

Rapport

Léger

SONDAGE
HEBDOMADAIRE DE
LÉGER

PRÉSENTÉ PAR

Léger



A C S • A E C

Association for Canadian Studies • Association d'études canadiennes

Le 27 juillet 2020



APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE

METHODOLOGIE

Ce sondage web a été réalisé par Léger, la plus importante firme de sondage et recherche marketing à propriété canadienne, auprès d'un échantillon représentatif de **1 517 Canadiens et 1 004 Américains** de plus de 18 ans, sélectionnés à partir du panel représentatif LEO (Leger Opinion). Le questionnaire utilisé comprenait 25 questions et a été répondu en 10 minutes en moyenne. La cueillette des données s'est déroulée entre le **24 et le 26 juillet 2020** à l'aide de la technologie d'interview Web assistée par ordinateur CAWI (Computer-assisted Web interviewing technology). Les données ont ensuite été analysées et pondérées par nos statisticiens en utilisant les variables de référence du recensement de 2016 selon le sexe, l'âge, la langue d'usage, la région, le niveau d'éducation et la présence des enfants dans les ménages afin de rendre l'échantillon représentatif de la population générale.

Le panel LEO (Leger Opinion) est le plus grand panel canadien avec plus de 400 000 panélistes représentatifs provenant de toutes les régions du Canada. LEO a été créé par Léger sur la base d'un échantillon canadien représentatif des citoyens canadiens ayant accès à Internet. Les panélistes de LEO ont été sélectionnés aléatoirement (RDD) à partir du son centre d'appel de Léger auxquels ont été ajoutés, à l'aide de campagnes de recrutement ciblé, des panélistes provenant de groupes cibles plus difficiles à rejoindre. Le processus de sélection double-opt-in, le modèle de détection des fraudeurs et le renouvellement de 25% du panel chaque année assurent une qualité totale des répondants. Pour assurer un taux de réponse plus élevé et rejoindre les clientèles mobiles, Léger a aussi développé une application Apple et Android performante. Léger est d'ailleurs la seule firme de recherche canadienne offrant autant la quantité que la qualité des panélistes. D'ailleurs la majorité des firmes de sondage concurrentes du Canada et des États-Unis utilisent aussi le panel LEO.

Une marge d'erreur ne peut pas être associée à un échantillon non probabiliste dans le cadre d'une enquête par panel. À des fins de comparaison, un échantillon probabiliste de cette taille aurait **une marge d'erreur de $\pm 2,52\%$, et ce, 19 fois sur 20** pour l'échantillon canadien et de **$\pm 3,09\%$, et ce, 19 fois sur 20** pour l'échantillon américain. Les résultats présentés dans cette étude sont conformes aux standards en matière de recherche sur l'opinion publique et aux exigences de divulgation du CRIC (Conseil d'intelligence et de recherche marketing canadien) et du réseau mondial ESOMAR. Léger est un membre fondateur du CRIC et s'implique activement afin de hausser les standards de qualité dans l'industrie du sondage. Le Président Jean-Marc Léger est membre du Conseil d'administration du CRIC et aussi le représentant canadien d'ESOMAR.

Léger est la firme de sondage ayant présenté les données le plus précises, en moyenne, au cours des dix dernières années au Canada. Au cours de la dernière élection fédérale de 2019, Léger a encore une fois été la firme la plus précise au pays. Cette précision provient de la qualité du panel LEO et de l'application de règles méthodologiques rigoureuses par les 600 employés de Léger, dont 200 professionnels répartis aux 8 bureaux de Léger au Canada (Montréal, Toronto, Québec, Winnipeg, Calgary, Edmonton et Vancouver) et aux États-Unis (Philadelphie).

L'agrégateur de sondages 338Canada.coma donné la meilleure note à Léger parmi toutes les firmes de sondages du Canada pour la précision de ses études. Voir <https://338canada.com/pollster-ratings.htm>

Élections fédérales 2019		
Partis	Sondage	Résultats
Fédéraux	Léger	officiels
PLC	33%	33%
PCC	33%	34%
NPD	18%	16%
BQ	8%	8%
Vert	6%	7%
PPC	2%	2%

Notes de lecture

Il est à noter que les nombres présentés ont été arrondis. Par contre, ce sont les nombres avant arrondissement qui sont utilisés pour calculer les sommes présentées. Ainsi, les sommes peuvent ne pas correspondre à l'addition manuelle des nombres présentés.

Dans ce rapport, les données en caractères gras et **rouges** signalent une proportion significativement inférieure à celle des autres répondants. À l'inverse, les données en caractères gras et **verts** signalent une proportion significativement supérieure à celle des autres répondants.

Une méthodologie plus détaillée est présentée en annexe.

Si vous avez des questions relatives aux données présentées dans ce rapport, veuillez contacter Christian Bourque, Vice-président exécutif et associé à l'adresse courriel suivante : cbourque@leger360.com ou Jack Jedwab, Président & CEO de l'Association d'Études Canadiennes : jack.jedwab@acs-aec.ca

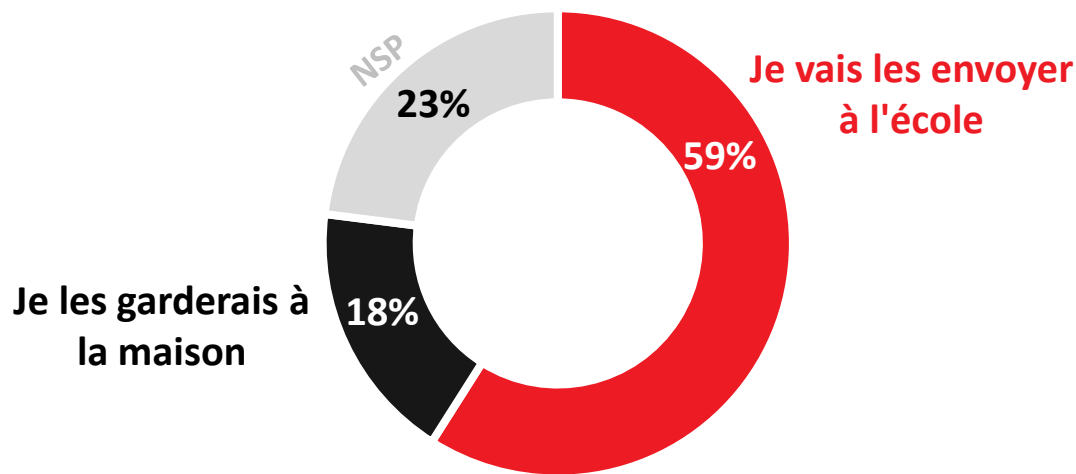


DANS L'ACTUALITÉ
COVID-19: RETOUR À L'ÉCOLE

RETOUR À L'ÉCOLE

CTC193. Lorsque/si l'école reprendra dans votre province cet automne, et à condition qu'il y ait une certaine forme d'enseignement en classe au moins quelques jours par semaine, enverrez-vous vos enfants à l'école ou les garderez-vous à la maison ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=391)



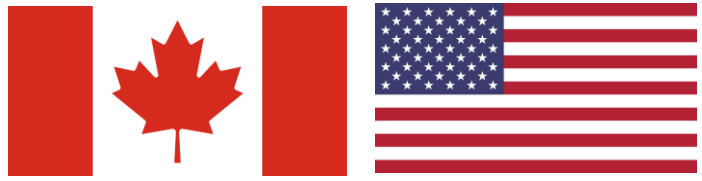
	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	396	21	85	150	28	65	47	145	229	22	154	174	59
n absolu =	391	26*	105	150	37	42	31	126	240	25*	163	173	50
Je vais les envoyer à l'école	59%	65%	77%	54%	67%	58%	40%	54%	64%	54%	63%	61%	52%
Je les garderais à la maison	18%	15%	10%	22%	5%	29%	12%	25%	13%	18%	13%	13%	34%
Je ne sais pas pour l'instant	23%	20%	13%	25%	29%	13%	48%	21%	24%	27%	24%	26%	13%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

RETOUR À L'ÉCOLE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC193. Lorsque/si l'école reprendra dans votre province / état cet automne, et à condition qu'il y ait une certaine forme d'enseignement en classe au moins quelques jours par semaine, enverrez-vous vos enfants à l'école ou les garderez-vous à la maison ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	396	313	
n absolu =	391	295	
Je vais les envoyer à l'école	59%	41%	
Je les garderais à la maison	18%	44%	
Je ne sais pas pour l'instant	23%	15%	

Résultats détaillés – États-Unis

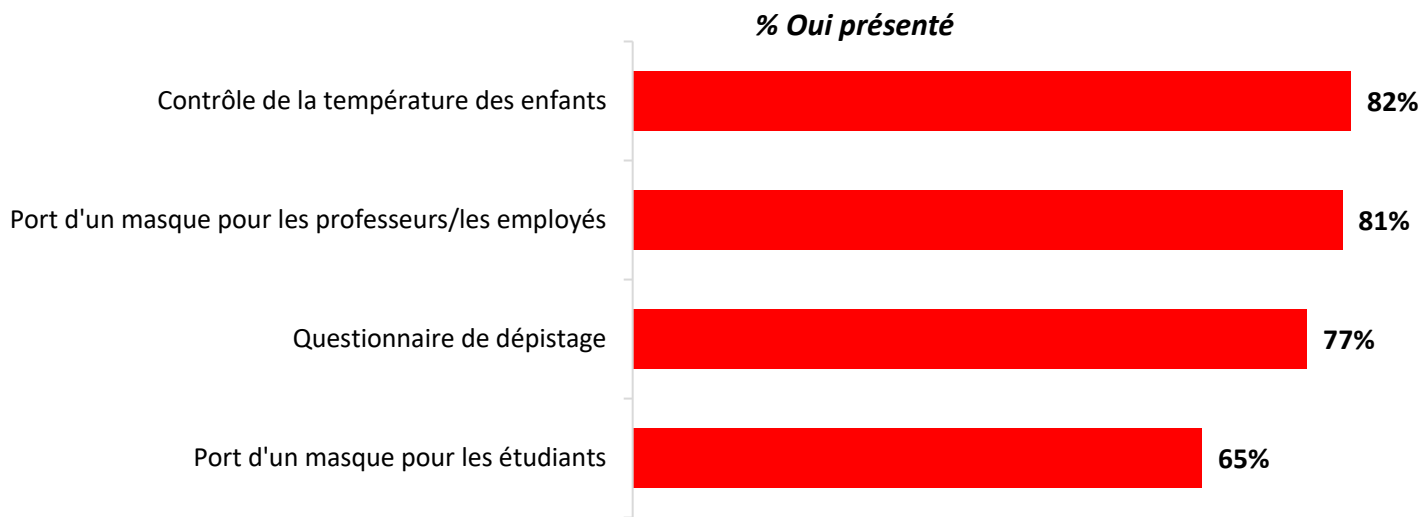
	TOTAL États-Unis	North-east	Mid-west	South	West	18-34	35-54	55+
n pondéré =	313	48	72	129	64	125	164	24
n absolu =	295	58	59	105	73	102	163	30
Je vais les envoyer à l'école	41%	57%	35%	38%	43%	36%	47%	34%
Je les garderais à la maison	44%	30%	49%	48%	41%	46%	41%	50%
Je ne sais pas pour l'instant	15%	13%	16%	14%	16%	18%	12%	16%

MESURES MISES EN PLACE DANS LES ÉCOLES



CTC194. Lorsque les classes du primaire et du secondaire reprendront, lesquelles des mesures suivantes devraient être mises en place au quotidien ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=391)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	396	21	85	150	28	65	47	145	229	22	154	174	59
n absolu =	391	26*	105	150	37	42	31	126	240	25*	163	173	50
% Oui présenté													
Contrôle de la température des enfants	82%	77%	79%	86%	87%	79%	77%	85%	80%	78%	82%	80%	84%
Port d'un masque pour les professeurs/les employés	81%	48%	81%	87%	78%	76%	81%	88%	75%	88%	84%	79%	75%
Questionnaire de dépistage	77%	72%	81%	79%	77%	69%	80%	91%	69%	74%	76%	77%	80%
Port d'un masque pour les étudiants	65%	47%	62%	72%	64%	60%	61%	73%	58%	77%	69%	66%	47%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

MESURES MISES EN PLACE DANS LES ÉCOLES (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC194. Lorsque les classes du primaire et du secondaire reprendront, lesquelles des mesures suivantes devraient être mises en place au quotidien ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	396	313	
n absolu =	391	295	
% Oui présenté			
Contrôle de la température des enfants	82%	84%	2
Port d'un masque pour les professeurs/les employés	81%	87%	6
Questionnaire de dépistage	77%	78%	1
Port d'un masque pour les étudiants	65%	82%	17

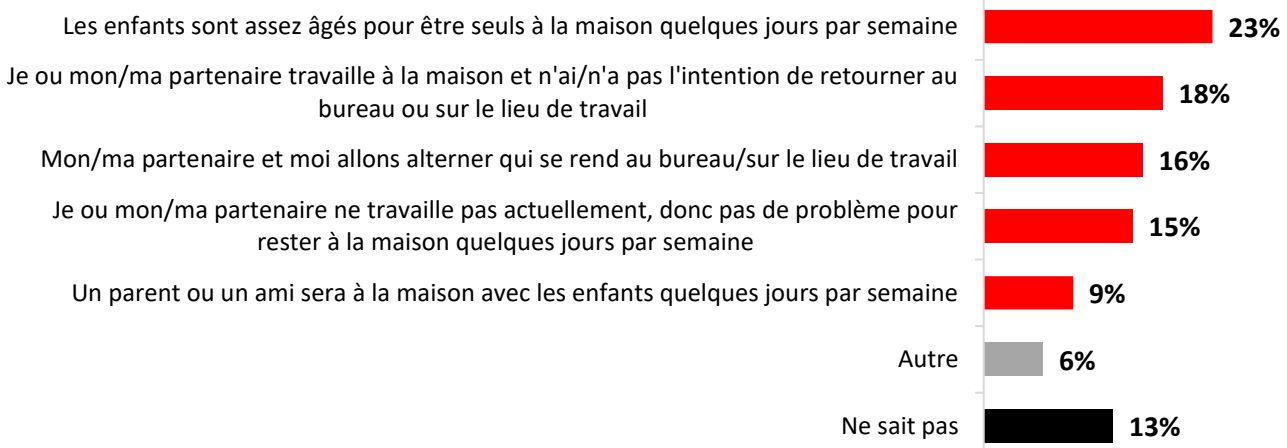
Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	North-east	Mid-west	South	West	18-34	35-54	55+
n pondéré =	313	48	72	129	64	125	164	24
n absolu =	295	58	59	105	73	102	163	30
% Oui présenté								
Contrôle de la température des enfants	84%	86%	87%	87%	75%	88%	83%	76%
Port d'un masque pour les professeurs/les employés	87%	88%	89%	86%	84%	91%	84%	84%
Questionnaire de dépistage	78%	80%	82%	76%	76%	84%	73%	81%
Port d'un masque pour les étudiants	82%	84%	83%	84%	74%	84%	79%	88%

IMPACT SUR LA SITUATION PROFESSIONNELLE

CTC195. De nombreux gouvernements provinciaux parlent d'organiser une semaine scolaire hybride. Cela impliquera quelques jours par semaine d'enseignement en classe et quelques jours par semaine d'enseignement à distance à domicile. Cela signifie que les enfants seront à la maison pendant quelques jours chaque semaine. Si c'est le cas là où vous vivez, comment allez-vous gérer la situation en fonction de vos exigences professionnelles ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=391)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	396	21	85	150	28	65	47	145	229	22	154	174	59
n absolu =	391	26*	105	150	37	42	31	126	240	25*	163	173	50
Les enfants sont assez âgés pour être seuls à la maison quelques jours par semaine	23%	25%	29%	20%	21%	22%	24%	24%	21%	37%	25%	21%	23%
Je ou mon/ma partenaire travaille à la maison et n'ai/n'a pas l'intention de retourner au bureau ou sur le lieu de travail	18%	13%	23%	22%	20%	10%	13%	18%	19%	15%	17%	23%	10%
Mon/ma partenaire et moi allons alterner qui se rend au bureau/sur le lieu de travail	16%	10%	15%	18%	11%	14%	15%	22%	13%	3%	14%	15%	18%
Je ou mon/ma partenaire ne travaille pas actuellement, donc pas de problème pour rester à la maison quelques jours par semaine	15%	14%	3%	16%	10%	29%	15%	9%	18%	22%	16%	12%	21%
Un parent ou un ami sera à la maison avec les enfants quelques jours par semaine	9%	20%	4%	13%	13%	7%	0%	7%	9%	18%	10%	8%	12%
Autre	6%	0%	8%	4%	0%	13%	6%	8%	5%	2%	8%	7%	0%
Ne sait pas	13%	17%	17%	7%	24%	4%	28%	13%	14%	3%	10%	15%	17%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

IMPACT SUR LA SITUATION PROFESSIONNELLE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC195. De nombreux gouvernements provinciaux parlent d'organiser une semaine scolaire hybride. Cela impliquera quelques jours par semaine d'enseignement en classe et quelques jours par semaine d'enseignement à distance à domicile. Cela signifie que les enfants seront à la maison pendant quelques jours chaque semaine. Si c'est le cas là où vous vivez, comment allez-vous gérer la situation en fonction de vos exigences professionnelles ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire

	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	396	313	
n absolu =	391	295	
Les enfants sont assez âgés pour être seuls à la maison quelques jours par semaine	23%	12%	11
Je ou mon/ma partenaire travaille à la maison et n'ai/n'a pas l'intention de retourner au bureau ou sur le lieu de travail	18%	29%	11
Mon/ma partenaire et moi allons alterner qui se rend au bureau/sur le lieu de travail	16%	18%	2
Je ou mon/ma partenaire ne travaille pas actuellement, donc pas de problème pour rester à la maison quelques jours par semaine	15%	17%	2
Un parent ou un ami sera à la maison avec les enfants quelques jours par semaine	9%	12%	3
Autre	6%	7%	1
Ne sait pas	13%	6%	7

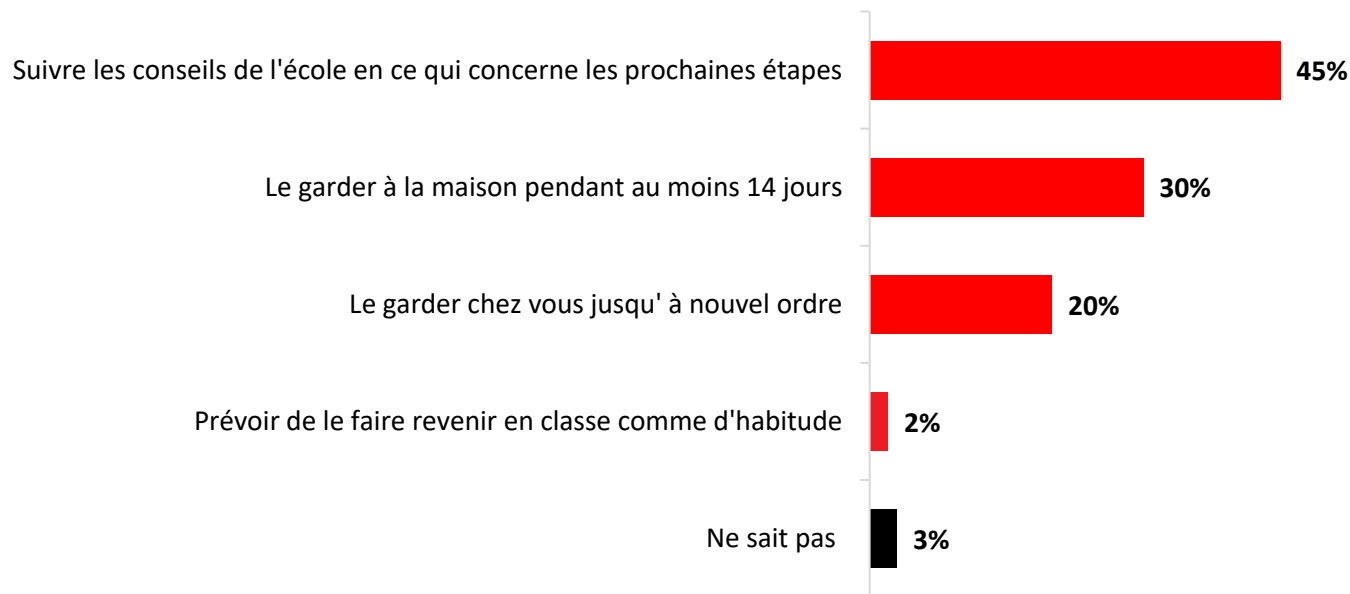
Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	North-east	Mid-west	South	West	18-34	35-54	55+
n pondéré =	313	48	72	129	64	125	164	24
n absolu =	295	58	59	105	73	102	163	30
Les enfants sont assez âgés pour être seuls à la maison quelques jours par semaine	12%	8%	16%	10%	16%	4%	17%	27%
Je ou mon/ma partenaire travaille à la maison et n'ai/n'a pas l'intention de retourner au bureau ou sur le lieu de travail	29%	31%	26%	27%	34%	30%	28%	24%
Mon/ma partenaire et moi allons alterner qui se rend au bureau/sur le lieu de travail	18%	16%	14%	19%	23%	15%	22%	7%
Je ou mon/ma partenaire ne travaille pas actuellement, donc pas de problème pour rester à la maison quelques jours par semaine	17%	16%	24%	16%	9%	14%	17%	26%
Un parent ou un ami sera à la maison avec les enfants quelques jours par semaine	12%	23%	5%	14%	7%	16%	8%	13%
Autre	7%	2%	9%	6%	9%	13%	3%	3%
Ne sait pas	6%	4%	7%	8%	2%	8%	5%	0%

CAS DÉCLARÉ DE COVID-19 À L'ÉCOLE

CTC196. Si un élève ou un professeur de la classe de votre enfant a été testé positif à la COVID-19, que ferez-vous avec votre enfant ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=391)





	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	396	21	85	150	28	65	47	145	229	22	154	174	59
n absolu =	391	26*	105	150	37	42	31	126	240	25*	163	173	50
Suivre les conseils de l'école en ce qui concerne les prochaines étapes	45%	41%	52%	41%	43%	41%	51%	36%	49%	54%	40%	50%	39%
Le garder à la maison pendant au moins 14 jours	30%	31%	20%	34%	42%	26%	32%	37%	26%	18%	31%	30%	28%
Le garder chez vous jusqu' à nouvel ordre	20%	28%	23%	21%	3%	21%	14%	23%	18%	17%	21%	16%	29%
Prévoir de le faire revenir en classe comme d'habitude	2%	0%	2%	1%	0%	7%	4%	0%	4%	1%	2%	3%	3%
Ne sait pas	3%	0%	3%	3%	11%	4%	0%	3%	3%	10%	6%	2%	1%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

CAS DÉCLARÉ DE COVID-19 À L'ÉCOLE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC196. Si un élève ou un professeur de la classe de votre enfant a été testé positif à la COVID-19, que ferez-vous avec votre enfant ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire

			
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	396	313	
n absolu =	391	295	
Suivre les conseils de l'école en ce qui concerne les prochaines étapes	45%	21%	24
Le garder à la maison pendant au moins 14 jours	30%	26%	4
Le garder chez vous jusqu' à nouvel ordre	20%	43%	23
Prévoir de le faire revenir en classe comme d'habitude	2%	6%	4
Ne sait pas	3%	4%	1

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	North-east	Mid-west	South	West	18-34	35-54	55+
n pondéré =	313	48	72	129	64	125	164	24
n absolu =	295	58	59	105	73	102	163	30
Suivre les conseils de l'école en ce qui concerne les prochaines étapes	21%	38%	23%	14%	19%	14%	25%	30%
Le garder à la maison pendant au moins 14 jours	26%	26%	23%	31%	20%	34%	21%	19%
Le garder chez vous jusqu' à nouvel ordre	43%	29%	41%	48%	44%	45%	42%	34%
Prévoir de le faire revenir en classe comme d'habitude	6%	4%	7%	5%	10%	2%	9%	8%
Ne sait pas	4%	4%	6%	2%	7%	5%	4%	8%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

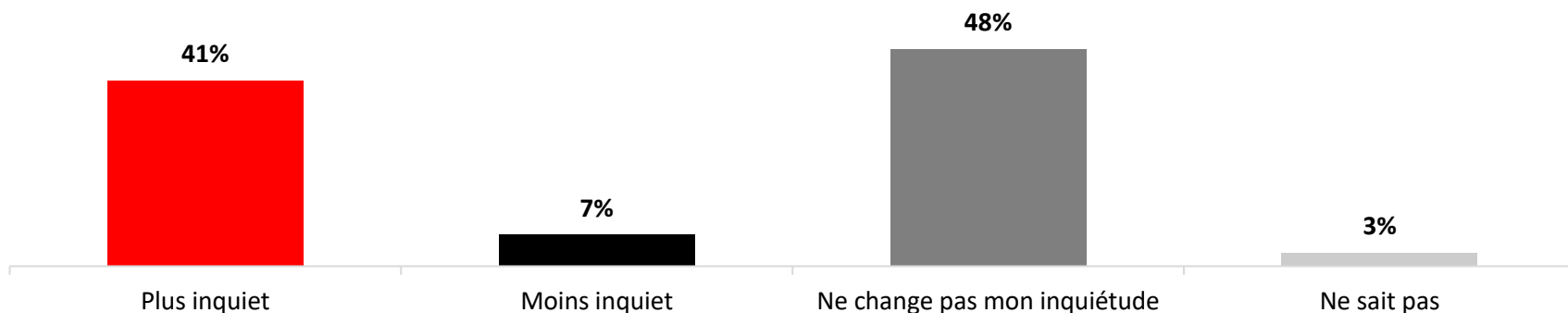
Nouvelle question

INQUIÉTUDES CONCERNANT LA RENTRÉE SCOLAIRE



CTC197. Les écoles primaires et secondaires devraient rouvrir dans le mois qui vient. Cela vous inquiète-t-il plus, moins ou ne change-t-il pas votre inquiétude de contracter personnellement le virus COVID-19 ?

Base: Tous les répondants (n=1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259
Plus inquiet	41%	43%	22%	49%	42%	43%	49%	49%	40%	37%	42%	42%	38%
Moins inquiet	7%	3%	13%	7%	5%	7%	4%	10%	7%	6%	9%	7%	4%
Ne change pas mon inquiétude	48%	50%	62%	40%	46%	49%	43%	37%	49%	54%	45%	48%	54%
Ne sait pas	3%	4%	3%	4%	7%	1%	4%	4%	4%	3%	3%	3%	4%

INQUIÉTUDES CONCERNANT LA RENTRÉE SCOLAIRE (CANADA VS UNITED STATES)



CTC197. Les écoles primaires et secondaires devraient rouvrir dans le mois qui viennent. Cela vous inquiète-t-il plus, moins ou ne change-t-il pas votre inquiétude de contracter personnellement le virus COVID-19 ?

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Plus inquiet	41%	51%	10
Moins inquiet	7%	7%	-
Ne change pas mon inquiétude	48%	37%	11
Ne sait pas	3%	6%	3

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	North-east	Mid-west	South	West	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	308	353	343
n absolu =	1 004	208	182	324	290	246	351	407
Plus inquiet	51%	43%	50%	59%	46%	54%	55%	44%
Moins inquiet	7%	8%	10%	5%	6%	10%	7%	4%
Ne change pas mon inquiétude	37%	41%	38%	29%	45%	29%	32%	49%
Ne sait pas	6%	8%	3%	7%	3%	8%	6%	3%

*Étant donné le faible nombre de répondants (n<30), les données sont présentées à titre indicatif seulement.

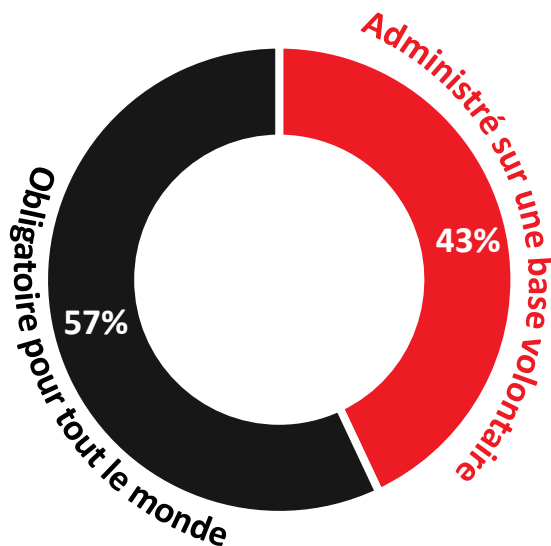


DANS L'ACTUALITÉ
VACCIN CONTRE LA COVID-19

VACCIN CONTRE LA COVID-19

CTC55: Lorsqu'un vaccin contre la COVID-19 deviendra disponible à la population, pensez-vous qu'il devrait être...

Base: Tous les répondants (n=1 517)

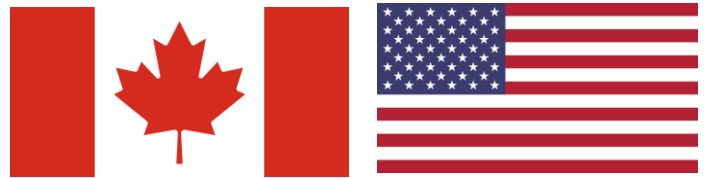


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 4 mai	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 526	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 526	
Obligatoire pour tout le monde	57%	64%	58%	58%	47%	47%	64%	57%	53%	62%	59%	59%	48%	61%	-4
Administré sur une base volontaire	43%	36%	42%	42%	53%	53%	36%	43%	47%	38%	41%	41%	52%	39%	+4

VACCIN CONTRE LA COVID-19 (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC55: Lorsqu'un vaccin contre la COVID-19 deviendra disponible à la population, pensez-vous qu'il devrait être...

Base: Tous les répondants

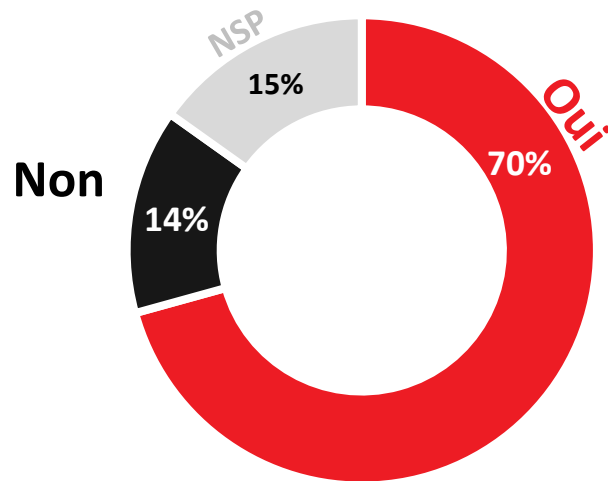


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Obligatoire pour tout le monde	57%	51%	6
Administré sur une base volontaire	43%	49%	6

INTENTION DE SE FAIRE VACCINER

CTC108. Lorsqu'il sera disponible à la population, avez-vous l'intention de recevoir le vaccin contre la COVID-19 ?

Base: Tous les répondants (n=1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 8 juin	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 523	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 523	
Oui	70%	75%	73%	69%	68%	65%	73%	69%	65%	76%	72%	73%	61%	68%	+2
Non	14%	14%	13%	15%	16%	19%	9%	15%	18%	10%	11%	16%	20%	16%	-2
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	15%	11%	14%	16%	15%	16%	18%	16%	17%	13%	17%	12%	19%	16%	-1

Nouvelle question

INTENTION DE SE FAIRE VACCINER (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

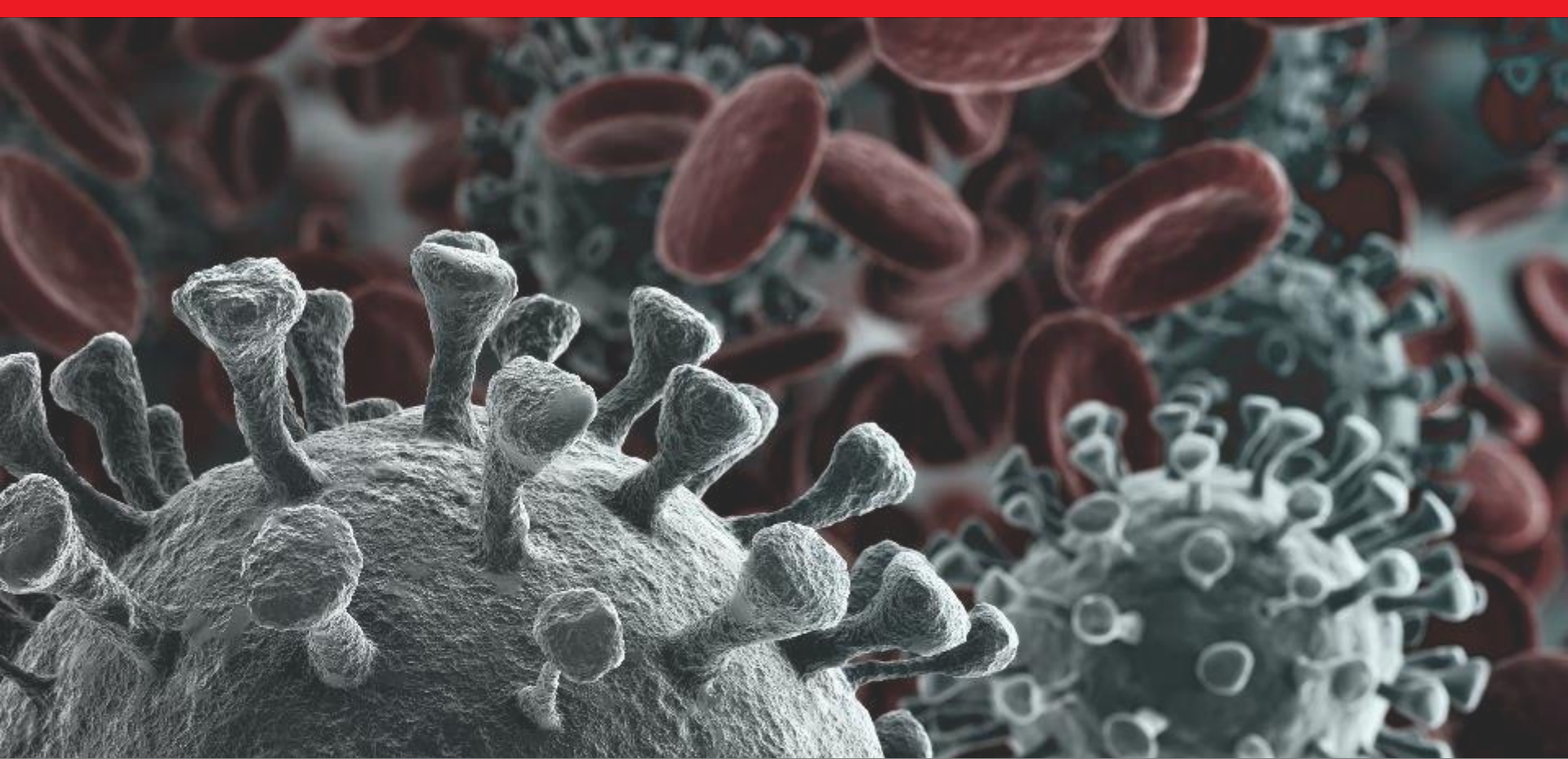


CTC108. Lorsqu'il sera disponible à la population, avez-vous l'intention de recevoir le vaccin contre la COVID-19 ?

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Oui	70%	60%	10
Non	14%	21%	7
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	15%	20%	5



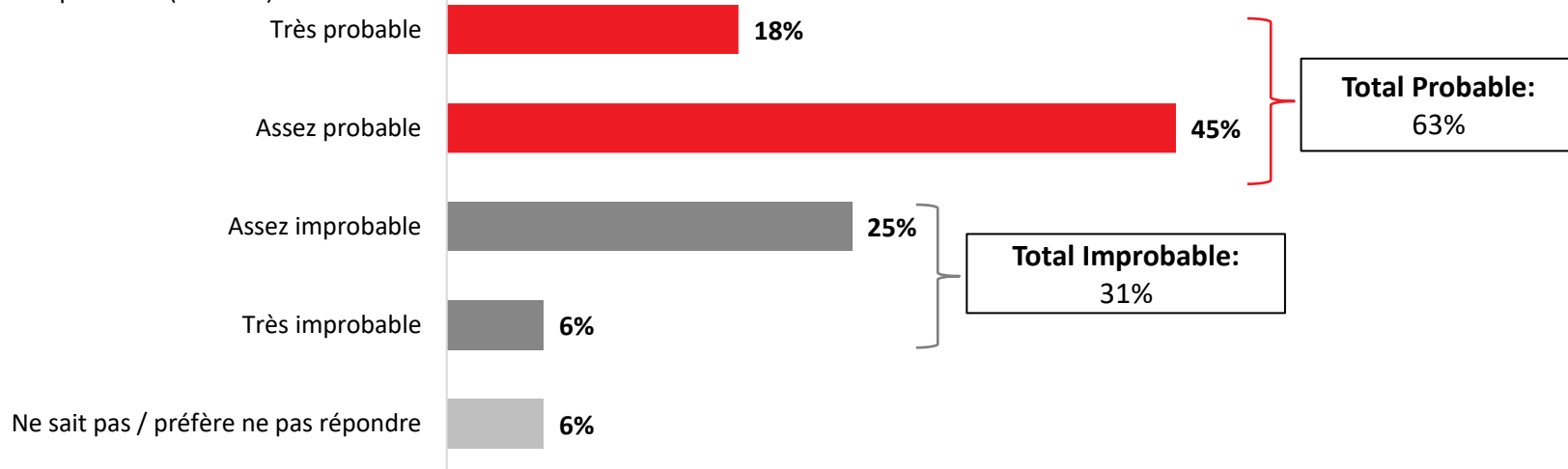
DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS DE LA COVID-19



PROBABILITÉ DE RETOURNER EN CONFINEMENT

CTC184. Selon vous, quelle est la probabilité que, dans les trois prochains mois, nous revenions à un confinement pandémique, avec les fermetures d'entreprises et la consigne de rester à la maison (comme en mars et avril) ?

Base: Tous les répondants (n=1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	BC	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Total Probable	63%	71%	52%	65%	64%	66%	69%	67%	62%	61%	62%	64%	64%	63%	-
Très probable	18%	25%	12%	21%	19%	17%	16%	19%	20%	15%	19%	17%	18%	17%	+1
Assez probable	45%	46%	40%	44%	45%	48%	54%	48%	42%	46%	43%	47%	47%	46%	-1
Total Improbable	31%	28%	43%	28%	31%	27%	25%	28%	30%	34%	31%	32%	30%	30%	+1
Assez improbable	25%	23%	34%	23%	24%	21%	20%	24%	22%	29%	26%	26%	22%	23%	+2
Très improbable	6%	5%	9%	5%	7%	6%	5%	4%	8%	5%	5%	6%	8%	7%	-1
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	6%	1%	5%	7%	5%	7%	6%	4%	8%	5%	7%	4%	6%	7%	-1

PROBABILITÉ DE RETOURNER EN CONFINEMENT (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC184. Selon vous, quelle est la probabilité que, dans les trois prochains mois, nous revenions à un confinement pandémique, avec les fermetures d'entreprises et la consigne de rester à la maison (comme en mars et avril) ?

Base: Tous les répondants

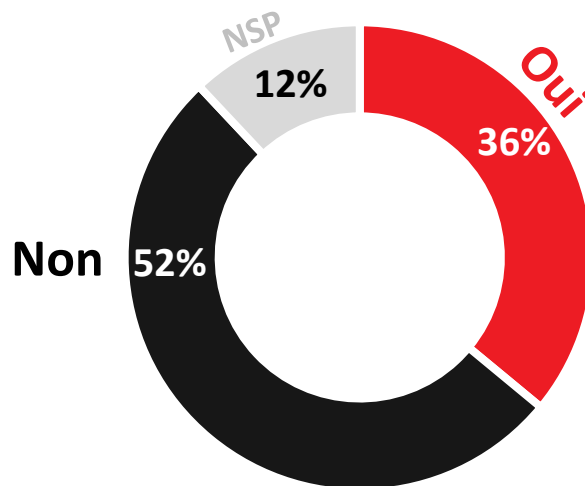


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Total Probable	63%	63%	-
Très probable	18%	31%	13
Assez probable	45%	32%	13
Total Improbable	31%	26%	5
Assez improbable	25%	14%	11
Très improbable	6%	12%	6
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	6%	11%	5

FIN DE LA PREMIÈRE VAGUE

CTC116: Pensez-vous que nous avons atteint la fin de la première vague du virus?

Base: Tous les répondants (n= 1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Oui	36%	49%	50%	32%	35%	25%	27%	45%	42%	25%	36%	38%	32%	40%	-4
Non	52%	38%	39%	56%	52%	62%	61%	43%	47%	62%	54%	51%	52%	50%	+2
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	12%	13%	11%	12%	13%	13%	12%	12%	11%	13%	10%	11%	15%	11%	+1

FIN DE LA PREMIÈRE VAGUE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC116: Pensez-vous que nous avons atteint la fin de la première vague du virus?

Base: Tous les répondants

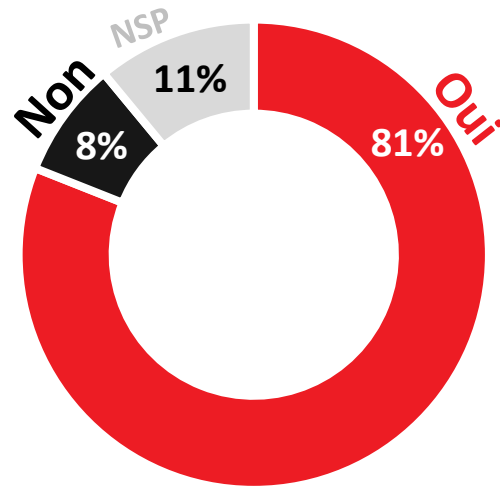


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Oui	36%	24%	12
Non	52%	61%	9
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	12%	14%	2

DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS

CTC96. Croyez-vous qu'il y aura une seconde vague du virus?

Base: Tous les répondants (n= 1 517)

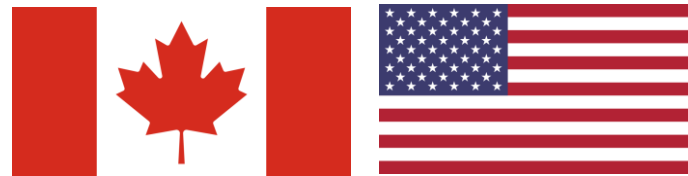


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Oui	81%	78%	78%	81%	84%	84%	86%	83%	81%	81%	83%	82%	79%	82%	-1
Non	8%	7%	12%	9%	5%	5%	2%	9%	9%	6%	7%	8%	9%	8%	-
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	15%	10%	10%	11%	11%	12%	8%	10%	13%	11%	10%	12%	10%	+1

DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC96. Croyez-vous qu'il y aura une seconde vague du virus?

Base: Tous les répondants

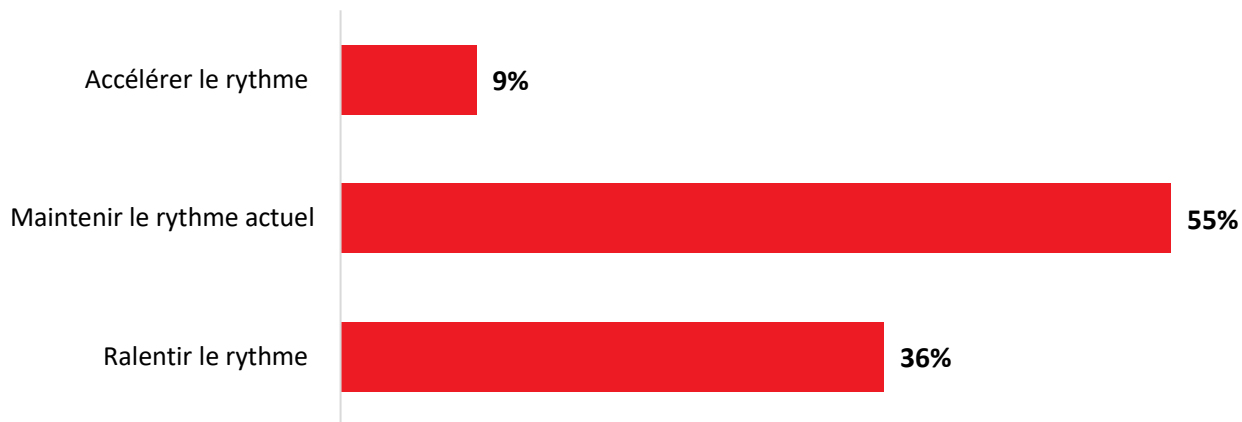


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Oui	81%	70%	11
Non	8%	15%	7
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	16%	5

RYTHME DE L'ASSOUPPLISSEMENT DES MESURES DE PROTECTION

CTC64. Trouvez-vous que les gouvernements devraient accélérer, maintenir le rythme actuel ou ralentir le déconfinement pour permettre le retour progressif des activités normales?

Base: Tous les répondants (n= 1 517)

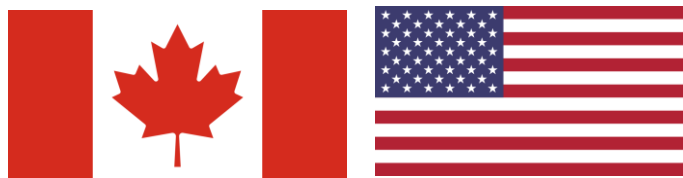


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Accélérer le rythme	9%	11%	11%	8%	8%	9%	10%	11%	11%	7%	8%	9%	11%	9%	-
Maintenir le rythme actuel	55%	63%	61%	56%	47%	45%	49%	54%	54%	57%	57%	54%	52%	58%	-3
Ralentir le rythme	36%	26%	28%	36%	45%	46%	41%	35%	36%	37%	35%	38%	36%	33%	+3

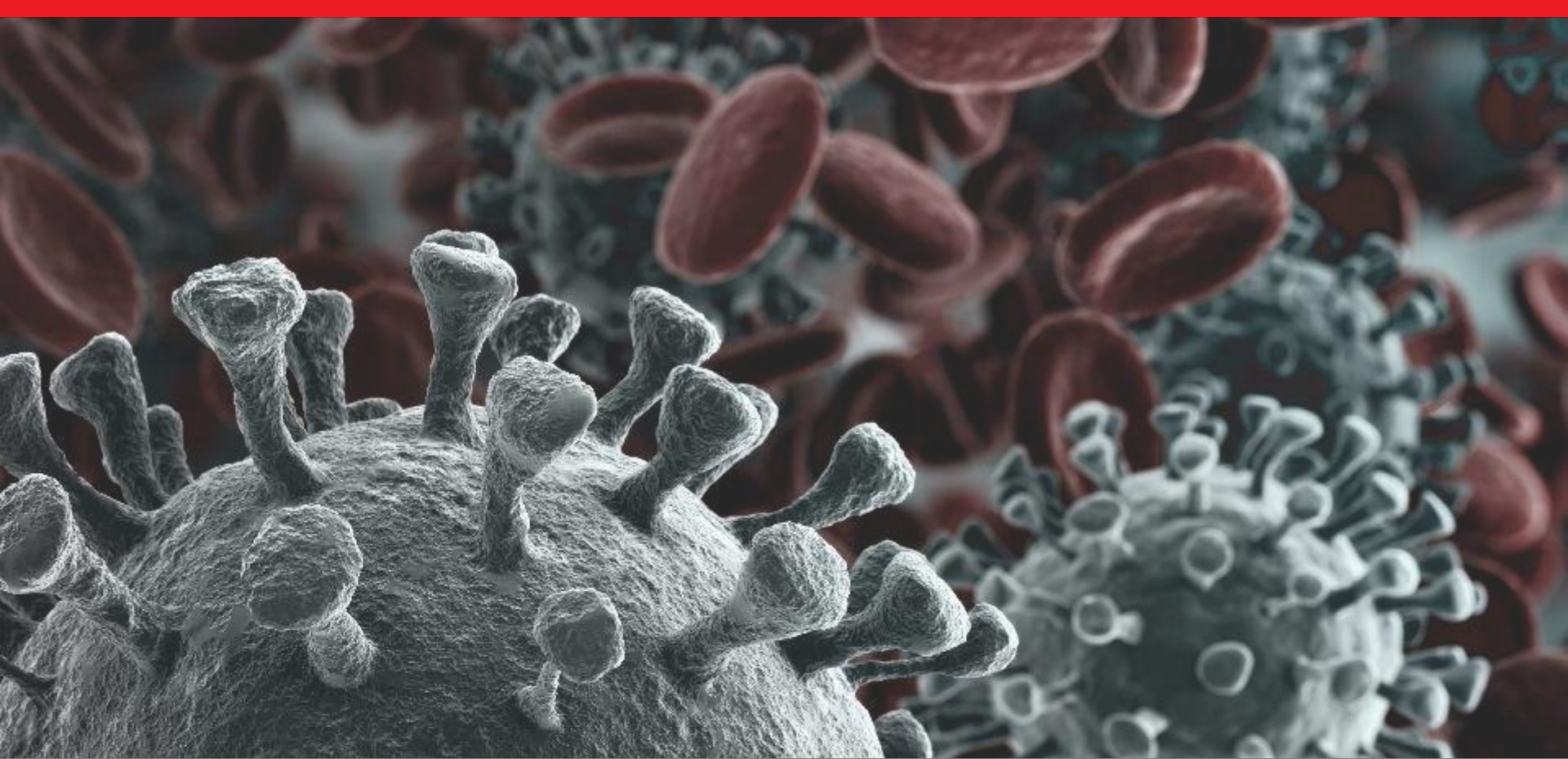
RYTHME DE L'ASSOUPPLISSEMENT DES MESURES DE PROTECTION (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC64. Trouvez-vous que les gouvernements devraient accélérer, maintenir le rythme actuel ou ralentir le déconfinement pour permettre le retour progressif des activités normales?

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Accélérer le rythme	9%	23%	14
Maintenir le rythme actuel	55%	35%	20
Ralentir le rythme	36%	42%	6



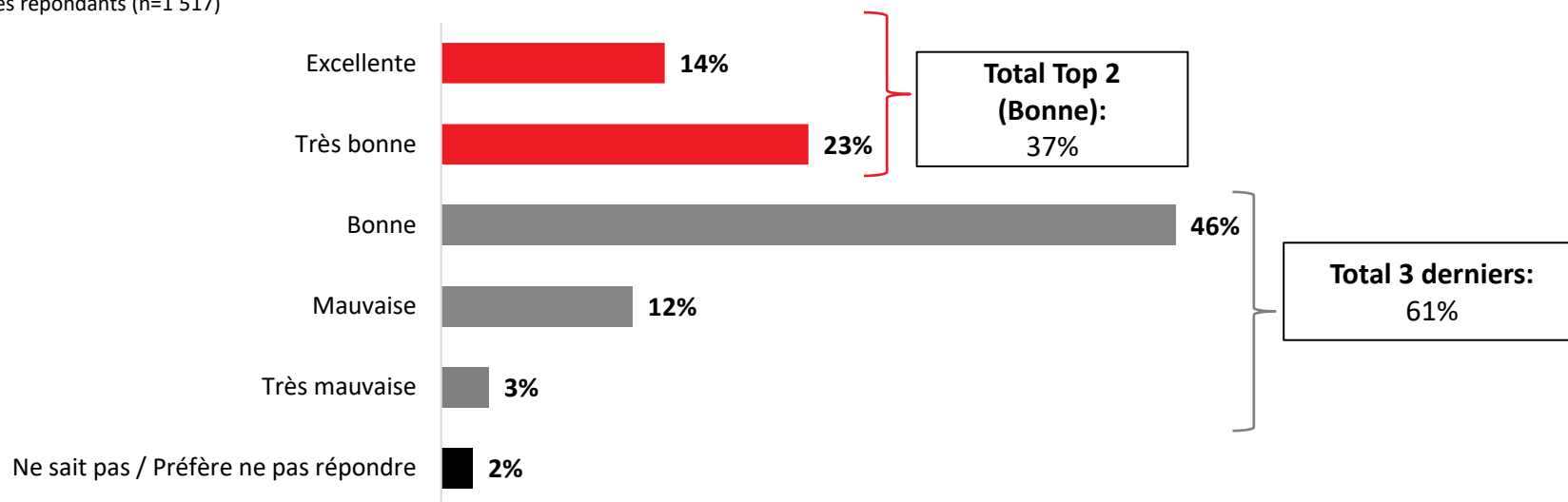
STRESS ET SANTÉ MENTALE



SANTÉ MENTALE DURANT LA CRISE

CTC46: Depuis que la crise de COVID-19 a commencé, comment évalueriez-vous votre santé mentale?

Base: Tous les répondants (n=1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Total Top 2 (Bonne)	37%	33%	46%	35%	31%	36%	33%	26%	32%	50%	34%	37%	44%	35%	+2
Excellente	14%	12%	17%	14%	11%	13%	12%	8%	13%	19%	13%	14%	16%	13%	+1
Très bonne	23%	21%	29%	21%	20%	23%	21%	17%	19%	31%	22%	23%	27%	22%	+1
Total 3 derniers	61%	62%	52%	63%	67%	63%	65%	73%	66%	49%	64%	61%	54%	62%	-1
Bonne*	46%	45%	42%	46%	44%	46%	52%	49%	47%	42%	48%	46%	41%	48%	-2
Mauvaise	12%	14%	9%	12%	19%	13%	14%	18%	15%	6%	14%	12%	11%	12%	-
Très mauvaise	3%	3%	1%	4%	4%	4%	0%	6%	3%	1%	2%	4%	2%	2%	+1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	5%	1%	2%	2%	1%	2%	2%	2%	2%	2%	1%	2%	2%	-

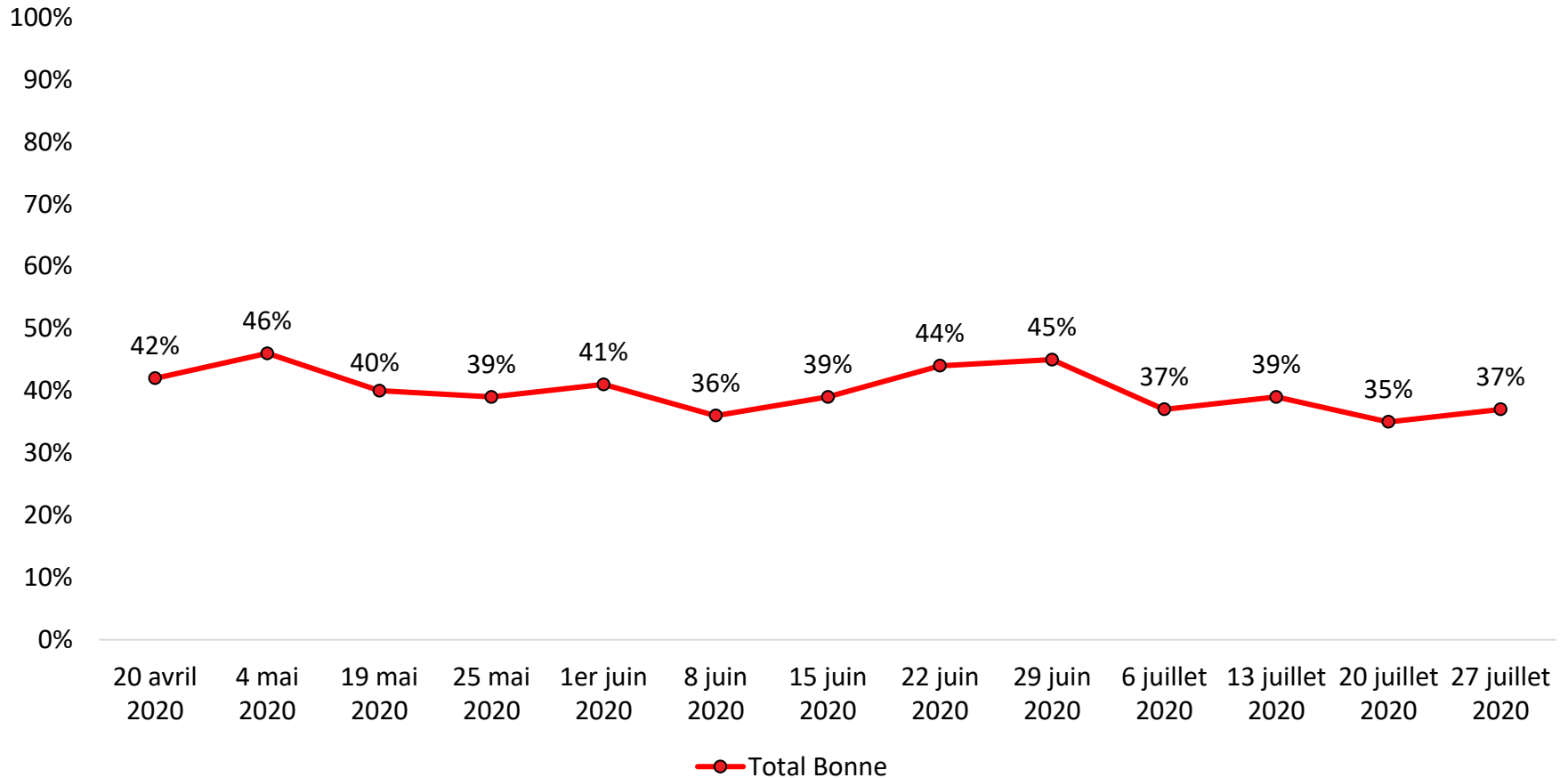
* La mention "Bonne" est placée dans les 3 derniers rangs selon une échelle standardisée utilisée dans le cadre de recherches académiques.

SANTÉ MENTALE DURANT LA CRISE (Évolution)

CTC46: Depuis que la crise de COVID-19 a commencé, comment évalueriez-vous votre santé mentale?

Base: Tous les répondants

% Total Bonne (Excellent + Très bonne) présenté



SANTÉ MENTALE DURANT LA CRISE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC46: Depuis que la crise de COVID-19 a commencé, comment évalueriez-vous votre santé mentale?

Base: Tous les répondants



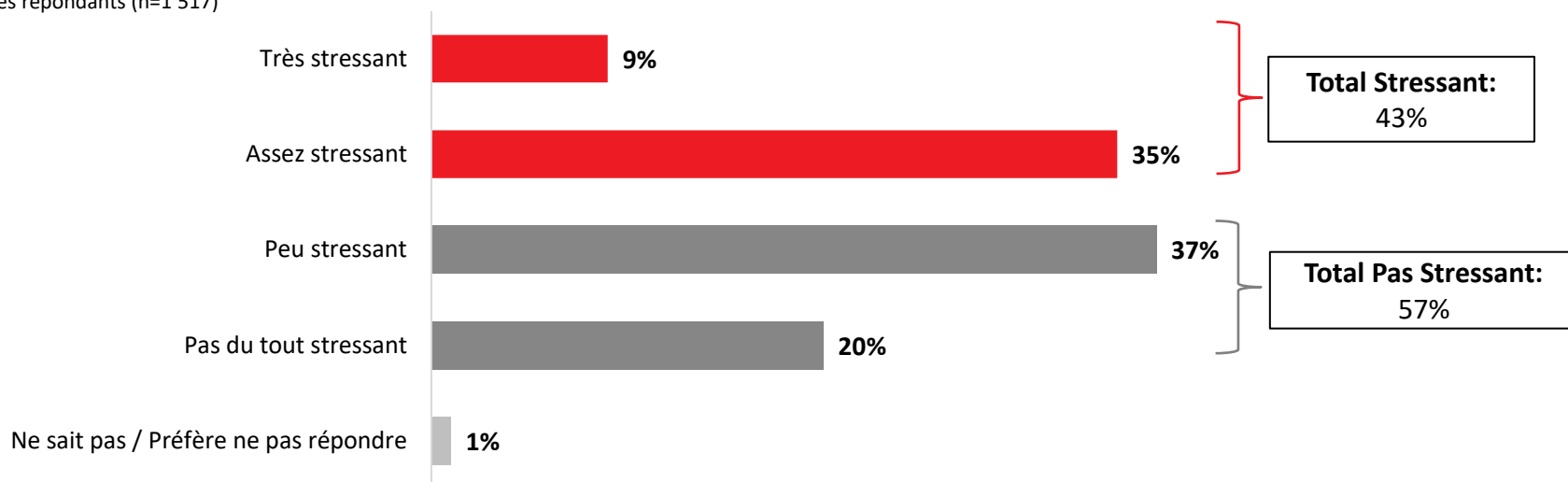
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Total Top 2 (Bonne)	37%	47%	10
Excellente	14%	21%	7
Très bonne	23%	26%	3
Total 3 derniers	61%	50%	11
Bonne*	46%	35%	11
Mauvaise	12%	11%	1
Très mauvaise	3%	4%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	3%	1

* La mention "Bonne" est placée dans les 3 derniers rangs selon une échelle standardisée utilisée dans le cadre de recherches académiques.

STRESS DE QUITTER LA MAISON / ÊTRE EN PUBLIC

CTC72. Quand vous quittez votre domicile pour sortir en public, à quel point est-ce stressant pour vous?

Base: Tous les répondants (n=1 517)

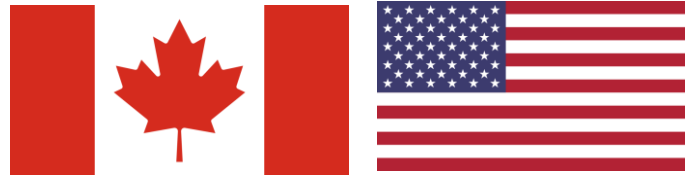


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Total Stressant	43%	50%	29%	48%	45%	44%	47%	49%	42%	39%	43%	44%	41%	46%	-3
Très stressant	8%	7%	4%	9%	8%	9%	12%	10%	9%	6%	8%	9%	6%	9%	-1
Assez stressant	35%	42%	25%	39%	37%	35%	35%	39%	33%	33%	36%	35%	34%	37%	-2
Total Pas Stressant	57%	50%	70%	51%	55%	56%	52%	50%	57%	61%	56%	56%	59%	53%	+4
Peu stressant	37%	34%	49%	31%	35%	37%	35%	37%	34%	39%	37%	37%	37%	38%	-1
Pas du tout stressant	20%	17%	22%	20%	21%	19%	17%	13%	22%	22%	20%	19%	22%	16%	+4
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	+1

STRESS DE QUITTER LA MAISON / ÊTRE EN PUBLIC (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC72. Quand vous quittez votre domicile pour sortir en public, à quel point est-ce stressant pour vous?

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Total Stressant	43%	62%	19
Très stressant	8%	23%	15
Assez stressant	35%	38%	3
Total Pas Stressant	57%	36%	21
Peu stressant	37%	19%	18
Pas du tout stressant	20%	17%	3
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	2%	1



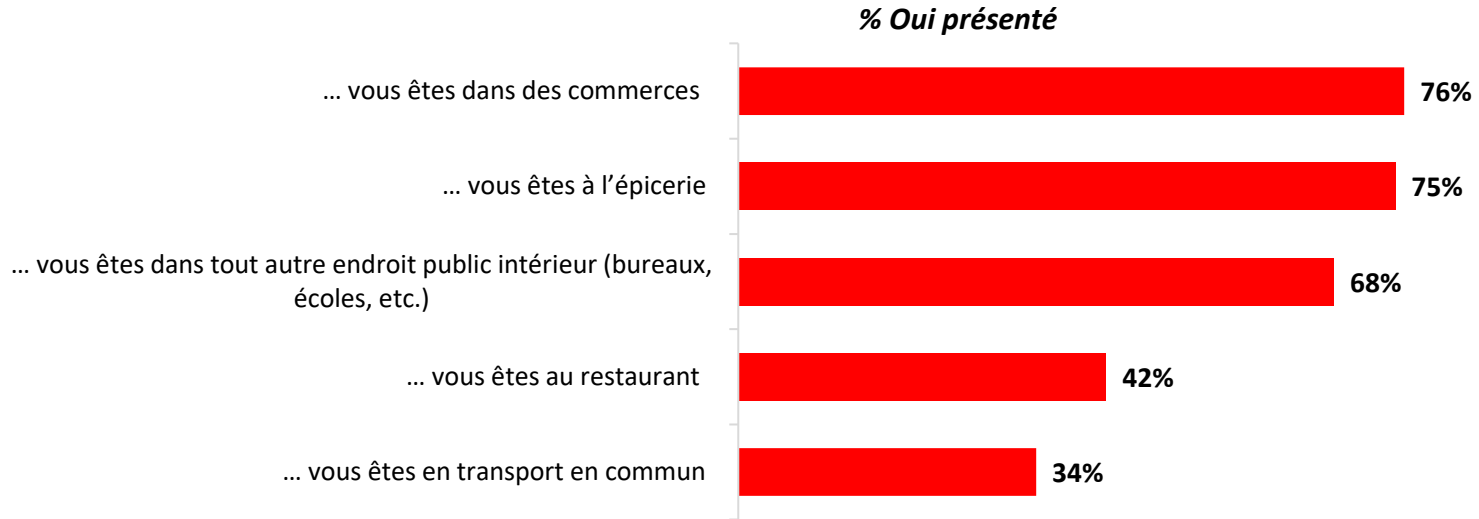
PEUR ET PROPAGATION DU VIRUS



LE PORT D'UN MASQUE DANS LES LIEUX CLOS

CTC168. Portez-vous toujours et systématiquement le masque quand...

Base: Tous les répondants (n= 1 517)





	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
% Oui présenté															
... vous êtes dans des commerces	76%	38%	94%	90%	38%	54%	59%	77%	73%	77%	79%	80%	61%	67%	+9
... vous êtes à l'épicerie	75%	38%	94%	90%	36%	54%	56%	76%	71%	78%	79%	79%	61%	67%	+8
... vous êtes dans tout autre endroit public intérieur (bureaux, écoles, etc.)	68%	40%	83%	78%	38%	54%	50%	69%	66%	68%	70%	71%	55%	58%	+10
... vous êtes au restaurant	42%	12%	64%	49%	12%	29%	26%	49%	37%	41%	47%	43%	28%	34%	+8
... vous êtes en transport en commun	34%	14%	35%	40%	16%	28%	35%	47%	32%	26%	42%	31%	18%	33%	+1

LE PORT D'UN MASQUE DANS LES LIEUX CLOS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC168. Portez-vous toujours et systématiquement le masque quand...

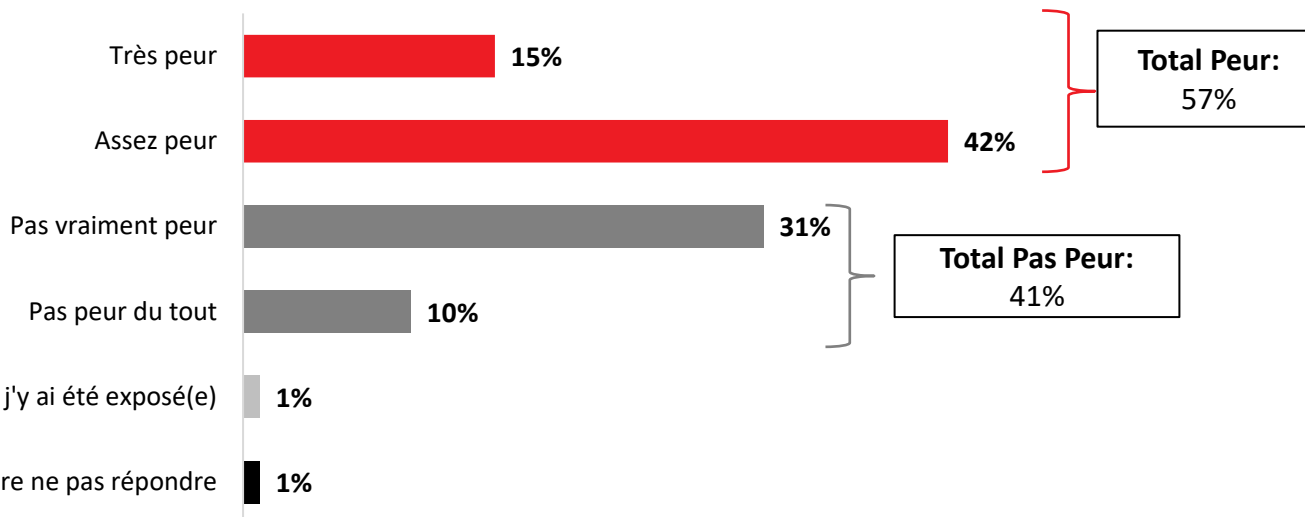
Base: Tous les répondants

			
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
% Oui présenté			
... vous êtes dans des commerces	76%	84%	8
... vous êtes à l'épicerie	75%	87%	12
... vous êtes dans tout autre endroit public intérieur (bureaux, écoles, etc.)	68%	71%	3
... vous êtes au restaurant	42%	54%	12
... vous êtes en transport en commun	34%	38%	4

PEUR DE CONTRACTER LE VIRUS

CTC1. Avez-vous personnellement peur de contracter la COVID-19 (Coronavirus)?

Base : Tous les répondants (n=1 517)

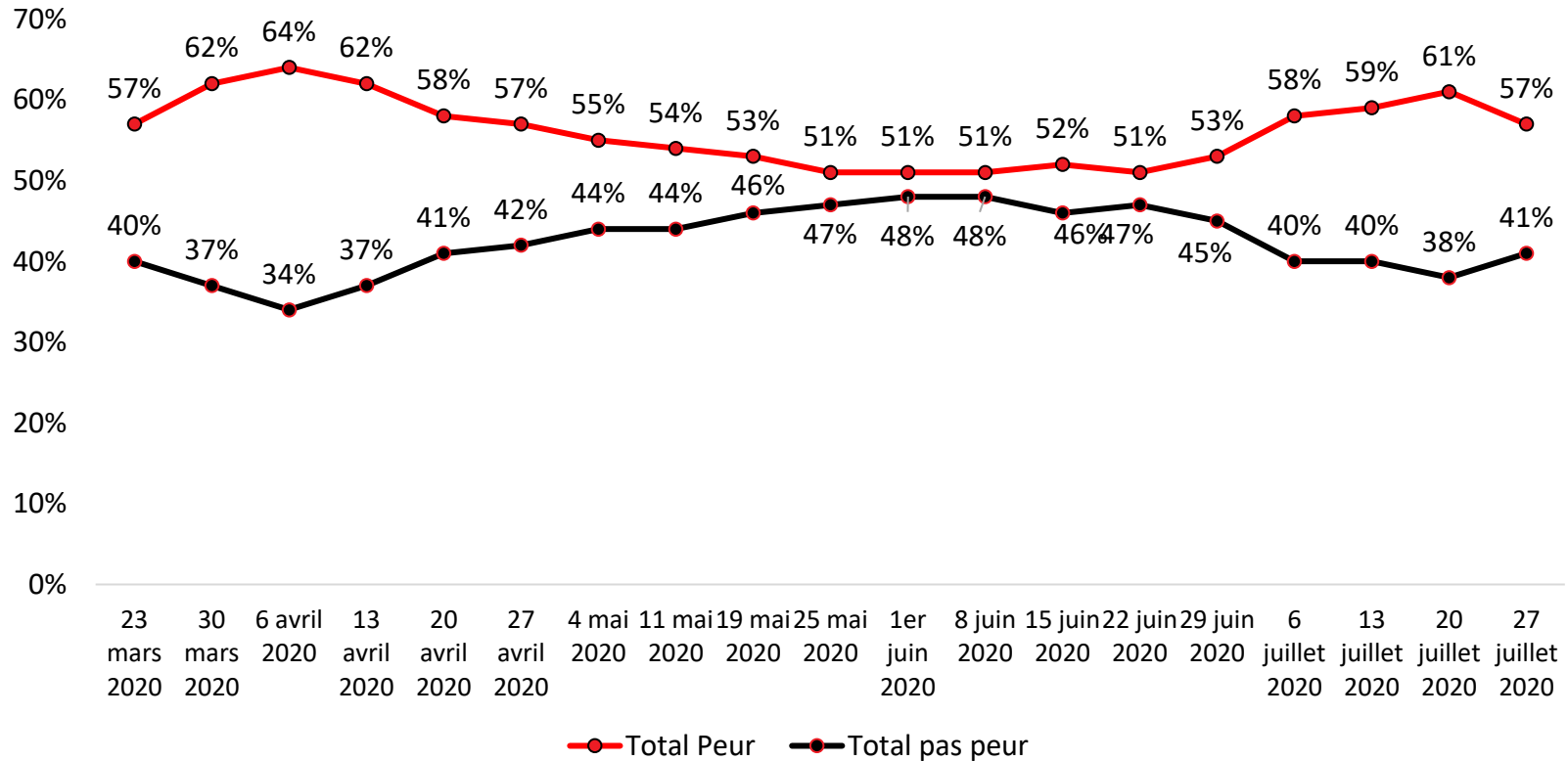


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Total Peur	57%	57%	43%	62%	61%	59%	67%	60%	56%	57%	59%	59%	50%	61%	-4
Très peur	15%	13%	11%	17%	12%	16%	18%	15%	14%	16%	16%	16%	12%	16%	-1
Assez peur	42%	44%	32%	45%	49%	43%	49%	45%	43%	41%	44%	43%	38%	44%	-2
Total Pas Peur	41%	38%	55%	36%	39%	41%	31%	38%	41%	42%	39%	40%	47%	38%	+3
Pas vraiment peur	31%	27%	45%	27%	29%	25%	24%	30%	29%	34%	32%	29%	35%	28%	+3
Pas peur du tout	10%	11%	10%	8%	10%	16%	7%	9%	13%	8%	7%	10%	13%	11%	-1
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	1%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	1%	-
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	4%	1%	2%	0%	0%	2%	1%	2%	1%	1%	1%	2%	1%	-

PEUR DE CONTRACTER LE VIRUS (Évolution)

CTC1. Avez-vous personnellement peur de contracter la COVID-19 (Coronavirus)?

Base : Tous les répondants



PEUR DE CONTRACTER LE VIRUS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC1. Avez-vous personnellement peur de contracter la COVID-19 (Coronavirus)?

Base : Tous les répondants

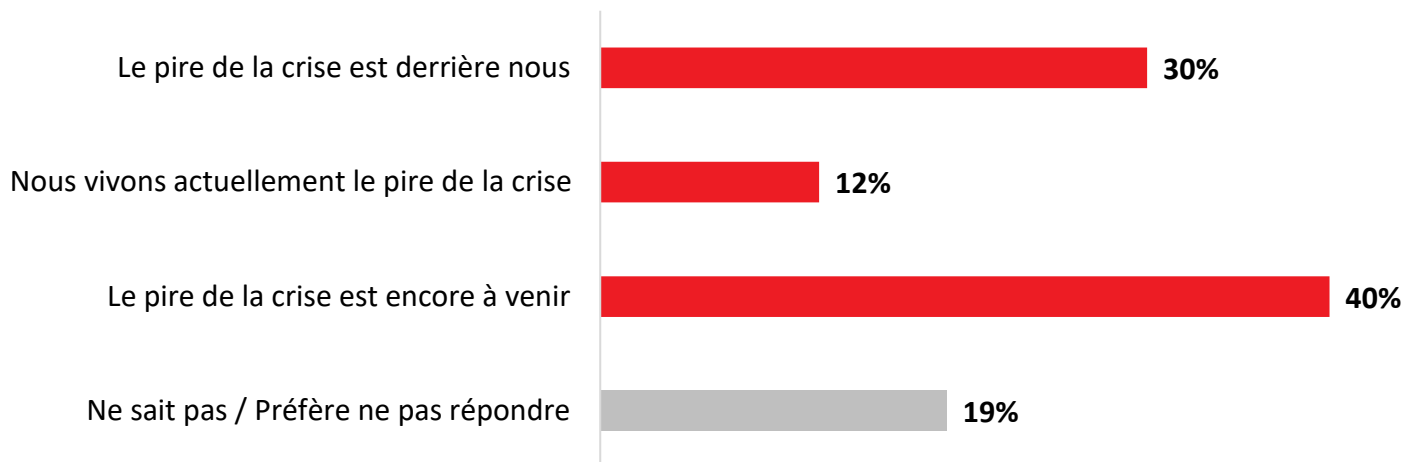


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Total Peur	57%	64%	7
Très peur	15%	30%	15
Assez peur	42%	34%	8
Total Pas Peur	41%	31%	10
Pas vraiment peur	31%	15%	16
Pas peur du tout	10%	16%	6
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	1%	2%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	3%	2

ÉVOLUTION DE LA PANDÉMIE DE LA COVID-19

CTC20: Lequel des énoncés suivants correspond le plus à votre propre opinion sur la crise de la COVID-19 au Canada?

Base : tous les répondants (n=1 517)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 Juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Le pire de la crise est derrière nous	30%	28%	34%	35%	21%	21%	19%	32%	31%	27%	30%	31%	26%	30%	-
Nous vivons actuellement le pire de la crise	12%	4%	11%	10%	12%	20%	16%	13%	10%	12%	12%	12%	12%	10%	+2
Le pire de la crise est encore à venir	40%	46%	41%	35%	51%	42%	38%	41%	39%	39%	39%	40%	40%	43%	-3
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	19%	22%	13%	20%	16%	17%	26%	14%	20%	22%	19%	18%	22%	17%	+2

ÉVOLUTION DE LA PANDÉMIE DE LA COVID-19 (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC20: Lequel des énoncés suivants correspond le plus à votre propre opinion sur la crise de la COVID-19 au Canada / aux États-Unis?

Base : Tous les répondants

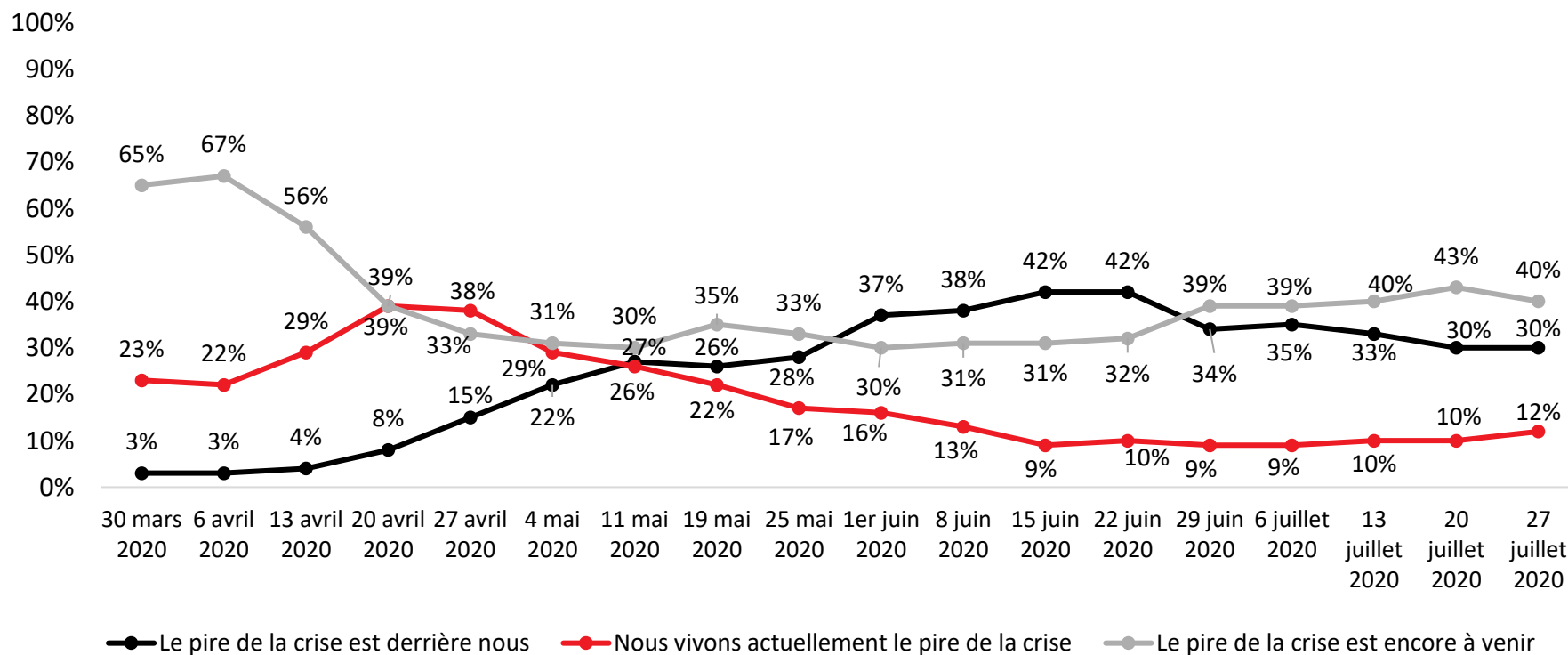


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
Le pire de la crise est derrière nous	30%	21%	9
Nous vivons actuellement le pire de la crise	12%	25%	13
Le pire de la crise est encore à venir	40%	39%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	19%	15%	4

ÉVOLUTION DE LA PANDÉMIE DE LA COVID-19 (CANADA)

CTC20: Lequel des énoncés suivants correspond le plus à votre propre opinion sur la crise de la COVID-19 au Canada?

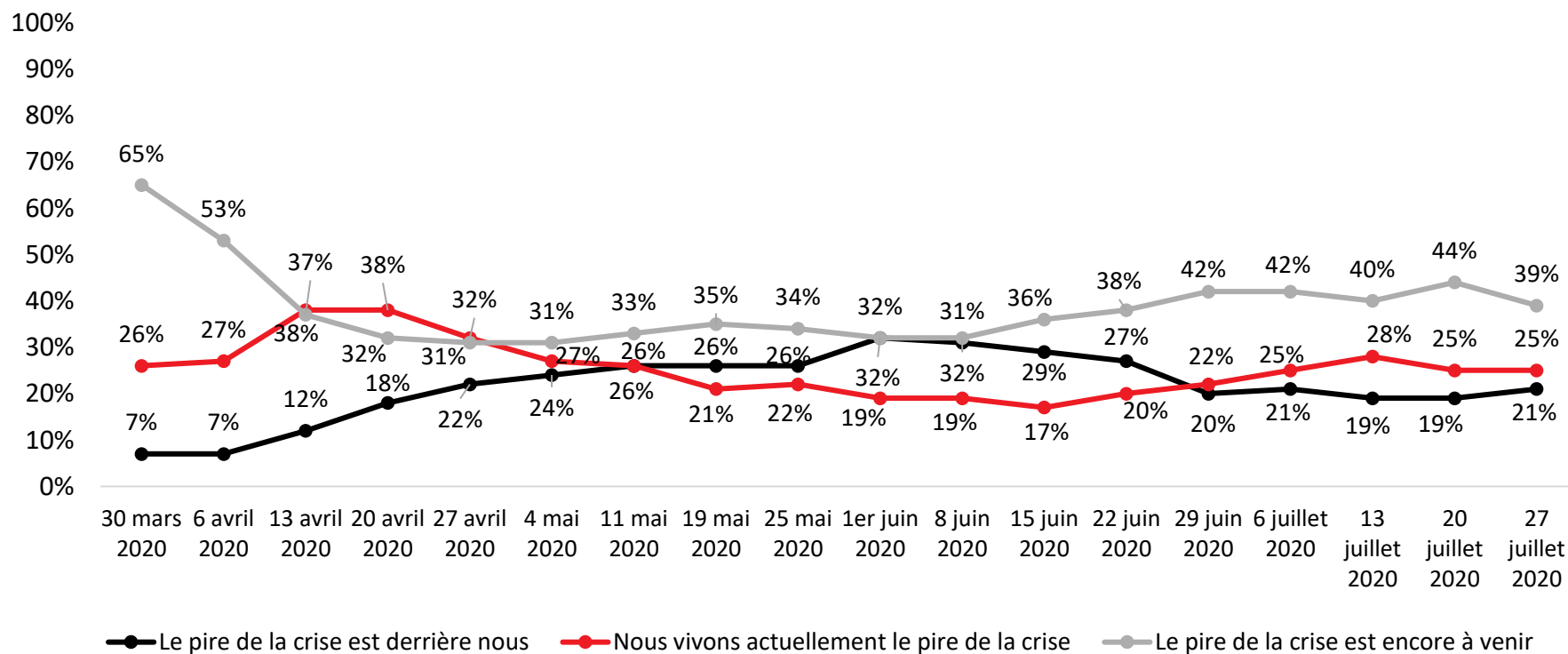
Base: Tous les répondants

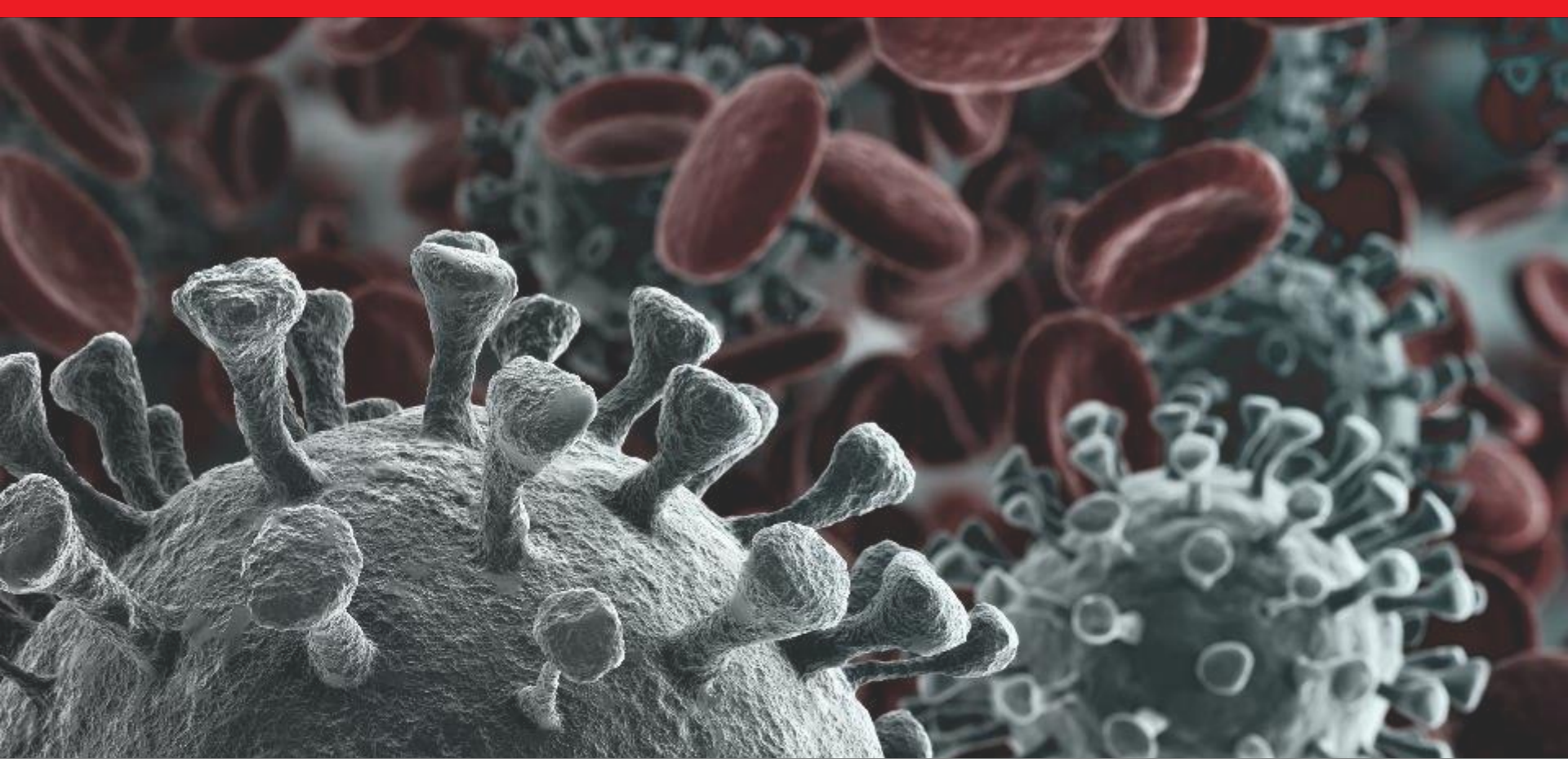


ÉVOLUTION DE LA PANDÉMIE DE LA COVID-19 (ÉTATS-UNIS)

CTC20: Lequel des énoncés suivants correspond le plus à votre propre opinion sur la crise de la COVID-19 aux États-Unis?

Base: Tous les répondants





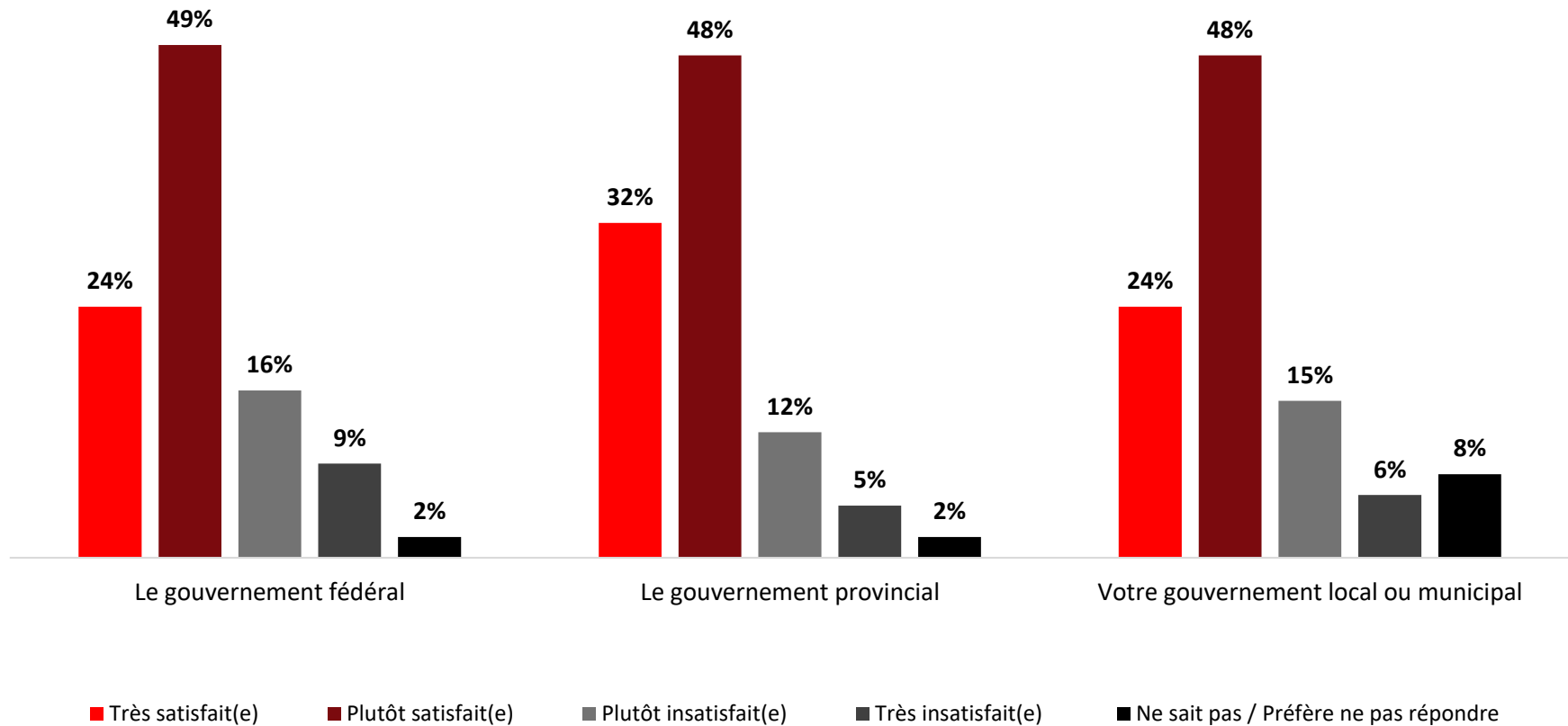
SATISFACTION ENVERS LES GOUVERNEMENTS DURANT LA CRISE



SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants (n=1 517)



SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19 – DÉTAILS

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants

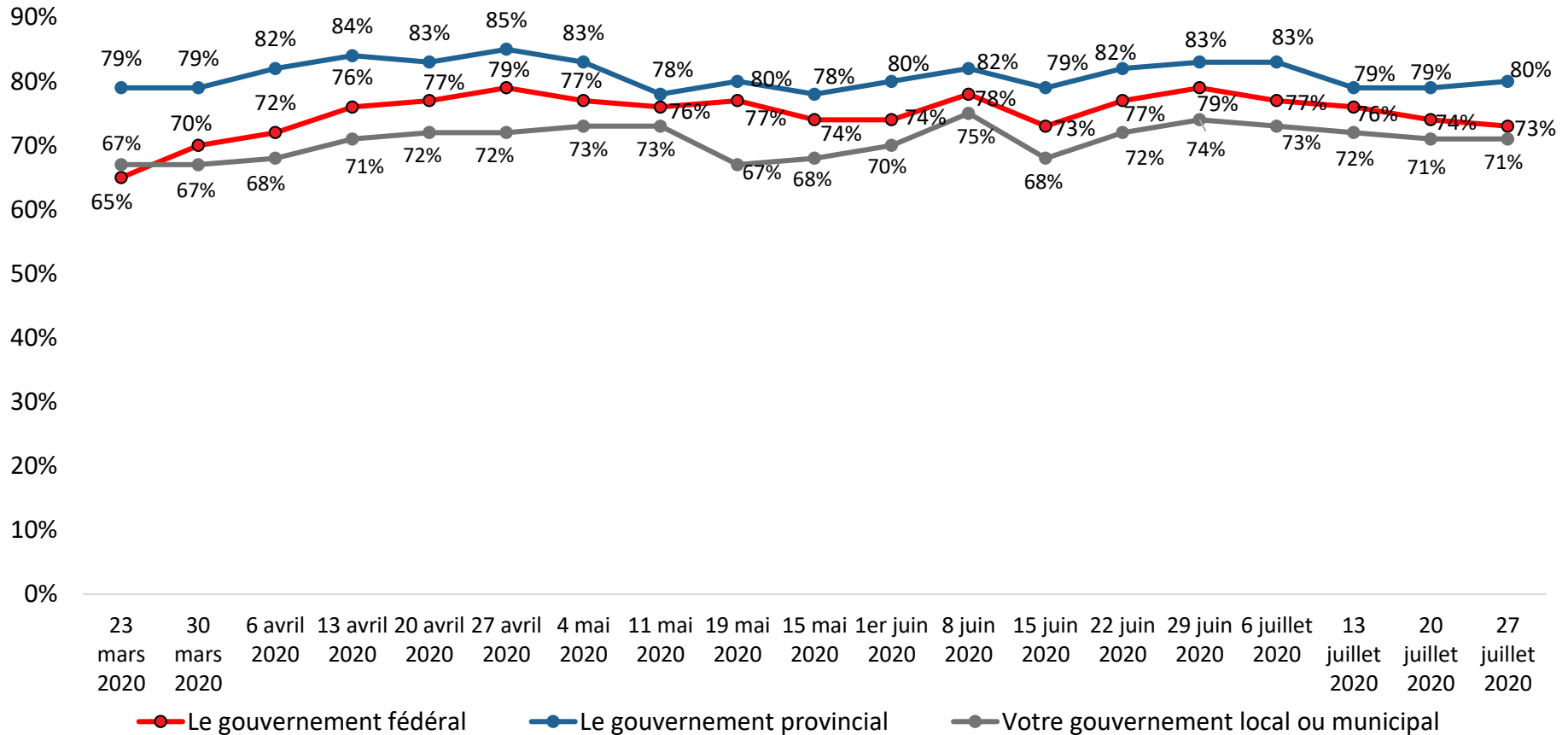
	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 20 Juillet	Écart
n pondéré =	1 517	104	356	582	99	170	206	414	516	587	612	602	276	1 524	
n absolu =	1 517	100	412	604	125	125	151	383	502	632	634	605	259	1 524	
Le gouvernement fédéral															
Total Satisfait	73%	83%	70%	73%	74%	69%	76%	74%	71%	74%	74%	72%	73%	74%	-1
Total Insatisfait	25%	17%	28%	23%	24%	30%	22%	22%	27%	25%	24%	26%	26%	23%	+2
Le gouvernement provincial															
Total Satisfait	80%	87%	85%	81%	75%	68%	81%	78%	75%	86%	79%	80%	83%	79%	+1
Total Insatisfait	18%	12%	14%	17%	23%	30%	16%	18%	23%	13%	19%	17%	16%	18%	-
Votre gouvernement local ou municipal															
Total Satisfait	71%	80%	70%	75%	70%	65%	65%	69%	69%	75%	69%	71%	78%	71%	-
Total Insatisfait	21%	11%	16%	20%	22%	31%	26%	20%	23%	19%	24%	21%	14%	21%	-

SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19 (Évolution)

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants

% Total satisfait présenté



SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19 – DÉTAILS

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants



François Legault



Doug Ford



Brian Pallister



Scott Moe



Jason Kenney



John Horgan

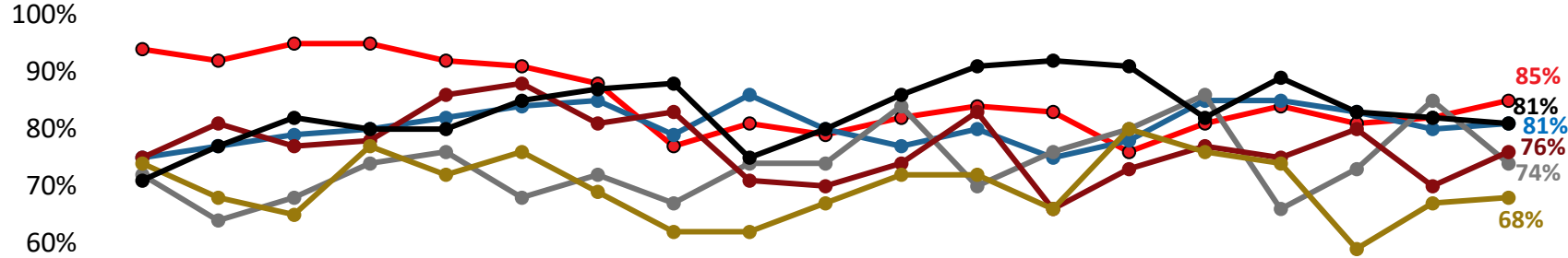
	TOTAL CANADA	Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
n pondéré =	1 517	104	356	582	53	46	170	206
n absolu =	1 517	100	412	604	78	47	125	151
Total Satisfait	80%	87%	85%	81%	74%	76%	68%	81%
Très satisfait(e)	32%	33%	36%	34%	18%	38%	11%	39%
Plutôt satisfait(e)	48%	53%	49%	47%	56%	38%	57%	42%
Total Insatisfait	18%	12%	14%	17%	23%	24%	30%	16%
Plutôt insatisfait(e)	12%	10%	10%	10%	18%	16%	20%	12%
Très insatisfait(e)	5%	3%	3%	6%	4%	8%	10%	4%
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	1%	2%	2%	3%	0%	2%	3%

SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19 (Évolution)

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants

% Total satisfait présenté



	23 mars 2020	30 mars 2020	6 avril 2020	13 avril 2020	20 avril 2020	27 avril 2020	4 mai 2020	11 mai 2020	19 mai 2020	25 mai 2020	1er juin 2020	8 juin 2020	15 juin 2020	22 juin 2020	29 juin 2020	6 juillet 2020	13 juillet 2020	20 juillet 2020	27 juillet 2020
● François Legault	94%	92%	95%	95%	92%	91%	88%	77%	81%	79%	82%	84%	83%	76%	81%	84%	81%	82%	85%
● Doug Ford	75%	77%	79%	80%	82%	84%	85%	79%	86%	80%	77%	80%	75%	78%	85%	85%	83%	80%	81%
● Brian Pallister	72%	64%	68%	74%	76%	68%	72%	67%	74%	74%	84%	70%	76%	80%	86%	66%	73%	85%	74%
● Scott Moe	75%	81%	77%	78%	86%	88%	81%	83%	71%	70%	74%	83%	66%	73%	77%	75%	80%	70%	76%
● Jason Kenney	74%	68%	65%	77%	72%	76%	69%	62%	62%	67%	72%	72%	66%	80%	76%	74%	59%	67%	68%
● John Horgan	71%	77%	82%	80%	80%	85%	87%	88%	75%	80%	86%	91%	92%	91%	82%	89%	83%	82%	81%

SATISFACTION FACE AUX MESURES MISES EN PLACE POUR COMBATTRE LA COVID-19 – (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC10. À date, à quel point êtes-vous satisfait(e) des mesures mises en place pour combattre la pandémie de la Covid-19 (Coronavirus) qui ont été prises par chacun des intervenants suivants?

Base : Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 517	1 004	
n absolu =	1 517	1 004	
% « Satisfait(e)s » présenté			
Le gouvernement fédéral / Le Président des États-Unis	73%	41%	32
Le gouvernement provincial / Le gouvernement de votre État	80%	56%	24
Votre gouvernement local ou municipal	71%	58%	13

INTENTIONS DE VOTE - ÉLECTIONS FÉDÉRALES

CTC37. Si des élections FÉDÉRALES avaient lieu aujourd'hui, pour quel parti auriez-vous l'intention de voter? Serait-ce pour... Même si votre choix n'est pas encore fait, pour lequel des partis politiques suivants auriez-vous le plus tendance à voter? Serait-ce pour...

Base : Tous les répondants (n=1 517), À l'exception du Bloc Québécois; les Québécois seulement

	TOTAL Canada	TOTAL Électeurs décidés	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Homme	Femme	18-34	35-54	55+	20 Juillet 2020	Variation
n pondéré =	1 517	1 199	85	275	468	77	126	169	618	580	305	411	482	1 190	
n absolu =	1 517	1 222	81	323	499	99	97	123	672	550	293	398	531	1 231	
... le Parti libéral du Canada	28%	35%	37%	30%	39%	26%	28%	42%	34%	36%	32%	35%	37%	39%	-4
... le Parti conservateur du Canada	23%	29%	34%	13%	32%	47%	49%	23%	33%	25%	22%	27%	35%	28%	+1
... le Nouveau Parti démocratique du Canada	16%	20%	17%	15%	22%	18%	19%	24%	17%	23%	32%	21%	11%	17%	+3
... le Bloc Québécois	7%	9%	-	39%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	+2
... le Parti vert du Canada	4%	6%	11%	3%	6%	8%	0%	10%	5%	7%	7%	7%	4%	7%	-1
...un autre parti	1%	1%	0%	1%	1%	1%	4%	1%	2%	1%	1%	2%	1%	2%	-
Je ne voterais pas	5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J'annulerais mon vote	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ne sait pas	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Refus	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ANNEXES

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE

Échantillons pondérés et non pondérés

Le tableau ci-dessous présente la répartition géographique des répondants Canadiens, avant et après la pondération.

Province	Non pondéré	Pondéré
Colombie-Britannique	151	206
Alberta	125	170
Manitoba/ Saskatchewan	125	99
Ontario	604	582
Québec	412	356
Atlantique	100	104

Le tableau ci-dessous présente la répartition géographique des répondants Américains, avant et après la pondération.

Province	Non pondéré	Pondéré
Nord-Est	208	180
MidWest	182	218
Sud	324	372
Ouest	290	234

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE

Échantillons pondérés et non pondérés (suite) pour le Canada

Les tableaux suivants présentent la répartition démographique des répondants selon le sexe, l'âge, la langue (langue maternelle).

SEXE	Non pondéré	Pondéré
Homme	791	738
Femme	726	779

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 34 ans	383	414
Entre 35 et 55 ans	502	516
55 ans et plus	632	587

LANGUE (LANGUE MATERNELLE)	Non pondéré	Pondéré
Anglais	914	989
Français	409	316
Autre	191	208

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1839 et un facteur maximum de pondération de 4,7034. La variance de la pondération est de 0,3409.

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE

Échantillons pondérés et non pondérés (suite) pour les États-Unis

Les tableaux suivants présentent la répartition démographique des répondants selon le sexe et l'âge pour les États-Unis.

SEXE	Non pondéré	Pondéré
Homme	500	487
Femme	504	517

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 29 ans	149	221
Entre 30 et 39 ans	200	173
Entre 40 et 49 ans	154	187
Entre 50 et 64 ans	296	251
65 ans et plus	205	173

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1839 et un facteur maximum de pondération de 4,7034. La variance de la pondération est de 0,3409.

NOTRE ENGAGEMENT QUALITÉ



Léger est membre du [Conseil de recherche et d'intelligence marketing canadien \(CRIC\)](#), l'association officielle de l'industrie des études de marché, des sondages et de l'intelligence marketing.



Léger est membre d'[ESOMAR](#) (European Society for Opinion and Market Research), l'association mondiale des professionnels des enquêtes d'opinion et des études marketing. À ce titre, Léger s'engage à appliquer le [code international ICC/ESOMAR](#) des études de marché, études sociales et d'opinion et de l'analytique des données.



Léger est aussi membre d'[Insights Association](#), l'association américaine pour la recherche marketing et l'analytique.

NOS SERVICES

- **Léger**
Recherche marketing et sondage
- **Léger Metrics**
VOC Mesure de satisfaction continue en temps réel
- **Léger Analytiques**
Analyse de modélisation de données
- **Legerweb**
Gestion de panel
- **Léger Communauté**
Gestion de communautés en ligne
- **Léger Numérique**
Stratégie numérique et expérience utilisateur
- **Recherche internationale**
Worldwide Independent Network (WIN)

600
EMPLOYÉS



185
CONSULTANTS



8
BUREAUX

CALGARY | EDMONTON | MONTRÉAL | PHILADELPHIE
QUÉBEC | TORONTO | VANCOUVER | WINNIPEG

Leger

—
Comprendre le monde



leger360.com



[@leger360](https://twitter.com/leger360)



[/LegerCanada](https://www.facebook.com/LegerCanada)



[/company/leger360](https://www.linkedin.com/company/leger360)



[@leger360](https://www.instagram.com/leger360)