612	689
*Burlington, v	1,203	1,347	1,540	274	324	439	246	415	583
*Etobicoke, b	5,117	4,081	3,488	1,311	1,502	1,886	881	1,215	1,701
*Guelph, c	1,010	996	1,054	364	405	439	352	509	612
*Hamilton, c	6,467	5,475	4,531	2,447	2,495	2,604	2,351	2,946	2,936
*Kingston, c	1,363	1,126	787	481	523	602	527	718	824
*Kitchener, c	2,081	2,131	2,293	564	670	858	655	1,009	1,016
*London, c	4,129	3,752	3,617	1,482	1,576	1,651	1,387	1,914	2,159
*Mississauga, v	1,697	2,402	4,546	344	458	901	287	511	1,180
*Niagara Falls, c	1,151	1,030	915	441	456	559	416	549	605
*Oakville, c	905	913	957	186	227	314	223	450	455
Oshawa, c	1,769	1,686	1,750	459	509	646	545	691	871
Ottawa, c	6,034	4,745	3,678	2,271	2,443	2,499	2,209	3,051	3,476
*Peterborough, c	1,035	890	812	442	489	598	384	571	681
*St. Catharines, c	1,910	1,764	1,794	696	791	927	666	909	1,069
Sarnia, c	1,220	1,034	889	358	399	391	373	537	648
*Sault-Sainte-Marie, c	1,439	1,512	1,323	385	487	528	488	645	780
*Scarborough, b	6,419	5,150	5,627	1,237	1,546	2,055	962	1,765	2,214
*Sudbury, c	2,353	1,881	1,649	525	560	641	706	928	991
Thunder Bay, c	1,998	1,682	1,616	835	909	1,032	745	951	1,025
*Toronto, c	15,362	13,680	10,057	7,354	6,737	6,045	10,293	13,413	15,217
*Windsor, c	2,498	3,654	2,996	1,274	1,708	1,691	1,217	1,907	1,924
*York, b	3,497	3,101	2,652	1,022	1,009	1,048	488	523	520
*York-Est, b	1,852	1,693	1,708	853	865	1,003	184	185	301
York-Nord, b	7,967	8,547	8,217	1,551	2,134	2,897	943	1,617	2,089
MANITOBA									
*Winnipeg, c	5,788	4,631	8,721	2,672	2,708	4,528	2,620	3,180	5,386
SASKATCHEWAN									
*Regina, c	3,265	2,840	2,674	820	928	1,045	1,004	1,263	1,472
*Saskatoon, c	2,770	2,676	2,240	769	911	1,023	923	1,281	1,399
ALBERTA									
*Calgary, c	8,083	7,503	7,821	2,002	2,238	2,648	2,410	3,483	4,770
*Edmonton, c	9,704	8,776	7,809	2,014	2,224	2,715	3,209	4,428	5,289
COLOMBIE-BRITANNIQUE									
*Burnaby, md	2,057	1,837	1,589	769	857	1,021	530	798	748
*Coquitlam, md	745	793	745	147	181	269	105	175	206
*Vancouver-Nord, md	864	797	818	228	233	283	140	251	403
Richmond, t	1,093	898	1,225	231	265	394	171	291	527
Saanich, md	1,042	827	777	416	485	519	199	334	388
Surrey, md	1,761	1,577	2,030	550	637	705	288	451	637
Vancouver, c	6,743	6,317	4,654	4,758	4,928	4,733	3,881	5,044	4,776
Victoria, c	972	804	683	898	1,001	1,097	671	925	1,194

¹Les chiffres pour certaines agglomérations peuvent ne pas être comparables pour les périodes indiquées vu les changements qui ont été apportés aux limites, en particulier pour celles marquées d'un astérisque: c = cité, v = ville, b = borough, md = municipalité de district et t = township. ²A la date du recensement de 1971. ³Suivant le lieu de la célébration. ⁴Population de moins de 50,000 habitants au recensement de 1971 mais néanmoins prise en compte à titre de la plus grande agglomération urbaine de l'Île-du-Prince-Édouard.

4.34 Nombre d'enfants nés vivants selon le rang parmi les naissances vivantes et selon l'âge de la mère, 1975¹

Rang de naissance	Âge de la mère									% du total	
	Moins de 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 et plus	Age non précisé		
1er enfant	301	26,498	46,238	30,627	7,019	1,364	205	11	1	112,264	44.1
2e "	4	5,177	30,918	35,163	11,744	2,139	292	12	5	85,454	33.6
3e "	—	518	7,975	15,876	8,549	2,083	302	12	5	35,320	13.9
4e "	—	45	1,579	4,695	3,972	1,510	289	16	—	12,106	4.8
5e "	—	2	324	1,292	1,607	851	226	18	1	4,321	1.7
6e "	—	—	70	509	721	579	185	14	3	2,081	0.8
7e "	—	—	17	198	418	315	149	9	—	1,106	0.4
8e "	—	—	1	65	250	218	126	11	—	671	0.3
9e "	—	—	—	26	111	160	81	10	—	388	0.1