

Rapport d'analyse

Sondage sur la vaccination auprès de la population québécoise



ACCESSS

Alliance des Communautés Culturelles pour
l'Égalité dans la Santé et les Services Sociaux

DATE 2022-06-15 NUMÉRO DE PROJET 71363-001



TABLE DES MATIÈRES

APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE	04
PROFIL DES RÉPONDANTS	06
FAITS SAILLANTS	08
RÉSULTATS DÉTAILLÉS	13
<hr/>	
1. Le programme québécois d'immunisation	14
1.1 La vaccination dans les ménages québécois	15
1.2 Les motifs de non-vaccination	16
1.3 La mise à jour du statut de vaccination	17
2. Les vaccins hors du programme québécois d'immunisation	18
2.1 La notoriété des vaccins	19
2.2 La vaccination dans les ménages	22
2.3 Les motifs de vaccination	25
2.4 Les motifs de non-vaccination	26
2.5 La vaccination des enfants	27
2.6 Les motifs de non-vaccination des enfants	28
2.7 Les recommandations d'un professionnel de la santé	29

TABLE DES MATIÈRES

3. L'information sur la vaccination	30
3.1 Les sources consultées	31
3.2 La source la plus fiable	32
3.3 La langue de communication sur la vaccination	33
4. La gratuité des vaccins	34
4.1 Les vaccins à offrir gratuitement	35
4.2 L'appui au remboursement par le régime d'assurance médicament du Québec	36

APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE



Un **sondage Web** mené auprès de Québécois pouvant s'exprimer en français ou en anglais. Pour avoir une lecture par segment démographique, des quotas ont été définis selon l'âge, le lieu de résidence et le lieu de naissance :

<u>Âge :</u>
18-34 ans : n=300
35-54 ans : n=407
55 ans et plus : n=502

<u>Région :</u>
MTL RMR : n=300
QC RMR : n=407
Autres région : n=502

<u>Né au Canada :</u>
Oui : n=954
Non : n=253
Refus : n=2

L'échantillon a été tiré aléatoirement à partir du panel d'internautes de Léger.



Au total, **1209 Québécois** ont participé à l'étude, répartis selon les quotas proposées.

À titre indicatif, pour un échantillon probabiliste de même taille (n=1209), la marge d'erreur maximale est de +/- 2,82% (19 fois sur 20).



Un prétest a été réalisé le 12 mai 2022 auprès de 43 répondants afin de valider le questionnaire et d'assurer son déroulement logique.

La collecte des données s'est déroulée du 13 au 24 mai 2022 inclusivement.



Afin de redresser les potentiels déséquilibres et de rendre l'échantillon représentatif de la population étudiée, les données brutes de l'étude ont été pondérées selon le sexe, l'âge, la région de résidence, la langue, la scolarité, la présence d'enfants et le fait d'être né au Canada ou non, selon les données du dernier recensement de Statistique Canada (2016).



NOTES AUX LECTEURS

ARRONDISSEMENT DES PROPORTIONS

Le complément à 100% est attribuable à l'arrondissement à l'entier des proportions ou à la non-réponse.

Dans certains cas, les répondants pouvaient fournir plus d'une réponse. Les totaux présentés à ces questions sont, par conséquent, supérieurs à 100%.

DIFFÉRENCES SIGNIFICATIVES

Les résultats présentant des différences significatives pertinentes sont présentés dans les tableaux et graphiques, dans les commentaires d'analyse et dans des encadrés en marge des graphiques.

Les données en **rouges** signalent une proportion significativement inférieure à celle des autres répondants. À l'inverse, les données en **vert** signalent une proportion significativement supérieure à celle des autres répondants.

La forme masculine utilisée dans le texte désigne aussi bien les femmes que les hommes. Elle n'est utilisée qu'à la seule fin d'alléger le texte et d'en faciliter la compréhension.

PROFIL DES RÉPONDANTS

PROFIL DES RÉPONDANTS

Profil pondéré	Échantillon (n=1209)
Genre	
Homme	49%
Femme	51%
Âge	
18 à 34 ans	26%
35 à 54 ans	33%
55 à 64 ans	18%
65 ans et plus	23%
Présence d'enfant(s) dans le ménage	
Oui	25%
Non	75%
Langue maternelle	
Français	77%
Autres langues	23%
Né au Canada	
Oui	86%
Non	14%
Conditions médicales chroniques	
Oui	27%
Non	71%

Profil pondéré	Échantillon (n=1209)
Région	
Région métropolitaine de recensement de Montréal	50%
Région métropolitaine de recensement de Québec	10%
Autres régions	40%
Scolarité	
Primaire/ Secondaire	32%
Collégial	43%
Universitaire	25%
Revenu annuel brut du ménage	
Moins de 40 000 \$	21%
De 40 000\$ à 79 999 \$	31%
De 80 000\$ à 99 999 \$	14%
100 000 \$ et plus	26%
Occupation	
Travailleur	57%
Étudiant	7%
Retraité	27%
Autre	9%

FAITS SAILLANTS

FAITS SAILLANTS

LE PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION



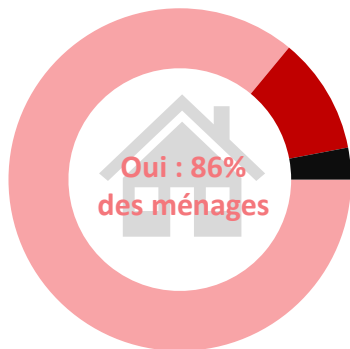
Dans **86% des ménages québécois**, au moins un membre a reçu au **minimum un des vaccins** offerts dans le cadre du PQI.

Dans les ménages où **aucun vaccin n'a été administré**, on remarque que les répondants sont surtout :

- des **hommes** (14%, contre 8%);
- des **personnes nées à l'extérieur du Canada** (18%, contre 10%), particulièrement celles qui sont **au pays depuis 10 ans ou moins** (34%).

Interrogés sur les principales raisons de la non-vaccination des membres de leur ménage, les répondants ont surtout soulevé **l'inutilité des vaccins** à leurs yeux (38%) et le **manque d'information** (23%).

Ceux qui sont **nés à l'extérieur du Canada** mentionnent d'ailleurs plus souvent le **manque d'information** (39%, vs 18%), alors que chez les hommes, c'est l'inutilité des vaccins (51%, vs 17%).



Non : 11% Les principales raisons :

Raison	Pourcentage
TOTAL VACCINS JUGÉS INUTILES	38%
Je ne pensais pas que c'était utile pour ma santé de me faire vacciner	20%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car je ne suis pas à risque	16%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car ce ne sont pas des maladies graves	5%
TOTAL MANQUE D'INFORMATION	23%
Je ne savais pas que je devais recevoir ces vaccins	20%
Je ne savais pas où aller pour recevoir ces vaccins	4%

FAITS SAILLANTS

LES AUTRES VACCINS



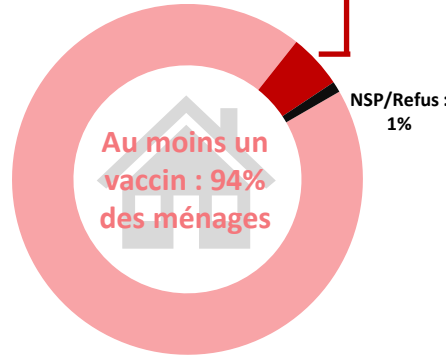
Dans **94% des ménages**, au moins un membre a reçu un des vaccins qui ne sont **pas offerts dans le cadre du PQI**. C'est surtout dans le but de se protéger (59%) et de protéger les autres (31%).

Les répondants (ou un membre du ménage) ont reçu les vaccins dans les proportions suivantes contre :

- la COVID-19 : 90%
- l'influenza : 51%
- les maladies du voyageur : 46%
- la pneumonie : 25%
- le VPH : 22%
- le zona 17%

Le taux de vaccination pour presque tous ces vaccins est significativement **plus faible** dans les **ménages au revenu annuel brut inférieur à 40 000 \$**.

Aussi, on observe des **écarts importants** pour chacun des vaccins entre les ménages ou au moins un des membres a été **vacciné dans le cadre du PQI, et ceux où personne ne l'a été** (entre 13 et 42 points de pourcentage).



Aucun : 5% Les principales raisons* :

TOTAL VACCINS JUGÉS INUTILES	41%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car je ne suis pas à risque	24%
Je ne pensais pas que c'était utile pour ma santé de me faire vacciner	17%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car ce ne sont pas des maladies graves	4%
TOTAL MANQUE D'INFORMATION	20%
Je ne savais pas que je pouvais recevoir ces vaccins	16%
Je ne savais pas où aller pour recevoir ces vaccins	5%
Le prix de certains vaccins	13%

*Les résultats doivent être interprétés avec prudence, car la question était posée en présentant les vaccins non sélectionnés à la Q9A. Or, certains vaccins ne sont offerts qu'à partir d'un certain âge.

FAITS SAILLANTS

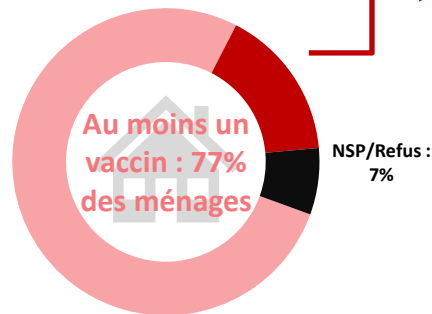
LES AUTRES VACCINS ADMINISTRÉS AUX ENFANTS



On estime à **77%** la proportion des ménages comptant au moins un enfant, où ce ou ces enfants ont reçu un ou plusieurs des vaccins autres que ceux qui sont offerts dans le cadre du PQI.

Les répondants ont indiqué qu'au moins un enfant de la famille a reçu les vaccins dans les proportions suivantes contre :

- la COVID-19 : 59% (avec enfants de 12 ans et + : 80%)
- les maladies du voyageur : 36%
- l'influenza : 27%
- le VPH : 25% (avec enfants de 12 ans et + : 36%)
- la pneumonie : 7%
- le zona 5%



Aucun : 16% Les principales raisons* :

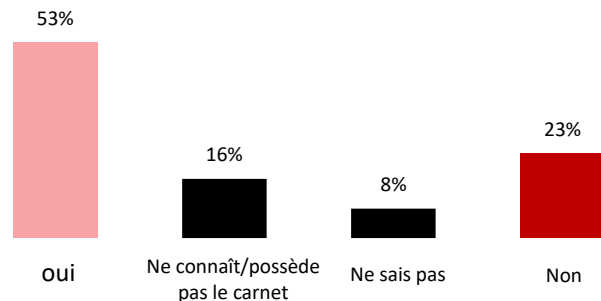
TOTAL VACCINS JUGÉS INUTILES	38%
Pas besoin d'être vacciné car mon enfant n'est pas à risque	21%
Je ne pensais pas que c'était utile pour mon enfant	18%
Pas besoin d'être vacciné car ce ne sont pas des maladies graves	5%
TOTAL MANQUE D'INFORMATION	22%
Je ne savais pas que mon enfant pouvait recevoir ces vaccins	18%
Je ne savais pas où aller pour recevoir ces vaccins	4%
Le prix de certains vaccins	7%

LE STATUT DE VACCINATION



Le statut de vaccination de la moitié (53%) de la population adulte québécoise est à jour.

Pour 24%, cette information est manquante : ils ne connaissent ou ne possèdent pas le carnet (16%) ou ne savent pas s'ils l'ont mis à jour (8%).



Les principales raisons évoquées pour ne pas avoir mis à jour son statut de vaccination relèvent du manque d'information :

- 48% ne savaient pas qu'ils devaient le faire;
- 25% ne savaient pas où aller et comment procéder.

*Les résultats doivent être interprétés avec prudence, car la question était posée aux parents en présentant les vaccins non sélectionnés à la Q9B. Or, certains vaccins ne sont offerts qu'à partir d'un certain âge.

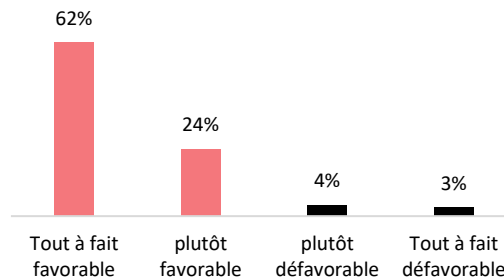
FAITS SAILLANTS

LA GRATUITÉ DE TOUS LES VACCINS

La grande majorité (86%) des répondants est favorable au remboursement par le Régime d'assurance médicaments du Québec de tous les vaccins actuellement payants.

Le prix de certains vaccins figurant parmi les motifs de non-vaccination pour certains répondants (ou un membre de leur famille) (13%) ou pour leur(s) enfant(s) (7%), la gratuité est un potentiel incitatif à la vaccination.

TOTAL FAVORABLE : 86%



Parmi les vaccins non remboursés actuellement par le Régime, les Québécois aimeraient que soient offerts gratuitement par le gouvernement :

- Tous les vaccins : 40%

Sinon, surtout ceux contre :

- le zona : 29%
- l'influenza : 19%

L'INFORMATION SUR LA VACCINATION



Le manque d'information est soulevé à plusieurs reprises dans les réponses fournies au sondage, que ce soit par rapport à l'utilité des vaccins, aux moyens pour se les procurer ou à la mise à jour du statut de vaccination.

Lorsqu'ils souhaitent s'informer au sujet de la vaccination, les Québécois consultent surtout les professionnels de la santé (57%) et les sources gouvernementales (51%). Les médecins sont d'ailleurs la source la plus fiable pour près de la moitié des répondants (44%).

Aussi, 23% n'ont pas le français pour langue maternelle. Peu importe s'ils ont appris l'anglais ou une autre langue en premier lieu, c'est en anglais que ces derniers souhaitent que l'information sur la vaccination leur soit communiquée.

RÉSULTATS DÉTAILLÉS

1. LE PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

1. LE PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

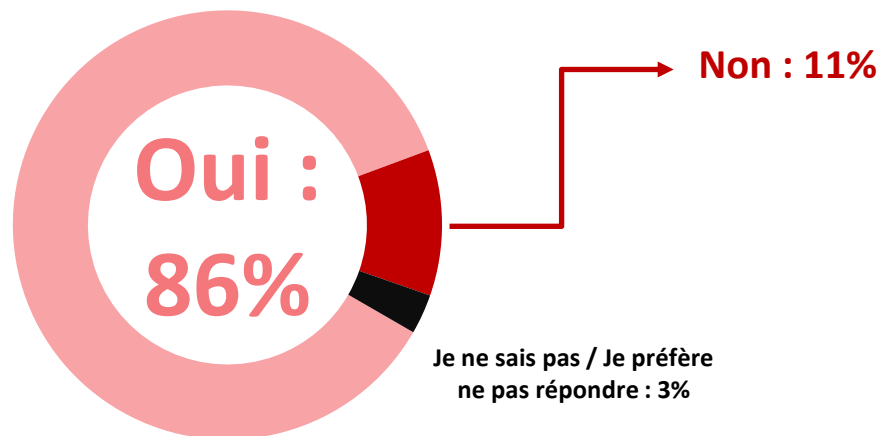
1.1 LA VACCINATION DANS LES MÉNAGES QUÉBÉCOIS



On estime à 86% la proportion des ménages où au moins un membre a reçu un ou plusieurs des vaccins offerts gratuitement dans le cadre du Programme québécois d'immunisation (PQI).

Q4. Avez-vous (ou un membre de votre famille) reçu un ou plusieurs vaccins suggérés par le Gouvernement du Québec et offerts gratuitement? (Ex : coqueluche, grippe (influenza), infections à méningocoque/infections à pneumocoque, oreillons, poliomyélite, rougeole, rubéole, tétanos, varicelle, VPH, etc.)

Base : tous les répondants (n=1209)



Parmi les ménages dont les membres n'ont **reçu aucun vaccin** du Programme québécois d'immunisation, on remarque une proportion plus élevée de répondants :

- Hommes (14%, contre 8% de femmes);
- qui sont **nés à l'extérieur du Canada** (18%, contre 10%), particulièrement ceux qui sont **au pays depuis 10 ans ou moins** (34%).

1. LE PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

1.2 LES MOTIFS DE NON-VACCINATION

Les répondants ont ensuite été interrogés sur les raisons pour lesquelles aucun membre de leur famille n'a reçu les vaccins offerts dans le cadre du PQI. Ils ont surtout mentionné des raisons évoquant le caractère inutile de ces vaccins.

Le tableau ci-dessous présente les différences significatives relatives au genre et à l'origine des répondants. On y remarque que les femmes (17%) et ceux qui sont nés à l'extérieur du pays (18%) sont proportionnellement moins nombreux à juger que les vaccins ne leur sont pas utiles. Pour ces derniers, notons que c'est plutôt à cause d'un manque d'information sur la vaccination (39%).

Q5. Quelles sont les raisons principales pour lesquelles vous n'avez pas reçu un ou plusieurs des vaccins suggérés par le Gouvernement du Québec?

Base : ceux qui ont répondu Non à Q4 (eux et les membres du ménage n'ont pas reçu les vaccins) – Mention multiple n=	TOTAL	Genre		Né...	
		Homme	Femme	Au Canada	Ailleurs
	124	76	48	81	43
TOTAL VACCINS JUGÉS INUTILES	38%	51%	17%	44%	18%
Je ne pensais pas que c'était utile pour ma santé de me faire vacciner	20%	24%	13%	23%	8%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car je ne suis pas à risque	16%	25%	2%	19%	6%
Je n'ai pas besoin d'être vacciné(e) car ce ne sont pas des maladies graves	5%	7%	2%	5%	5%
TOTAL MANQUE D'INFORMATION	23%	17%	31%	18%	39%
Je ne savais pas que je devais recevoir ces vaccins	20%	14%	31%	16%	36%
Je ne savais pas où aller pour recevoir ces vaccins	4%	4%	4%	2%	10%
Un professionnel de la santé m'a recommandé de ne pas me faire vacciner	2%	1%	3%	2%	3%
J'ai peur des effets secondaires	9%	6%	13%	10%	5%
J'ai peur des aiguilles	5%	6%	4%	5%	5%
Autre raison	12%	12%	13%	10%	19%
Je ne sais pas	11%	11%	12%	10%	15%
Je préfère ne pas répondre	6%	5%	9%	7%	4%

1. LE PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

1.3 LA MISE À JOUR DU STATUT DE VACCINATION



Plus de la moitié des répondants (53%) ont mis à jour leur statut de vaccination. Une proportion toutefois non négligeable ne connaît pas le carnet de vaccination (16%).

La proportion de répondants qui ne connaissant pas le carnet de vaccination est plus élevée parmi ceux qui sont nés à l'extérieur du Canada (24%, versus 15%) et chez les 55 ans et plus (25%).

Questionnés sur les raisons pour lesquelles ils n'ont pas mis à jour leur statut de vaccination, la plupart ont soulevé un manque d'information sur le fait de devoir le faire (48%) ou sur comment procéder et où aller (25%).

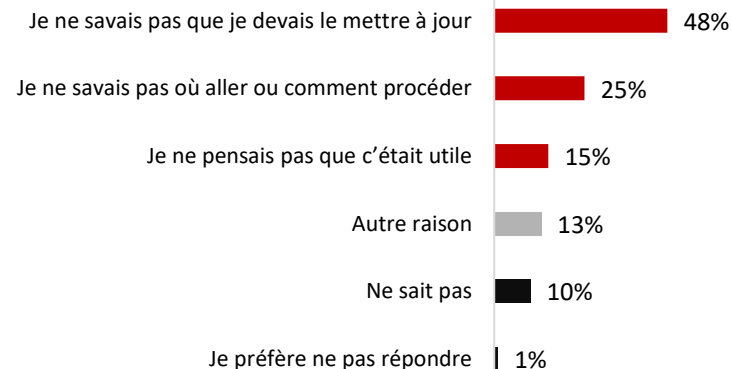
Q6. Avez-vous mis à jour votre statut de vaccination (carnet de vaccination)?

Base : ceux qui ont répondu Oui à Q4 (eux ou un membre du ménage ont reçu un ou plusieurs des vaccins)

	TOTAL	Né...		Âge			
		Au Canada	Ailleurs	18-34	35-44	55-64	65 et +
	n= 1058	850	206	261	348	196	253
Oui	53%	53%	46%	60%	51%	45%	52%
Non	23%	24%	21%	21%	28%	23%	21%
Je ne connais/possède pas le carnet de vaccination	16%	15%	24%	6%	12%	27%	23%
Je ne sais pas	8%	8%	8%	13%	9%	5%	4%

Q7. Quelles sont les raisons principales pour lesquelles vous n'avez pas mis à jour votre statut de vaccination?

Base : ceux qui n'ont pas mis à jour leur statut de vaccination (n=249) – Mention multiple



2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.1 LA NOTORIÉTÉ DES VACCINS

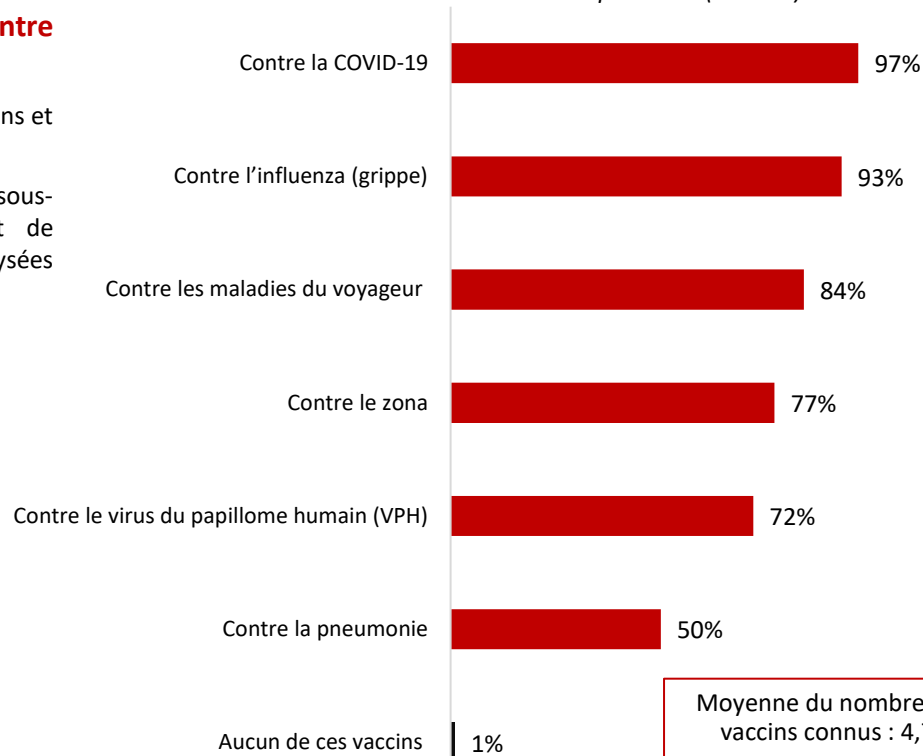
La plupart des vaccins suggérés sont bien connus de la population québécoise, surtout ceux qui font action contre la COVID-19 (97%) et l'influenza (93%).

En moyenne, les répondants ont indiqué connaître environ cinq vaccins et seulement 1% ont indiqué n'en connaître aucun.

On observe de nombreuses différences significatives entre les sous-groupes quant aux variables sociodémographiques, au statut de vaccination et à la condition de santé. Elles sont présentées et analysées aux pages suivantes.

Q8. Avez-vous entendu parler des vaccins suivants?

Base : tous les répondants (n=1209)



2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.1 LA NOTORIÉTÉ DES VACCINS – SUITE



La notoriété est statistiquement équivalente entre les hommes et les femmes pour les deux vaccins les plus connus. Toutefois, elle est plus élevée de 7 à 20 points chez les femmes pour les quatre autres vaccins.



Les vaccins contre le zona et le VPH sont connus d'une plus faible proportion de répondants non originaires du Canada, soit de 71% (contre 78%) et 65% (contre 73%) d'entre eux respectivement.



Les répondants plus âgés connaissent davantage la plupart des vaccins, à l'exception de celui qui protège contre le VPH, qu'ils mentionnent dans une plus faible proportion (66%) que les autres groupes d'âge.

Q8. Avez-vous entendu parler des vaccins suivants?

Base : tous les répondants	TOTAL	Genre		Né...		Âge			
		Homme	Femme	Au Canada	Ailleurs	18-34 ans	35-54 ans	55-64 ans	65 ans et +
n=	1209	599	610	954	253	300	407	226	276
Contre la COVID-19	97%	96%	98%	97%	97%	96%	96%	98%	99%
Contre l'influenza	93%	92%	94%	94%	91%	87%	94%	98%	96%
Contre les maladies du voyageur	84%	80%	87%	84%	82%	84%	85%	85%	81%
Contre le zona	77%	72%	82%	78%	71%	57%	76%	88%	92%
Contre le VPH	72%	62%	82%	73%	65%	75%	77%	71%	62%
Contre la pneumonie	50%	41%	58%	49%	55%	32%	42%	52%	80%
Moyenne (vaccins connus)	4,7	4,4	5,0	4,7	4,6	4,3	4,7	4,9	5,1
Aucun de ces vaccins	1%	0%	1%	0%	1%	1%	1%	0%	0%

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.1 LA NOTORIÉTÉ DES VACCINS – SUITE



La notoriété de l'ensemble des vaccins présentés est significativement plus élevée chez les répondants qui ont reçu (ou un membre de leur famille) au moins un des vaccins offerts dans le cadre du PQI.

L'écart le plus élevé entre les sous-échantillons concerne le vaccin contre le zona (27 points).



Pour leur part, les gens aux prises avec une condition médicale chronique sont proportionnellement plus nombreux à connaître les vaccins contre le zona (83%, contre 76%) et la pneumonie (62%, contre 45%).

Q8. Avez-vous entendu parler des vaccins suivants?

Base : tous les répondants	TOTAL	Vaccinés PQI		Conditions méd. chroniques	
		Oui	Non	Oui	Non
n=	1209	1058	124	322	872
Contre la COVID-19	97%	98%	90%	98%	97%
Contre l'influenza	93%	95%	82%	95%	93%
Contre les maladies du voyageur	84%	87%	66%	83%	85%
Contre le zona	77%	80%	53%	83%	76%
Contre le VPH	72%	76%	53%	70%	74%
Contre la pneumonie	50%	53%	27%	62%	45%
Moyenne (vaccins connus)	4,7	4,9	3,7	4,9	4,7
Aucun de ces vaccins	1%	0%	1%	0%	0%

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.2 LA VACCINATION DANS LES MÉNAGES



Parmi les vaccins qui ne font pas partie du PQI, le plus populaire est celui contre la COVID-19. Dans 90% des ménages, au moins un membre l'a reçu.

Viennent ensuite les vaccins contre l'influenza (51%) et les maladies du voyageur (46%).

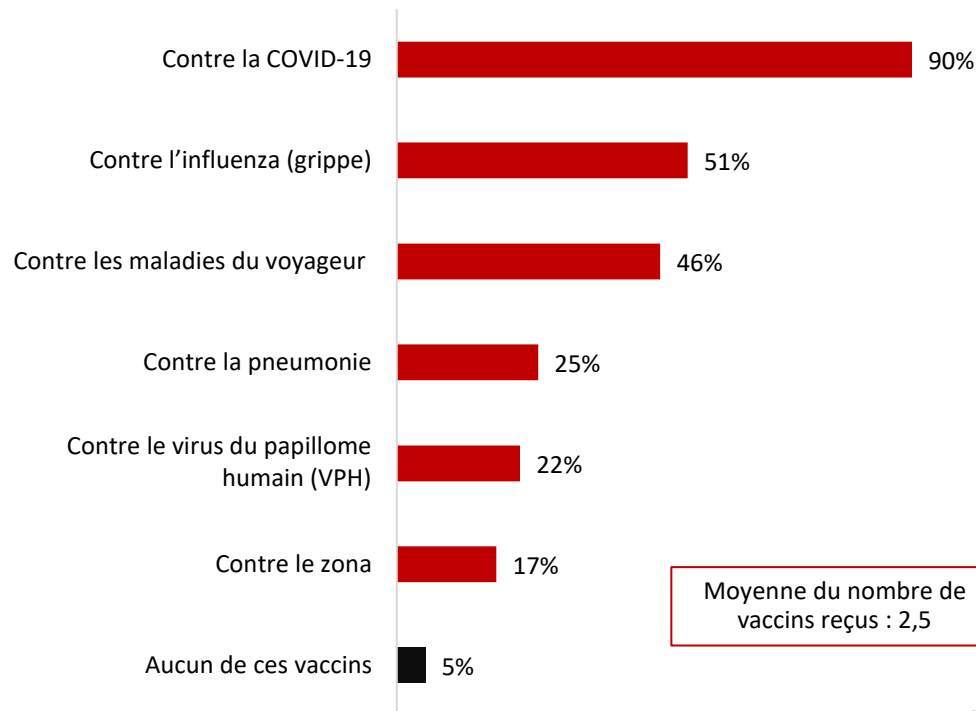
En moyenne, les ménages ont reçus entre 2 et 3 vaccins parmi ceux proposés dans la question.

On estime à 5% la proportion des ménages où les membres n'auraient reçu aucun de ces vaccins.

Les différences significatives entre les sous-groupes quant à chacun des vaccins sont présentées et analysées aux pages suivantes.

Q9A. Avez-vous (ou un membre de votre famille) reçu les vaccins suivants?

Base : tous les répondants (n=1209)



2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.2 LA VACCINATION DANS LES MÉNAGES – SUITE



Dans les ménages où on compte au moins un enfant de moins de 18 ans, on peut voir que le vaccin contre le VPH (38%) y a davantage été administré.



Selon l'origine des répondants, on observe que ceux qui sont nés à l'extérieur du pays sont plus nombreux en proportion à être vaccinés (ou un membre de leur famille) contre le zona (24%, contre 16%) et la pneumonie (32%, contre 23%).



Lorsqu'on s'attarde à la région où sont établis les ménages, on remarque que dans la RMR de Montréal, ils sont plus nombreux à compter au moins un membre vacciné contre la pneumonie (28%) et le zona (21%). Dans la RMR de Québec, c'est le vaccin contre le VPH (28%) qui a été administré dans une plus grande proportion des ménages.

Q9A. Avez-vous (ou un membre de votre famille) reçu les vaccins suivants?

Base : tous les répondants	TOTAL	Enfants		Né...		Région		
		Oui	Non	Au Canada	Ailleurs	Mtl RMR	Qc RMR	Autres
n=	1209	310	897	954	253	606	303	300
Contre la COVID-19	90%	83%	93%	90%	90%	92%	91%	88%
Contre l'influenza	51%	42%	54%	51%	52%	53%	46%	49%
Contre les maladies du voyageur	46%	51%	45%	47%	41%	46%	52%	45%
Contre la pneumonie	25%	16%	28%	23%	32%	28%	18%	22%
Contre le VPH	22%	38%	16%	22%	17%	21%	28%	21%
Contre le zona	17%	10%	20%	16%	24%	21%	15%	13%
Moyenne (vaccins reçus)	2,5	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,5	2,4
Aucun de ces vaccins	5%	8%	4%	5%	5%	2%	0%	1%

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.2 LA VACCINATION DANS LES MÉNAGES – SUITE



Le taux de vaccination pour presque tous les vaccins énumérés dans cette question est significativement plus faible dans les ménages au revenu annuel brut inférieur à 40 000 \$.



Pour chacun des vaccins proposés ci-dessous, les écarts sont importants entre les ménages où au moins un membre a été vacciné dans le cadre du PQI, et ceux où personne ne l'a été (entre 13 et 42 points de pourcentage).

Par le fait même, dans 23% des ménages où aucun membre n'a reçu de vaccin dans le cadre du PQI, ces autres vaccins n'ont pas été administrés.



Les répondants qui vivent avec un condition médicale chronique ont davantage sélectionné les vaccins contre l'influenza (65%, contre 46%), la pneumonie (42%, contre 18%) et le zona (25%, contre 15%).

Q9A. Avez-vous (ou un membre de votre famille) reçu les vaccins suivants?

Base : tous les répondants	TOTAL	Revenu annuel brut du ménage				Vaccinés PQI		Conditions méd. chroniques	
		- 40k \$	40k \$ à - de 80K \$	80K \$ à - de 100K \$	100k\$ et +	Oui	Non	Oui	Non
n=	1209	218	367	176	346	1058	124	322	872
Contre la COVID-19	90%	83%	91%	92%	92%	93%	68%	92%	90%
Contre l'influenza	51%	37%	53%	51%	58%	56%	14%	65%	46%
Contre les maladies du voyageur	46%	30%	45%	45%	63%	51%	13%	42%	48%
Contre la pneumonie	25%	23%	32%	24%	18%	28%	5%	42%	18%
Contre le VPH	22%	14%	19%	20%	32%	24%	7%	17%	24%
Contre le zona	17%	10%	19%	19%	18%	19%	6%	25%	15%
Moyenne (vaccins reçus)	2,5	2,0	2,6	2,5	2,8	4,9	3,7	4,9	4,7
Aucun de ces vaccins	5%	8%	5%	5%	4%	2%	23%	0%	1%

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.3 LES MOTIFS DE VACCINATION



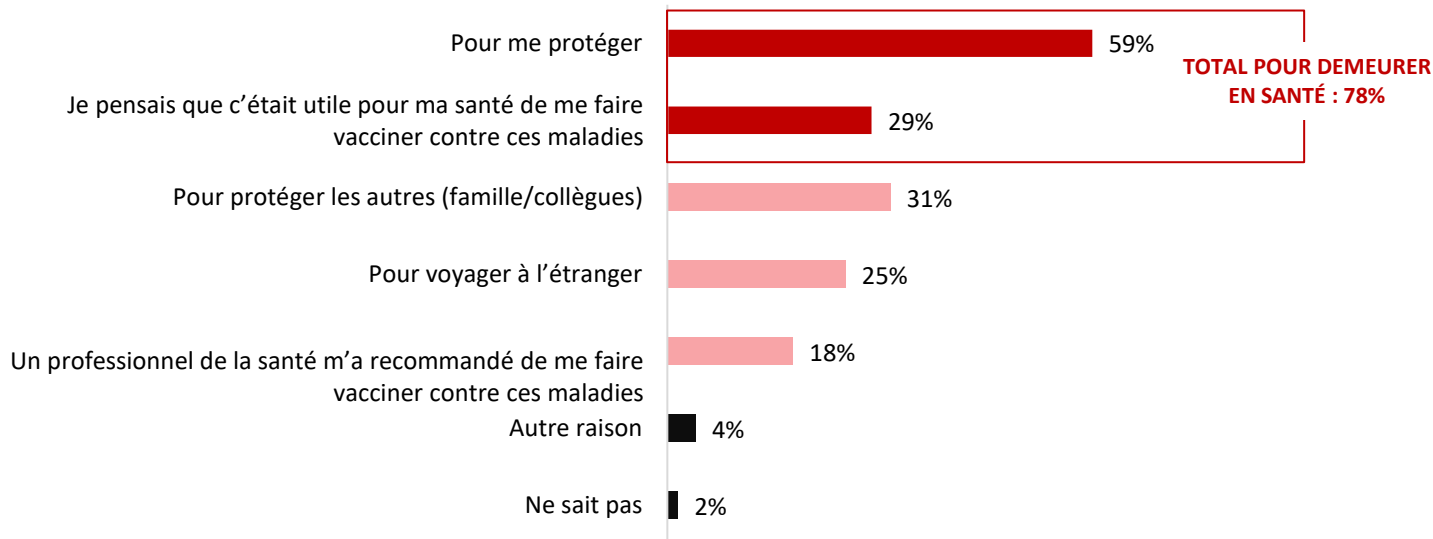
C'est surtout dans l'optique de demeurer en santé (78%) que les répondants (ou un autre membre du ménage) ont reçu le ou les vaccins sélectionnés à la question précédente : 59% dans le but de se protéger, et 29%, parce qu'ils pensaient que c'était utile à leur santé.

Aussi, plusieurs se sont fait vacciner pour protéger les autres (31%).

De plus, on remarque que ceux qui sont nés à l'extérieur du pays se sont davantage fait vacciner dans le but de voyager à l'étranger (32%, contre 24%).

Q11. Quelles sont les raisons principales pour lesquelles vous (ou un membre de votre ménage) avez choisi ces vaccins?

Base : ceux qui ont reçu au moins un des vaccins proposés à Q9A (n=1147) – Mention multiple



2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.4 LES MOTIFS DE NON-VACCINATION

Tout comme pour les vaccins offerts dans le cadre du PQI, c'est surtout parce qu'ils les jugent inutiles que les répondants ont choisi de ne pas recevoir ces autres vaccins.*

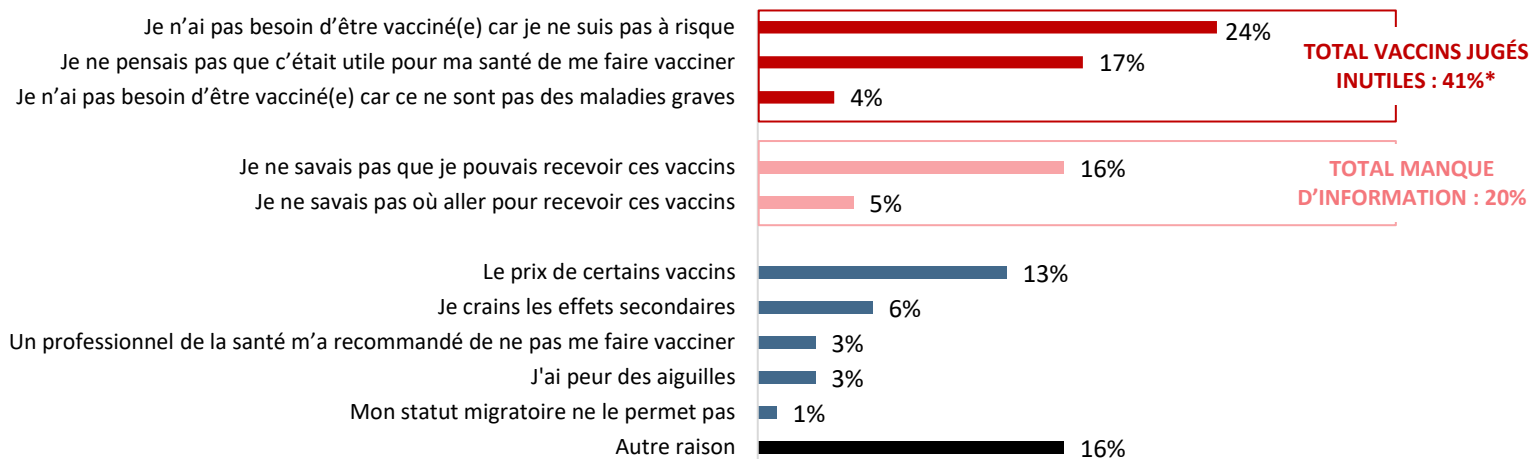
Le manque d'information à propos de ces vaccins a aussi été évoqué par un répondant sur cinq (20%), et leur prix, par 13%.

Au regard des différents sous-groupes, on remarque que le prix est plus souvent mentionné parmi les ménages au revenu annuel brut inférieur à 40 000 \$ (18%).

Aussi, les ménages où le vaccin contre l'influenza n'a pas été administré se démarquent pour avoir plus souvent soulevé l'inutilité des vaccins (45%). Ceux où personne n'a reçu les vaccins contre le zona ou le VPH mentionnent davantage le prix (14% ex aequo), et ceux où personne n'a reçu celui qui agit contre la COVID-19, la peur des effets secondaires (14%).

Q10A. Quelles sont les raisons principales pour lesquelles vous (ou un membre de votre ménage) n'êtes pas vacciné(e) pour l'un ou l'autre de ces vaccins?

Base : ceux qui n'ont pas reçu tous les vaccins proposés à Q9A (n=1171) – Mention multiple



*Les résultats doivent être interprétés avec prudence, car la question était posée en présentant les vaccins non sélectionnés à la Q9A. Or, certains vaccins ne sont offerts qu'à partir d'un certain âge.

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.5 LA VACCINATION DES ENFANTS



Dans 77% des ménages avec enfant(s), ce ou ces derniers ont reçu un ou plusieurs des vaccins ci-contre.

Le vaccin contre la COVID-19 est celui qui a été administré aux enfants du plus grand nombre de ménages (59%), suivi de ceux qui agissent contre les maladies du voyageur (36%), l'influenza (27%) et le VPH (25%).

En moyenne, les enfants ont reçu entre 1 et 2 vaccins parmi ceux proposés dans la question.

La proportion des ménages où les enfants n'ont reçu aucun des vaccins présentés est de 16%. Elle grimpe à 26% dans les ménages où les enfants sont âgés de moins de 12 ans uniquement.

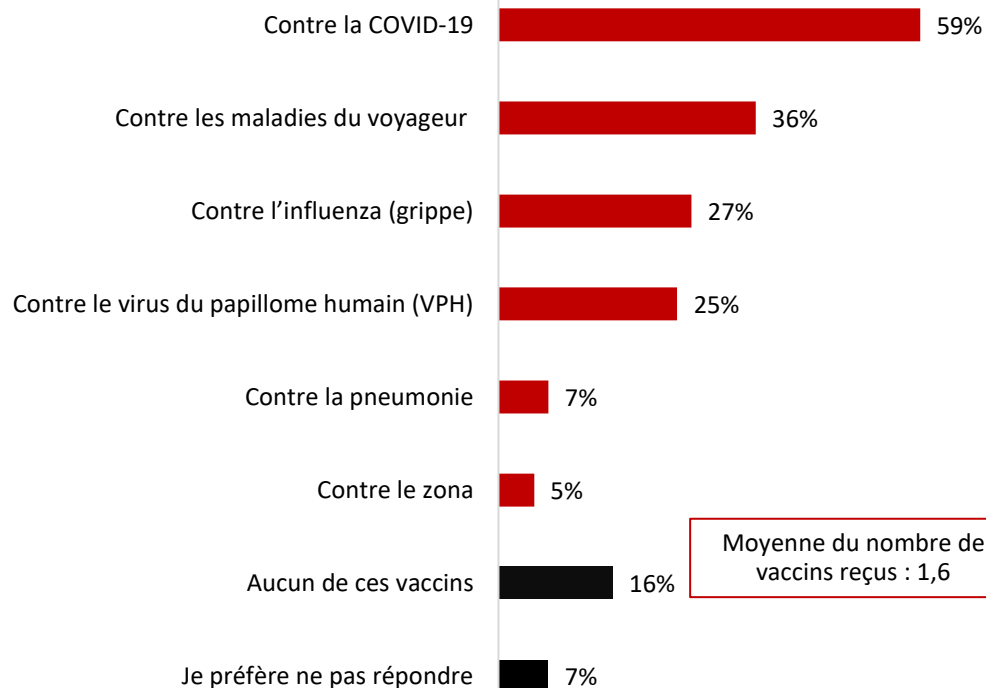
On remarque aussi que dans les ménages où on retrouve des enfants de 12 ans et plus, les proportions sont plus élevées pour les vaccins suivants :

- Contre la COVID-19 (80%);
- Contre le VPH (36%).

Q9B. Votre ou vos enfant(s) ont-ils reçu l'un ou l'autre de ces vaccins?

Base : les répondants dont le ménage compte au moins un enfant de moins de 18 ans (n=291)

Mention multiple



2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

2.6 LES MOTIFS DE NON-VACCINATION DES ENFANTS

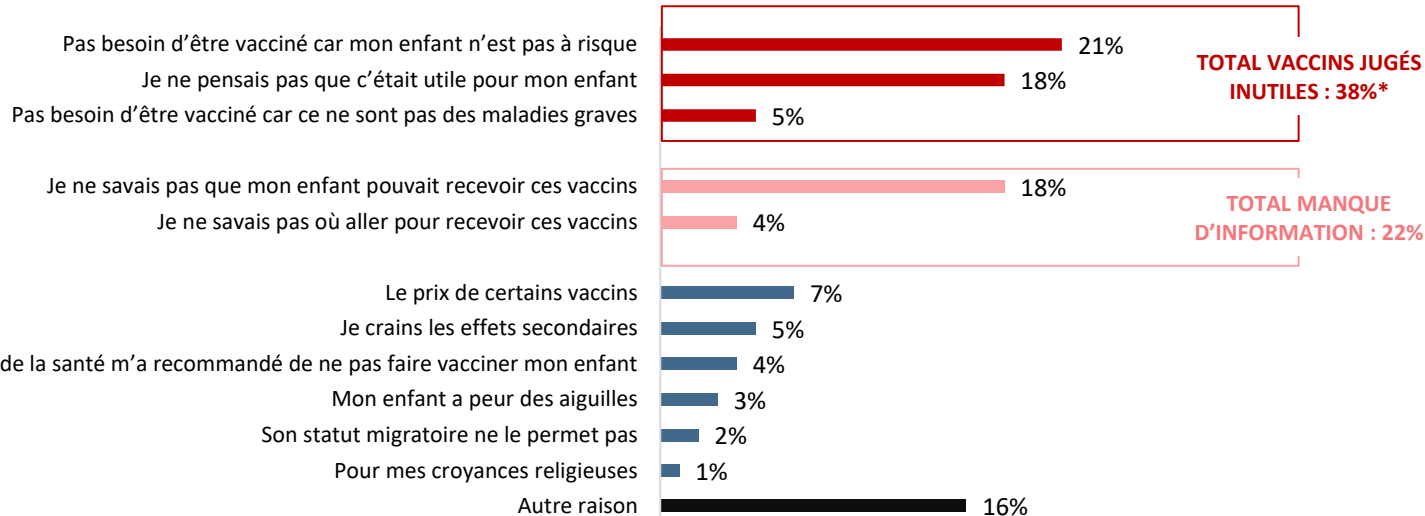
C'est surtout parce qu'ils jugent que les vaccins non sélectionnés ne sont pas utiles à leur(s) enfant(s) (38%) que les répondants ne les ont pas fait vacciner contre ces maladies.*

Le manque d'information (22%) quant à la possibilité que le ou les enfants reçoivent les vaccins (18%) et où aller pour les recevoir (4%) est aussi souvent cité.

Notons que dans 22% des ménages où les enfants n'ont pas été vaccinés contre la pneumonie, on a indiqué que le vaccin n'était pas utile, car les enfants n'étaient pas à risque.

Q10B. Quelles sont les raisons principales pour lesquelles votre (vos) enfant(s) n'est pas (ne sont pas) vacciné(s) pour l'un ou l'autre de ces vaccins?

Base : ceux dont le ou les enfants n'ont pas reçu tous les vaccins proposés à Q10A (n=290) Mention multiple



*Les résultats doivent être interprétés avec prudence, car la question était posée aux parents en présentant les vaccins non sélectionnés à la Q9B. Or, certains vaccins ne sont offerts qu'à partir d'un certain âge.

2. LES VACCINS HORS DU PROGRAMME QUÉBÉCOIS D'IMMUNISATION

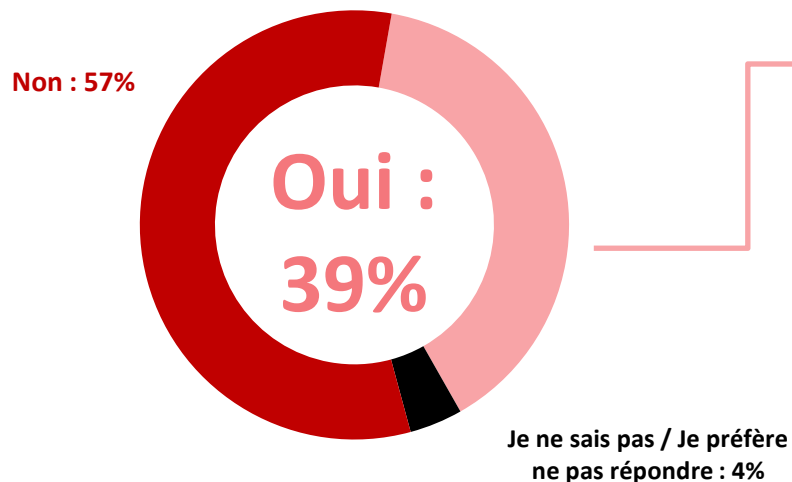
2.7 LES RECOMMANDATIONS D'UN PROFESSIONNEL DE LA SANTÉ

Durant les années 2020 et 2021, 39% des ménages se sont fait recommander un vaccin par un professionnel de la santé.

Parmi ceux-ci, on observe quelques différences significatives qui sont présentées en marge du graphique.

Q12. Durant les années 2021 et 2022, est-ce qu'un professionnel de la santé (médecin, pharmacien, infirmière, etc.) vous (ou à un autre membre du ménage) a recommandé un vaccin?

Base : tous les répondants (n=1209)



Parmi les répondants qui font partie d'un ménage dont **au moins un membre s'est fait recommander un vaccin par un professionnel de la santé**, on observe une proportion significativement plus élevée :

- de **femmes** (43%, contre 36%);
- de personnes âgées de **55 ans ou plus** (48%);
- de personnes souffrant de **conditions médicales chroniques** (57%, contre 33%).

3. L'INFORMATION SUR LA VACCINATION

3. L'INFORMATION SUR LA VACCINATION

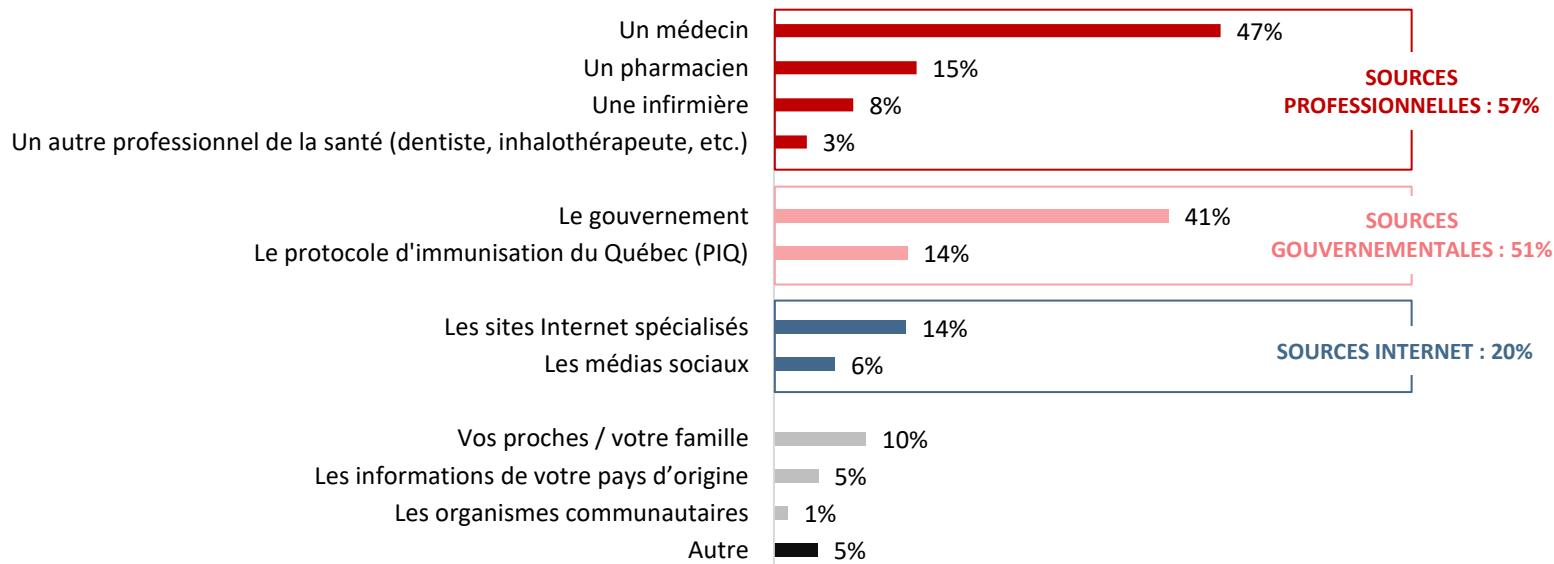
3.1 LES SOURCES CONSULTÉES

Les Québécois consultent surtout des sources sérieuses lorsqu'ils s'informent à propos de la vaccination : 57% se tournent vers un professionnel de la santé, et 51% vers une source gouvernementale.

Les médecins (47%) et le gouvernement (41%) sont les plus consultés.

Q13. Quelles sont vos sources d'information concernant la vaccination?

Base : tous les répondants (n=1209) – Mention multiple



3. L'INFORMATION SUR LA VACCINATION

3.2 LA SOURCE LA PLUS FIABLE

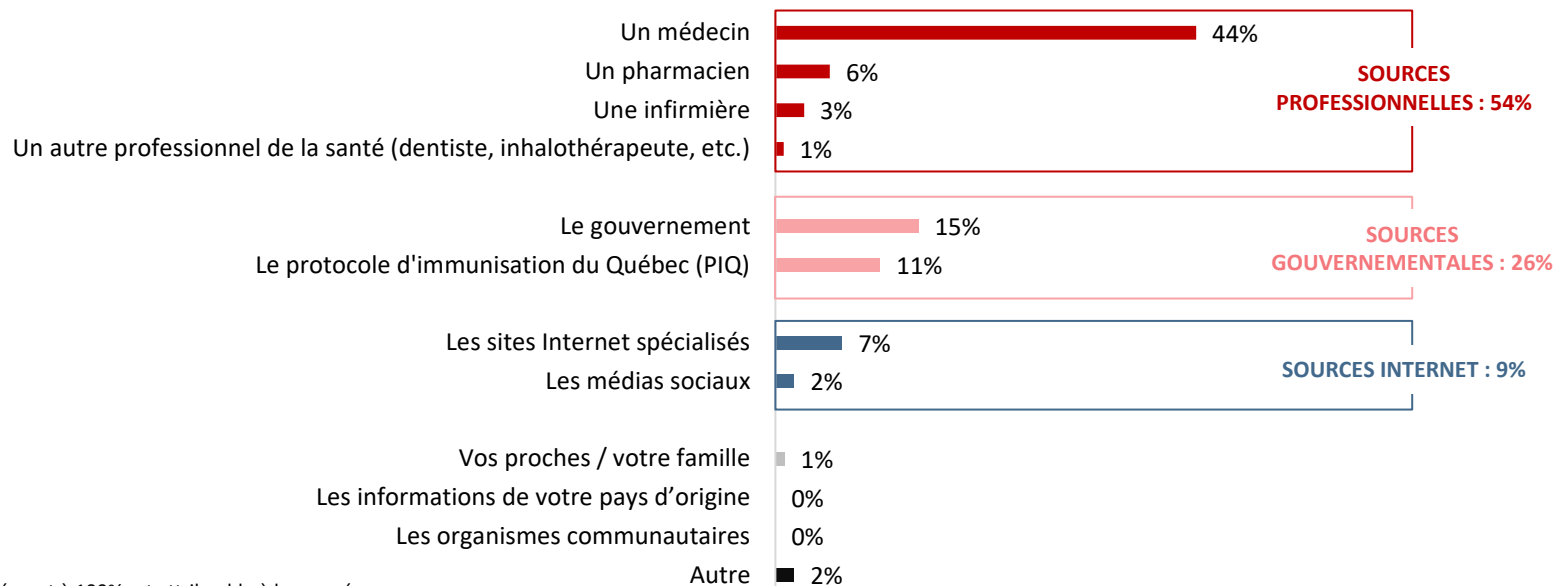
De loin, les médecins (44%) sont considérés comme la source d'information la plus fiable en ce qui concerne la vaccination.

Viennent ensuite le gouvernement (15%) et le PIQ (11%). Une faible proportion de répondants ont indiqué des sources moins fiables comme les médias sociaux (2%) ou leurs proches (1%).

Il existe peu de différences significatives entre les sous-groupes, si ce n'est que les femmes se fient davantage au PIQ (16%, contre 6%).

Q14. Quelle est votre source d'information la plus fiable concernant la vaccination?

Base : tous les répondants (n=1209)



3. L'INFORMATION SUR LA VACCINATION

3.3 LA LANGUE DE COMMUNICATION SUR LA VACCINATION

Le français n'est pas la langue maternelle de 23% des répondants. Parmi ces derniers, une majorité aimerait que l'information sur la vaccination leur soit communiquée en anglais, langue maternelle pour plusieurs et bien comprise par les autres.

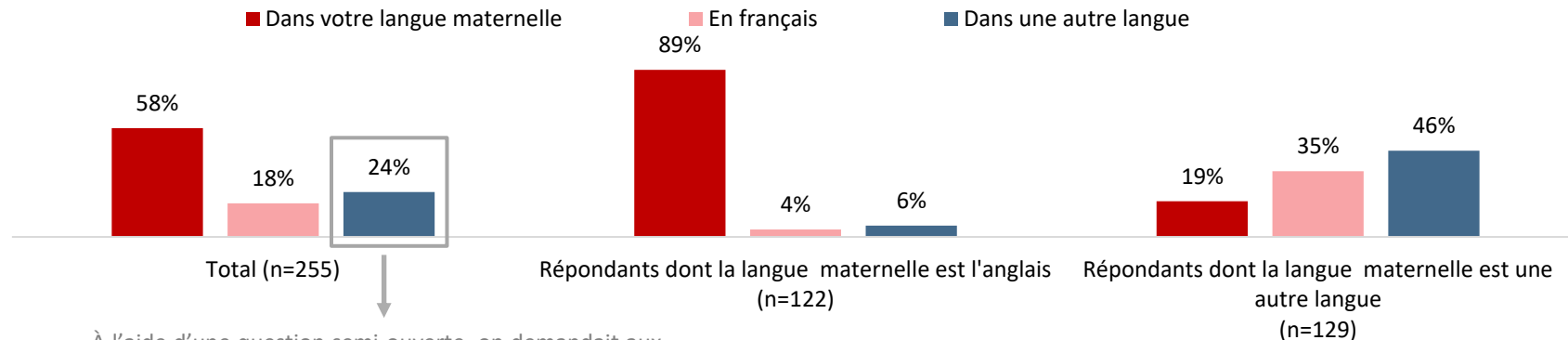
35% de ceux qui n'ont ni le français ni l'anglais pour langue maternelle choisissent le français.

Quelle est la langue que vous avez apprise en premier lieu à la maison dans votre enfance et que vous comprenez toujours?

Base : tous les répondants	TOTAL
n=	1209
Français	77%
Anglais	13%
Autre	10%

Q14A. Dans quelle langue préférez-vous recevoir de l'information sur la vaccination?

Base : ceux qui n'ont pas le français comme langue maternelle (n=255)



À l'aide d'une question semi-ouverte, on demandait aux répondants de préciser de quelle langue il s'agissait et ils ont presque tous inscrit l'anglais.

4. LA GRATUITÉ DES VACCINS

4. LA GRATUITÉ DES VACCINS

4.1 LES VACCINS À OFFRIR GRATUITEMENT

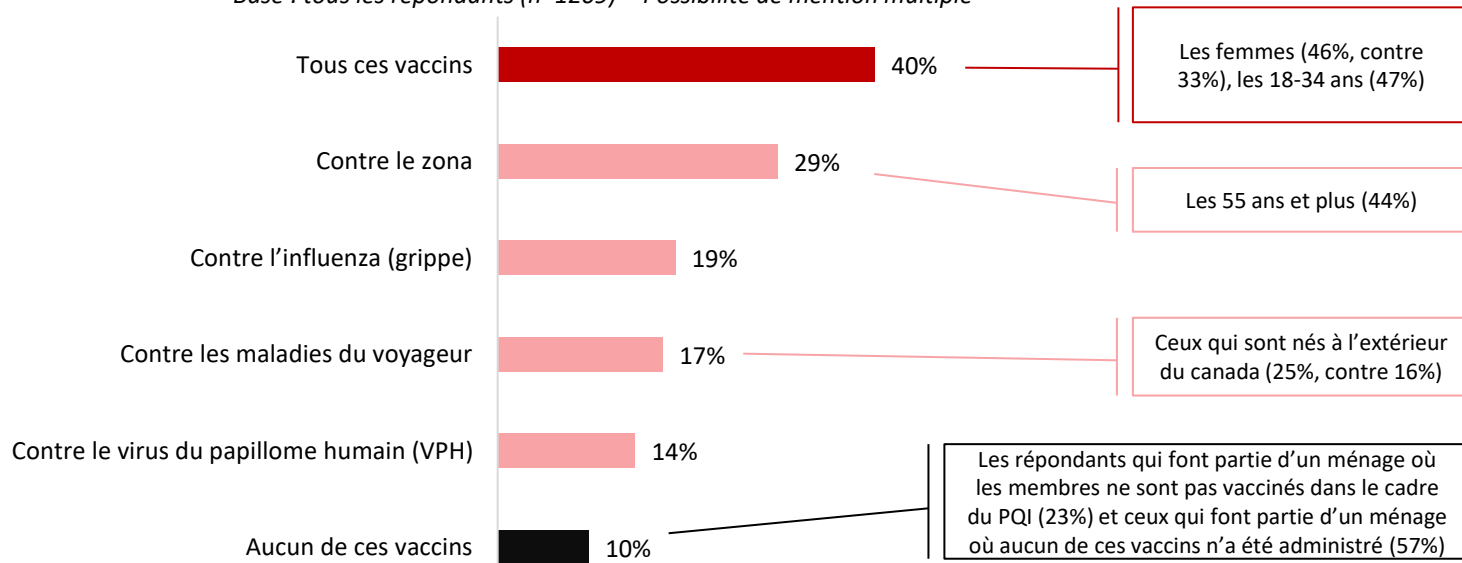
Quatre Québécois sur dix (40%) aimeraient que tous les vaccins proposés ci-dessous soient offerts gratuitement par le gouvernement.

Quand les répondants ont sélectionné un ou plusieurs vaccins, mais pas tous, c'est celui contre le zona qui a obtenu le plus de mentions (29%).

Dans les ménages où au moins un des vaccins du PQI a été administré, seulement 7% ne souhaitent qu'aucun des vaccins ci-dessous ne soient offerts gratuitement. Cette proportion est aussi de 7% dans les ménages où au moins un membre a reçu au minimum un de ces vaccins.

Q15. Parmi les vaccins non remboursés par le programme de vaccination du Québec, lesquels aimeriez-vous voir offerts gratuitement par le gouvernement?

Base : tous les répondants (n=1209) – Possibilité de mention multiple



4. LA GRATUITÉ DES VACCINS

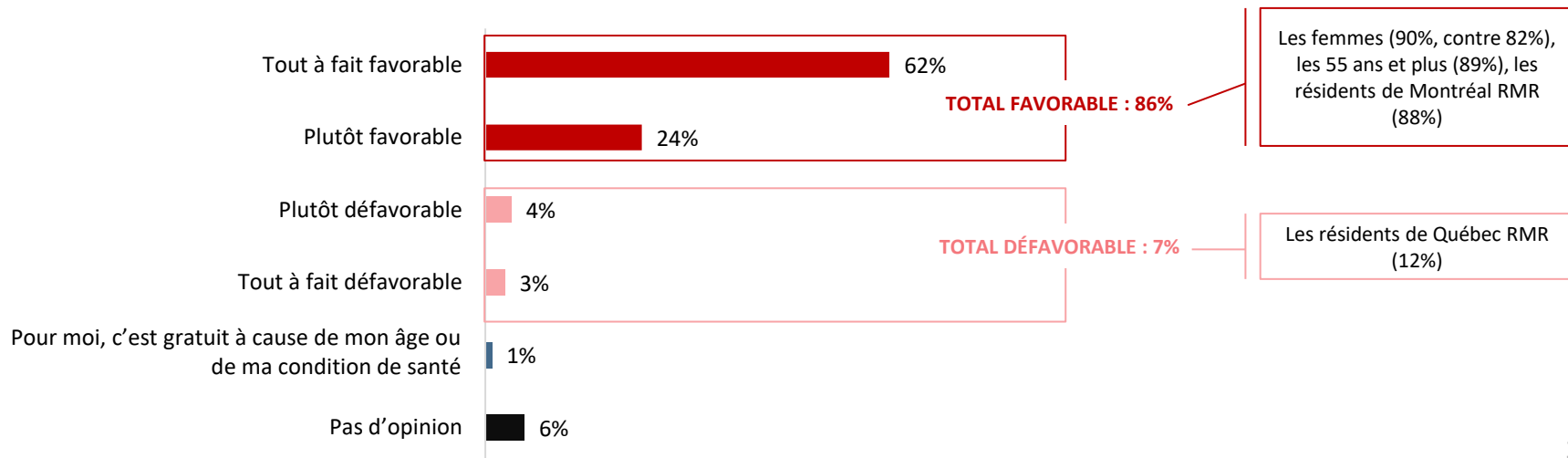
4.2 L'APPUI AU REMBOURSEMENT PAR LE RÉGIME D'ASSURANCE MÉDICAMENT DU QUÉBEC

Ensuite questionnés sur leur niveau de favorabilité quant au remboursement par le Régime d'assurance médicament du Québec de tous les vaccins actuellement payants, la grande majorité (86%) des répondants se dit favorable, dont 62%, tout à fait.

Rappelons que plus tôt dans le rapport, il a été présenté que le prix de certains vaccins figure parmi les motifs de non-vaccination pour les répondants eux-mêmes (ou un membre de leur famille) (13%) ou pour leur(s) enfant(s) (7%).

Q16. Seriez-vous favorable ou défavorable à l'idée que tous les vaccins pour lesquels on doit payer soient remboursés par le Régime d'assurance médicament du Québec?

Base : tous les répondants (n=1209)



Leger

Comprendre le monde

