

Tableau 56

## Prévalence de l'anticorps de l'hépatite A dans la population à domicile, selon l'âge et le sexe, Canada, 2007 à 2009

	Prévalence de l'anticorps de l'hépatite A		
	Estimation	Intervalle de confiance	
		de	à
pourcentage			
<b>Les deux sexes</b>			
14 à 19 ans	17,3 <sup>E</sup>	11,5	23,0
20 à 39 ans	28,0	21,4	34,5
40 à 59 ans	42,7	35,6	49,8
60 à 79 ans	64,6	59,6	69,5
<b>14 à 79 ans</b>	<b>39,5</b>	<b>34,3</b>	<b>44,7</b>
<b>Hommes</b>			
14 à 19 ans	14,5 <sup>E</sup>	6,9	22,0
20 à 39 ans	27,0	20,6	33,4
40 à 59 ans	42,0	31,9	52,2
60 à 79 ans	66,9	60,9	72,9
<b>14 à 79 ans</b>	<b>38,8</b>	<b>32,5</b>	<b>45,0</b>
<b>Femmes</b>			
14 à 19 ans	20,0 <sup>E</sup>	13,2	26,9
20 à 39 ans	28,9	21,2	36,7
40 à 59 ans	43,4	37,0	49,7
60 à 79 ans	62,5	56,6	68,3
<b>14 à 79 ans</b>	<b>40,2</b>	<b>35,2</b>	<b>45,2</b>

<sup>E</sup> à utiliser avec prudence (données avec un coefficient de variation (CV) de 16,6 % à 33,3 %)

**Note(s)** : Population à domicile âgée de 14 à 79 ans, sauf ceux à qui les critères d'exclusion s'appliquent (voir le *Guide de l'utilisateur des données de l'Enquête canadienne sur les mesures de la santé (ECMS) : cycle 1*).

**Source(s)** : Enquête canadienne sur les mesures de la santé, cycle 1.