

lité élevée chez les nouveau-nés et les jeunes enfants réduit l'âge moyen et médian, tandis que le contraire s'observe en Colombie-Britannique et dans plusieurs autres provinces où la population est, en général, plus âgée.

### 17.—Âges moyens et médians au décès, par sexe et province, 1962

Province et territoire	Âge moyen au décès		Âge médian au décès <sup>1</sup>	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	ans	ans	ans	ans
Terre-Neuve.....	52.9	54.9	64.8	68.8
Île-du-Prince-Edouard.....	62.5	68.4	70.5	76.8
Nouvelle-Écosse.....	60.7	63.6	69.1	73.6
Nouveau-Brunswick.....	59.8	62.0	68.8	72.4
Québec.....	55.3	59.4	63.6	68.9
Ontario.....	61.5	66.1	68.1	73.6
Manitoba.....	62.6	64.4	70.9	73.7
Saskatchewan.....	63.3	63.6	72.4	74.2
Alberta.....	59.8	59.8	69.0	71.1
Colombie-Britannique.....	64.5	66.5	71.9	74.3
Yukon.....	41.2	22.3	--	--
Territoires du Nord-Ouest.....	24.4	18.5	--	--
<b>Canada.....</b>	<b>59.9</b>	<b>63.2</b>	<b>68.0</b>	<b>72.4</b>

<sup>1</sup> L'âge au-dessus et au-dessous duquel la moitié des décès surviennent.

**Décès dans les agglomérations urbaines.**—Le tableau 2, pp. 235-239, donne le nombre de décès en 1962 dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et la moyenne des décès de 1956 à 1960; la mortalité dans les agglomérations urbaines ne peut être calculée pour ces années, car le chiffre de leur population des périodes intercensales n'est pas connu.

**Causes de décès.**—Le tableau 18 récapitule la statistique la plus récente des décès et taux de décès au Canada, groupés selon la Liste abrégée internationale de 50 causes. Environ 80 p. 100 des décès résultent de maladies cardio-vasculaires, du cancer, d'accidents, de maladies de la première enfance, de maladies de l'appareil respiratoire et de néphrites. En raison de l'avance de l'âge moyen au décès depuis une trentaine d'années, la proportion des décès attribuables à des causes intéressant les personnes âgées s'est accrue. Ainsi, le cancer et les maladies cardio-vasculaires-rénales figurent pour une proportion sensiblement plus considérable de tous les décès qu'autrefois. Partant, les décès dus à des maladies qui frappent surtout les enfants et les jeunes adultes ont diminué.

### 18.—Décès et mortalité pour 100,000 habitants, selon la Liste abrégée internationale de 50 causes, 1961 et 1962

N° de la Liste internationale		Cause de décès	Décès		Taux pour 100,000 habitants	
Liste abrégée	Liste détaillée		1961	1962	1961	1962
B 1	001-008		Tuberculose de l'appareil respiratoire.....	678	692	3.7
B 2	010-019	Autres formes de tuberculose.....	91	93	0.5	0.5
B 3	020-029	Syphilis et séquelles.....	190	129	0.9	0.7
B 4	040	Fièvre typhoïde.....	2	2	--	--
B 5	043	Choléra.....	--	--	--	--
B 6	045-048	Dysenteries de toutes formes.....	32	17	0.2	0.1
B 7	050,051	Scarlatine et angine à streptocoques.....	13	8	0.1	--
B 8	055	Diphtérie.....	5	9	--	--
B 9	056	Coqueluche.....	36	24	0.2	0.1
B10	057	Infections à méningocoques.....	24	40	0.1	0.2
B11	058	Peste.....	--	--	--	--
B12	080	Poliomyélite aiguë.....	11	7	0.1	--
B13	084	Variole.....	--	--	--	--
B14	085	Rougeole.....	96	81	0.5	0.4