

**Tableau 58**  
**Distribution de la population à domicile selon la concentration de bisphénol A dans l'urine, selon l'âge et le sexe,**  
**Canada, 2007 à 2009**

	Concentration de bisphénol A dans l'urine											
	Moyenne géométrique			5 <sup>e</sup> percentile		10 <sup>e</sup> percentile			25 <sup>e</sup> percentile			
	Estimation	Intervalle de confiance		Estimation	Intervalle de confiance	Estimation	Intervalle de confiance		Estimation	Intervalle de confiance		
		de	à				de	à		de	à	de
	microgrammes par litre											
<b>Les deux sexes</b>												
6 à 11 ans	1,30	1,17	1,45	L ... ..		0,32	0,22	0,42		0,69	0,58	0,81
12 à 19 ans	1,50	1,28	1,77	L ... ..		0,34	0,27	0,41		0,80	0,59	1,00
20 à 39 ans	1,33	1,18	1,49	L ... ..		0,29 <sup>E</sup>	0,13	0,46		0,68	0,52	0,85
40 à 59 ans	1,04	0,96	1,12	L ... ..		L ... ..				0,50	0,42	0,57
60 à 79 ans	0,90	0,82	0,99	L ... ..		L ... ..				0,46	0,40	0,52
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,16</b>	<b>1,08</b>	<b>1,24</b>	<b>L ... ..</b>		<b>F</b>				<b>0,60</b>	<b>0,53</b>	<b>0,66</b>
<b>Hommes</b>												
6 à 11 ans	1,27	1,07	1,52	L ... ..		0,38	0,26	0,49		0,67	0,49	0,85
12 à 19 ans	1,44	1,15	1,81	L ... ..		0,38	0,24	0,52		0,83	0,58	1,08
20 à 39 ans	1,40	1,24	1,58	L ... ..		0,33 <sup>E</sup>	0,16	0,50		0,73	0,52	0,94
40 à 59 ans	1,25	1,13	1,39	L ... ..		F				0,75	0,63	0,87
60 à 79 ans	1,08	0,94	1,24	L ... ..		0,23 <sup>E</sup>	0,11	0,35		0,53	0,36	0,70
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,29</b>	<b>1,20</b>	<b>1,38</b>	<b>L ... ..</b>		<b>0,29<sup>E</sup></b>	<b>0,19</b>	<b>0,40</b>		<b>0,71</b>	<b>0,62</b>	<b>0,81</b>
<b>Femmes</b>												
6 à 11 ans	1,33	1,09	1,61	L ... ..		0,30	0,21	0,39		0,70	0,58	0,82
12 à 19 ans	1,57	1,29	1,92	L ... ..		0,30 <sup>E</sup>	0,18	0,41		0,79	0,50	1,08
20 à 39 ans	1,26	1,06	1,49	L ... ..		F				0,64	0,48	0,81
40 à 59 ans	0,86	0,77	0,96	L ... ..		L				0,36	0,28	0,45
60 à 79 ans	0,76	0,65	0,88	L ... ..		L				0,40	0,29	0,50
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,04</b>	<b>0,94</b>	<b>1,16</b>	<b>L ... ..</b>		<b>L</b>				<b>0,49</b>	<b>0,42</b>	<b>0,57</b>

  

	Concentration de bisphénol A dans l'urine											
	50 <sup>e</sup> percentile			75 <sup>e</sup> percentile			90 <sup>e</sup> percentile			95 <sup>e</sup> percentile		
	Estimation	Intervalle de confiance		Estimation	Intervalle de confiance	Estimation	Intervalle de confiance		Estimation	Intervalle de confiance		
		de	à				de	à		de	à	de
	microgrammes par litre											
<b>Les deux sexes</b>												
6 à 11 ans	1,39	1,15	1,64	2,65	2,28	3,01	4,51	3,88	5,13	7,16	5,56	8,76
12 à 19 ans	1,68	1,38	1,97	3,00	2,31	3,70	5,90	4,78	7,02	8,40	6,22	10,58
20 à 39 ans	1,48	1,29	1,67	2,83	2,52	3,15	4,80	4,18	5,42	7,30	5,17	9,43
40 à 59 ans	1,26	1,13	1,40	2,46	2,05	2,87	4,40	3,51	5,30	6,58	4,81	8,36
60 à 79 ans	1,00	0,84	1,16	1,89	1,56	2,23	3,78	3,33	4,24	5,22	3,83	6,60
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,33</b>	<b>1,17</b>	<b>1,49</b>	<b>2,56</b>	<b>2,28</b>	<b>2,84</b>	<b>4,62</b>	<b>4,09</b>	<b>5,15</b>	<b>7,01</b>	<b>5,68</b>	<b>8,33</b>
<b>Hommes</b>												
6 à 11 ans	1,38	1,10	1,66	2,55	2,15	2,94	4,20	3,40	5,00	6,79	4,69	8,88
12 à 19 ans	1,60	1,22	1,99	2,76	2,12	3,41	5,62 <sup>E</sup>	3,48	7,76	8,20	5,58	10,82
20 à 39 ans	1,57	1,29	1,85	2,89	2,60	3,19	4,55	3,88	5,22	6,55	4,97	8,13
40 à 59 ans	1,40	1,21	1,59	2,60	2,17	3,03	4,21	3,23	5,19	6,41	4,29	8,54
60 à 79 ans	1,23	1,03	1,42	2,16	1,80	2,53	3,98	3,40	4,56	5,92	4,04	7,81
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,43</b>	<b>1,26</b>	<b>1,59</b>	<b>2,66</b>	<b>2,33</b>	<b>3,00</b>	<b>4,48</b>	<b>3,91</b>	<b>5,05</b>	<b>6,77</b>	<b>5,37</b>	<b>8,18</b>
<b>Femmes</b>												
6 à 11 ans	1,42	1,02	1,81	2,79	2,14	3,43	4,87	3,93	5,81	7,52	5,43	9,62
12 à 19 ans	1,83	1,47	2,19	3,87	3,16	4,57	6,47	5,15	7,79	8,10	5,44	10,76
20 à 39 ans	1,41	1,17	1,66	2,73	2,18	3,28	5,07	3,79	6,35	8,08 <sup>E</sup>	4,98	11,19
40 à 59 ans	1,02	0,84	1,20	2,04	1,58	2,50	4,71	3,40	6,02	6,61	4,66	8,56
60 à 79 ans	0,80	0,63	0,97	1,64	1,33	1,95	3,42	2,49	4,35	4,88	3,54	6,23
<b>6 à 79 ans</b>	<b>1,17</b>	<b>0,99</b>	<b>1,35</b>	<b>2,41</b>	<b>2,08</b>	<b>2,75</b>	<b>4,90</b>	<b>4,25</b>	<b>5,56</b>	<b>7,04</b>	<b>5,40</b>	<b>8,68</b>

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

F trop peu fiable pour être publié (données avec un coefficient de variation (CV) de plus de 33,3 %; supprimées en raison de l'extrême variabilité d'échantillonnage)

L sous la limite de détection

**Note(s)** : Population à domicile âgée de 6 à 79 ans, sauf ceux à qui les critères d'exclusion s'appliquent.

Pour plus de renseignements concernant les critères d'exclusion et la limite de détection de bisphénol A dans l'urine, veuillez consulter le *Guide de l'utilisateur des données de l'Enquête canadienne sur les mesures de la santé (ECMS) : cycle 1*. Ce tableau a été produit en utilisant le progiciel SUDAAN.

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