

**9.—Naissances vivantes selon l'âge des parents, 1962**  
(Sans Terre-Neuve)

Groupe d'âge	Légitimes				Illégitimes	
	Pères		Mères		Mères	
	nombre	%	nombre	%	nombre	%
Moins de 20 ans.....	4,824	1.1	31,795	7.3	7,833	36.8
Moins de 15 ans.....	..	..	26	--	185	0.9
15 ans.....	..	..	339	0.1	501	2.4
16 ".....	..	..	1,546	0.4	1,079	5.1
17 ".....	..	..	4,513	1.0	1,634	7.7
18 ".....	..	..	9,624	2.2	2,158	10.2
19 ".....	..	..	15,747	3.6	2,276	10.7
20 à 24 ".....	76,302	17.7	130,593	30.2	7,413	34.9
25 à 29 ".....	127,798	29.6	121,155	28.0	2,990	14.1
30 à 34 ".....	108,250	25.1	85,323	19.7	1,740	8.2
35 à 39 ".....	65,643	15.2	47,642	11.0	986	4.6
40 à 44 ".....	32,250	7.5	15,164	3.5	279	1.3
45 à 49 ".....	11,951	2.8	1,017	0.2	18	0.1
50 ans et plus.....	4,970	1.2	11	--	--	--
<b>Total, âge déclaré.....</b>	<b>431,988</b>	<b>100.0</b>	<b>432,700</b>	<b>100.0</b>	<b>21,259</b>	<b>100.0</b>
Âge non donné.....	823	...	111	...	559	...
<b>Total, tous âges.....</b>	<b>432,811</b>	<b>100.0</b>	<b>432,811</b>	<b>100.0</b>	<b>21,818</b>	<b>100.0</b>
Âge moyen.....ans	31.3		28.0		23.6	
Âge médian....."	30.3		27.1		21.4	

<sup>1</sup> Âge au-dessus et au-dessous duquel la moitié des naissances se produisent.

**Rang des naissances.**—Le tableau 10 donne le rang de toutes les naissances vivantes en 1962 selon l'âge de la mère. Comme on pouvait le prévoir, 28,873 (soit trois sur quatre) des 39,628 enfants nés de mères de moins de 20 ans étaient des premiers-nés, tandis que près de six sur dix de ceux qui sont nés de mères de 20 à 24 ans étaient des deuxièmes ou autres enfants. Les promotions plus jeunes de mariages et la grande fécondité de ces dernières années en sont la cause. En 1962, 211 enfants sont nés de mères âgées de moins de 15 ans.

**10.—Rang des naissances vivantes, selon l'âge de la mère, 1962**  
(Sans Terre-Neuve)

Rang de la naissance	Âge de la mère										Pourcentage du total
	Moins de 15 ans	15 à 19	20 à 24	25 à 29	30 à 34	35 à 39	40 à 44	45 ans et plus	Âge non donné	Tous âges	
1 <sup>er</sup> enfant.....	202	28,671	55,362	21,550	7,681	2,896	645	41	542	117,500	25.9
2 <sup>e</sup> ".....	9	8,772	44,775	32,045	14,128	4,942	992	38	45	105,746	23.3
3 <sup>e</sup> ".....	--	1,699	23,302	29,442	17,881	7,187	1,601	66	21	81,199	17.9
4 <sup>e</sup> ".....	--	237	9,766	19,150	15,858	7,952	1,901	85	10	54,959	12.1
5 <sup>e</sup> ".....	--	30	3,406	10,723	11,370	6,630	1,880	112	5	34,156	7.5
6 <sup>e</sup> ".....	--	7	1,035	5,894	7,495	5,167	1,687	94	3	21,382	4.7
7 <sup>e</sup> ".....	--	1	275	2,956	4,881	3,779	1,403	84	4	13,383	2.9
8 <sup>e</sup> ".....	--	--	56	1,404	3,165	2,794	1,139	94	1	8,653	1.9
9 <sup>e</sup> ".....	--	--	16	635	2,001	2,177	915	81	4	5,829	1.3
10 <sup>e</sup> ".....	--	--	10	223	1,283	1,717	790	51	3	4,077	0.9
11 <sup>e</sup> ".....	--	--	3	70	686	1,189	610	60	--	2,618	0.6
12 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	32	362	871	550	53	1	1,869	0.4
13 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	13	165	573	403	53	--	1,207	0.3
14 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	4	64	360	310	34	1	773	0.2
15 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	4	23	201	231	25	1	485	0.1
16 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	--	8	105	174	35	--	322	0.1
17 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	--	4	52	113	16	--	185	--
18 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	--	3	22	44	10	--	79	--
19 <sup>e</sup> ".....	--	--	--	--	3	9	26	6	--	44	--
20 <sup>e</sup> et plus.....	--	--	--	--	2	5	29	8	--	44	--
Non donné.....	--	--	--	--	--	--	--	--	29	29	--
<b>Total.....</b>	<b>211</b>	<b>39,417</b>	<b>138,006</b>	<b>124,145</b>	<b>87,063</b>	<b>48,628</b>	<b>15,443</b>	<b>1,046</b>	<b>670</b>	<b>454,629</b>	<b>100.0</b>