

**ENQUÊTE DE 2022 SUR LA  
COUVERTURE VACCINALE  
CONTRE LA COVID-19 DES  
ENFANTS (ECVCE)**

Canada 

## **Enquête de 2022 sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants (ECVCE) Tableaux détaillés**

Tableau 1. Profil du répondant (parents), Total, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 2a. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 2b. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec un vaccin contre la COVID-19, selon le nombre de doses reçues, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 3. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada,

Tableau 4a. Intention des parents de vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants de moins de 18 ans qui n'ont pas été vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 4b. Intention des parents de vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants de moins de 18 ans qui n'ont pas été vaccinés, selon la province ou le territoire, Canada, 2022

Tableau 5. Raisons des parents pour faire vacciner leurs enfants avec un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 6. Raisons des parents pour ne pas faire vacciner leurs enfants avec un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 7. Obstacles empêchant les parents de faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants non vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 8a. Pourcentage de parents hésitant à vacciner leurs enfants de moins de 18 ans contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 8b. Pourcentage de parents qui ont décidé de ne pas faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 9a. Raisons pour lesquelles les parents hésitaient à faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 9b. Raisons pour lesquelles les parents ont décidé de ne pas faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 10. Fréquence des enfants recevant un vaccin contre la grippe avant la pandémie de COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 11. Couverture vaccinale contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 12. Couverture vaccinale contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants, selon la province ou le territoire, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 13. Raisons des parents pour faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 14. Obstacles empêchant les parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants non vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 15. Pourcentage de parents hésitant à faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 16. Pourcentage de parents qui ont refusé de faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 17a. Raisons pour lesquelles les parents hésitaient à faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada,

Tableau 17b. Raisons pour lesquelles les parents ont refusé de faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada,

Tableau 18. Impact de la pandémie de COVID-19 sur la décision des parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe, au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 19a. Intention des parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe, au cours de la prochaine saison grippale (saison 2022-2023), selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada,

Tableau 19b. Intention des parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe, au cours de la prochaine saison grippale (saison 2022-2023), selon la province ou le territoire, Canada, 2022

Tableau 20a. Niveau de scolarité des enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 20b. Origine ethnique ou raciale chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 20c. Identité autochtone chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 20d. Milieu urbain ou rural parmi les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19 selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 21a. Adoption des vaccins de routine recommandés avant le début de la pandémie de COVID-19 chez les enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 21b. Adoption des vaccins de routine recommandés avant le début de la pandémie de COVID-19 chez les enfants de moins de 18 ans, qui avaient au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022

Tableau 22a. Présence d'un problème de santé chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 22b. Présence d'un problème de santé chez les enfants qui ont reçu un vaccin contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 23a. Présence d'un handicap chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 23b. Présence d'un handicap chez les enfants qui ont reçu un vaccin contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 24. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 25. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 26. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le nombre de doses de vaccin contre la COVID-19 reçues, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 27. Intention des parents de se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 28. Raisons de ne pas recevoir de vaccin contre la COVID-19 chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 29. Hésitation des parents d'enfants de moins de 18 ans à se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 30a. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans hésitaient à se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 30b. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans ont décidé de ne pas se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 31. Fréquence de la vaccination contre la grippe avant la pandémie de COVID-19 chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 32. Vaccination contre la grippe durant la saison grippale 2021-2022, chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 33. Pourcentage de tous les parents d'enfants de moins de 18 ans qui hésitaient à se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 34. Pourcentage de tous les parents d'enfants de moins de 18 ans qui ont refusé de se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 35a. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans hésitaient à se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 35b. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans ont refusé de se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 36. Intentions des parents d'enfants de moins de 18 ans de se faire vacciner contre la grippe au cours de la prochaine saison grippale, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 37. Source d'information la plus fiable sur les vaccins contre la COVID-19 chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 38. Connaissances ou croyances concernant les vaccins en général, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 39. Connaissances ou croyances concernant les vaccins contre la COVID-19, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 40. Connaissances ou croyances concernant les vaccins contre la grippe, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41a. Milieu urbain ou rural chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41b. Origine ethnique ou raciale chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41c. Identité autochtone chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41d. Vivant dans une réserve comme résidence principale chez les parents des Premières Nations vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41e. Vivant dans l'Inuit Nunangat comme résidence principale chez les parents inuits vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41f. Statut de citoyenneté chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41g. Nombre d'années vécues au Canada chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41h. Niveau de scolarité chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41i. Situation d'emploi chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41j. Secteur d'emploi et bénévolat chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

Tableau 41k. Revenu du ménage chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022

**Tableau 1. Profil du répondant (parents), total, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total	Parents d'enfants de sexe masculin	Parents d'enfants de sexe féminin	Parents d'enfants de 0 à 6 ans	Parents d'enfants de 5 à 11 ans	Parents d'enfants de 12 à 17 ans
Canada	10 536	5 470	5 066	2 734	3 779	4 023
Terre-Neuve-et-Labrador	400	217	183	95	140	165
Île-du-Prince-Édouard	400	192	208	113	134	153
Nouvelle-Écosse	418	215	203	112	160	146
Nouveau-Brunswick	396	197	199	108	146	142
Québec	2 000	1 031	969	584	695	721
Ontario	3 109	1 630	1 479	775	1 138	1 196
Manitoba	409	199	210	110	142	157
Saskatchewan	412	230	182	114	149	149
Alberta	1 275	665	610	294	458	523
Colombie-Britannique	1 374	717	657	332	495	547
Yukon	141	76	65	37	51	53
Territoires du Nord-Ouest	137	68	69	37	47	53
Nunavut	65	33	32	23	24	18

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 2a. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total	Sexe masculin	Sexe féminin	0 à 4 ans	5 à 11 ans	12 à 17 ans
<b>Estimation de la population (milliers)<sup>2</sup></b>	5 290	2 700	2 590	S.O.	2 853	2 437
<b>Au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19 (%)</b>	81,3 [81,1-81,5]	80,8 [80,5-81,1]	81,8 [81,5-82,1]	S.O.	74,0 [73,8-74,1]	89,8 [89,7-89,9]
<b>Non vacciné contre la COVID-19 (%)</b>	18,7 [18,5-18,9]	19,2 [18,9-19,5]	18,2 [17,9-18,5]	S.O.	26,0 [25,9-26,2]	10,2 [10,1-10,3]

**Tableau 2b. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec un vaccin contre la COVID-19, selon le nombre de doses reçues, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Une dose</b>	8,0 [7,8-8,1]	7,8 [7,6-8,0]	8,2 [7,9-8,4]	S.O.	14,0 [13,9-14,1]	2,2 [2,1-2,2]
<b>Deux doses</b>	75,4 [75,1-75,7]	76,8 [76,5-77,2]	73,9 [73,5-74,4]	S.O.	85,2 [85,2-85,3]	65,9 [65,6-66,2]
<b>Trois doses ou plus</b>	16,6 [16,2-17,0]	15,4 [14,9-15,9]	17,9 [17,3-18,5]	S.O.	0,8 [0,8-0,8]	31,9 [31,6-32,2]

<sup>1</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

<sup>2</sup> Échantillon pondéré de ceux qui ont répondu à la question.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Les estimations peuvent ne pas totaliser 100 % en raison de l'arrondissement.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 3. Pourcentage d'enfants de moins de 18 ans vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Estimation de la population (milliers) <sup>2</sup>	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	5 290	81,3 [81,1-81,5]	80,8 [80,5-81,1]	81,8 [81,5-82,1]	S.O.	74,0 [73,8-74,1]	89,8 [89,7-89,9]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	65	93,1 [92,7-93,5]	90,9 [90,2-91,5]	95,5 <sup>†</sup> [95,4-95,7]	S.O.	90,6 [90,0-91,3]	95,7 [95,6-95,8]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	23	88,1 [87,3-88,9]	87,9 [86,5-89,3]	88,3 [87,5-89,1]	S.O.	81,8 [81,6-82,1]	94,8 [94,6-95,0]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	123	90,0 [89,4-90,6]	89,9 [89,2-90,1]	90,1 [89,0-91,1]	S.O.	84,7 [84,6-84,8]	96,0 [95,8-96,1]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	102	82,8 [81,7-83,9]	84,1 [82,4-85,7]	81,5 <sup>†</sup> [79,8-83,1]	S.O.	73,2 [73,0-73,5]	93,6 [93,4-93,8]
<b>Québec</b>	1 168	84,3 [83,9-84,7]	83,8 [83,3-84,4]	84,8 [84,2-85,4]	S.O.	77,3 [77,3-77,3]	92,9 [92,8-93,0]
<b>Ontario</b>	2 013	80,6 [80,3-81,0]	79,2 [78,8-79,6]	82,1 [81,6-82,6]	S.O.	72,9 [72,8-73,0]	89,4 [89,3-89,5]
<b>Manitoba</b>	225	85,6 [85,0-86,3]	86,8 [86,7-87,0]	84,4 [83,2-85,6]	S.O.	81,7 [81,1-82,4]	90,5 <sup>‡</sup> [90,1-90,9]
<b>Saskatchewan</b>	196	81,3 [80,7-81,9]	83,0 [82,7-83,3]	79,5 <sup>†</sup> [78,4-80,6]	S.O.	77,7 [77,1-78,3]	85,8 [85,6-85,9]
<b>Alberta</b>	710	74,7 [74,1-75,3]	76,7 [75,9-77,4]	72,7 [71,7-73,7]	S.O.	66,2 [66,0-66,5]	85,1 [85,0-85,2]
<b>Colombie-Britannique</b>	641	79,7 [79,2-80,3]	78,2 [77,4-79,0]	81,4 [80,7-82,1]	S.O.	71,6 [71,4-71,8]	89,0 [89,0-89,1]
<b>Yukon</b>	6	81,0 [77,9 -83,8]	80,1 [76,0-83,6]	82,1 [78,4-85,3]	S.O.	69,9 [69,3-70,4]	96,0 [95,7-96,3]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	8	87,1 [85,0-88,9]	79,0 [76,8-81,0]	95,0 [93,6-96,1]	S.O.	81,6 [78,8-84,1]	93,8 [91,9-95,3]

<b>Nunavut</b>	10	93,0 [90,6-94,8]	94,3 [94,4-96,2]	91,6 [88,3-94,0]	S.O.	87,9 [87,0-88,7]	#
----------------	----	---------------------	---------------------	---------------------	------	---------------------	---

<sup>1</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

<sup>2</sup> Échantillon pondéré de ceux qui ont répondu à la question.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 4a. Intention des parents de vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants de moins de 18 ans qui n'ont pas été vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 6 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Certainement</b>	29,6 [29,2-30,1]	30,4 [29,7-31,0]	28,8 [28,2-29,4]	43,0 [42,8-43,3]	4,8 [4,7-4,9]	#
<b>Probablement</b>	13,3 [13,1-13,4]	14,1 [13,9-14,2]	12,4 [12,2-12,7]	17,1 [17,0-17,2]	6,6 [6,5-6,7]	#
<b>Probablement pas</b>	14,3 [14,2-14,5]	13,4 [13,2-13,6]	15,3 [15,0-15,5]	10,9 [10,7-11,0]	23,7 [23,5-23,9]	12,6 [12,5-12,7]
<b>Certainement pas</b>	35,7 [35,2-36,1]	35,0 [34,4-35,6]	36,3 [35,7-36,9]	22,1 [22,0-22,2]	56,1 [55,8-56,3]	78,5↑ [78,2-78,8]
<b>Je ne sais pas</b>	7,2 [7,1-7,2]	7,1 [7,1-7,2]	7,2 [7,1-7,3]	6,9 [6,8-7,0]	8,8 [8,7-8,9]	4,0 [3,9-4,1]

**Tableau 4b. Intention des parents de vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants de moins de 18 ans qui n'ont pas été vaccinés, selon la province ou le territoire, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Certainement (%)	Probablement (%)	Probablement pas (%)	Certainement pas (%)	Je ne sais pas (%)
<b>Canada</b>	29,6 [29,2-30,1]	13,3 [13,1-13,4]	14,3 [14,2-14,5]	35,7 [35,2-36,1]	7,2 [7,1-7,2]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	45,4 [43,8-47,1]	20,4 [19,1-21,8]	8,5↓ [7,7-9,4]	14,9 [14,0-15,9]	10,7 [9,7-11,7]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	39,0 [36,4-41,6]	20,2 [19,2-21,2]	15,0 [13,9-16,0]	21,4 [19,4-23,5]	4,4 [3,6-5,2]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	40,3 [38,5-42,1]	12,8 [11,9-13,6]	11,2 [10,0-12,4]	28,4 [27,0-29,8]	7,3 [6,7-7,9]

<b>Nouveau-Brunswick</b>	32,3 [30,2-34,5]	15,7 [14,9-16,5]	10,3 [9,3-11,4]	34,5↓ [31,5-37,4]	7,2 [6,9-7,5]
<b>Québec</b>	24,3 [23,7-24,9]	17,3 [17,0-17,6]	16,6 [16,5-16,8]	33,7 [32,9-34,6]	8,0 [7,9-8,1]
<b>Ontario</b>	31,4 [30,6-32,2]	12,6 [12,4-12,7]	13,8 [13,5-14,1]	35,3 [34,6-36,0]	7,0 [6,9-7,0]
<b>Manitoba</b>	30,2 [28,5-31,9]	13,8 [12,9-14,7]	8,3 [7,8-8,9]	38,6 [36,0-41,1]	9,1 [8,7-9,4]
<b>Saskatchewan</b>	35,2 [32,8-37,6]	8,3 [7,9-8,8]	12,1 [11,7-12,6]	39,9 [37,8-42,1]	4,4 [4,1-4,8]
<b>Alberta</b>	27,4 [26,0-28,8]	11,7 [11,2-12,1]	12,9 [12,4-13,4]	41,0 [39,5-42,4]	7,1 [7,0-7,2]
<b>Colombie-Britannique</b>	30,3 [29,2-31,5]	10,6 [10,3-10,9]	17,6 [17,2-18,0]	35,1 [34,0-36,2]	6,4 [6,2-6,5]
<b>Yukon</b>	30,2 [26,7-34,0]	16,8 [14,8-19,1]	22,5↑ [21,0-24,1]	#	#
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	30,7 [27,4-34,1]	27,1 [25,7-28,5]	19,1 [17,4-20,9]	#	#
<b>Nunavut</b>	#	#	#	#	#

<sup>1</sup> Ces tableaux comprennent les enfants qui n'étaient pas admissibles à la vaccination contre la COVID-19 (enfants de moins de 5 ans) au moment de la collecte des données et ceux qui étaient admissibles à la vaccination, mais qui n'avaient pas été vaccinés.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les estimations peuvent ne pas totaliser 100 % en raison de l'arrondissement.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 5. Raisons des parents pour faire vacciner leurs enfants avec un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2,3</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Pour se protéger ou protéger les membres du ménage contre une infection à la COVID-19</b>	75,8 [75,6-75,9]	74,7 [74,5-74,9]	76,9 [76,7-77,0]	S.O.	79,8 [79,7-79,9]	71,9 [71,7-72,1]
<b>Sur la base des recommandations de santé publique</b>	59,3 [59,2-59,4]	58,6 [58,4-58,7]	60,1 [59,9-60,3]	S.O.	62,5↓ [62,3-62,6]	56,3 [56,1-56,4]
<b>Pour prévenir la propagation de la COVID-19 dans ma communauté</b>	59,7 [59,6-59,8]	58,7 [58,5-58,9]	60,8 [60,6-61,0]	S.O.	63,6 [63,5-63,7]	56,0 [55,9-56,1]
<b>Pour aider à retrouver une vie plus normale</b>	59,4 [59,3-59,5]	58,6 [58,5-58,7]	60,1 [60,0-60,3]	S.O.	59,8 [59,6-59,9]	59,0 [58,9-59,1]
<b>Le vaccin contre la COVID-19 m'a été recommandé par un professionnel de la santé</b>	22,0 [21,8-22,1]	21,7 [21,4-21,9]	22,3 [22,1-22,5]	S.O.	23,1 [22,9-23,4]	20,8 [20,7-210,0]
<b>Autre</b>	1,3 [1,3-1,4]	1,4 [1,4-1,5]	1,3 [1,2-1,3]	S.O.	1,2 [1,1-1,2]	1,5↑ [1,5-1,5]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

<sup>3</sup> Parmi ceux qui ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 6. Raisons des parents pour ne pas faire vacciner leurs enfants avec un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Mon enfant a un rendez-vous dans le futur</b>	1,4 [1,4-1,5]	1,3 [1,3-1,4]	1,6 [1,5-1,6]	S.O.	1,8 [1,8-1,9]	#
<b>Mon enfant a une exemption médicale</b>	0,8 [0,8-0,8]	1,0 [0,9-1,0]	0,6 [0,6-0,7]	S.O.	0,6 [0,6-0,7]	1,4 [1,3-1,4]
<b>J'hésitais à faire vacciner mon enfant</b>	19,0 [18,8-19,2]	20,3 [20,1-20,5]	17,6 [17,3-17,8]	S.O.	21,7 [21,5-21,9]	10,7 [10,5-10,9]
<b>Mon enfant hésitait à se faire vacciner</b>	2,9 [2,9-3,0]	3,3 [3,2-3,3]	2,6 [2,6-2,7]	S.O.	2,8 [2,7-2,8]	3,5↓ [3,4-3,6]
<b>J'ai décidé de ne pas faire vacciner mon enfant</b>	60,0 [59,8-60,2]	58,0 [57,7-58,2]	62,3 [61,9-62,6]	S.O.	62,0 [61,7-62,2]	54,1 [53,8-54,4]
<b>Mon enfant a décidé qu'il ne voulait pas être vacciné</b>	12,5↓ [12,2-12,7]	12,7 [12,3-13,2]	12,2 [11,9-12,4]	S.O.	6,9 [6,8-7,1]	29,3 [29,0-29,7]
<b>Fait face à un obstacle qui échappe à mon contrôle ou au contrôle de mon enfant</b>	3,3 [3,3-3,4]	3,5↓ [3,4-3,5]	3,2 [3,1-3,3]	S.O.	4,1 [4,0-4,2]	#

<sup>1</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Les estimations peuvent ne pas totaliser 100 % en raison de l'arrondissement.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 7. Obstacles empêchant les parents de faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, chez les enfants non vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Aucun obstacle</b>	88,2 [88,1-88,3]	88,1 [88,0-88,2]	88,2 [88,1-88,4]	S.O.	86,9 [86,8-87,0]	91,8 [91,6-91,9]
<b>Oui, a rencontré des obstacles</b>	11,8 [11,7-11,9]	11,9 [11,8-12,0]	11,8 [11,6-11,9]	S.O.	13,1 [13,0-13,2]	8,2 [8,1-8,4]
<b>Différents obstacles parmi ceux qui ont rencontré des obstacles<sup>2</sup></b>						
<b>Difficulté à s'absenter du travail ou de l'école pour un rendez-vous de vaccination</b>	16,4 [16,0-16,8]	17,8 [17,2-18,6]	14,8 [14,5-15,2]	S.O.	15,5↑ [15,1-16,0]	20,4 [19,7-21,2]
<b>Je vis dans une région éloignée (transport limité)</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Pas d'accès fiable à l'internet</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Barrière linguistique</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Mon enfant a peur des aiguilles</b>	30,0 [29,7-30,3]	31,2 [30,7-31,6]	28,7 [28,2-29,2]	S.O.	31,9 [31,6-32,3]	20,8 [20,0-21,7]
<b>Au moins un parent s'y est opposé</b>	18,1 [17,8-18,4]	18,0 [17,5-18,5]	18,2 [17,7-18,7]	S.O.	19,8 [19,4-20,2]	#
<b>Autre</b>	42,2 [41,8-42,7]	41,7 [41,0-42,4]	42,8 [42,3-43,4]	S.O.	39,5↑ [39,1-40,0]	54,8 [53,6-55,9]

<sup>1</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

<sup>2</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 8a. Pourcentage de parents hésitant à faire vacciner leurs enfants de moins de 18 ans contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	42,9 [42,8-43,1]	43,9 [43,7-44,1]	42,0 [41,7-42,2]	48,3 [48,1-48,4]	45,2 [45,1-45,4]	36,3 [36,1-36,4]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	31,6 [31,0-32,2]	31,4 [30,6-32,3]	31,7 [31,0-32,5]	39,2 [39,0-39,5]	32,0 [31,5-32,6]	26,5↑ [26,0-27,0]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	31,0 [30,3-31,8]	30,5↑ [29,4-31,8]	31,6 [30,6-32,5]	34,2 [33,4-35,1]	37,3 [37,0-37,7]	22,3 [22,2-22,5]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	42,0 [41,2-42,7]	44,7 [44,2-45,2]	39,1 [37,8-40,5]	46,8 [45,3-48,3]	43,1 [42,3-43,9]	37,3 [36,0-38,6]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	41,9 [41,3-42,5]	39,6 [38,7-40,6]	44,3 [43,9-44,6]	47,2 [46,8-47,5]	44,1 [43,6-44,4]	36,0 [35,2-36,9]
<b>Québec</b>	38,1 [37,8-38,4]	40,0 [39,6-40,4]	36,1 [35,8-36,5]	45,4 [45,2-45,5]	39,8 [39,6-40,0]	30,3 [30,2-30,4]
<b>Ontario</b>	44,6 [44,4-44,7]	44,9 [44,7-45,1]	44,2 [43,9-44,5]	49,3 [49,3-49,4]	48,1 [48,1-48,1]	37,1 [37,1-37,2]
<b>Manitoba</b>	37,8 [37,1-38,5]	42,0 [40,9-43,2]	33,4 [33,0-33,8]	46,6 [45,2-47,9]	37,2 [36,3-38,1]	31,6 [31,5-31,7]
<b>Saskatchewan</b>	44,3 [43,8-44,8]	42,8 [42,1-43,7]	45,8 [45,4-46,3]	48,7 [48,0-49,4]	44,8 [44,1-45,5]	40,1 [39,8-40,5]
<b>Alberta</b>	48,1 [47,9-48,3]	46,7 [46,5-46,9]	49,5↑ [49,2-49,8]	51,4 [51,2-51,7]	49,2 [49,1-49,3]	44,1 [44,0-44,2]
<b>Colombie-Britannique</b>	44,7 [44,4-45,1]	48,4 [48,0-48,9]	40,9 [40,6-41,3]	49,2 [49,0-49,5]	47,9 [47,4-48,4]	38,0 [37,7-38,2]
<b>Yukon</b>	43,1 [40,6-45,6]	44,6 [40,6-48,7]	41,5↓ [39,9-43,0]	45,1 [43,2-46,9]	54,4 [52,7-56,1]	26,4 [24,0-28,9]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	33,6 [31,4-35,9]	43,4 [40,7-46,1]	23,6 [22,5-24,7]	30,4 [26,4-34,7]	41,4 [37,5-45,5]	26,6 [25,7-27,3]

Nunavut	14,3 [11,8-17,1]	15,3* [10,8-21,1]	#	27,9 [23,4-32,9]	#	#
---------	---------------------	----------------------	---	---------------------	---	---

**Tableau 8b. Pourcentage de parents qui ont décidé de ne pas faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Canada	60,0 [59,8-60,2]	58,0 [57,7-58,2]	62,3 [61,9-62,6]	S.O.	62,0 [61,7-62,2]	54,1 [53,8-54,4]
Terre-Neuve-et-Labrador	#	#	#	S.O.	#	#
Île-du-Prince-Édouard	#	#	#	S.O.	#	#
Nouvelle-Écosse	#	#	#	S.O.	#	#
Nouveau-Brunswick	68,9 [67,6-70,1]	#	#	S.O.	74,7 [73,9-75,5]	#
Québec	59,5↓ [59,0-60,0]	53,6 [53,2-54,0]	65,6 [65,2-66,0]	S.O.	63,1 [62,6-63,5]	46,1 [45,8-46,3]
Ontario	56,9 [56,7-57,1]	54,7 [54,4-55,0]	59,5↑ [59,4-59,6]	S.O.	58,6 [58,6-58,6]	51,8 [51,4-52,3]
Manitoba	62,3 [61,2-63,4]	#	#	S.O.	#	#
Saskatchewan	64,1 [63,4-64,8]	#	#	S.O.	#	#
Alberta	68,5↑ [68,2-68,8]	65,4 [65,4-65,4]	71,4 [71,0-71,7]	S.O.	69,8 [69,4-70,2]	64,7 [64,7-64,8]
Colombie-Britannique	57,7 [57,2-58,2]	61,8 [61,4-62,2]	52,6 [52,2-52,9]	S.O.	58,4 [57,7-59,1]	55,6 [55,3-56,0]

<b>Yukon</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	#	#	#	S.O.	#	#
<b>Nunavut</b>	#	#	#	S.O.	#	#

<sup>1</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal de l'enfant.

<sup>2</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 9a. Raisons pour lesquelles les parents hésitent à faire vacciner leurs enfants contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2,3</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 6 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Mon enfant n'est pas exposé à un risque de contracter la COVID-19 ou à un risque d'infection grave</b>	32,3 [32,1-32,4]	31,5↓ [31,2-31,7]	33,2 [32,9-33,4]	40,7 [40,6-40,8]	30,4 [30,2-30,5]	26,7 [26,5-26,9]
<b>Je voulais d'abord discuter des vaccins contre la COVID-19 avec le professionnel de la santé de mon enfant</b>	8,6 [8,5-8,7]	8,7 [8,6-8,9]	8,4 [8,3-8,5]	13,1 [13,0-13,1]	7,0 [6,9-7,0]	6,4 [6,4-6,5]
<b>Préoccupations selon lesquelles les recherches sur le vaccin n'ont pas été suffisantes en ce qui concerne les enfants</b>	65,2 [65,1-65,3]	64,1 [64,0-64,3]	66,4 [66,3-66,6]	68,2 [68,0-68,4]	64,8 [64,7-65,0]	62,8 [62,6-63,1]
<b>Préoccupations concernant l'efficacité des vaccins contre la COVID-19</b>	38,5↑ [38,4-38,6]	37,8 [37,6-37,9]	39,4 [39,2-39,5]	42,1 [41,9-42,4]	36,2 [36,1-36,4]	38,3 [38,2-38,4]
<b>Préoccupations concernant l'innocuité des vaccins contre la COVID-19 ou des effets secondaires</b>	61,8 [61,7-62,0]	59,7 [59,6-60,0]	64,1 [63,9-64,3]	59,3 [59,0-59,6]	61,4 [61,2-61,6]	65,0 [64,8-65,3]
<b>Mon enfant a eu une mauvaise expérience lors de vaccinations précédentes</b>	3,6 [3,6-3,7]	3,5↑ [3,5-3,5]	3,7 [3,7-3,8]	2,4 [2,3-2,5]	4,0 [3,9-4,1]	4,2 [4,2-4,3]
<b>Ne sais pas ou ne savais pas où obtenir des renseignements fiables</b>	5,0 [4,9-5,1]	4,4 [4,3-4,5]	5,7 [5,6-5,7]	4,0 [3,9-4,1]	4,6 [4,5-4,6]	6,6 [6,5-6,7]
<b>Pour des raisons religieuses ou philosophiques</b>	4,3 [4,3-4,4]	4,4 [4,3-4,5]	4,3 [4,2-4,4]	6,1 [5,9-6,2]	2,8 [2,7-2,8]	4,9 [4,9-5,0]
<b>Mon enfant a eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé</b>	0,9 [0,8-0,9]	0,7 [0,7-0,7]	1,1 [1,0-1,1]	0,7 [0,7-0,8]	1,1 [1,1-1,2]	0,6 [0,6-0,6]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	0,9 [0,8-0,9]	0,8 [0,8-0,9]	0,9 [0,8-0,9]	1,2 [1,2-1,3]	0,5↑ [0,5-0,5]	1,0 [1,0-1,0]
<b>Autre</b>	4,6 [4,6-4,7]	4,9 [4,8-5,0]	4,4 [4,3-4,5]	4,1 [4,0-4,2]	4,3 [4,2-4,4]	5,7 [5,6-5,7]

**Tableau 9b. Raisons pour lesquelles les parents ont décidé de ne pas faire vacciner les enfants contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 6 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Mon enfant n'est pas exposé à un risque de contracter la COVID-19 ou à un risque d'infection grave	49,3 [49,0-49,6]	47,1 [46,7-47,4]	51,6 [51,1-52,0]	S.O.	50,5↑ [50,2-50,8]	45,0 [44,5-45,6]
Je voulais d'abord discuter des vaccins contre la COVID-19 avec le professionnel de la santé de mon enfant	1,0 [0,9-1,0]	1,1 [1,1-1,1]	0,8 [0,7-1,0]	S.O.	1,1 [1,1-1,2]	#
Préoccupations selon lesquelles les recherches sur le vaccin n'ont pas été suffisantes en ce qui concerne les enfants	54,7 [54,5-54,9]	53,7 [53,4-54,0]	55,8 [55,5-56,0]	S.O.	56,1 [55,9-56,3]	49,9 [49,4-50,4]
Préoccupations concernant l'efficacité des vaccins contre la COVID-19	49,7 [49,4-50,0]	49,8 [49,4-50,2]	49,7 [49,2-50,1]	S.O.	49,5↓ [49,2-49,8]	50,6 [50,0-51,1]
Préoccupations concernant l'innocuité des vaccins contre la COVID-19 ou des effets secondaires	65,9 [65,7-66,1]	66,5↑ [66,3-66,8]	65,2 [64,9-65,6]	S.O.	63,6 [63,4-63,9]	73,8 [73,4-74,2]
Mon enfant a eu une mauvaise expérience lors de vaccinations précédentes	4,7 [4,6-4,8]	4,6 [4,5-4,7]	4,7 [4,5-4,9]	S.O.	4,9 [4,8-5,1]	3,6 [3,5-3,8]
Ne sais pas ou ne savais pas où obtenir des renseignements fiables	2,2 [2,1-2,3]	2,5↓ [2,3-2,6]	2,0 [1,9-2,0]	S.O.	2,2 [2,0-2,3]	2,4 [2,3-2,6]
Pour des raisons religieuses ou philosophiques	9,2 [9,0-9,3]	8,6 [8,5-8,8]	9,7 [9,5-9,9]	S.O.	8,4 [8,3-8,6]	11,7 [11,4-12,0]
Mon enfant a eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé	1,2 [1,1-1,2]	1,1 [1,0-1,1]	1,3 [1,2-1,4]	S.O.	1,1 [1,1-1,2]	#
Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination	#	#	#	S.O.	#	#

<b>Autre</b>	6,1 [6,0-6,2]	7,5↑ [7,4-7,7]	4,7 [4,6-4,8]	S.O.	5,8 [5,7-5,9]	7,2 [7,0-7,4]
--------------	------------------	-------------------	------------------	------	------------------	------------------

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal de l'enfant.

<sup>3</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 10. Fréquence des enfants recevant un vaccin contre la grippe avant la pandémie de COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	<b>Total (%)</b>	<b>Sexe masculin (%)</b>	<b>Sexe féminin (%)</b>	<b>6 mois à 4 ans (%)</b>	<b>5 à 11 ans (%)</b>	<b>12 à 17 ans (%)</b>
<b>Chaque saison grippale</b>	24,3 [24,0-24,5]	23,7 [23,3-24,0]	24,9 [24,6-25,2]	36,4 [35,9-36,9]	24,9 [24,6-25,2]	17,5↑ [17,4-17,7]
<b>La plupart des saisons grippales</b>	14,4 [14,3-14,5]	13,8 [13,7-13,9]	15,0 [14,8-15,1]	11,0 [10,9-11,1]	15,3 [15,2-15,5]	14,9 [14,8-15,1]
<b>Certaines saisons grippales (y compris une seule fois)</b>	18,6 [18,5-18,7]	19,0 [18,8-19,1]	18,2 [18,0-18,3]	12,6 [12,4-12,7]	18,1 [18,1-18,2]	22,1 [22,0-22,2]
<b>Jamais</b>	42,8 [42,5-43,0]	43,6 [43,2-43,9]	42,0 [41,6-42,3]	40,0 [39,5-40,6]	41,6 [41,3-42,0]	45,5↓ [45,1-45,9]

<sup>1</sup> Parmi ceux qui sont admissibles à un vaccin contre la grippe. Cela signifie que les personnes âgées de 6 mois à 4 ans ne comprennent que les enfants de 2,5 ans et plus.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les estimations peuvent ne pas totaliser 100 % en raison de l'arrondissement.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 11. Couverture vaccinale contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Estimation de la population (milliers)	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	6 mois à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui</b>	2 112	30,0 [29,8-30,3]	29,6 [29,2-30,0]	30,5↓ [30,2-30,8]	40,0 [39,5-40,5]	29,1 [28,7-29,4]	23,9 [23,6-24,2]
<b>Non</b>	4 921	70,0 [69,7-70,2]	70,4 [70,0-70,8]	69,5↑ [69,2-69,8]	60,0 [59,5-60,5]	70,9 [70,6-71,3]	76,1 [75,8-76,4]

<sup>1</sup> Parmi ceux qui sont admissibles à un vaccin contre la grippe.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 12. Couverture vaccinale contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants, selon la province ou le territoire, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Estimation de la population (milliers) <sup>2</sup>	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	6 mois à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	2 112	30,0 [29,8-30,3]	29,6 [29,2-30,0]	30,5↓ [30,2-30,8]	40,0 [39,5-40,5]	29,1 [28,7-29,4]	23,9 [23,6-24,2]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	36	43,8 [42,9-44,7]	47,5↑ [46,5-48,6]	39,7 [38,3-41,1]	52,8 [51,0-54,6]	47,7 [47,5-47,9]	34,2 [33,3-35,2]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	12	42,3 [41,6-43,0]	42,9 [42,0-43,8]	41,7 [40,7-42,8]	54,8 [54,6-54,9]	42,1 [41,9-42,3]	35,1 [35,0-35,2]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	63	38,6 [37,8-39,4]	36,0 [35,3-36,8]	41,3 [40,0-42,5]	50,8 [49,9-51,8]	36,4 [35,8-36,9]	32,6 [32,6-32,7]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	47	36,1 [35,6-36,6]	36,7 [35,9-37,5]	35,4 [35,0-35,9]	44,0 [43,4-44,6]	#	34,0 [34,0-34,1]
<b>Québec</b>	201	12,9 [12,7-13,0]	12,2 [12,0-12,5]	13,6 [13,4-13,7]	17,7 [17,6-17,7]	12,5↑ [12,4-12,6]	9,7 [9,6-9,8]
<b>Ontario</b>	831	31,1 [30,9-31,4]	30,7 [30,3-31,0]	31,6 [31,3-31,9]	42,7 [42,7-42,7]	28,8 [28,7-28,8]	25,7 [25,7-25,7]
<b>Manitoba</b>	139	46,1 [45,1-47,0]	41,0 [39,6-42,4]	51,2 [50,2-52,2]	44,8 [42,6-47,1]	53,8 [53,4-54,1]	37,2 [36,7-37,8]
<b>Saskatchewan</b>	116	43,4 [42,4-44,4]	47,2 [45,7-48,7]	39,5↓ [38,2-40,7]	55,4 [54,6-56,2]	46,6 [45,9-47,4]	29,8 [29,3-30,2]
<b>Alberta</b>	364	38,5↑ [37,9-39,1]	39,0 [38,1-40,0]	38,0 [37,4-38,6]	54,2 [53,8-54,7]	35,6 [35,6-35,7]	29,9 [29,7-30,1]
<b>Colombie-Britannique</b>	287	33,7 [33,3-34,1]	32,2 [31,6-32,8]	35,2 [34,7-35,8]	45,0 [44,9-45,0]	34,0 [33,8-34,2]	25,3 [25,2-25,4]
<b>Yukon</b>	3	44,8 [43,7-45,9]	42,5↓ [41,7-43,3]	47,2 [45,2-49,1]	51,1 [49,5-52,7]	44,5↑ [43,0-46,0]	40,4 [39,4-41,4]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	5	50,4 [49,3-51,4]	51,7 [49,9-53,5]	48,9 [48,1-49,8]	42,4 [41,9-42,8]	56,2 [55,2-57,3]	49,1 [48,9-49,4]

<b>Nunavut</b>	7	49,9 [44,3-55,5]	#	33,8 [27,5-40,1]	#	#	#
----------------	---	---------------------	---	---------------------	---	---	---

<sup>1</sup> Parmi ceux qui sont admissibles à un vaccin contre la grippe.

<sup>2</sup> Échantillon pondéré de ceux qui ont reçu un vaccin contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 13. Raisons des parents pour faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Pour se protéger ou protéger les membres du ménage contre la grippe</b>	84,5↑ [84,4-84,6]	85,6 [85,5-85,7]	83,4 [83,2-83,6]	84,7 [84,6-84,9]	86,8 [86,6-86,9]	81,1 [80,9-81,2]
<b>Sur la base des recommandations de santé publique</b>	46,1 [46,0-46,3]	46,1 [45,9-46,4]	46,1 [45,9-46,4]	45,6 [45,3-45,9]	47,4 [47,1-47,7]	45,0 [44,8-45,2]
<b>Prévenir la propagation de la grippe dans ma communauté</b>	49,2 [49,0-49,3]	49,1 [48,9-49,2]	49,3 [49,1-49,5]	48,3 [48,0-48,5]	51,3 [51,0-51,5]	47,3 [47,1-47,6]
<b>Le vaccin contre la grippe m'a été recommandé par un professionnel de la santé</b>	27,7 [27,5-27,8]	28,1 [27,9-28,3]	27,3 [27,0-27,6]	29,7 [29,3-30,0]	27,1 [26,8-27,4]	26,1 [25,9-26,2]
<b>Le vaccin contre la grippe est disponible et gratuit</b>	40,5↓ [40,3-40,6]	40,2 [40,0-40,4]	40,8 [40,6-41,0]	38,7 [38,4-38,9]	41,6 [41,4-41,9]	41,1 [40,8-41,4]
<b>Préoccupations accrues au sujet de la grippe en raison de la pandémie de COVID-19</b>	27,9 [27,8-28,0]	27,6 [27,4-27,8]	28,2 [28,0-28,4]	25,9 [25,7-26,2]	29,8 [29,6-30,0]	27,6 [27,4-27,8]
<b>Mon enfant le reçoit chaque année</b>	48,2 [48,0-48,4]	46,7 [46,4-46,9]	49,8 [49,5-50,1]	52,2 [51,9-52,5]	50,1 [49,8-50,4]	40,8 [40,6-41,0]
<b>Autre</b>	1,6 [1,6-1,7]	1,3 [1,3-1,4]	2,0 [1,9-2,0]	1,7 [1,6-1,7]	1,6 [1,6-1,7]	1,6 [1,6-1,7]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 14. Obstacles empêchant les parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022 chez les enfants non vaccinés, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Aucun obstacle</b>	80,9 [80,8-81,0]	81,3 [81,1-81,4]	80,5↑ [80,3-80,7]	78,3 [78,0-78,5]	80,6 [80,4-80,8]	82,7 [82,6-82,9]
<b>Oui, a rencontré des obstacles</b>	19,1 [19,0-19,2]	18,7 [18,6-18,9]	19,5↓ [19,3-19,7]	21,7 [21,5-22,0]	19,4 [19,2-19,6]	17,3 [17,1-17,4]
<b>Obstacles divers parmi ceux qui ont rencontré des obstacles<sup>1</sup></b>						
<b>Difficulté à s'absenter du travail ou de l'école pour un rendez-vous de vaccination</b>	34,1 [33,9-34,2]	33,5↑ [33,3-33,7]	34,6 [34,3-34,9]	37,1 [36,9-37,4]	31,8 [31,5-32,1]	34,6 [34,3-34,8]
<b>Je vis dans une région éloignée (transport limité)</b>	2,0 [1,9-2,0]	1,8 [1,7-1,9]	2,2 [2,1-2,2]	2,6 [2,5-2,8]	2,0 [1,9-2,0]	1,5 [1,4-1,6]
<b>Pas d'accès fiable à l'internet</b>	#	#	#	#	#	#
<b>Coût du vaccin</b>	2,7 [2,6-2,8]	3,0 [2,8-3,1]	2,4 [2,2-2,5]	1,9 [1,8-2,1]	2,4 [2,2-2,5]	3,6 [3,4-3,8]
<b>Barrière linguistique</b>	0,5 [0,4-0,5]	0,6 [0,5-0,6]	#	#	#	0,9 [0,8-1,0]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	0,9 [0,9-0,9]	0,9 [0,9-1,0]	0,9 [0,9-0,9]	#	1,0 [1,0-1,1]	1,1 [1,1-1,2]
<b>Mon enfant a peur des aiguilles</b>	24,3 [24,1-24,6]	20,0 [19,6-20,2]	28,8 [28,5-29,2]	12,4 [12,2-12,6]	30,6 [30,3-31,0]	25,3 [24,9-25,7]
<b>Autre</b>	44,1 [43,9-44,3]	48,0 [47,8-48,2]	40,2 [39,9-40,5]	53,4 [53,1-53,6]	41,4 [41,2-41,7]	40,7 [40,3-41,0]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

**Tableau 15. Pourcentage de parents hésitant à faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1, 2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	23,7 [23,6-23,7]	24,1 [24,0-24,2]	23,2 [23,1-23,3]	22,2 [22,0-22,3]	23,9 [23,8-24,0]	24,6 [24,4-24,7]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	17,6 [17,3-17,8]	17,0 [16,8-17,2]	18,1 [17,7-18,6]	14,1 [13,9-14,2]	19,7 [19,5-19,9]	17,3 [17,2-17,5]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	16,1 [15,7-16,4]	16,0 [15,3-16,7]	16,2 [16,1-16,2]	10,5↓ [9,6-11,3]	17,3 [17,3-17,4]	18,1 [17,7-18,4]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	18,0 [17,8-18,2]	17,8 [17,5-18,0]	18,2 [17,9-18,5]	15,5↑ [15,4-15,6]	19,0 [18,7-19,3]	18,5↓ [18,2-18,7]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	20,3 [20,0-20,6]	21,2 [20,8-21,6]	19,3 [18,8-19,9]	24,3 [23,8-24,7]	16,9 [16,5-17,2]	21,5↓ [21,2-21,7]
<b>Québec</b>	21,4 [21,3-21,5]	23,0 [22,9-23,2]	19,7 [19,6-19,8]	19,3 [19,1-19,5]	22,9 [22,7-23,1]	21,2 [21,1-21,3]
<b>Ontario</b>	26,0 [25,9-26,0]	25,3 [25,2-25,4]	26,6 [26,6-26,7]	24,2 [24,0-24,3]	26,1 [26,1-26,2]	27,1 [27,0-27,1]
<b>Manitoba</b>	20,2 [19,6-20,8]	24,0 [23,2-24,8]	16,3 [15,6-17,0]	28,2 [27,2-29,2]	16,8 [15,8-17,8]	18,4 [18,3-18,4]
<b>Saskatchewan</b>	22,5↑ [22,3-22,7]	22,8 [22,7-22,9]	22,2 [21,9-22,5]	21,7 [21,4-21,9]	23,4 [23,2-23,6]	22,1 [21,9-22,3]
<b>Alberta</b>	24,8 [24,6-25,0]	23,6 [23,4-23,8]	26,1 [25,9-26,3]	20,8 [20,6-21,0]	25,0 [24,9-25,0]	27,8 [27,6-28,0]
<b>Colombie-Britannique</b>	23,6 [23,4-23,8]	26,6 [26,6-26,7]	20,4 [20,2-20,5]	22,8 [22,3-23,2]	23,2 [22,8-23,6]	24,6 [24,5-24,7]
<b>Yukon</b>	25,7 [24,3-27,1]	23,5↑ [21,2-26,0]	28,1 [27,3-28,9]	25,0 [22,7-27,5]	31,5↓ [30,5-32,4]	18,7 [17,0-20,6]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	18,9 [17,8-20,0]	17,9 [16,2-19,7]	19,9 [18,9-20,9]	#	19,5↑ [19,4-19,7]	#

<b>Nunavut</b>	8,9* [5,7-13,6]	#	17,9 [14,1-22,5]	#	#	#
----------------	--------------------	---	---------------------	---	---	---

<sup>1</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal de l'enfant.

<sup>2</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 16. Pourcentage de parents qui ont refusé de faire vacciner leurs enfants contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon la province ou le territoire, sexe et groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	43,6 [43,5-43,7]	44,1 [43,9-44,2]	43,2 [43,0-43,3]	45,6 [45,4-45,8]	45,6 [45,5-45,8]	40,3 [40,2-40,5]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	29,1 [28,3-30,0]	34,7 [33,7-35,7]	24,0 [23,1-24,9]	21,8 [20,0-23,9]	36,6 [35,5-37,7]	26,0 [25,8-26,3]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	28,8 [28,1-29,4]	29,6 [28,4-30,7]	28,0 [27,7-28,3]	24,1 [23,7-24,5]	34,2 [33,5-35,0]	25,7 [25,3-26,2]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	33,3 [32,5-34,0]	28,5↑ [28,0-29,1]	38,6 [37,4-39,7]	42,6 [40,4-44,8]	30,5↓ [29,4-31,5]	31,4 [31,4-31,5]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	41,9 [41,1-42,7]	41,0 [39,9-42,2]	42,8 [41,8-43,8]	52,7 [52,5-52,9]	38,7 [37,5-39,8]	39,2 [38,4-40,0]
<b>Québec</b>	45,4 [45,1-45,6]	46,2 [45,9-46,6]	44,5↓ [44,2-44,8]	42,3 [42,2-42,4]	50,9 [50,9-51,0]	40,9 [40,8-40,9]
<b>Ontario</b>	42,8 [42,7-42,8]	43,3 [43,2-43,3]	42,2 [42,1-42,3]	44,4 [44,4-44,5]	42,7 [42,7-42,8]	41,9 [41,8-41,9]
<b>Manitoba</b>	41,6 [40,5-42,7]	40,7 [39,1-42,4]	42,8 [41,4-44,1]	52,8 [51,3-54,3]	43,0 [41,3-44,6]	33,3 [33,2-33,4]
<b>Saskatchewan</b>	48,9 [48,0-49,8]	44,4 [44,1-44,8]	53,1 [51,7-54,5]	48,8 [48,6-49,0]	54,8 [53,1-56,6]	43,6 [43,5-43,8]
<b>Alberta</b>	47,5↓ [47,2-47,7]	46,5↑ [46,1-46,9]	48,4 [48,1-48,7]	52,7 [52,2-53,1]	48,4 [48,1-48,7]	43,9 [43,6-44,2]
<b>Colombie-Britannique</b>	41,5↑ [41,2-41,9]	44,5↓ [43,9-45,0]	38,1 [37,9-38,3]	50,9 [50,2-51,5]	42,5↓ [42,1-42,8]	35,7 [35,7-35,8]
<b>Yukon</b>	40,8 [38,2-43,3]	38,9 [35,6-42,3]	42,8 [39,5-46,2]	#	#	#
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	33,6 [30,9-36,4]	40,2 [38,2-42,3]	26,7 [22,3-31,5]	#	#	#

<b>Nunavut</b>	#	#	#	#	#	#
----------------	---	---	---	---	---	---

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 17a. Raisons pour lesquelles les parents hésitent à faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Mon enfant n'est pas exposé à un risque de contracter la grippe ou à un risque d'infection grave	42,8 [42,7-42,9]	44,1 [43,9-44,2]	41,4 [41,2-41,5]	44,5↑ [44,2-44,9]	40,5↑ [40,4-40,6]	44,2 [44,0-44,3]
Je voulais d'abord discuter du vaccin contre la grippe avec le professionnel de la santé de mon enfant	3,9 [3,9-4,0]	3,8 [3,7-3,9]	4,0 [4,0-4,1]	6,9 [6,7-7,0]	2,9 [2,8-3,0]	3,1 [3,1-3,2]
J'étais préoccupé par l'efficacité du vaccin contre la grippe	35,0 [34,8-35,2]	34,9 [34,6-35,1]	35,1 [34,9-35,3]	39,5↑ [39,1-39,9]	35,2 [35,0-35,4]	31,7 [31,5-31,9]
J'avais des préoccupations au sujet de l'innocuité du vaccin contre la grippe ou des effets secondaires	29,4 [29,2-29,5]	29,1 [28,8-29,3]	29,7 [29,5-30,0]	33,3 [33,0-33,6]	28,7 [28,4-28,9]	27,6 [27,3-27,8]
Mon enfant a eu une mauvaise expérience lors de vaccins précédents	6,2 [6,2-6,3]	6,3 [6,3-6,4]	6,1 [6,0-6,2]	4,8 [4,7-4,9]	6,5↑ [6,4-6,6]	6,8 [6,7-6,9]
Je ne savais pas où obtenir des renseignements fiables	2,1 [2,1-2,2]	2,0 [2,0-2,0]	2,3 [2,2-2,4]	2,9 [2,8-3,1]	1,9 [1,8-2,0]	1,8 [1,8-1,9]
Pour des raisons religieuses ou philosophiques	4,8 [4,7-4,9]	4,6 [4,5-4,7]	5,0 [4,9-5,2]	8,4 [8,2-8,6]	3,6 [3,6-3,7]	3,8 [3,7-3,8]
Mon enfant a eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé	1,1 [1,1-1,2]	0,8 [0,8-0,8]	1,5↓ [1,4-1,5]	1,5↑ [1,4-1,6]	1,1 [1,0-1,1]	0,9 [0,9-0,9]
Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination	0,7 [0,7-0,7]	0,6 [0,6-0,7]	0,7 [0,7-0,8]	#	0,6 [0,5-0,6]	0,6 [0,6-0,7]
N'a jamais reçu le vaccin contre la grippe ou n'est pas nécessaire	4,3 [4,3-4,4]	4,0 [3,9-4,0]	4,7 [4,6-4,7]	4,0 [4,0-4,1]	4,0 [4,0-4,1]	4,8 [4,7-4,8]
Préoccupations concernant la combinaison des vaccins contre la COVID-19 et contre la grippe/le vaccin contre la COVID-19 était suffisant	2,9 [2,9-3,0]	2,9 [2,8-3,0]	2,9 [2,9-3,0]	#	3,5↓ [3,4-3,6]	4,2 [4,2-4,3]
Autre	11,4 [11,3-11,4]	11,1 [11,1-11,2]	11,6 [11,5-11,7]	12,0 [11,8-12,1]	10,7 [10,6-10,8]	11,7 [11,6-11,9]

**Tableau 17b. Raisons pour lesquelles les parents ont refusé de faire vacciner leurs enfants contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Mon enfant n'est pas exposé à un risque de contracter la grippe ou à un risque d'infection grave</b>	49,8 [49,6-49,9]	49,5↓ [49,2-49,7]	50,1 [49,9-50,3]	50,8 [50,6-51,1]	47,3 [47,1-47,5]	52,1 [51,8-52,5]
<b>Je voulais d'abord discuter du vaccin contre la grippe avec le professionnel de la santé de mon enfant</b>	2,0 [2,0-2,0]	2,0 [2,0-2,1]	2,0 [1,9-2,0]	3,5↓ [3,4-3,6]	1,4 [1,4-1,5]	1,8 [1,7-1,8]
<b>J'étais préoccupé par l'efficacité du vaccin contre la grippe</b>	30,4 [30,2-30,6]	30,2 [29,9-30,5]	30,6 [30,4-30,9]	35,9 [35,5-36,3]	30,5↓ [30,3-30,7]	26,7 [26,4-27,1]
<b>J'avais des préoccupations au sujet de l'innocuité du vaccin contre la grippe ou des effets secondaires</b>	23,9 [23,8-24,1]	23,9 [23,6-24,1]	24,0 [23,8-24,2]	27,9 [27,5-28,2]	22,8 [22,5-23,1]	22,8 [22,6-23,0]
<b>Mon enfant a eu une mauvaise expérience lors de vaccins précédents</b>	4,9 [4,8-4,9]	4,9 [4,8-5,0]	4,8 [4,7-4,9]	4,1 [4,0-4,2]	5,0 [5,0-5,1]	5,2 [5,0-5,3]
<b>Je ne savais pas où obtenir des renseignements fiables</b>	1,3 [1,3-1,4]	1,2 [1,2-1,3]	1,4 [1,4-1,5]	2,1 [1,9-2,2]	1,4 [1,4-1,5]	0,8 [0,7-0,8]
<b>Pour des raisons religieuses ou philosophiques</b>	4,7 [4,6-4,8]	4,8 [4,7-4,9]	4,6 [4,5-4,7]	8,3 [8,1-8,5]	3,6 [3,5-3,7]	3,7 [3,6-3,8]
<b>Mon enfant a eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé</b>	0,9 [0,9-1,0]	0,6 [0,6-0,7]	1,3 [1,3-1,4]	1,2 [1,2-1,3]	0,9 [0,8-0,9]	0,9 [0,8-0,9]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	0,4 [0,4-0,4]	0,3 [0,3-0,3]	0,4 [0,4-0,5]	0,8 [0,8-0,9]	#	#
<b>N'a jamais reçu le vaccin contre la grippe ou n'est pas nécessaire</b>	4,8 [4,7-4,8]	5,2 [5,1-5,3]	4,3 [4,2-4,4]	2,8 [2,7-2,9]	4,9 [4,8-5,0]	5,8 [5,7-5,9]
<b>Préoccupations concernant la combinaison des vaccins contre la COVID-19 et contre la grippe/le vaccin contre la COVID-19 était suffisant</b>	1,9 [1,8-1,9]	1,7 [1,6-1,7]	2,1 [2,0-2,1]	#	2,8 [2,8-2,9]	1,9 [1,9-1,9]

<b>Autre</b>	11,7 [11,6-11,8]	12,0 [11,8-12,1]	11,4 [11,2-11,5]	12,5↑ [12,3-12,7]	11,4 [11,2-11,5]	11,5↓ [11,4-11,6]
--------------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal de l'enfant.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Il y a un groupe de personnes qui ont été à la fois hésitantes et qui ont refusé de faire vacciner leur enfant pendant la saison grippale 2021-2022.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 18. Impact de la pandémie de COVID-19 sur la décision des parents de faire vacciner les enfants contre la grippe, au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	6 mois à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui, ça m'a motivé à faire vacciner mon enfant contre la grippe</b>	10,6 [10,5-10,6]	10,2 [10,1-10,3]	10,9 [10,8-11,0]	13,4 [13,2-13,6]	9,8 [9,7-9,9]	9,3 [9,2-9,5]
<b>Oui, ça m'a motivé à ne pas vouloir faire vacciner mon enfant contre la grippe</b>	9,7 [9,6-9,7]	9,7 [9,6-9,8]	9,6 [9,6-9,7]	7,8 [7,7-7,9]	10,3 [10,3-10,4]	10,2 [10,1-10,3]
<b>Non, cela n'a pas eu d'incidence sur ma décision, d'une façon ou d'une autre</b>	79,8 [79,7-79,9]	80,1 [80,0-80,2]	79,5↓ [79,3-79,6]	78,8 [78,6-79,0]	79,9 [79,7-80,0]	80,4 [80,3-80,6]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 19a. Intention des parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe, au cours de la prochaine saison grippale (saison 2022-2023), selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 6 mois à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Certainement</b>	26,6 [26,4-26,8]	25,8 [25,4-26,1]	27,5↑ [27,2-27,8]	35,5↑ [35,1-36,0]	26,1 [25,8-26,4]	20,7 [20,5-20,9]
<b>Probablement</b>	23,8 [23,8-23,9]	23,9 [23,8-24,0]	23,8 [23,7-23,9]	23,1 [23,0-23,3]	24,8 [24,7-25,0]	23,2 [23,1-23,3]
<b>Probablement pas</b>	22,8 [22,7-23,0]	22,6 [22,3-22,8]	23,1 [22,9-23,3]	17,7 [17,4-18,0]	22,9 [22,7-23,1]	26,4 [26,3-26,6]
<b>Certainement pas</b>	18,7 [18,6-18,8]	19,8 [19,6-19,9]	17,7 [17,5-17,8]	17,5↑ [17,3-17,7]	18,1 [18,0-18,3]	20,3 [20,1-20,5]
<b>Je ne sais pas</b>	8,0 [8,0-8,0]	8,0 [8,0-8,1]	8,0 [7,9-8,0]	6,1 [6,1-6,2]	8,0 [7,9-8,1]	9,4 [9,3-9,4]

**Tableau 19b. Intention des parents de faire vacciner leurs enfants contre la grippe, au cours de la prochaine saison grippale (saison 2022-2023), selon la province ou le territoire, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Certainement (%)	Probablement (%)	Probablement pas (%)	Certainement pas (%)	Je ne sais pas (%)
<b>Canada</b>	26,6 [26,4-26,8]	23,8 [23,8-23,9]	22,8 [22,7-23,0]	18,7 [18,6-18,8]	8,0 [8,0-8,0]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	42,1 [41,0-43,2]	28,3 [27,8-28,8]	15,4 [14,7-16,1]	9,2 [9,0-9,5]	4,9 [4,7-5,1]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	40,9 [40,2-41,6]	28,1 [27,7-28,6]	18,1 [17,4-18,8]	8,5↓ [8,2-8,8]	4,4 [4,2-4,7]

<b>Nouvelle-Écosse</b>	37,4 [36,8-38,1]	28,1 [27,6-28,6]	17,7 [17,3-18,1]	8,9 [8,6-9,1]	7,8 [7,5-8,2]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	34,9 [34,6-35,3]	25,6 [25,3-25,8]	15,3 [14,9-15,6]	18,3 [17,9-18,7]	5,9 [5,8-6,1]
<b>Québec</b>	11,6 [11,5-11,7]	19,4 [19,3-19,5]	33,3 [33,1-33,4]	26,5 <sup>†</sup> [26,4-26,6]	9,2 [9,2-9,2]
<b>Ontario</b>	28,7 [28,4-29,0]	25,6 [25,5-25,7]	20,8 [20,7-21,0]	16,7 [16,7-16,8]	8,2 [8,1-8,2]
<b>Manitoba</b>	37,9 [37,1-38,7]	22,7 [22,5-22,9]	16,4 [16,2-16,7]	14,3 [13,9-14,7]	8,6 [8,2-9,0]
<b>Saskatchewan</b>	32,6 [31,7-33,5]	22,0 [21,2-22,8]	20,6 [19,8-21,3]	16,8 [16,4-17,1]	8,1 [7,8-8,3]
<b>Alberta</b>	33,8 [33,4-34,2]	24,7 [24,6-24,8]	17,7 [17,4-17,9]	18,0 [17,8-18,2]	5,9 [5,7-6,0]
<b>Colombie-Britannique</b>	27,8 [27,4-28,1]	24,5 <sup>†</sup> [24,4-24,7]	22,1 [21,9-22,4]	17,3 [17,1-17,4]	8,3 [8,2-8,4]
<b>Yukon</b>	33,7 [32,3-35,2]	29,8 [28,6-31,1]	13,0 [11,8-14,3]	14,3 [12,8-15,9]	9,1 [8,4-9,9]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	45,9 [44,9-47,0]	23,2 [22,1-24,5]	11,2 [10,1-12,5]	13,2 [12,3-14,1]	6,4 [5,8-7,1]
<b>Nunavut</b>	34,3 [29,9-39,1]	41,5 <sup>‡</sup> [40,3-42,6]	14,0 [11,6-16,7]	#	#

<sup>†</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal de l'enfant.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles <sup>†</sup> et <sup>‡</sup> font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

## Caractéristiques démographiques des enfants (T20a à T20d)

**Tableau 20a. Niveau de scolarité des enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
Services de garde ou préscolaire	0,4 [0,3-0,4]	0,2 [0,2-0,2]	0,5↑ [0,5-0,6]	S.O.	0,7 [0,7-0,8]	#
Maternelle	3,7 [3,6-3,8]	3,7 [3,6-3,9]	3,7 [3,6-3,8]	S.O.	7,6 [7,5-7,7]	#
1 <sup>re</sup> à la 6 <sup>e</sup> année	47,0 [46,0-48,0]	47,8 [46,4-49,3]	46,2 [44,7-47,6]	S.O.	90,5↑ [90,5-90,6]	5,4 [5,3-5,5]
Secondaire I-III/7 <sup>e</sup> à 9 <sup>e</sup> année	20,2 [19,8-20,7]	20,0 [19,4-20,7]	20,4 [19,7-21,0]	S.O.	0,9 [0,9-0,9]	38,7 [38,5-38,8]
Secondaire IV-V/10 <sup>e</sup> à 12 <sup>e</sup> année	27,3 [26,7-28,0]	26,9 [26,0-27,8]	27,8 [26,9-28,7]	S.O.	#	53,4 [53,1-53,8]
CÉGEP, collège ou université	1,1 [1,0-1,1]	0,9 [0,8-1,0]	1,2 [1,1-1,3]	S.O.	#	2,1 [1,9-2,2]
Aucune de ces réponses	0,3 [0,3-0,3]	0,4 [0,4-0,4]	0,2 [0,2-0,3]	S.O.	0,2 [0,2-0,2]	0,4 [0,4-0,4]

**Tableau 20b. Origine ethnique ou raciale chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
Noir (africain, afro-caribéen, d'origine africaine)	4,0 [3,9-4,0]	3,7 [3,7-3,8]	4,2 [4,2-4,3]	S.O.	3,5↑ [3,5-3,6]	4,4 [4,3-4,5]

<b>Asiatique de l'Est ou du Sud-Est (p. ex. Chinois, Coréen, Japonais, Taïwanais, Philippin, Vietnamien, Cambodgien, Thaïlandais, Indonésien, autre origine d'Asie de l'Est ou du Sud-Est)</b>	7,1 [7,1-7,2]	7,7 [7,6-7,8]	6,6 [6,5-6,7]	S.O.	6,7 [6,6-6,9]	7,5† [7,4-7,6]
<b>Autochtones (Premières Nations, Métis ou Inuk/Inuit)</b>	3,2 [3,1-3,3]	3,2 [3,1-3,3]	3,2 [3,0-3,3]	S.O.	3,0 [2,9-3,2]	3,3 [3,2-3,4]
<b>Autochtones d'une autre partie du monde</b>	0,2 [0,2-0,2]	0,2 [0,2-0,2]	0,2 [0,2-0,2]	S.O.	0,2 [0,2-0,2]	0,2 [0,2-0,2]
<b>Latino-américain</b>	2,4 [2,3-2,4]	2,5† [2,5-2,6]	2,2 [2,2-2,2]	S.O.	2,7 [2,6-2,7]	2,1 [2,1-2,1]
<b>Origine moyen-orientale et nord-africaine (p. ex. arabe, algérienne, égyptienne, d'Asie occidentale [p. ex. iranienne, israélienne, libanaise, turque, kurde, etc.]</b>	3,0 [2,9-3,0]	3,6 [3,5-3,6]	2,4 [2,3-2,4]	S.O.	3,0 [2,9-3,0]	3,0 [2,9-3,0]
<b>Asiatique du Sud (p. ex., Afghan, Indien, Pakistanais, Bangladais, Sri Lankais, etc.)</b>	4,1 [4,1-4,2]	4,3 [4,2-4,3]	4,0 [3,9-4,1]	S.O.	3,8 [3,7-3,9]	4,5‡ [4,4-4,5]
<b>Blanc – origine européenne</b>	76,5† [76,4-76,7]	75,3 [75,1-75,5]	77,8 [77,6-78,0]	S.O.	78,7 [78,6-78,9]	74,4 [74,2-74,6]
<b>Autre</b>	4,4 [4,3-4,4]	4,4 [4,4-4,5]	4,3 [4,2-4,3]	S.O.	4,3 [4,3-4,3]	4,4 [4,4-4,5]

**Tableau 20c. Identité autochtone chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	<b>Total (%)</b>	<b>Sexe masculin (%)</b>	<b>Sexe féminin (%)</b>	<b>0 à 4 ans (%)</b>	<b>5 à 11 ans (%)</b>	<b>12 à 17 ans (%)</b>
<b>Premières Nations (y compris les personnes inscrites et non inscrites)</b>	41,5‡ [40,5-42,4]	36,8 [35,7-37,9]	46,3 [44,8-47,8]	S.O.	40,3 [38,9-41,7]	42,5† [41,3-43,7]
<b>Métis</b>	39,9 [38,9-41,0]	47,3 [45,7-48,8]	32,4 [31,1-33,6]	S.O.	38,5† [36,8-40,3]	41,1 [39,9-42,4]
<b>Inuk/Inuit</b>	10,4 [8,8-12,1]	10,3 [8,3-12,6]	10,5‡ [8,3-13,1]	S.O.	15,2 [12,9-17,8]	6,1* [4,3-8,6]

**Tableau 20d. Milieu urbain ou rural parmi les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19 selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022**

	<b>Total (%)</b>	<b>Sexe masculin (%)</b>	<b>Sexe féminin (%)</b>	<b>0 à 4 ans (%)</b>	<b>5 à 11 ans (%)</b>	<b>12 à 17 ans (%)</b>
<b>Milieu urbain</b>	87,9 [87,7-88,0]	88,0 [87,8-88,2]	87,7 [87,5-87,8]	S.O.	88,2 [87,9-88,4]	87,6 [87,4-87,7]
<b>Milieu rural</b>	12,1 [12,0-12,3]	12,0 [11,8-12,2]	12,3 [12,2-12,5]	S.O.	11,8 [11,6-12,1]	12,4 [12,3-12,6]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 21a. Adoption des vaccins<sup>1</sup> de routine recommandés avant le début de la pandémie de COVID-19 chez les enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui, tous</b>	93,3 [93,3-93,4]	93,4 [93,4-93,5]	93,2 [93,2-93,3]	93,4 [93,3-93,4]	94,0 [93,9-94,0]	92,6 [92,5-92,6]
<b>Non, seulement quelques-uns ont été reçus</b>	4,3 [4,2-4,3]	4,1 [4,0-4,1]	4,4 [4,4-4,5]	3,8 [3,7-3,8]	3,8 [3,8-3,9]	5,0 [5,0-5,1]
<b>Non, aucun</b>	2,4 [2,4-2,4]	2,5↓ [2,4-2,5]	2,3 [2,3-2,4]	2,9 [2,8-2,9]	2,2 [2,2-2,2]	2,4 [2,4-2,4]

**Tableau 21b. Adoption des vaccins<sup>1</sup> de routine recommandés avant le début de la pandémie de COVID-19 chez les enfants de moins de 18 ans, qui avaient au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 2022**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui, tous</b>	95,9 [95,8-95,9]	96,1 [96,0-96,2]	95,7 [95,6-95,8]	S.O.	97,3 [97,3-97,4]	94,5↑ [94,5-94,6]
<b>Non, seulement quelques-uns ont été reçus</b>	2,9 [2,9-2,9]	2,8 [2,7-2,8]	3,0 [3,0-3,1]	S.O.	1,9 [1,9-2,0]	3,8 [3,8-3,9]
<b>Non, aucun</b>	1,2 [1,2-1,2]	1,1 [1,1-1,2]	1,2 [1,2-1,3]	S.O.	0,7 [0,7-0,8]	1,6 [1,6-1,6]

<sup>1</sup> Les vaccins de routine chez les enfants de moins de 18 ans comprennent les vaccins contre des infections comme la rougeole, les oreillons, la rubéole, la varicelle, l'hépatite B, le tétanos, la diphtérie, le virus du papillome humain, etc.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 22a. Présence d'un problème de santé chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2,3</sup>**

Présence d'un problème de santé	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
Oui	14,0 [13,9-14,1]	15,4 [15,3-15,5]	12,5↑ [12,4-12,6]	S.O.	13,9 [13,8-14,0]	14,1 [14,0-14,2]
Non <sup>4</sup>	86,0 [85,9-86,1]	84,6 [84,5-84,7]	87,5↓ [87,4-87,6]	S.O.	86,1 [86,0-86,2]	85,9 [85,8-86,0]

**Tableau 22b. Présence d'un problème de santé chez les enfants qui ont reçu un vaccin contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,3</sup>**

Présence d'un problème de santé	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	6 mois à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
Oui	14,7 [14,6-14,9]	17,1 [16,9-17,3]	12,4 [12,2-12,5]	10,3 [10,1-10,4]	15,4 [15,1-15,7]	19,2 [19,0-19,4]
Non <sup>4</sup>	85,3 [85,1-85,4]	82,9 [82,7-83,1]	87,6 [87,5-87,8]	89,7 [89,6-89,9]	84,6 [84,3-84,9]	80,8 [80,6-81,0]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

<sup>3</sup> Les problèmes médicaux d'intérêt comprennent la drépanocytose ou l'anémie érythémique, les troubles neurologiques ou neurodéveloppementaux, l'asthme ou d'autres maladies pulmonaires chroniques, les maladies chroniques du foie, du cœur ou du rein, le diabète, l'obésité ou le syndrome de Down, la suppression immunitaire ou le cancer et d'autres conditions médicales.

<sup>4</sup> Option de réponse exclusive.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 23a. Présence d'un handicap chez les enfants vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2</sup>**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	0 à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui</b>	7,9 [7,8-8,0]	9,5↓ [9,4-9,5]	6,3 [6,2-6,4]	S.O.	7,3 [7,3-7,4]	8,4 [8,4-8,5]
<b>Non</b>	92,1 [92,0-92,2]	90,5↓ [90,5-90,6]	93,7 [93,6-93,8]	S.O.	92,7 [92,6-92,7]	91,6 [91,5-91,6]

**Tableau 23b. Présence d'un handicap chez les enfants qui ont reçu un vaccin contre la grippe au cours de la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Sexe masculin (%)	Sexe féminin (%)	6 mois à 4 ans (%)	5 à 11 ans (%)	12 à 17 ans (%)
<b>Oui</b>	6,0 [6,0-6,1]	7,0 [6,9-7,1]	5,1 [5,0-5,2]	2,4 [2,3-2,5]	6,6 [6,5-6,7]	9,6 [9,5-9,8]
<b>Non</b>	94,0 [93,9-94,0]	93,0 [92,9-93,1]	94,9 [94,8-95,0]	97,6 [97,5-97,7]	93,4 [93,3-93,5]	90,4 [90,2-90,5]

<sup>1</sup> Une personne handicapée est une personne qui présente une déficience récurrente ou à long terme (telle que la vision, l'audition, la mobilité, la souplesse, la dextérité, la douleur, l'apprentissage, le développement, la mémoire ou des troubles liés à la santé mentale), laquelle limite ses activités quotidiennes à l'intérieur ou à l'extérieur du foyer, comme à l'école, au travail ou dans la communauté en général.

<sup>2</sup> Total comprend les 5 à 17 ans; les enfants de 4 ans et moins n'étaient pas admissibles à la vaccination au moment de la collecte des données.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

S.O. : sans objet.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 24. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Estimation de la population (milliers)</b>	7 166	3 660	3 506	1 870	2 853	2 443
<b>Au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19</b>	91,1 [91,0-91,2]	90,9 [90,8-90,9]	91,4 [91,3-91,5]	88,8 [88,7-89,0]	91,9 [91,9-91,9]	91,9 [91,8-92,0]
<b>Non vacciné contre la COVID-19</b>	8,9 [8,8-9,0]	9,1 [9,1-9,2]	8,6 [8,5-8,7]	11,1 [11,0-11,3]	8,1 [8,1-8,1]	8,1 [8,0-8,2]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 25. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon la province ou le territoire, le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Estimation de la population (milliers) <sup>1</sup>	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Canada</b>	7 166	91,1 [91,0-91,2]	90,9 [90,8-90,9]	91,4 [91,3-91,5]	88,8 [88,7-89,0]	91,9 [91,9-91,9]	91,9 [91,8-92,0]
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	84	96,8 [96,6-96,9]	96,8 [96,7-96,9]	96,8 [96,4-97,1]	94,6 [94,3-94,9]	97,9 [97,9-98,0]	96,9 [96,8-97,0]
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	30	95,0 [94,6-95,3]	96,7 [96,5-96,9]	93,2 [92,6-93,7]	91,5↓ [90,5-92,4]	94,8 [94,7-94,8]	97,4 [97,2-97,6]
<b>Nouvelle-Écosse</b>	164	94,9 [94,6-95,3]	91,9 [91,6-92,2]	98,1 [97,9-98,3]	92,3 [91,5-93,0]	95,6 [95,3-95,9]	96,1 [95,4-96,7]
<b>Nouveau-Brunswick</b>	135	92,8 [92,3-93,2]	92,3 [91,4-93,1]	93,3 [92,9-93,7]	89,8 [88,2-91,2]	93,2 [92,8-93,6]	94,3 [94,0-94,6]
<b>Québec</b>	1 591	92,8 [92,8-92,8]	92,4 [92,3-92,5]	93,2 [93,1-93,3]	92,0 [91,9-92,2]	92,0 [92,0-92,1]	94,4 [94,4-94,4]
<b>Ontario</b>	2 720	91,2 [91,0-91,2]	91,3 [91,2-91,3]	91,0 [90,8-91,2]	87,7 [87,5-87,9]	92,6 [92,5-92,6]	92,1 [92,1-92,2]
<b>Manitoba</b>	306	89,3 [88,8-89,7]	87,2 [86,4-87,9]	91,4 [91,1-91,6]	85,6 [84,3-86,8]	90,2 [90,0-90,3]	91,1 [90,8-91,4]
<b>Saskatchewan</b>	270	88,4 [88,2-88,7]	88,8 [88,4-89,2]	88,1 [87,7-88,4]	86,0 [85,7-86,3]	91,1 [91,0-91,2]	87,1 [86,8-97,3]
<b>Alberta</b>	966	89,0 [88,9-89,2]	89,6 [89,6-89,6]	88,4 [88,1-88,6]	89,8 [89,8-89,8]	90,3 [90,3-90,4]	86,7 [86,5-86,9]
<b>Colombie-Britannique</b>	867	89,7 [89,6-89,9]	88,6 [88,4-88,7]	91,0 [90,7-91,2]	85,7 [85,6-85,7]	90,4 [90,3-90,6]	91,9 [91,8-92,1]
<b>Yukon</b>	8	96,1 [95,2-96,8]	97,0 [95,5-98,0]	95,0 [94,1-95,8]	94,0 [91,8-95,6]	96,3 [95,0-97,2]	97,6 [96,7-98,2]
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	11	95,2 [94,5-95,9]	92,3 [91,5-93,1]	98,1 [97,4-98,6]	97,1 [96,0-97,9]	91,8 [90,7-92,8]	97,9 [97,3-98,4]

<b>Nunavut</b>	14	97,7 [96,5-98,5]	98,3 [97,1-99,0]	97,2 [95,2-98,3]	96,9 [95,4-98,3]	#	95,5↓ [93,4-97,2]
----------------	----	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---	----------------------

<sup>1</sup> Échantillon pondéré de ceux qui ont répondu à la question.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 26. Pourcentage de parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le nombre de doses de vaccin contre la COVID-19 reçues, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Une dose</b>	1,3 [1,3-1,3]	1,4 [1,3-1,4]	1,2 [1,2-1,2]	1,5↑ [1,5-1,6]	1,1 [1,1-1,1]	1,3 [1,3-1,3]
<b>Deux doses</b>	27,2 [27,1-27,3]	27,7 [27,6-27,8]	26,6 [26,5-26,8]	28,9 [28,6-29,1]	27,0 [26,8-27,1]	26,1 [26,0-26,3]
<b>Trois doses</b>	70,3 [70,2-70,4]	69,8 [69,7-69,9]	70,8 [70,6-71,0]	68,9 [68,6-69,1]	71,1 [70,9-71,2]	70,5↓ [70,3-70,7]
<b>Quatre doses ou plus</b>	1,2 [1,2-1,3]	1,1 [1,1-1,2]	1,3 [1,3-1,4]	0,7 [0,7-0,7]	0,9 [0,8-0,9]	2,1 [2,0-2,1]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 27. Intention des parents de se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Définitivement</b>	0,7 [0,6-0,7]	#	#	#	#	#
<b>Probablement</b>	1,4 [1,3-1,4]	#	#	1,6 [1,5-1,7]	#	2,1 [2,0-2,2]
<b>Probablement pas</b>	11,6 [11,5-11,8]	11,2 [10,9-11,5]	12,1 [11,9-12,3]	16,7 [16,3-17,0]	9,5↓ [9,3-9,7]	8,7 [8,6-8,9]
<b>Définitivement pas</b>	84,0 [83,4-84,2]	84,6 [84,3-84,9]	83,4 [83,1-83,6]	79,5 ↑ [79,1-79,9]	85,7 [85,4-86,0]	86,9 [86,7-87,1]
<b>Je ne sais pas</b>	2,3 [2,2-2,4]	1,7 [1,6-1,8]	3,0 [2,9-3,1]	#	3,6 [3,5-3,8]	#

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 28. Raisons de ne pas recevoir de vaccin contre la COVID-19 chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>J'ai un rendez-vous bientôt.</b>	0,6 [0,5-0,6]	#	#	#	#	#
<b>J'ai une exemption médicale.</b>	1,2 [1,1-1,3]	1,1 [1,0-1,3]	#	#	#	2,4 [2,3-2,5]
<b>J'hésitais à me faire vacciner.</b>	9,0 [8,9-9,1]	10,0 [9,9-10,2]	7,9 [7,8-8,1]	7,7 [7,5-7,9]	9,6 [9,4-9,7]	9,9 [9,7-10,1]
<b>J'ai décidé de ne pas me faire vacciner.</b>	88,3 [88,2-88,4]	87,9 [87,7-88,1]	88,7 [88,6-88,9]	90,8 [90,6-91,0]	87,2 [87,0-87,4]	86,8 [86,6-87,0]
<b>J'ai été confronté(e) à un obstacle indépendant de ma volonté.</b>	0,9 [0,9-0,9]	#	1,6 [1,5-1,6]	#	#	#

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les vaccins contre la COVID-19 sont ceux qui ont été approuvés pour utilisation au Canada.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 29. Hésitation des parents d'enfants de moins de 18 ans à se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Oui, hésitant</b>	34,3 [34,2-34,4]	34,8 [34,7-34,9]	33,7 [33,5-33,8]	36,8 [36,6-36,9]	34,9 [34,8-35,1]	31,5↑ [31,4-31,7]
<b>Pas hésitant</b>	65,7 [65,6-65,8]	65,2 [65,1-65,3]	66,3 [66,2-66,5]	63,2 [63,1-63,4]	65,1 [64,9-65,2]	68,5↓ [68,3-68,6]

<sup>1</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

<sup>2</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal du parent.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 30a. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans hésitent à se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2,3</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Je ne suis pas à risque de contracter la COVID-19 ou de contracter une infection grave</b>	27,7 [27,5-27,8]	28,1 [27,9-28,3]	27,2 [27,0-27,4]	35,0 [34,7-35,2]	26,4 [26,3-26,6]	22,8 [22,6-22,9]
<b>Je veux ou voulais d'abord discuter des vaccins contre la COVID-19 avec mon professionnel de la santé</b>	6,9 [6,8-6,9]	6,6 [6,5-6,7]	7,2 [7,1-7,2]	8,4 [8,3-8,6]	6,5↓ [6,4-6,6]	5,9 [5,8-6,0]
<b>Préoccupations quant au fait qu'il n'y a pas eu suffisamment de recherches sur le vaccin</b>	65,4 [65,3-65,5]	64,1 [63,9-64,2]	66,8 [66,6-66,9]	66,6 [66,4-66,8]	64,5↑ [64,3-64,7]	65,4 [65,2-65,5]
<b>Préoccupations concernant l'efficacité des vaccins contre la COVID-19</b>	50,6 [50,5-50,7]	50,2 [50,0-50,4]	51,0 [50,9-51,2]	54,4 [54,2-54,7]	51,2 [51,1-51,3]	46,4 [46,2-46,6]
<b>Préoccupations concernant l'innocuité des vaccins contre la COVID-19 ou des effets secondaires</b>	65,7 [65,6-65,9]	63,5↑ [63,3-63,7]	68,1 [67,9-68,3]	65,7 [65,3-66,1]	66,4 [66,2-66,6]	65,0 [64,7-65,2]
<b>Mauvaise expérience ou une réaction lors d'une vaccination précédente</b>	9,4 [9,3-9,5]	8,4 [8,3-8,5]	10,5↓ [10,4-10,6]	9,1 [9,0-9,3]	9,5↓ [9,3-9,6]	9,5↑ [9,4-9,6]
<b>Ne sais pas ou ne savais pas où obtenir des renseignements fiables</b>	6,9 [6,8-6,9]	6,7 [6,7-6,8]	7,0 [6,9-7,1]	7,7 [7,6-7,9]	5,7 [5,6-5,8]	7,7 [7,6-7,8]
<b>Pour des raisons religieuses ou philosophiques</b>	6,4 [6,3-6,5]	6,2 [6,0-6,3]	6,7 [6,6-6,8]	9,0 [8,8-9,2]	5,0 [4,9-5,1]	6,0 [5,8-6,1]
<b>J'ai eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé</b>	2,5↑ [2,5-2,6]	2,5↑ [2,5-2,6]	2,6 [2,5-2,6]	3,5↓ [3,4-3,6]	2,1 [2,1-2,2]	2,3 [2,2-2,3]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	1,6 [1,5-1,6]	1,5↓ [1,4-1,5]	1,7 [1,6-1,7]	1,5↓ [1,4-1,5]	1,2 [1,2-1,2]	2,2 [2,1-2,2]
<b>Préoccupations concernant la grossesse ou l'allaitement</b>	1,2 [1,2-1,2]	1,0 [1,0-1,1]	1,4 [1,3-1,4]	0,4 [0,4-0,4]	#	#
<b>Déjà contracté la COVID-19 ou immunité naturelle</b>	2,0 [2,0-2,0]	1,8 [1,8-1,9]	2,1 [2,1-2,2]	1,9 [1,8-2,0]	1,8 [1,7-1,8]	2,2 [2,2-2,3]

<b>Manque de confiance envers le gouvernement</b>	1,9 [1,9-1,9]	2,3 [2,2-2,3]	1,5↓ [1,4-1,5]	1,7 [1,6-1,8]	2,3 [2,2-2,3]	1,6 [1,6-1,6]
<b>Préoccupations concernant l'impact du vaccin sur d'autres problèmes de santé</b>	0,8 [0,8-0,8]	0,6 [0,6-0,6]	1,0 [1,0-1,0]	0,8 [0,7-0,8]	0,8 [0,7-0,8]	0,9 [0,8-0,9]
<b>Autre</b>	11,9 [11,8-12,0]	11,4 [11,3-11,6]	12,4 [12,2-12,6]	15,9 [15,6-16,2]	9,9 [9,8-10,0]	10,8 [10,7-11,0]

**Tableau 30b. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans ont décidé de ne pas se faire vacciner contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	<b>Total (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe masculin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe féminin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)</b>
<b>Je ne suis pas à risque de contracter la COVID-19 ou de contracter une infection grave</b>	45,9 [45,6-46,3]	49,7 [49,2-50,2]	41,8 [41,3-41,2]	57,3 [56,8-57,9]	46,7 [46,4-47,1]	31,9 [31,5-32,2]
<b>Je veux ou voulais d'abord discuter des vaccins contre la COVID-19 avec mon professionnel de la santé</b>	1,6 [1,5-1,7]	0,1 [0,9-1,0]	2,4 [2,2-2,5]	2,1 [2,0-2,3]	1,9 [1,8-2,1]	#
<b>Préoccupations quant au fait qu'il n'y a pas eu suffisamment de recherches sur le vaccin</b>	63,6 [63,3-63,9]	64,5↑ [64,1-65,0]	62,6 [62,3-63,0]	70,2 [69,7-70,7]	63,9 [63,7-64,2]	55,7 [55,2-56,3]
<b>Préoccupations concernant l'efficacité des vaccins contre la COVID-19</b>	63,2 [62,9-63,5]	64,7 [64,2-65,1]	61,6 [61,2-62,0]	69,4 [68,9-69,9]	64,0 [63,6-64,3]	55,2 [54,7-55,8]
<b>Préoccupations concernant l'innocuité des vaccins contre la COVID-19 ou des effets secondaires</b>	73,2 [73,0-73,4]	73,6 [73,3-73,9]	72,8 [72,4-73,1]	76,7 [76,3-77,0]	71,0 [70,7-71,3]	71,8 [71,3-72,3]
<b>Mauvaise expérience ou une réaction lors d'une vaccination précédente</b>	9,9 [9,7-10,0]	10,4 [10,3-10,6]	9,2 [9,0-9,4]	9,9 [9,7-10,1]	10,1 [9,8-10,3]	9,6 [9,4-9,7]
<b>Ne sais pas ou ne savais pas où obtenir des renseignements fiables</b>	4,6 [4,5-4,7]	5,1 [4,9-5,3]	4,0 [3,9-4,1]	7,0 [6,7-7,2]	2,6 [2,6-2,7]	4,1 [4,0-4,3]
<b>Pour des raisons religieuses ou philosophiques</b>	19,6 [19,3-19,8]	19,1 [18,7-19,5]	20,1 [19,8-20,5]	24,9 [24,5-25,4]	16,3 [16,0-16,7]	17,4 [17,0-17,7]

<b>J'ai eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé</b>	5,8 [5,7-5,9]	6,3 [6,2-6,4]	5,2 [5,0-5,4]	8,1 [7,8-8,4]	4,7 [4,5-4,9]	4,4 [4,3-4,5]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	1,9 [1,8-1,9]	1,2 [1,2-1,3]	2,6 [2,5-2,7]	2,5↓ [2,3-2,6]	1,8 [1,7-1,9]	#
<b>Préoccupations concernant la grossesse ou l'allaitement</b>	#	#	#	#	#	#
<b>Déjà contracté la COVID-19 ou immunité naturelle</b>	5,0 [4,9-5,2]	3,6 [3,5-3,7]	6,6 [6,3-6,8]	5,2 [5,0-5,5]	5,2 [4,9-5,4]	4,6 [4,3-4,8]
<b>Manque de confiance envers le gouvernement</b>	3,4 [3,3-3,5]	3,9 [3,8-4,0]	2,9 [2,7-3,0]	2,7 [2,5-2,8]	3,5↓ [3,4-3,6]	4,2 [4,0-4,4]
<b>Préoccupations concernant l'impact du vaccin sur d'autres problèmes de santé</b>	#	#	#	#	#	#
<b>Autre</b>	20,1 [19,8-20,3]	18,1 [17,8-18,4]	22,3 [21,9-22,6]	20,1 [19,7-20,5]	19,6 [19,3-20,0]	20,6 [20,1-21,0]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

<sup>3</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal du parent.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 31. Fréquence de la vaccination contre la grippe avant la pandémie de COVID-19 chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Chaque saison grippale</b>	23,1 [23,0-23,2]	22,8 [22,6-23,0]	23,4 [23,2-23,5]	24,7 [24,4-25,0]	22,4 [22,2-22,6]	22,7 [22,5-22,8]
<b>La plupart des saisons grippales</b>	19,7 [19,6-19,8]	19,3 [19,1-19,4]	20,1 [19,9-20,3]	21,9 [21,6-22,1]	20,5↑ [20,4-20,7]	17,0 [16,9-17,2]
<b>Certaines saisons grippales (y compris une seule fois)</b>	27,8 [27,7-27,9]	27,9 [27,8-28,0]	27,7 [27,6-27,8]	25,9 [25,7-26,1]	28,4 [28,4-28,5]	28,5↑ [28,5-28,6]
<b>Jamais</b>	29,4 [29,2-29,6]	30,0 [29,8-30,3]	28,8 [28,5-29,0]	27,6 [27,2-28,0]	28,6 [28,3-28,9]	31,8 [31,5-32,1]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 32. Vaccination contre la grippe durant la saison grippale 2021-2022, chez les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Oui</b>	37,1 [36,9-37,4]	37,0 [36,7-37,4]	37,3 [36,9-37,6]	44,5↓ [44,0-45,0]	35,8 [35,5-36,1]	33,1 [32,8-33,4]
<b>Non</b>	62,9 [62,6-63,1]	63,0 [62,6-63,3]	62,7 [62,4-63,1]	55,5↑ [55,1-56,0]	64,2 [63,9-64,5]	66,9 [66,6-67,2]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 33. Pourcentage de tous les parents d'enfants de moins de 18 ans qui hésitaient à se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Oui, hésitant</b>	20,5↓ [20,4-20,6]	20,8 [20,7-20,9]	20,1 [20,0-20,3]	18,0 [17,9-18,2]	20,2 [20,1-20,3]	22,7 [22,6-22,8]
<b>Pas hésitant</b>	79,5↑ [79,4-79,6]	79,2 [79,1-79,3]	79,9 [79,7-80,0]	82,0 [81,8-82,1]	79,8 [79,7-79,9]	77,3 [77,2-77,4]

<sup>1</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

<sup>2</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal du parent.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 34. Pourcentage de tous les parents d'enfants de moins de 18 ans qui ont refusé de se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Oui, refusé</b>	50,4 [50,3-50,5]	51,1 [50,9-51,2]	49,7 [49,6-49,8]	50,7 [50,5-50,9]	51,3 [51,1-51,5]	49,2 [49,1-49,3]
<b>Non refusé</b>	49,6 [49,5-49,7]	48,9 [48,8-49,1]	50,3 [50,2-50,4]	49,3 [49,1-49,5]	48,7 [48,5-48,9]	50,8 [50,7-50,9]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 35a. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans hésitent à se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1,2,3</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Je ne suis pas à risque de contracter la grippe ou de contracter une infection grave	41,5↑ [41,3-41,7]	43,4 [43,2-43,7]	39,4 [39,2-39,7]	47,6 [47,3-47,9]	41,1 [40,9-41,3]	38,2 [37,9-38,5]
Je voulais d'abord discuter du vaccin contre la grippe avec mon professionnel de la santé	2,6 [2,5-2,6]	2,1 [2,1-2,2]	3,0 [2,9-3,1]	3,4 [3,3-3,6]	2,2 [2,1-2,2]	2,4 [2,4-2,5]
J'étais préoccupé par l'efficacité du vaccin contre la grippe	42,4 [42,3-42,6]	42,0 [41,7-42,3]	42,8 [42,6-43,1]	47,5↓ [47,1-47,8]	44,2 [44,0-44,4]	37,6 [37,3-37,8]
J'avais des préoccupations au sujet de l'innocuité du vaccin contre la grippe ou des effets secondaires	29,9 [29,7-30,1]	29,7 [29,5-30,0]	30,1 [29,8-30,3]	32,1 [31,7-32,4]	28,5↓ [28,2-28,8]	30,1 [29,8-30,3]
J'ai eu une mauvaise expérience lors de vaccins précédents	15,2 [15,0-15,3]	15,3 [15,2-15,5]	14,9 [14,7-15,2]	12,1 [11,8-12,4]	15,7 [15,5-15,9]	16,4 [16,3-15,6]
Je ne savais pas où obtenir des renseignements fiables	3,0 [3,0-3,1]	2,8 [2,7-2,8]	3,3 [3,2-3,4]	3,6 [3,5-3,8]	2,5↓ [2,4-2,6]	3,2 [3,1-3,3]
Pour des raisons religieuses ou philosophiques	5,4 [5,3-5,5]	5,0 [4,9-5,1]	5,8 [5,6-5,9]	9,4 [9,1-9,7]	3,6 [3,5-3,7]	4,8 [4,7-4,9]
J'ai eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé	2,5↓ [2,4-2,5]	2,5↓ [2,4-2,5]	2,5↓ [2,4-2,5]	3,2 [3,1-3,4]	2,2 [2,2-2,3]	2,3 [2,2-2,3]
Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination	0,8 [0,8-0,8]	0,8 [0,8-0,8]	0,7 [0,7-0,8]	1,3 [1,2-1,3]	#	0,8 [0,8-0,8]
N'a jamais eu le vaccin contre la grippe ou n'est pas nécessaire	3,3 [3,3-3,4]	2,5↑ [2,5-2,6]	4,2 [4,1-4,3]	3,7 [3,6-3,9]	2,9 [2,8-3,0]	3,5↑ [3,5-3,6]
Préoccupations concernant la combinaison des vaccins contre la COVID-19 et contre la grippe/le vaccin contre la COVID-19 était suffisant	2,5↓ [2,4-2,5]	2,2 [2,1-2,2]	2,8 [2,7-2,9]	1,5↑ [1,4-1,6]	2,5↓ [2,4-2,6]	3,1 [3,0-3,2]
Autre	9,5↑ [9,4-9,6]	8,7 [8,6-8,8]	10,4 [10,2-10,5]	10,4 [10,2-10,6]	9,6 [9,5-9,8]	8,9 [8,8-9,0]

**Tableau 35b. Raisons pour lesquelles les parents d'enfants de moins de 18 ans ont refusé de se faire vacciner contre la grippe pendant la saison grippale 2021-2022, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Je ne suis pas à risque de contracter la grippe ou de contracter une infection grave</b>	49,5↓ [49,3-49,7]	51,7 [51,5-52,0]	47,1 [46,8-47,3]	55,5↑ [55,2-55,9]	48,5↓ [48,2-48,7]	46,8 [46,4-47,2]
<b>Je voulais d'abord discuter du vaccin contre la grippe avec mon professionnel de la santé</b>	1,6 [1,5-1,6]	1,3 [1,3-1,3]	1,8 [1,8-1,9]	2,1 [2,0-2,3]	1,7 [1,7-1,8]	1,0 [0,9-1,0]
<b>J'étais préoccupé par l'efficacité du vaccin contre la grippe</b>	35,5↑ [35,4-35,7]	34,1 [33,8-34,3]	37,1 [36,9-37,3]	38,7 [38,4-39,1]	35,8 [35,6-36,0]	33,1 [32,8-33,4]
<b>J'avais des préoccupations au sujet de l'innocuité du vaccin contre la grippe ou des effets secondaires</b>	22,9 [22,7-23,0]	21,6 [21,4-21,9]	24,2 [24,0-24,5]	24,0 [23,7-24,4]	21,2 [21,0-21,5]	24,0 [23,7-24,3]
<b>J'ai eu une mauvaise expérience lors de vaccins précédents</b>	12,8 [12,7-12,9]	12,4 [12,3-12,6]	13,3 [13,1-13,4]	12,3 [12,1-12,5]	13,1 [13,0-13,2]	12,8 [12,7-13,0]
<b>Je ne savais pas où obtenir des renseignements fiables</b>	2,0 [1,9-2,0]	1,7 [1,6-1,8]	2,2 [2,2-2,3]	2,6 [2,4-2,7]	1,5↑ [1,5-1,6]	2,1 [2,0-2,1]
<b>Pour des raisons religieuses ou philosophiques</b>	4,7 [4,6-4,8]	4,5↓ [4,4-4,6]	4,9 [4,8-5,1]	8,0 [7,8-8,2]	3,4 [3,3-3,5]	4,0 [3,9-4,1]
<b>J'ai eu une mauvaise expérience avec des fournisseurs de soins de santé</b>	1,8 [[1,8-1,8]	1,8 [1,7-1,8]	1,8 [1,8-1,9]	2,6 [2,5-2,7]	1,6 [1,6-1,7]	1,5↓ [1,4-1,6]
<b>Préoccupations concernant le racisme ou la discrimination</b>	0,6 [0,6-0,6]	0,5↑ [0,5-0,5]	0,7 [0,7-0,7]	0,9 [0,8-0,9]	0,6 [0,6-0,7]	0,4 [0,4-0,4]
<b>N'a jamais eu le vaccin contre la grippe ou n'est pas nécessaire</b>	5,2 [5,1-5,2]	5,1 [5,1-5,2]	5,3 [5,2-5,3]	4,8 [4,7-4,9]	5,3 [5,2-5,4]	5,3 [5,2-5,4]
<b>Préoccupations concernant la combinaison des vaccins contre la COVID-19 et contre la grippe/le vaccin contre la COVID-19 était suffisant</b>	1,3 [1,3-1,4]	1,0 [1,0-1,0]	1,7 [1,6-1,7]	#	1,9 [1,8-1,9]	1,3 [1,3-1,4]

<b>Autre</b>	8,6 [8,5-8,6]	8,8 [8,7-8,9]	8,3 [8,2-8,3]	7,2 [7,0-7,3]	8,6 [8,5-8,7]	9,4 [9,3-9,5]
--------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> L'hésitation à se faire vacciner désigne un retard dans l'acceptation ou le refus des vaccins malgré leur disponibilité.

<sup>3</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal du parent.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 36. Intentions des parents d'enfants de moins de 18 ans de se faire vacciner contre la grippe au cours de la prochaine saison grippale, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Définitivement</b>	29,5↓ [29,3-29,7]	29,0 [28,7-29,3]	30,0 [29,7-30,3]	35,6 [35,2-36,1]	28,2 [27,9-28,5]	26,3 [26,0-26,5]
<b>Probablement</b>	23,8 [23,7-23,9]	23,7 [23,6-23,8]	23,9 [23,8-24,0]	22,2 [22,1-22,3]	24,7 [24,6-24,9]	23,9 [23,8-24,0]
<b>Probablement pas</b>	20,9 [20,7-21,0]	21,1 [20,9-21,3]	20,6 [20,4-20,8]	18,1 [17,8-18,4]	22,0 [21,8-22,2]	21,6 [21,5-21,8]
<b>Définitivement pas</b>	20,6 [20,5-20,7]	20,9 [20,7-21,0]	20,3 [20,2-20,4]	19,8 [19,6-20,0]	20,1 [19,9-20,1]	21,8 [21,7-22,0]
<b>Je ne sais pas</b>	5,3 [5,3-5,3]	5,4 [5,3-5,4]	5,2 [5,2-5,2]	4,3 [4,3-4,3]	5,0 [5,0-5,1]	6,3 [6,3-6,4]

<sup>1</sup> Parmi tous les parents, quel que soit le statut vaccinal du parent.

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 37. Source d'information la plus fiable sur les vaccins contre la COVID-19 chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Fournisseurs de soins de santé</b>	42,2 [42,1-42,3]	42,7 [42,6-42,8]	41,7 [41,6-41,9]	47,2 [47,1-47,4]	41,4 [41,3-41,5]	39,4 [39,3-39,5]
<b>Famille et amis</b>	1,9 [1,9-1,9]	2,2 [2,2-2,2]	1,6 [1,6-1,6]	2,0 [2,0-2,0]	1,8 [1,8-1,8]	2,0 [2,0-2,0]
<b>Mon centre de santé publique local</b>	6,3 [6,2-6,3]	6,4 [6,4-6,5]	6,1 [6,0-6,2]	4,5↓ [4,4-4,5]	6,5↓ [6,4-6,6]	7,4 [7,3-7,5]
<b>Agence de la santé publique du Canada ou Santé Canada</b>	27,0 [26,9-27,1]	25,9 [25,8-26,0]	28,1 [27,9-28,3]	22,0 [21,9-22,1]	28,0 [27,9-28,2]	29,5↑ [29,4-29,7]
<b>Postes de soins infirmiers communautaires ou cliniques</b>	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,2-0,3]	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,3-0,3]	0,2 [0,2-0,3]
<b>Nouvelles, médias ou médias sociaux</b>	5,5↓ [5,4-5,5]	5,3 [5,2-5,3]	5,7 [5,6-5,7]	5,3 [5,2-5,3]	5,4 [5,4-5,5]	5,6 [5,5-5,7]
<b>Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI)</b>	2,6 [2,6-2,6]	2,3 [2,3-2,4]	2,8 [2,8-2,8]	2,5↑ [2,5-2,6]	3,1 [3,0-3,1]	2,0 [2,0-2,0]
<b>Sources internationales (p. ex. Organisation mondiale de la santé [OMS])</b>	6,0 [6,0-6,1]	6,2 [6,2-6,3]	5,8 [5,7-5,9]	6,5↓ [6,3-6,6]	6,1 [6,1-6,2]	5,5↑ [5,5-5,6]
<b>Publications ou revues scientifiques</b>	1,2 [1,2-1,2]	1,3 [1,2-1,3]	1,2 [1,1-1,2]	1,5↓ [1,4-1,5]	1,2 [1,2-1,3]	1,0 [0,9-1,0]
<b>Autre</b>	5,8 [5,8-5,9]	6,3 [6,2-6,3]	5,4 [5,3-5,4]	6,8 [6,7-6,9]	5,0 [4,9-5,1]	6,1 [6,0-6,2]
<b>Aucune</b>	1,2 [1,2-1,3]	1,1 [1,1-1,2]	1,4 [1,3-1,4]	1,5↑ [1,5-1,6]	1,1 [1,0-1,1]	1,2 [1,2-1,2]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

**Tableau 38. Connaissances ou croyances concernant les vaccins en général, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>En général, les vaccins sont sans danger</b>						
<b>Fortement en accord</b>	62,0 [61,9-62,1]	62,2 [62,1-62,3]	61,7 [61,6-61,8]	63,9 [63,7-64,0]	62,3 [62,1-62,4]	60,2 [60,1-60,3]
<b>Plutôt en accord</b>	29,4 [29,3-29,5]	29,7 [29,5-29,8]	29,1 [29,0-29,2]	28,3 [28,1-28,5]	29,4 [29,2-29,5]	30,2 [30,1-30,4]
<b>Plutôt en désaccord</b>	4,3 [4,2-4,3]	4,2 [4,2-4,3]	4,3 [4,3-4,3]	4,3 [4,3-4,4]	4,1 [4,1-4,1]	4,4 [4,4-4,5]
<b>Fortement en désaccord</b>	2,6 [2,6-2,6]	2,3 [2,3-2,3]	2,9 [2,9-2,9]	2,4 [2,4-2,5]	2,3 [2,2-2,3]	3,1 [3,0-3,1]
<b>Je ne sais pas</b>	1,8 [1,7-1,8]	1,6 [1,5-1,6]	2,0 [2,0-2,0]	1,1 [1,1-1,1]	2,0 [2,0-2,0]	2,0 [2,0-2,1]
<b>En général, les vaccins sont efficaces</b>						
<b>Fortement en accord</b>	56,5 <sup>↑</sup> [56,4-56,6]	56,5 <sup>↑</sup> [56,4-56,7]	56,5 <sup>↓</sup> [56,3-56,7]	59,0 [58,8-59,3]	56,2 [56,0-56,4]	54,9 [54,7-55,1]
<b>Plutôt en accord</b>	35,7 [35,6-35,8]	36,0 [35,9-36,2]	35,3 [35,1-35,5]	34,4 [34,1-34,6]	36,0 [35,9-36,2]	36,3 [36,1-36,5]
<b>Plutôt en désaccord</b>	4,1 [4,1-4,2]	4,1 [4,1-4,2]	4,1 [4,1-4,2]	3,8 [3,7-3,8]	4,3 [4,2-4,3]	4,2 [4,2-4,3]
<b>Fortement en désaccord</b>	2,0 [2,0-2,0]	1,8 [1,8-1,9]	2,1 [2,1-2,1]	1,8 [1,8-1,9]	1,5 <sup>↑</sup> [1,5-1,6]	2,6 [2,5-2,6]
<b>Je ne sais pas</b>	1,7 [1,7-1,7]	1,5 <sup>↓</sup> [1,5-1,5]	1,9 [1,9-2,0]	1,0 [1,0-1,0]	1,9 [1,9-1,9]	2,0 [2,0-2,1]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles <sup>↑</sup> et <sup>↓</sup> font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 39. Connaissances ou croyances concernant les vaccins contre la COVID-19, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>En général, les vaccins contre la COVID-19 sont sans danger</b>						
<b>Fortement en accord</b>	48,0 [47,9-48,1]	47,9 [47,8-48,0]	48,0 [47,9-48,2]	48,2 [48,0-48,4]	47,2 [47,0-47,3]	48,8 [48,6-48,9]
<b>Plutôt en accord</b>	28,1 [28,0-28,2]	28,7 [28,6-28,9]	27,5↑ [27,4-27,7]	26,2 [26,0-26,4]	29,4 [29,2-29,6]	28,1 [28,0-28,2]
<b>Plutôt en désaccord</b>	7,3 [7,3-7,4]	7,7 [7,6-7,7]	7,0 [6,9-7,0]	8,5↑ [8,4-8,6]	7,5↑ [7,5-7,5]	6,2 [6,2-6,3]
<b>Fortement en désaccord</b>	10,1 [10,0-10,1]	9,9 [9,9-10,0]	10,2 [10,0-10,3]	10,9 [10,8-11,0]	9,3 [9,2-9,4]	10,2 [10,1-10,3]
<b>Je ne sais pas</b>	6,5↑ [6,5-6,6]	5,7 [5,7-5,8]	7,3 [7,3-7,4]	6,2 [6,1-6,3]	6,6 [6,5-6,7]	6,6 [6,6-6,7]
<b>En général, les vaccins contre la COVID-19 sont efficaces</b>						
<b>Fortement en accord</b>	38,7 [38,6-38,8]	38,0 [37,9-38,2]	39,4 [39,2-39,6]	37,8 [37,6-38,0]	37,9 [37,8-38,1]	40,3 [40,1-40,5]
<b>Plutôt en accord</b>	33,9 [33,8-34,0]	34,2 [34,1-34,3]	33,5↑ [33,4-33,7]	32,0 [31,8-32,1]	34,2 [34,1-34,3]	35,0 [34,8-35,2]
<b>Plutôt en désaccord</b>	9,2 [9,2-9,3]	9,8 [9,7-10,0]	8,7 [8,6-8,7]	10,2 [10,0-10,3]	10,3 [10,3-10,4]	7,3 [7,2-7,4]
<b>Fortement en désaccord</b>	13,6 [13,5-13,7]	13,8 [13,7-13,9]	13,3 [13,2-13,4]	15,9 [15,7-16,0]	12,7 [12,5-12,8]	12,9 [12,7-13,0]
<b>Je ne sais pas</b>	4,6 [4,5-4,6]	4,1 [4,0-4,1]	5,1 [5,1-5,2]	4,2 [4,1-4,3]	4,9 [4,8-5,0]	4,6 [4,5-4,6]
<b>Des doses supplémentaires contre la COVID-19 sont importantes pour continuer à me protéger contre le virus</b>						
<b>Fortement en accord</b>	34,4 [34,3-34,5]	33,8 [33,7-33,8]	35,1 [34,9-35,2]	33,7 [33,4-33,9]	33,8 [33,7-34,0]	35,7 [35,5-35,8]

<b>Plutôt en accord</b>	26,0 [25,9-26,1]	26,1 [26,0-26,1]	25,9 [25,8-26,0]	25,1 [25,0-25,2]	25,7 [25,5-25,8]	27,0 [26,7-27,2]
<b>Plutôt en désaccord</b>	10,8 [10,7-10,8]	11,4 [11,3-11,5]	10,1 [10,0-10,2]	9,6 [9,4-9,7]	12,4 [12,3-12,6]	9,7 [9,7-9,8]
<b>Fortement en désaccord</b>	20,4 [20,3-20,5]	20,6 [20,5-20,7]	20,1 [20,0-20,3]	23,2 [23,0-23,3]	19,6 [19,5-19,7]	19,2 [19,0-19,3]
<b>Je ne sais pas</b>	8,4 [8,4-8,5]	8,1 [8,1-8,2]	8,8 [8,7-8,8]	8,5↑ [8,4-8,6]	8,5↓ [8,4-8,5]	8,4 [8,3-8,4]
<b>La vaccination est un moyen plus sûr de renforcer l'immunité contre la COVID-19 que de contracter la COVID-19</b>						
<b>Fortement en accord</b>	48,0 [47,9-48,1]	47,2 [47,0-47,3]	48,8 [48,7-49,0]	47,9 [47,6-48,1]	48,0 [47,7-48,2]	48,1 [47,9-48,3]
<b>Plutôt en accord</b>	20,5↓ [20,3-20,5]	21,2 [21,0-21,3]	19,7 [19,5-19,8]	18,5↑ [18,4-18,7]	20,7 [20,5-20,9]	21,6 [21,4-21,8]
<b>Plutôt en désaccord</b>	9,0 [8,9-9,0]	9,2 [9,2-9,3]	8,7 [8,6-8,8]	9,1 [9,0-9,1]	9,3 [9,2-9,4]	8,5↓ [8,4-8,5]
<b>Fortement en désaccord</b>	15,6 [15,5-15,6]	15,5↓ [15,4-15,6]	15,6 [15,5-15,8]	17,1 [17,0-17,2]	14,9 [14,8-15,0]	15,2 [15,0-15,3]
<b>Je ne sais pas</b>	7,0 [7,0-7,1]	6,9 [6,9-7,0]	7,1 [7,1-7,2]	7,4 [7,4-7,5]	7,1 [7,0-7,1]	6,7 [6,6-6,7]
<b>Mon enfant doit être vacciné contre la COVID-19 même après l'infection</b>						
<b>Fortement en accord</b>	40,9 [40,8-41,0]	40,3 [40,2-40,5]	41,5↓ [41,3-41,7]	39,8 [39,5-40,1]	41,0 [40,8-41,2]	41,5↑ [41,4-41,7]
<b>Plutôt en accord</b>	20,5↑ [20,4-20,6]	21,1 [21,0-21,2]	20,0 [19,8-20,1]	18,0 [17,8-18,1]	20,1 [20,0-20,3]	23,0 [22,8-23,1]
<b>Plutôt en désaccord</b>	9,6 [9,5-9,7]	10,0 [9,9-10,1]	9,2 [9,1-9,3]	9,0 [8,8-9,2]	10,4 [10,3-10,5]	9,1 [9,0-9,2]
<b>Fortement en désaccord</b>	21,3 [21,2-21,4]	21,0 [20,9-21,1]	21,6 [21,4-21,7]	25,3 [25,1-25,4]	20,9 [20,7-21,0]	18,7 [18,6-18,8]
<b>Je ne sais pas</b>	7,7 [7,7-7,8]	7,6 [7,6-7,7]	7,8 [7,7-7,9]	7,9 [7,8-8,0]	7,6 [7,5-7,6]	7,7 [7,7-7,8]

<b>Les mesures de santé publique sont importantes pour prévenir ou réduire la propagation de la COVID-19</b>						
<b>Fortement en accord</b>	55,2 [55,1-55,4]	54,7 [54,5-54,9]	55,7 [55,5-55,9]	53,7 [53,5-54,0]	54,6 [54,4-54,8]	57,1 [56,9-57,3]
<b>Plutôt en accord</b>	22,0 [21,9-22,1]	22,9 [22,8-23,1]	21,1 [21,0-21,3]	20,7 [20,5-21,0]	23,6 [23,4-23,7]	21,3 [21,1-21,4]
<b>Plutôt en désaccord</b>	8,0 [8,0-8,1]	7,5↑ [7,5-7,6]	8,5↑ [8,5-8,6]	9,1 [9,1-9,2]	8,2 [8,2-8,3]	6,9 [6,8-7,0]
<b>Fortement en désaccord</b>	13,4 [13,3-13,5]	13,5↑ [13,4-13,6]	13,3 [13,2-13,4]	15,1 [15,,0-15,3]	12,4 [12,3-12,6]	13,3 [13,1-13,4]
<b>Je ne sais pas</b>	1,3 [1,3-1,3]	1,3 [1,3-1,3]	1,3 [1,3-1,3]	1,3 [1,3-1,3]	1,2 [1,2-1,2]	1,5↓ [1,4-1,5]
<b>J'ai accès à suffisamment d'informations fiables sur les vaccins contre la COVID-19 pour prendre une décision éclairée</b>						
<b>Fortement en accord</b>	63,5↑ [63,4-63,6]	63,7 [63,6-63,8]	63,3 [63,2-63,5]	64,1 [63,9-64,3]	62,3 [62,2-62,4]	64,5↓ [64,3-64,6]
<b>Plutôt en accord</b>	25,0 [25,0-25,1]	24,9 [24,8-25,0]	25,2 [25,1-25,3]	23,5↓ [23,3-23,6]	26,2 [26,1-26,3]	24,9 [24,8-25,1]
<b>Plutôt en désaccord</b>	5,2 [5,1-5,2]	5,1 [5,0-5,1]	5,3 [5,2-5,3]	5,9 [5,8-6,0]	5,3 [5,2-5,3]	4,5↓ [4,5-4,5]
<b>Fortement en désaccord</b>	4,6 [4,5-4,6]	4,6 [4,6-4,7]	4,5↓ [4,4-4,5]	4,5↑ [4,5-4,6]	4,3 [4,3-4,3]	4,9 [4,8-4,9]
<b>Je ne sais pas</b>	1,7 [1,7-1,7]	1,7 [1,6-1,7]	1,7 [1,7-1,8]	1,9 [1,9-2,0]	2,0 [1,9-2,0]	1,2 [1,2-1,3]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

**Tableau 40. Connaissances ou croyances concernant les vaccins contre la grippe, chez tous les parents d'enfants de moins de 18 ans, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>En général, le vaccin contre la grippe est sans danger</b>						
<b>Fortement en accord</b>	56,5 <sup>↑</sup> [56,4-56,6]	56,3 [56,1-56,5]	56,8 [56,6-56,9]	60,1 [59,9-60,3]	56,5 <sup>↑</sup> [56,3-56,7]	53,8 [53,6-53,9]
<b>Plutôt en accord</b>	28,8 [28,7-28,9]	28,8 [28,7-28,9]	28,8 [28,7-29,0]	27,4 [27,2-27,6]	28,7 [28,5-28,8]	30,1 [30,0-30,3]
<b>Plutôt en désaccord</b>	5,5 <sup>↑</sup> [5,5-5,6]	5,3 [5,2-5,3]	5,9 [5,8-5,9]	5,0 [4,9-5,1]	5,6 [5,6-5,6]	5,9 [5,8-5,9]
<b>Fortement en désaccord</b>	2,8 [2,8-2,9]	2,9 [2,9-3,0]	2,7 [2,7-2,8]	2,5 <sup>↓</sup> [2,4-2,5]	2,8 [2,8-2,9]	3,1 [3,1-3,2]
<b>Je ne sais pas</b>	6,3 [6,2-6,3]	6,7 [6,6-6,8]	5,8 [5,8-5,9]	5,0 [4,9-5,2]	6,4 [6,3-6,4]	7,1 [7,0-7,2]
<b>En général, le vaccin contre la grippe est efficace</b>						
<b>Fortement en accord</b>	34,3 [34,1-34,4]	34,0 [33,7-34,2]	34,6 [34,4-34,8]	36,9 [36,6-37,2]	33,4 [33,2-33,7]	33,2 [33,0-33,4]
<b>Plutôt en accord</b>	37,2 [37,1-37,2]	37,1 [37,0-37,1]	37,3 [37,2-37,3]	36,0 [35,9-36,2]	37,1 [37,0-37,2]	38,1 [38,0-38,2]
<b>Plutôt en désaccord</b>	15,7 [15,6-15,7]	15,9 [15,8-16,0]	15,4 [15,3-15,6]	15,4 [15,2-15,5]	16,4 [16,2-16,6]	15,0 [14,9-15,1]
<b>Fortement en désaccord</b>	5,7 [5,7-5,8]	5,8 [5,8-5,8]	5,7 [5,6-5,7]	5,9 [5,8-5,9]	5,6 [5,6-5,6]	5,8 [5,7-5,8]
<b>Je ne sais pas</b>	7,2 [7,1-7,2]	7,3 [7,2-7,4]	7,0 [7,0-7,1]	5,8 [5,6-5,9]	7,5 <sup>↓</sup> [7,4-7,5]	7,9 [7,8-8,0]

[Intervalle de confiance de 95 % entre crochets]

Les symboles <sup>↑</sup> et <sup>↓</sup> font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.

## Caractéristiques démographiques des parents (T41a à T41k)

**Tableau 41a. Milieu urbain ou rural chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Milieu urbain</b>	87,3 [87,2-87,4]	87,3 [87,1-87,4]	87,2 [87,1-87,4]	87,5↓ [87,3-87,7]	87,0 [86,8-87,2]	87,5↓ [87,3-87,6]
<b>Milieu rural</b>	12,7 [12,6-12,8]	12,7 [12,6-12,9]	12,8 [12,6-12,9]	12,5↑ [12,3-12,7]	13,0 [12,8-13,2]	12,5↑ [12,4-12,7]

**Tableau 41b. Origine ethnique ou raciale chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Noir (africain, afro-caribéen, d'origine africaine)</b>	3,5↑ [3,5-3,6]	3,5↑ [3,5-3,6]	3,6 [3,5-3,6]	3,9 [3,8-4,0]	3,6 [3,5-3,6]	3,3 [3,2-3,3]
<b>Asiatique de l'Est ou du Sud-Est (p. ex. Chinois, Coréen, Japonais, Taïwanais, Philippin, Vietnamien, Cambodgien, Thaïlandais, Indonésien, autre origine d'Asie de l'Est ou du Sud-Est)</b>	4,9 [4,9-5,0]	5,5↑ [5,4-5,6]	4,3 [4,2-4,4]	4,3 [4,2-4,5]	4,7 [4,6-4,8]	5,6 [5,5-5,7]
<b>Autochtones (Premières Nations, Métis ou Inuk/Inuit)</b>	1,8 [1,8-1,9]	1,9 [1,8-2,0]	1,7 [1,7-1,8]	1,8 [1,7-1,9]	1,9 [1,9-2,0]	1,7 [1,6-1,8]
<b>Autochtones d'une autre partie du monde</b>	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,3-0,3]	0,3 [0,2-0,3]	0,2 [0,2-0,2]	0,4 [0,4-0,4]
<b>Latino-américain</b>	2,2 [2,1-2,2]	2,3 [2,2-2,3]	2,0 [2,0-2,1]	1,8 [1,8-1,8]	2,5↓ [2,5-2,5]	2,0 [2,0-2,1]

<b>Origine moyen-orientale et nord-africaine</b> (p. ex. arabe, algérienne, égyptienne, d'Asie occidentale [p. ex. iranienne, israélienne, libanaise, turque, kurde, etc.])	2,8 [2,8-2,8]	3,1 [3,1-3,2]	2,5↓ [2,4-2,5]	2,7 [2,6-2,7]	2,7 [2,7-2,8]	3,0 [3,0-3,1]
<b>Asiatique du Sud</b> (p. ex., Afghan, Indien, Pakistanais, Bangladais, Sri Lankais, etc.)	3,9 [3,9-4,0]	3,7 [3,6-3,8]	4,2 [4,1-4,3]	4,2 [4,1-4,3]	3,4 [3,3-3,5]	4,4 [4,3-4,5]
<b>Blanc – origine européenne</b>	78,6 [78,5-78,7]	77,9 [77,8-78,1]	79,4 [79,2-79,5]	79,3 [79,1-79,5]	79,7 [79,5-79,9]	76,8 [76,6-77,0]
<b>Autre</b>	1,9 [1,9-1,9]	1,7 [1,7-1,7]	2,1 [2,1-2,2]	2,3 [2,2-2,3]	1,6 [1,5-1,6]	2,1 [2,0-2,1]

**Tableau 41c. Identité autochtone chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	<b>Total (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe masculin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe féminin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)</b>
<b>Premières Nations (y compris les personnes inscrites et non inscrites)</b>	37,2 [36,3-38,2]	30,9 [29,9-31,9]	44,5↓ [42,6-46,3]	21,7 [20,5-22,9]	48,4 [46,7-50,1]	34,4 [32,8-36,0]
<b>Métis</b>	50,8 [49,6-52,0]	58,1 [56,5-59,7]	42,4 [40,7-44,2]	68,4 [65,4-71,4]	42,2 [40,6-43,7]	48,7 [46,5-50,9]
<b>Inuk/Inuit</b>	7,3 [5,5-9,2]	6,0* [3,8-8,1]	8,9* [5,9-12,0]	7,4* [3,7-11,1]	7,0* [4,5-9,6]	7,7* [4,2-11,3]

**Tableau 41d. Vivant dans une réserve comme résidence principale chez les parents des Premières Nations vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	<b>Total (%)</b>
<b>Oui</b>	4,0 [3,5-4,5]
<b>Non</b>	96,0 [95,5-96,4]

**Tableau 41e. Vivant dans l'Inuit Nunangat comme résidence principale chez les parents inuits vaccinés avec au moins une dose du vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	<b>Total (%)</b>
<b>Oui</b>	91,0 [88,3-93,2]
<b>Non</b>	9,0 [6,6-11,4]

**Tableau 41f. Statut de citoyenneté chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Citoyen canadien de naissance</b>	78,1 [78,0-78,3]	77,2 [77,0-77,4]	79,1 [78,9-79,3]	81,4 [81,2-81,5]	78,9 [78,7-79,0]	74,9 [74,6-75,1]
<b>Citoyen canadien par naturalisation</b>	17,3 [17,1-17,4]	17,9 [17,7-18,1]	16,6 [16,4-16,7]	14,2 [14,1-14,4]	16,8 [16,6-16,9]	20,1 [19,9-20,3]
<b>Résident permanent ou immigrant reçu</b>	4,3 [4,2-4,3]	4,5↑ [4,5-4,6]	4,0 [3,9-4,0]	4,1 [4,1-4,2]	4,1 [3,9-4,2]	4,6 [4,5-4,6]
<b>Demandeur d'asile</b>	0,1 [0,1-0,1]	#	0,1 [0,1-0,1]	#	#	#
<b>Résident temporaire au Canada (p. ex., étudiant international, etc.)</b>	0,2 [0,2-0,2]	#	0,2 [0,2-0,3]	#	#	#

**Tableau 41g. Nombre d'années vécues au Canada chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>2</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Moins de 5 ans</b>	7,7 [7,5-8,0]	8,1 [7,7-8,5]	7,3 [7,1-7,6]	9,2 [8,8-9,6]	8,3 [7,8-8,8]	6,4 [6,1-6,8]
<b>De 6 à 10 ans</b>	10,8 [10,6-11,0]	10,8 [10,6-11,0]	10,8 [10,5-11,2]	17,1 [16,5-17,6]	10,5↑ [10,3-10,8]	7,7 [7,5-8,0]
<b>De 11 à 15 ans</b>	16,5↑ [16,4-16,7]	17,1 [17,0-17,3]	15,8 [15,6-16,0]	23,5↑ [23,2-23,8]	18,0 [17,8-18,2]	11,2 [11,1-11,3]
<b>16 ans ou plus</b>	64,9 [64,5-65,4]	63,9 [63,4-64,5]	66,0 [65,4-66,7]	50,2 [49,4-51,1]	63,2 [62,5-63,8]	74,6 [74,1-75,2]

**Tableau 41h. Niveau de scolarité chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
<b>Niveau inférieur aux études secondaires</b>	1,0 [1,0-1,1]	1,1 [1,0-1,1]	1,0 [1,0-1,0]	1,2 [1,1-1,2]	0,8 [0,8-0,8]	1,2 [1,2-1,3]
<b>Diplôme d'études secondaires ou équivalent</b>	6,9 [6,8-6,9]	6,6 [6,6-6,7]	7,2 [7,1-7,2]	6,2 [6,1-6,2]	6,4 [6,3-6,5]	8,0 [7,9-8,1]
<b>Diplôme d'apprenti inscrit ou autre certificat ou diplôme de métier</b>	4,6 [4,6-4,7]	4,3 [4,2-4,3]	5,0 [4,9-5,1]	4,7 [4,6-4,8]	4,8 [4,8-4,9]	4,3 [4,2-4,4]
<b>Certificat ou diplôme d'un collège ou d'un cégep ou autre certificat ou diplôme non universitaire</b>	19,2 [19,2-19,3]	19,5↓ [19,3-19,6]	19,0 [18,9-19,1]	15,4 [15,3-15,5]	20,4 [20,3-20,6]	20,7 [20,5-20,8]
<b>Certificat ou diplôme universitaire inférieur au niveau du baccalauréat</b>	6,1 [6,1-6,2]	6,4 [6,3-6,4]	5,9 [5,9-6,0]	4,5↓ [4,4-4,6]	6,9 [6,8-6,9]	6,5↑ [6,5-6,6]
<b>Université – baccalauréat</b>	32,1 [32,1-32,2]	32,1 [32,0-32,2]	32,2 [32,1-32,3]	34,5↓ [34,3-34,7]	31,7 [31,6-31,8]	30,9 [30,8-31,0]
<b>Université – diplôme supérieur au niveau du baccalauréat</b>	29,7 [29,6-29,8]	29,9 [29,8-30,1]	29,5↓ [29,4-29,6]	33,3 [33,1-33,5]	28,8 [28,7-28,9]	28,2 [28,0-28,3]
<b>Autre</b>	0,2 [0,2-0,2]	0,3 [0,2-0,3]	0,2 [0,2-0,2]	0,4 [0,3-0,4]	0,2 [0,1-0,2]	0,2 [0,2-0,2]

**Tableau 41i. Situation d'emploi chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Employé à temps plein (travaillant 35 heures ou plus par semaine)	71,9 [71,8-72,0]	72,4 [72,2-72,5]	71,5↓ [71,3-71,6]	70,9 [70,8-71,1]	72,9 [72,8-73,1]	71,5↓ [71,4-71,6]
Employé à temps partiel (travaillant moins de 35 heures par semaine)	7,7 [7,6-7,7]	7,3 [7,2-7,3]	8,1 [8,0-8,2]	8,2 [8,0-8,3]	7,9 [7,9-8,0]	7,0 [6,9-7,0]
Travailleur autonome	9,9 [9,8-9,9]	9,8 [9,7-9,9]	9,9 [9,9-10,0]	8,3 [8,2-8,3]	9,6 [9,6-9,7]	11,3 [11,2-11,4]
Sans emploi, mais à la recherche d'un emploi	1,3 [1,3-1,3]	1,1 [1,1-1,1]	1,4 [1,4-1,5]	1,4 [1,4-1,5]	1,3 [1,3-1,3]	1,2 [1,2-1,2]
Étudiant fréquentant l'école à temps plein ou à temps partiel	1,1 [1,1-1,1]	1,1 [1,1-1,1]	1,1 [1,1-1,1]	1,4 [1,4-1,5]	1,2 [1,2-1,2]	0,7 [0,7-0,7]
Retraité	1,4 [1,4-1,4]	1,3 [1,3-1,4]	1,4 [1,4-1,5]	0,3 [0,3-0,3]	0,8 [0,8-0,8]	2,8 [2,8-2,9]
Absent du marché du travail (personne au foyer ou sans emploi et n'en cherchant pas)	4,8 [4,8-4,9]	4,8 [4,8-4,9]	4,8 [4,8-4,9]	6,3 [6,2-6,4]	5,0 [4,9-5,0]	3,6 [3,5-3,6]
Autre	2,0 [1,9-2,0]	2,2 [2,2-2,3]	1,7 [1,7-1,7]	3,2 [3,1-3,3]	1,2 [1,2-1,2]	1,9 [1,9-1,9]

**Tableau 41j. Secteur d'emploi et bénévolat chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022<sup>1</sup>**

	Total (%)	Parents d'enfants de sexe masculin (%)	Parents d'enfants de sexe féminin (%)	Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)	Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)	Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)
Travailleur de la santé ou de laboratoire	14,4 [14,4-14,5]	14,6 [14,5-14,7]	14,2 [14,1-14,3]	16,1 [16,0-16,2]	13,9 [13,8-13,9]	13,8 [13,7-13,9]

<b>Services de garde ou écoles</b>	14,4 [14,3-14,5]	14,5↑ [14,4-14,6]	14,3 [14,2-14,4]	13,4 [13,2-13,5]	14,8 [14,7-14,9]	14,7 [14,6-14,8]
<b>Exposés aux animaux ou à leurs matières</b>	1,3 [1,3-1,4]	1,5↑ [1,5-1,5]	1,1 [1,1-1,2]	1,2 [1,1-1,2]	1,0 [1,0-1,0]	1,8 [1,8-1,8]
<b>Travailleur des services d'urgence</b>	2,8 [2,8-2,8]	2,8 [2,8-2,9]	2,8 [2,7-2,8]	3,2 [3,1-3,3]	2,6 [2,6-2,7]	2,7 [2,7-2,8]
<b>Autre</b>	8,8 [8,8-8,9]	8,8 [8,7-8,9]	8,9 [8,8-9,0]	8,7 [8,6-8,8]	8,4 [8,3-8,4]	9,5↓ [9,4-9,6]
<b>Je ne travaille dans aucun des secteurs susmentionnés (exclusif)</b>	58,2 [58,1-58,3]	58,0 [57,8-58,1]	58,5↑ [58,3-58,7]	58,3 [58,1-58,5]	59,4 [59,3-59,6]	56,8 [56,6-57,0]

**Tableau 41k. Revenu du ménage chez les parents vaccinés avec au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, selon le sexe et le groupe d'âge de l'enfant, Canada, 2022**

	<b>Total (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe masculin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de sexe féminin (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 0 à 4 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 5 à 11 ans (%)</b>	<b>Parents d'enfants de 12 à 17 ans (%)</b>
<b>Moins de 20 000 \$</b>	1,8 [1,8-1,8]	2,0 [1,9-2,0]	1,6 [1,6-1,7]	1,7 [1,7-1,7]	1,8 [1,8-1,8]	1,9 [1,9-1,9]
<b>De 20 000 \$ à 39 999 \$</b>	4,6 [4,6-4,7]	4,5↑ [4,5-4,6]	4,8 [4,7-4,8]	4,7 [4,6-4,8]	4,8 [4,7-4,9]	4,3 [4,3-4,4]
<b>De 40 000 \$ à 59 999 \$</b>	7,2 [7,1-7,3]	7,4 [7,3-7,5]	7,0 [6,9-7,1]	6,4 [6,2-6,6]	7,3 [7,2-7,4]	7,8 [7,7-7,9]
<b>De 60 000 \$ à 79 999 \$</b>	8,4 [8,3-8,5]	8,2 [8,1-8,3]	8,6 [8,5-8,7]	8,2 [8,1-8,3]	8,8 [8,7-8,9]	8,1 [8,0-8,2]
<b>De 80 000 \$ à 99 999 \$</b>	11,8 [11,8-11,9]	11,6 [11,5-11,7]	12,1 [12,0-12,2]	10,8 [10,6-10,9]	11,9 [11,8-12,0]	12,6 [12,5-12,8]
<b>De 100 000 \$ à 149 999 \$</b>	26,8 [26,8-26,9]	26,5↓ [26,4-26,6]	27,2 [27,1-27,3]	28,5↑ [28,4-28,7]	26,2 [26,0-26,3]	26,3 [26,2-26,4]
<b>150 000 \$ et plus</b>	39,3 [39,1-39,5]	39,8 [39,5-40,1]	38,8 [38,5-39,0]	39,6 [39,1-40,1]	39,3 [39,0-39,6]	38,9 [38,7-39,2]

<sup>1</sup> Les répondants pouvaient choisir plusieurs options de réponse.

<sup>2</sup> Parmi les répondants qui n'étaient pas citoyens canadiens de naissance.

Les symboles ↑ et ↓ font référence à la direction de l'arrondissement aux entiers.

\* Variabilité d'échantillonnage modérée, interpréter avec prudence.

# Variabilité d'échantillonnage élevée ou petite taille de l'échantillon – bien qu'une estimation puisse être déterminée à partir du tableau, les données devraient être supprimées.

Les données sont pondérées en fonction du sexe, du groupe d'âge et de la province de résidence de l'enfant.

Les estimations peuvent ne pas totaliser 100 % en raison de l'arrondissement.

Source : Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 des enfants, 2022.