

Rapport

Leger

SONDAGE
HEBDOMADAIRE DE
LÉGER

PRÉSENTÉ PAR

Leger



A C S • A E C

Association for Canadian Studies • Association d'études canadiennes

Le 20 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 **1 524 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 **17 et le 19 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

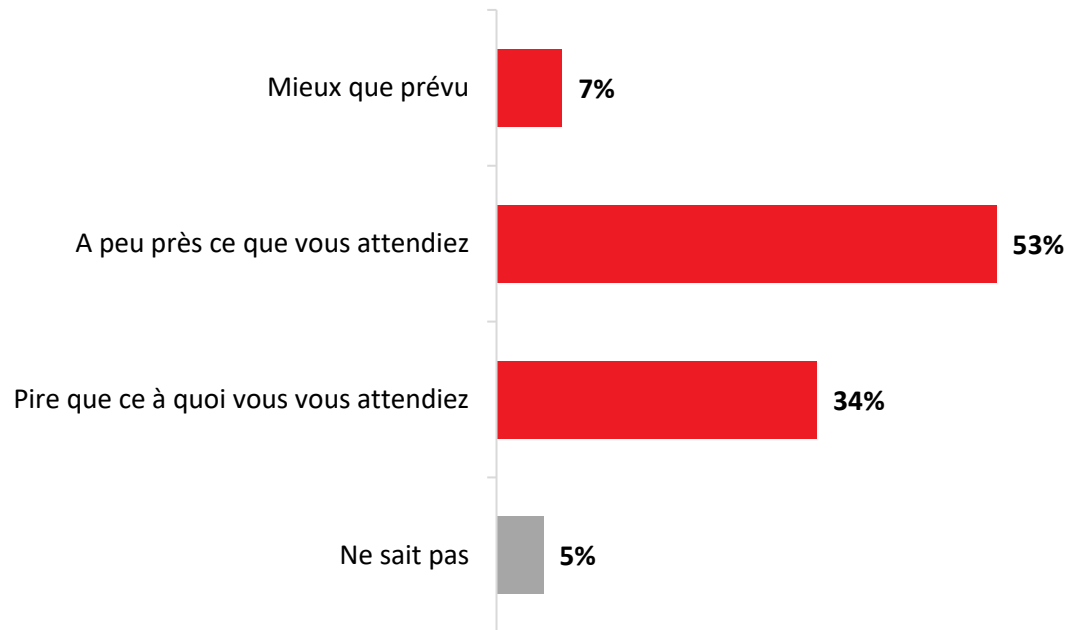


DANS L'ACTUALITÉ
LA CONFIANCE DES CONSOMMATEURS

ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE AU CANADA

CTC185. En pensant aux entreprises et à l'activité économique dans votre province, diriez-vous que les choses sont :

Base: Tous les répondants (n=1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Mieux que prévu	7%	6%	7%	8%	10%	6%	8%	11%	7%	5%	7%	8%	5%
A peu près ce que vous attendiez	53%	70%	55%	54%	49%	38%	52%	57%	53%	50%	49%	55%	57%
Pire que ce à quoi vous vous attendiez	34%	24%	30%	33%	37%	52%	36%	25%	35%	41%	38%	31%	32%
Ne sait pas	5%	1%	8%	6%	4%	3%	4%	7%	4%	5%	5%	5%	5%

ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE AU CANADA (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC185. En pensant aux entreprises et à l'activité économique dans votre province / votre état, diriez-vous que les choses sont :

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Mieux que prévu	7%	13%	6
A peu près ce que vous attendiez	53%	45%	8
Pire que ce à quoi vous attendiez	34%	33%	1
Ne sait pas	5%	10%	5

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Mieux que prévu	13%	16%	9%	16%	9%	18%	14%	6%
A peu près ce que vous attendiez	45%	48%	47%	39%	48%	46%	40%	48%
Pire que ce à quoi vous attendiez	33%	27%	33%	33%	37%	22%	36%	39%
Ne sait pas	10%	8%	11%	12%	6%	14%	10%	6%

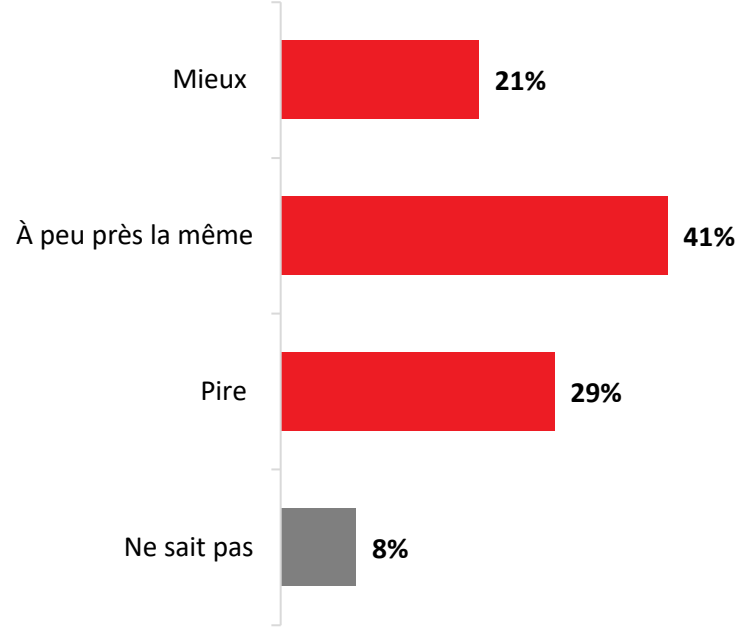
Nouvelle question

LA SITUATION ÉCONOMIQUE DANS LES SIX PROCHAINS MOIS



CTC186. Dans six mois, la situation économique et de l'emploi dans votre province sera-t-elle...

Base: Tous les répondants (n=1 524)

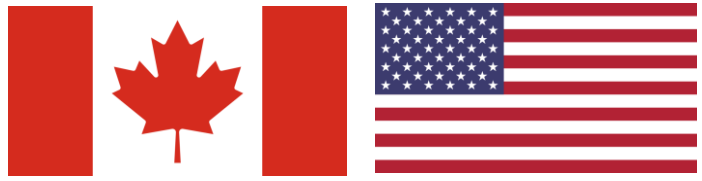


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Mieux	21%	24%	22%	24%	21%	17%	17%	27%	16%	22%	22%	21%	20%
À peu près la même	41%	51%	41%	39%	48%	43%	39%	38%	41%	44%	37%	46%	44%
Pire	29%	17%	27%	30%	28%	34%	35%	28%	33%	27%	33%	27%	27%
Ne sait pas	8%	8%	11%	7%	4%	7%	10%	7%	10%	7%	9%	7%	9%

LA SITUATION ÉCONOMIQUE DANS LES SIX PROCHAINS MOIS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC186. Dans six mois, la situation économique et de l'emploi dans votre province / état sera-t-elle...

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Mieux	21%	25%	4
À peu près la même	41%	34%	7
Pire	29%	28%	1
Ne sait pas	8%	13%	5

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Mieux	25%	30%	24%	26%	21%	24%	27%	23%
À peu près la même	34%	36%	41%	30%	34%	43%	29%	32%
Pire	28%	19%	25%	31%	32%	20%	32%	30%
Ne sait pas	13%	16%	9%	14%	14%	13%	12%	15%

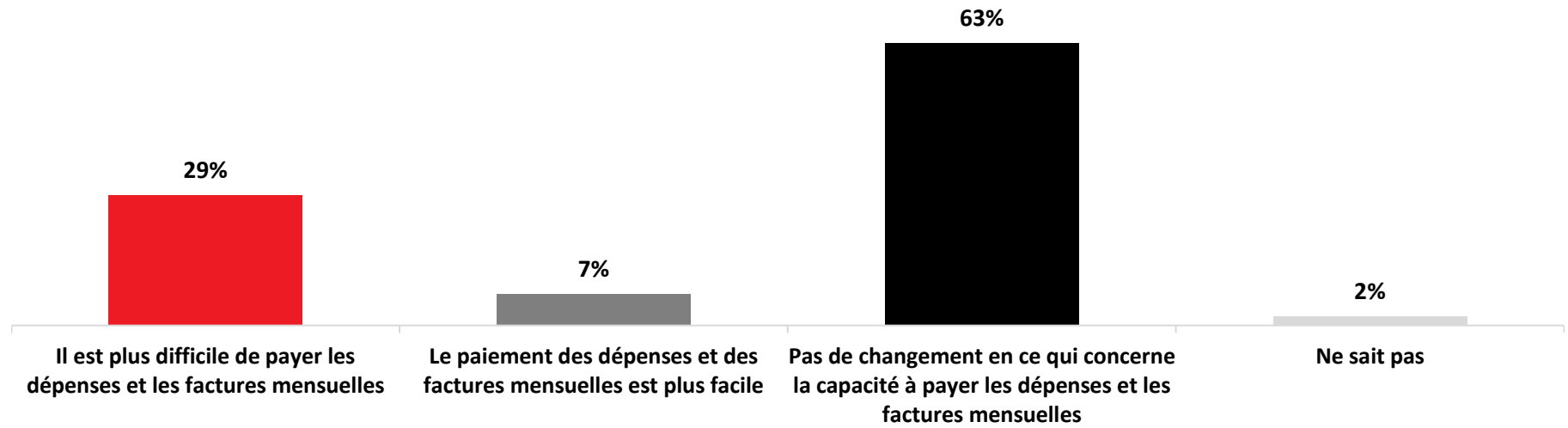
Nouvelle question

PAIEMENT DES DÉPENSES MENSUELLES



CTC187. Lorsqu'il s'agit de payer vos dépenses mensuelles habituelles, comme l'épicerie et les factures, est-ce que depuis la pandémie ...

Base: Tous les répondants (n=1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Il est plus difficile de payer les dépenses et les factures mensuelles	29%	20%	20%	33%	29%	32%	31%	38%	30%	20%	31%	28%	22%
Le paiement des dépenses et des factures mensuelles est plus facile	7%	9%	7%	6%	4%	10%	6%	13%	6%	3%	6%	7%	7%
Pas de changement en ce qui concerne la capacité à payer les dépenses et les factures mensuelles	63%	69%	73%	59%	64%	55%	60%	47%	60%	76%	60%	64%	70%
Ne sait pas	2%	2%	1%	2%	3%	4%	3%	2%	3%	1%	3%	1%	1%

PAIEMENT DES DÉPENSES MENSUELLES (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC187. Lorsqu'il s'agit de payer vos dépenses mensuelles habituelles, comme l'épicerie et les factures, est-ce que depuis la pandémie...

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Il est plus difficile de payer les dépenses et les factures mensuelles	29%	32%	3
Le paiement des dépenses et des factures mensuelles est plus facile	7%	9%	2
Pas de changement en ce qui concerne la capacité à payer les dépenses et les factures mensuelles	63%	54%	9
Ne sait pas	2%	4%	2

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Il est plus difficile de payer les dépenses et les factures mensuelles	32%	28%	30%	35%	34%	37%	39%	21%
Le paiement des dépenses et des factures mensuelles est plus facile	9%	11%	8%	11%	6%	15%	11%	1%
Pas de changement en ce qui concerne la capacité à payer les dépenses et les factures mensuelles	54%	58%	57%	49%	58%	41%	45%	77%
Ne sait pas	4%	3%	6%	5%	3%	7%	5%	1%



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

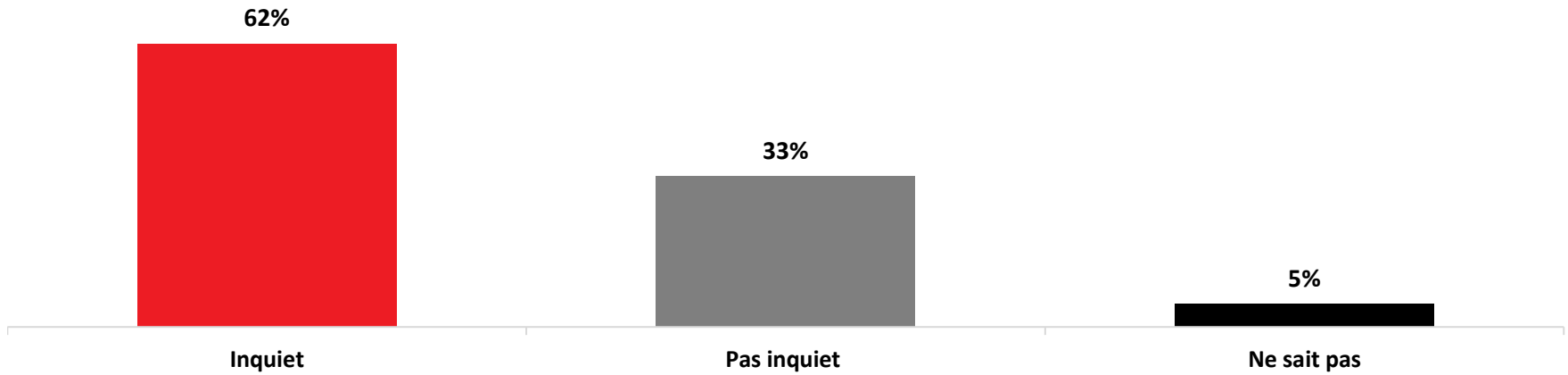
Nouvelle question

RETOUR À L'ÉCOLE DES ENFANTS



CTC189. Êtes-vous inquiet ou non de voir les enfants retourner à l'école à la fin de l'été ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=378)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	387	21	78	153	23	58	55	136	223	28	154	156	69
n absolu =	378	25*	89	151	31	34	48	137	216	25*	157	152	64
Inquiet	62%	68%	33%	74%	47%	70%	63%	61%	60%	79%	62%	63%	56%
Pas inquiet	33%	29%	60%	22%	48%	23%	32%	34%	34%	21%	34%	32%	35%
Ne sait pas	5%	3%	7%	4%	5%	7%	4%	5%	6%	0%	5%	4%	10%

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

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

CTC189. Êtes-vous inquiet ou non de voir les enfants retourner à l'école à la fin de l'été ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	387	292	
n absolu =	378	271	
Inquiet	62%	70%	8
Pas inquiet	33%	27%	6
Ne sait pas	5%	3%	2

Résultats détaillés – États-Unis

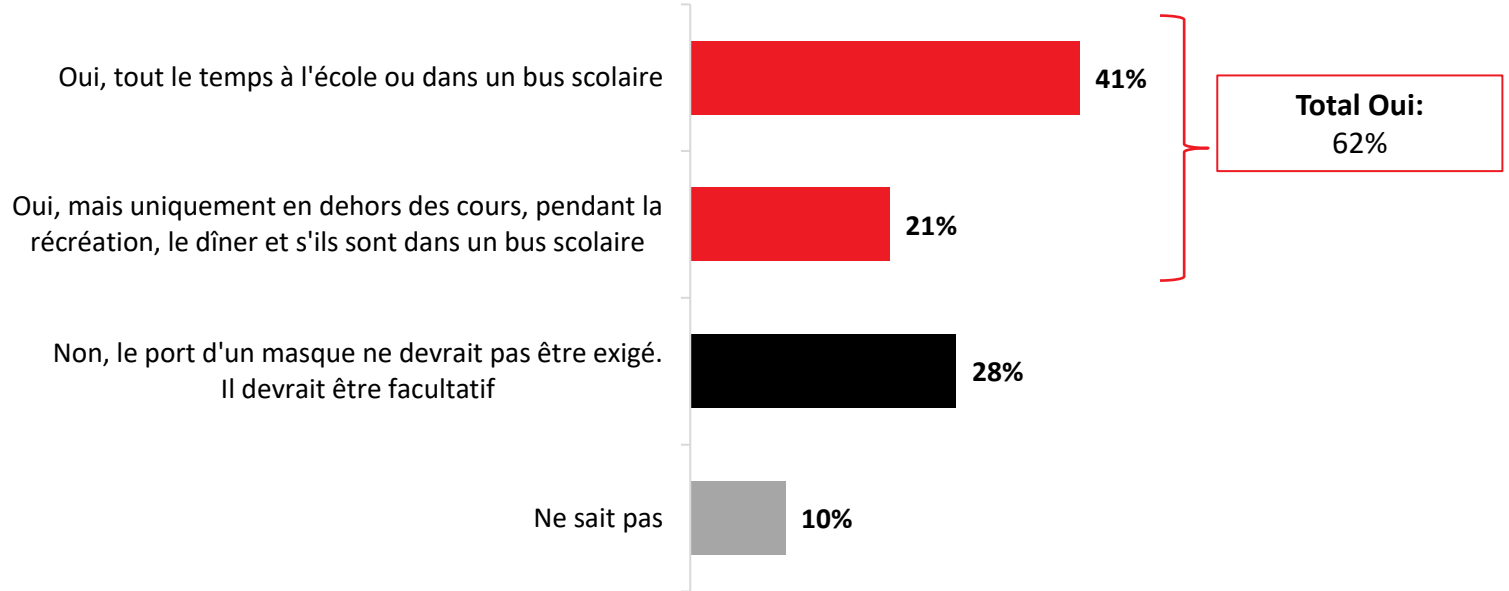
	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	292	54	68	117	53	117	154	21
n absolu =	271	72	55	82	62	83	162	26*
Inquiet	70%	82%	66%	70%	65%	65%	75%	61%
Pas inquiet	27%	16%	31%	26%	33%	30%	24%	29%
Ne sait pas	3%	2%	3%	4%	1%	4%	1%	10%

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

LE PORT DU MASQUE À L'ÉCOLE

CTC190. Lorsque les enfants retourneront à l'école, devraient-ils porter des masques ?

Base: Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=378)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	387	21	78	153	23	58	55	136	223	28	154	156	69
n absolu =	378	25*	89	151	31	34	48	137	216	25*	157	152	64
Total Oui	62%	55%	51%	73%	47%	47%	73%	67%	60%	59%	66%	62%	58%
Oui, tout le temps à l'école ou dans un bus scolaire	41%	29%	28%	52%	34%	29%	51%	46%	38%	41%	42%	42%	40%
Oui, mais uniquement en dehors des cours, pendant la récréation, le dîner et s'ils sont dans un bus scolaire	21%	26%	23%	21%	13%	18%	22%	21%	21%	18%	25%	20%	17%
Non, le port d'un masque ne devrait pas être exigé. Il devrait être facultatif	28%	35%	40%	18%	50%	34%	22%	24%	30%	32%	25%	29%	32%
Ne sait pas	10%	10%	9%	9%	3%	19%	5%	9%	10%	9%	9%	9%	10%

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

LE PORT DU MASQUE À L'ÉCOLE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC190. Lorsque les enfants retourneront à l'école, devraient-ils porter des masques ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	387	292	
n absolu =	378	271	
Total Oui	62%	79%	17
Oui, tout le temps à l'école ou dans un bus scolaire	41%	66%	25
Oui, mais uniquement en dehors des cours, pendant la récréation, le dîner et s'ils sont dans un bus scolaire	21%	13%	8
Non, le port d'un masque ne devrait pas être exigé. Il devrait être facultatif	28%	15%	13
Ne sait pas	10%	6%	4

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	292	54	68	117	53	117	154	21
n absolu =	271	72	55	82	62	83	162	26*
Total Oui	79%	84%	69%	81%	83%	89%	75%	55%
Oui, tout le temps à l'école ou dans un bus scolaire	66%	69%	56%	68%	72%	69%	66%	51%
Oui, mais uniquement en dehors des cours, pendant la récréation, le dîner et s'ils sont dans un bus scolaire	13%	15%	13%	14%	11%	20%	9%	4%
Non, le port d'un masque ne devrait pas être exigé. Il devrait être facultatif	15%	7%	19%	17%	13%	5%	21%	28%
Ne sait pas	6%	9%	12%	2%	4%	7%	4%	18%

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

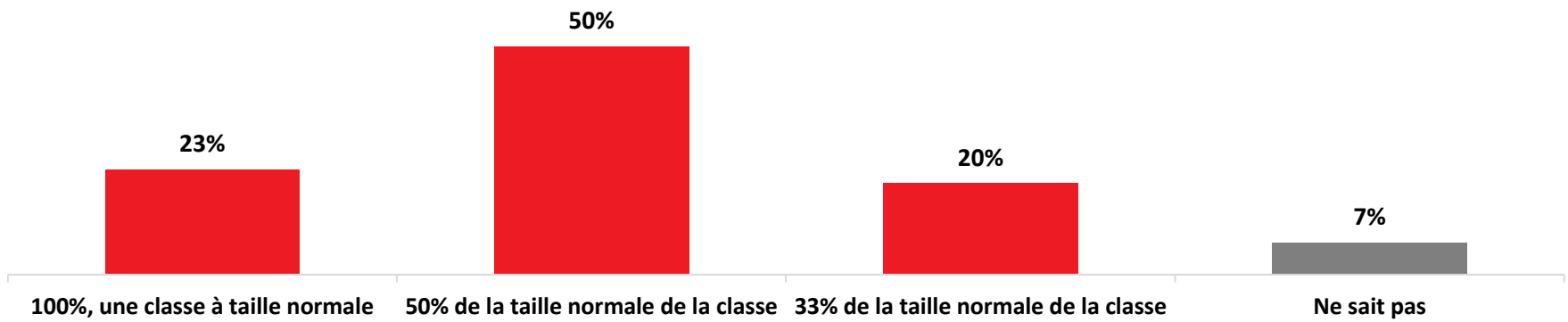
Nouvelle question

NOMBRE D'ENFANTS AUTORISÉS DANS UNE CLASSE



CTC191. Selon vous, combien d'enfants devraient retourner dans une classe pour une matière donnée ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=378)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	387	21	78	153	23	58	55	136	223	28	154	156	69
n absolu =	378	25*	89	151	31	34	48	137	216	25*	157	152	64
100%, une classe de taille normale	23%	20%	44%	17%	25%	17%	16%	22%	25%	12%	24%	19%	32%
50% de la taille normale de la classe	50%	65%	42%	48%	59%	56%	49%	50%	50%	51%	50%	57%	40%
33% de la taille normale de la classe	20%	10%	9%	27%	13%	11%	34%	24%	17%	31%	19%	22%	19%
Ne sait pas	7%	5%	4%	7%	3%	16%	1%	5%	8%	6%	8%	2%	9%

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

NUMBER OF KIDS ALLOWED IN A CLASS (CANADA VS UNITED STATES)

CTC191. Selon vous, combien d'enfants devraient retourner dans une classe pour une matière donnée ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	387	292	
n absolu =	378	271	
100%, une classe de taille normale	23%	25%	2
50% de la taille normale de la classe	50%	39%	11
33% de la taille normale de la classe	20%	25%	5
Ne sait pas	7%	11%	4

Résultats détaillés – États-Unis

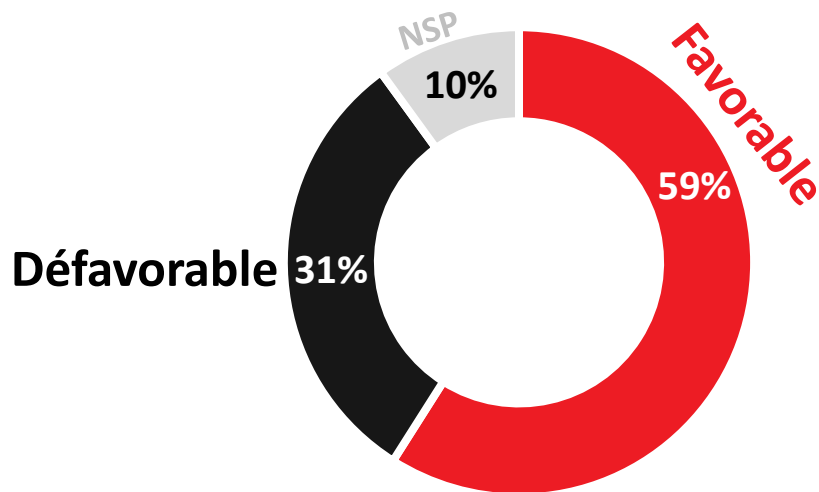
	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	292	54	68	117	53	117	154	21
n absolu =	271	72	55	82	62	83	162	26*
100%, une classe de taille normale	25%	22%	28%	27%	20%	24%	24%	34%
50% de la taille normale de la classe	39%	43%	36%	35%	48%	40%	40%	24%
33% de la taille normale de la classe	25%	23%	22%	28%	25%	22%	27%	32%
Ne sait pas	11%	11%	14%	10%	7%	13%	9%	10%

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

SEMAINE D'ÉCOLE HYBRIDE

CTC192. Êtes-vous favorable ou défavorable à une semaine scolaire hybride où, quelques jours par semaine, votre enfant serait en classe à l'école et, quelques jours par semaine, il recevrait des cours à la maison ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=378)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	387	21	78	153	23	58	55	136	223	28	154	156	69
n absolu =	378	25*	89	151	31	34	48	137	216	25*	157	152	64
Favorable	59%	72%	40%	61%	52%	60%	76%	62%	56%	64%	62%	61%	49%
Défavorable	31%	23%	49%	27%	43%	28%	19%	24%	36%	30%	31%	31%	31%
Ne sait pas	10%	4%	11%	12%	5%	12%	6%	13%	9%	6%	7%	8%	20%

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

SEMAINE D'ÉCOLE HYBRIDE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC192. Êtes-vous favorable ou défavorable à une semaine scolaire hybride où, quelques jours par semaine, votre enfant serait en classe à l'école et, quelques jours par semaine, il recevrait des cours à la maison ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	387	292	
n absolu =	378	271	
Favorable	59%	65%	6
Défavorable	31%	23%	8
Ne sait pas	10%	11%	1

Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	292	54	68	117	53	117	154	21
n absolu =	271	72	55	82	62	83	162	26*
Favorable	65%	69%	64%	65%	65%	73%	63%	44%
Défavorable	23%	18%	20%	27%	23%	16%	27%	34%
Ne sait pas	11%	13%	16%	8%	11%	12%	10%	21%

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



DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS DE LA COVID-19

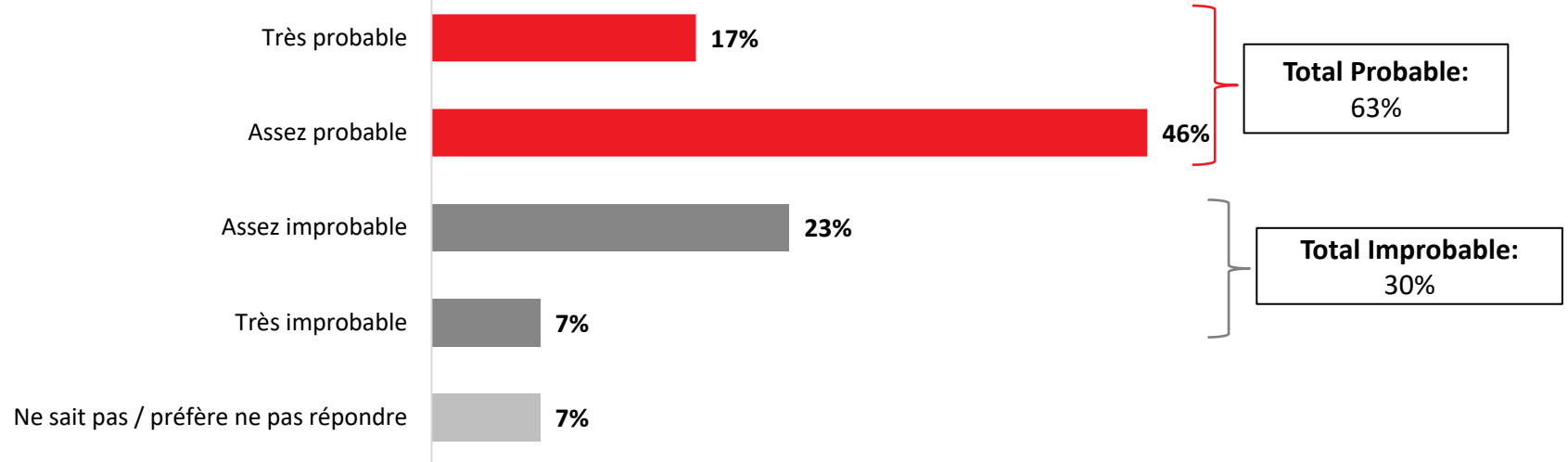


PROBABILITÉ DE RETOURNER EN CONFINEMENT



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=1 524)

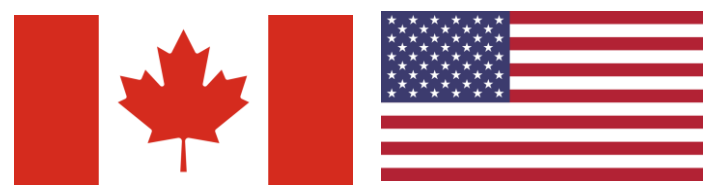


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	BC	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Total Probable	63%	70%	57%	63%	69%	66%	65%	67%	63%	61%	65%	62%	64%
Très probable	17%	19%	13%	18%	19%	16%	22%	19%	18%	15%	19%	16%	15%
Assez probable	46%	50%	45%	46%	50%	51%	42%	48%	45%	46%	46%	46%	49%
Total Improbable	30%	25%	36%	28%	24%	28%	30%	28%	29%	32%	28%	33%	28%
Assez improbable	23%	16%	29%	20%	22%	23%	24%	20%	22%	26%	21%	25%	24%
Très improbable	7%	9%	7%	8%	3%	5%	6%	7%	7%	6%	7%	8%	5%
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	7%	6%	7%	8%	7%	6%	5%	6%	8%	7%	8%	5%	7%

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 =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Probable	63%	69%	6
Très probable	17%	35%	18
Assez probable	46%	34%	12
Total Improbable	30%	19%	11
Assez improbable	23%	10%	13
Très improbable	7%	9%	2
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	7%	12%	5

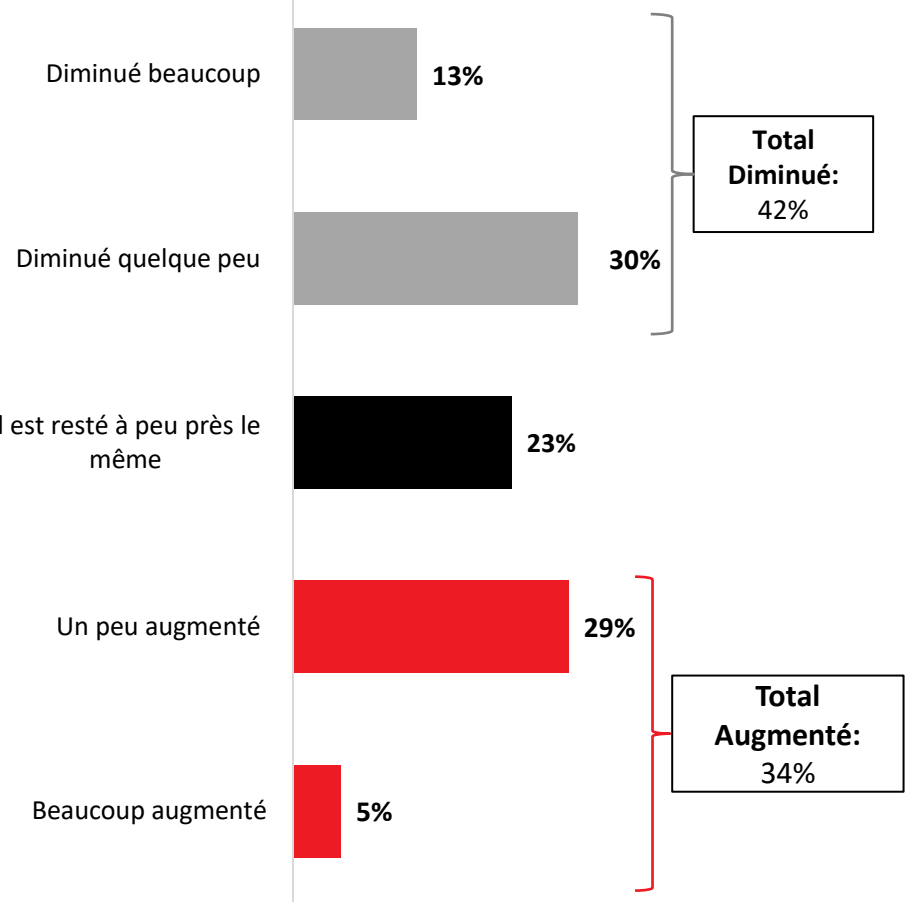
Résultats détaillés – États-Unis

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Total Probable	69%	73%	67%	65%	75%	71%	70%	67%
Très probable	35%	29%	34%	35%	40%	34%	39%	31%
Assez probable	34%	44%	33%	30%	35%	37%	31%	36%
Total Improbable	19%	16%	21%	21%	17%	19%	17%	21%
Assez improbable	10%	9%	11%	11%	8%	10%	8%	12%
Très improbable	9%	7%	10%	10%	9%	9%	9%	9%
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	12%	11%	12%	14%	8%	10%	13%	12%

NOMBRE DE CAS DANS LES PROVINCES

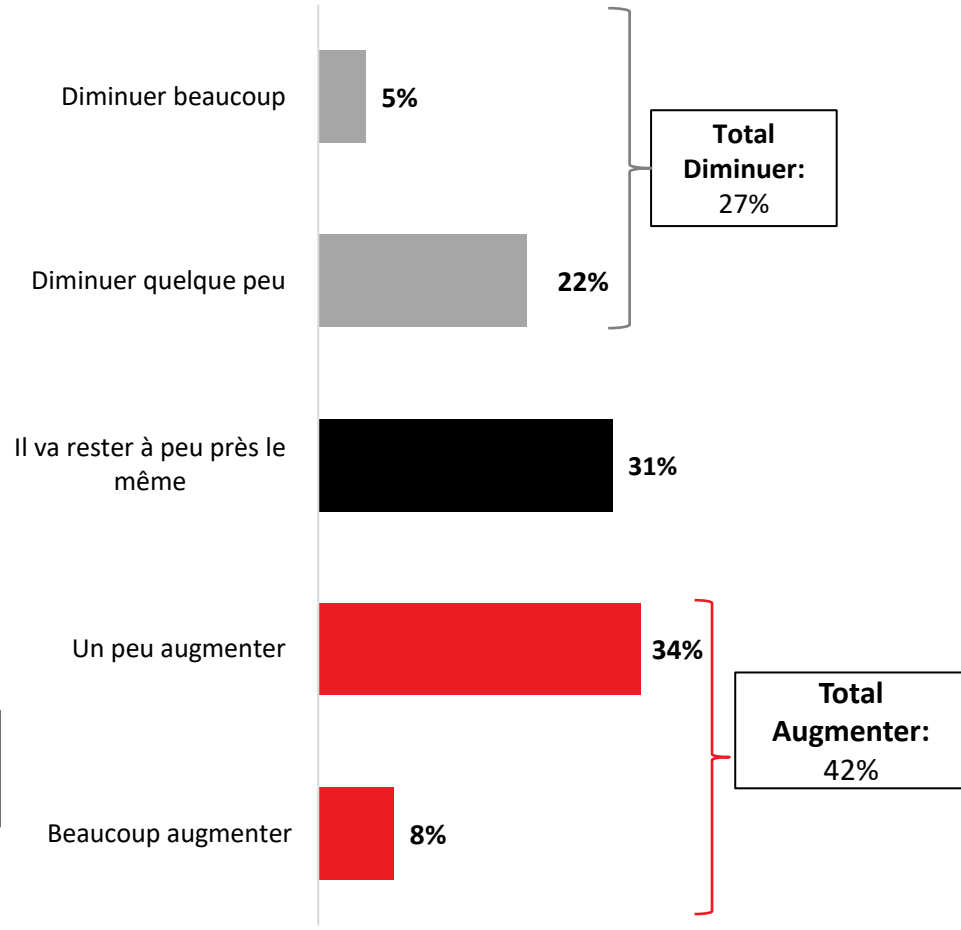
CTC181. Au cours des deux dernières semaines, diriez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province a :

Base: Tous les répondants (n=1 524)



CTC182. Dans les deux prochaines semaines, pensez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province va :

Base: Tous les répondants (n=1 524)



Nouvelle question

NOMBRE DE CAS DANS LES PROVINCES – DÉTAILS (CANADA)



CTC181. Au cours des deux dernières semaines, diriez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province a :

Base: Tous les répondants

	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Total Diminué	42%	45%	34%	65%	24%	11%	27%	49%	39%	41%	40%	47%	38%
Diminué beaucoup	13%	17%	12%	18%	9%	2%	6%	15%	11%	12%	13%	10%	16%
Diminué quelque peu	30%	28%	22%	47%	15%	8%	21%	34%	28%	29%	27%	37%	22%
Il est resté à peu près le même	23%	44%	23%	24%	18%	18%	20%	23%	28%	20%	23%	23%	23%
Total Augmenté	34%	11%	43%	11%	58%	71%	54%	28%	33%	40%	36%	30%	39%
Un peu augmenté	29%	10%	39%	10%	48%	53%	48%	24%	26%	36%	30%	26%	33%
Beaucoup augmenté	5%	1%	4%	1%	10%	18%	6%	5%	7%	4%	6%	3%	6%

CTC182. Dans les deux prochaines semaines, pensez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province va :

Base: Tous les répondants

	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	BC	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276
Total Diminuer	27%	32%	19%	43%	17%	13%	11%	34%	25%	25%	25%	32%	22%
Diminuer beaucoup	5%	4%	5%	7%	4%	2%	2%	8%	4%	4%	5%	5%	5%
Diminuer quelque peu	22%	27%	13%	36%	12%	11%	9%	26%	21%	20%	20%	27%	17%
Il va rester à peu près le même	31%	53%	23%	32%	32%	25%	35%	30%	34%	29%	31%	31%	31%
Total Augmenter	42%	15%	58%	25%	51%	62%	54%	36%	41%	47%	44%	38%	48%
Un peu augmenter	34%	14%	42%	23%	45%	47%	42%	28%	32%	39%	34%	31%	40%
Beaucoup augmenter	8%	1%	16%	2%	6%	15%	13%	8%	10%	7%	10%	7%	8%

NOMBRE DE CAS DANS LES ÉTATS – DÉTAILS (ÉTATS-UNIS)

CTC181. Au cours des deux dernières semaines, diriez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre état a :

Base: Tous les répondants

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Total Diminué	15%	36%	17%	9%	8%	19%	15%	12%
Diminué beaucoup	6%	15%	6%	4%	3%	7%	6%	5%
Diminué quelque peu	9%	21%	10%	4%	5%	11%	8%	7%
Il est resté à peu près le même	20%	28%	24%	17%	15%	26%	21%	13%
Total Augmenté	65%	36%	60%	74%	78%	56%	64%	74%
Un peu augmenté	35%	28%	40%	34%	39%	31%	34%	41%
Beaucoup augmenté	30%	8%	19%	40%	39%	24%	30%	34%

CTC182. Dans les deux prochaines semaines, pensez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre état va :

Base: Tous les répondants

	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-West	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+
n pondéré =	1 004	180	218	372	234	307	357	340
n absolu =	1 004	231	187	294	292	210	369	425
Total Diminuer	17%	28%	17%	15%	13%	22%	16%	15%
Diminuer beaucoup	7%	6%	8%	7%	5%	9%	7%	4%
Diminuer quelque peu	11%	21%	9%	8%	8%	13%	9%	11%
Il va rester à peu près le même	29%	37%	33%	23%	29%	28%	29%	30%
Total Augmenter	53%	36%	50%	61%	58%	50%	55%	55%
Un peu augmenter	33%	31%	31%	33%	36%	32%	29%	37%
Beaucoup augmenter	21%	5%	19%	28%	22%	18%	25%	18%

NOMBRE DE CAS DANS LES PROVINCES / LES ÉTATS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC181. Au cours des deux dernières semaines, diriez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province / état a :

Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Diminué	42%	15%	27
Diminué beaucoup	13%	6%	7
Diminué quelque peu	30%	9%	21
Il est resté à peu près le même	23%	20%	3
Total Augmenté	34%	65%	31
Un peu augmenté	29%	35%	6
Beaucoup augmenté	5%	30%	25

CTC182. Dans les deux prochaines semaines, pensez-vous que le nombre de cas de COVID-19 dans votre province / état va :

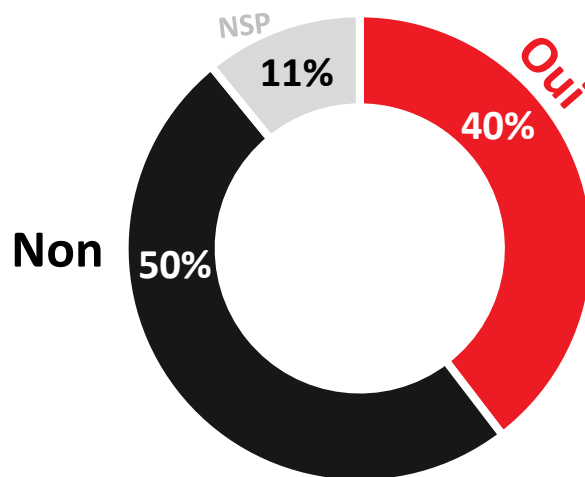
Base: Tous les répondants

	TOTAL CANADA	TOTAL USA	Gap
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Diminuer	27%	17%	10
Diminuer beaucoup	5%	7%	2
Diminuer quelque peu	22%	11%	11
Il va rester à peu près le même	31%	29%	2
Total Augmenter	42%	53%	11
Un peu augmenter	34%	33%	1
Beaucoup augmenter	8%	21%	13

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= 1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Oui	40%	41%	52%	36%	45%	39%	27%	52%	44%	28%	36%	42%	45%	40%	-
Non	50%	45%	39%	53%	39%	50%	65%	38%	46%	61%	54%	50%	40%	47%	+3
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	14%	8%	12%	16%	11%	8%	10%	10%	11%	10%	9%	14%	13%	-2

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

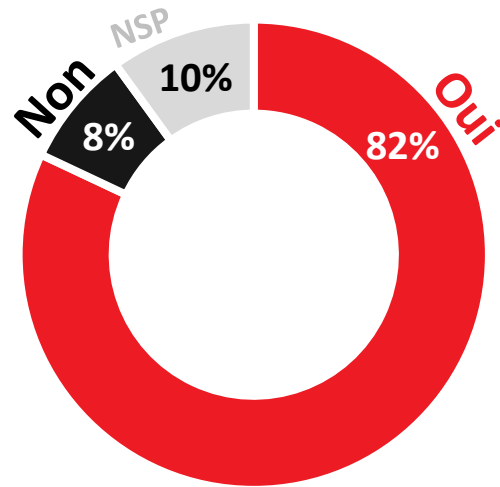


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Oui	40%	25%	15
Non	50%	62%	12
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	13%	2

DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS

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

Base: Tous les répondants (n= 1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Oui	82%	74%	80%	79%	88%	87%	90%	82%	82%	82%	82%	83%	81%	80%	+2
Non	8%	6%	10%	10%	4%	5%	3%	11%	8%	6%	7%	8%	10%	9%	-1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	10%	20%	11%	11%	8%	7%	8%	8%	10%	12%	11%	10%	10%	11%	-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

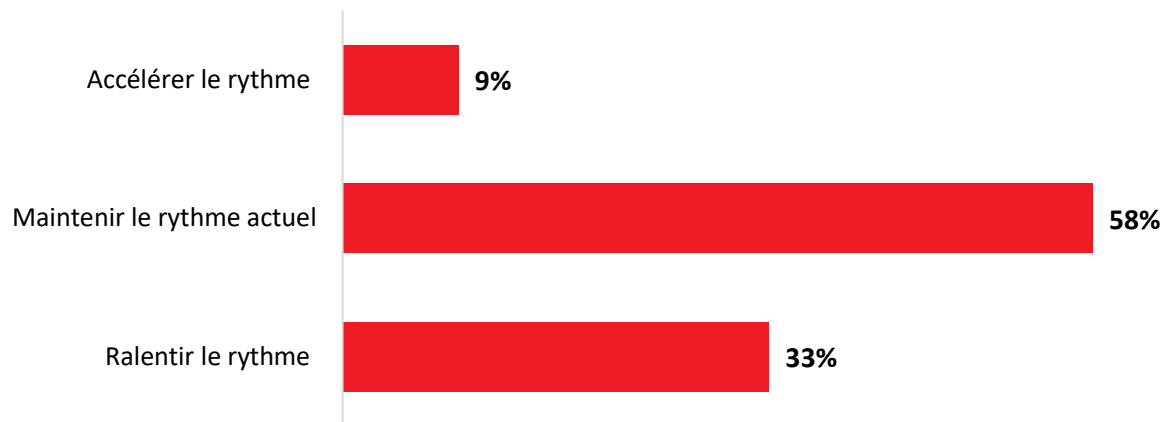


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Oui	82%	71%	11
Non	8%	15%	7
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	10%	14%	4

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= 1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Accélérer le rythme	9%	10%	10%	10%	8%	5%	8%	13%	9%	6%	8%	8%	11%	10%	-1
Maintenir le rythme actuel	58%	60%	57%	57%	62%	60%	58%	56%	55%	62%	55%	60%	61%	64%	-6
Ralentir le rythme	33%	29%	33%	32%	30%	35%	34%	31%	35%	32%	37%	31%	28%	26%	+7

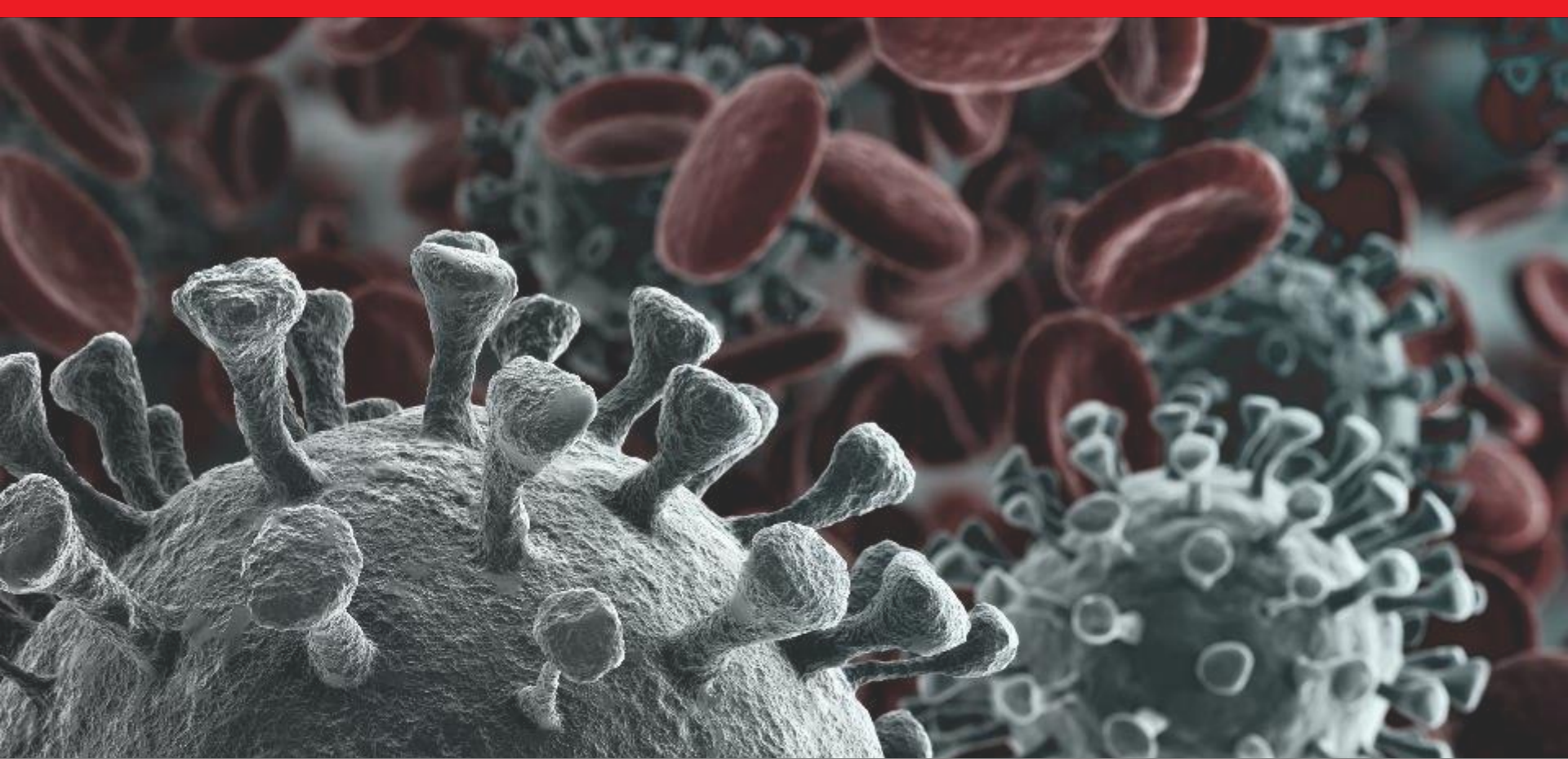
RYTHME DE L'ASSOUPPLISSEMENT DES MESURES DE PROTECTION (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

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 =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Accélérer le rythme	9%	21%	12
Maintenir le rythme actuel	58%	35%	23
Ralentir le rythme	33%	44%	11



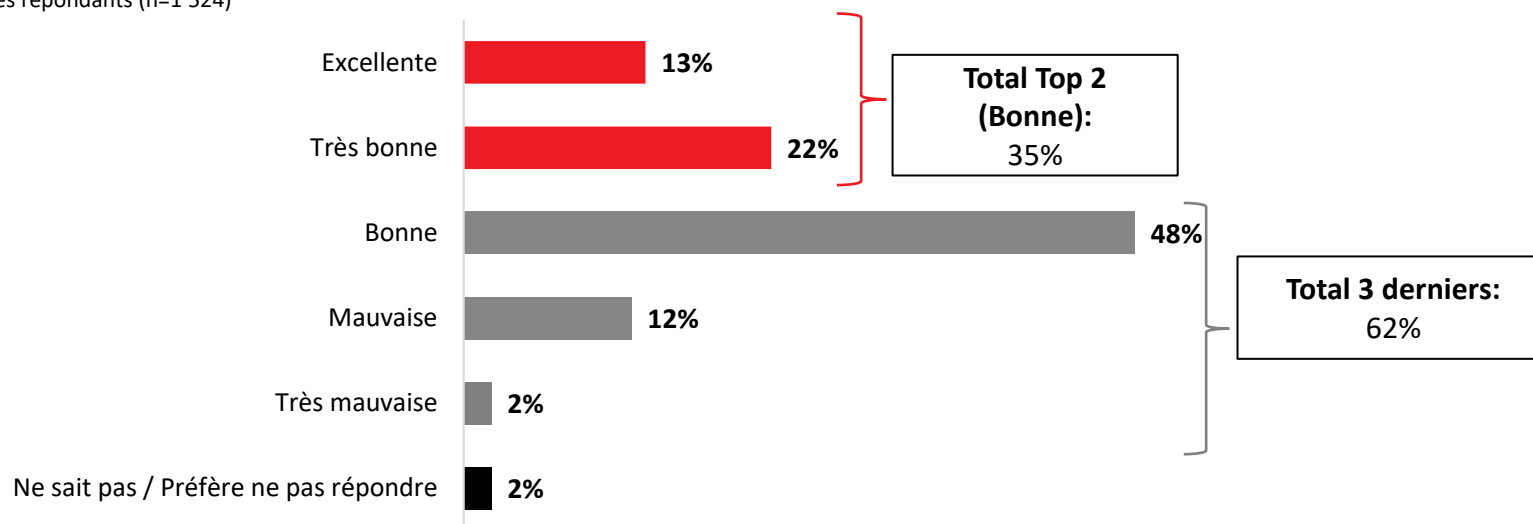
STRESS ET SANTÉ MENTALE



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=1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Total Top 2 (Bonne)	35%	45%	47%	33%	28%	30%	25%	26%	32%	46%	33%	36%	40%	39%	-4
Excellente	13%	15%	19%	12%	9%	9%	10%	10%	10%	17%	12%	13%	16%	14%	-1
Très bonne	22%	30%	27%	22%	19%	21%	15%	16%	21%	28%	21%	23%	24%	25%	-3
Total 3 derniers	62%	52%	52%	65%	72%	64%	74%	73%	65%	53%	65%	62%	58%	59%	+3
Bonne*	48%	39%	44%	48%	61%	47%	55%	50%	50%	45%	49%	46%	50%	44%	+4
Mauvaise	12%	9%	7%	15%	5%	16%	16%	19%	13%	7%	14%	13%	8%	13%	-1
Très mauvaise	2%	4%	1%	2%	6%	1%	3%	4%	3%	0%	3%	3%	0%	3%	-1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	3%	1%	2%	0%	5%	1%	1%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	-

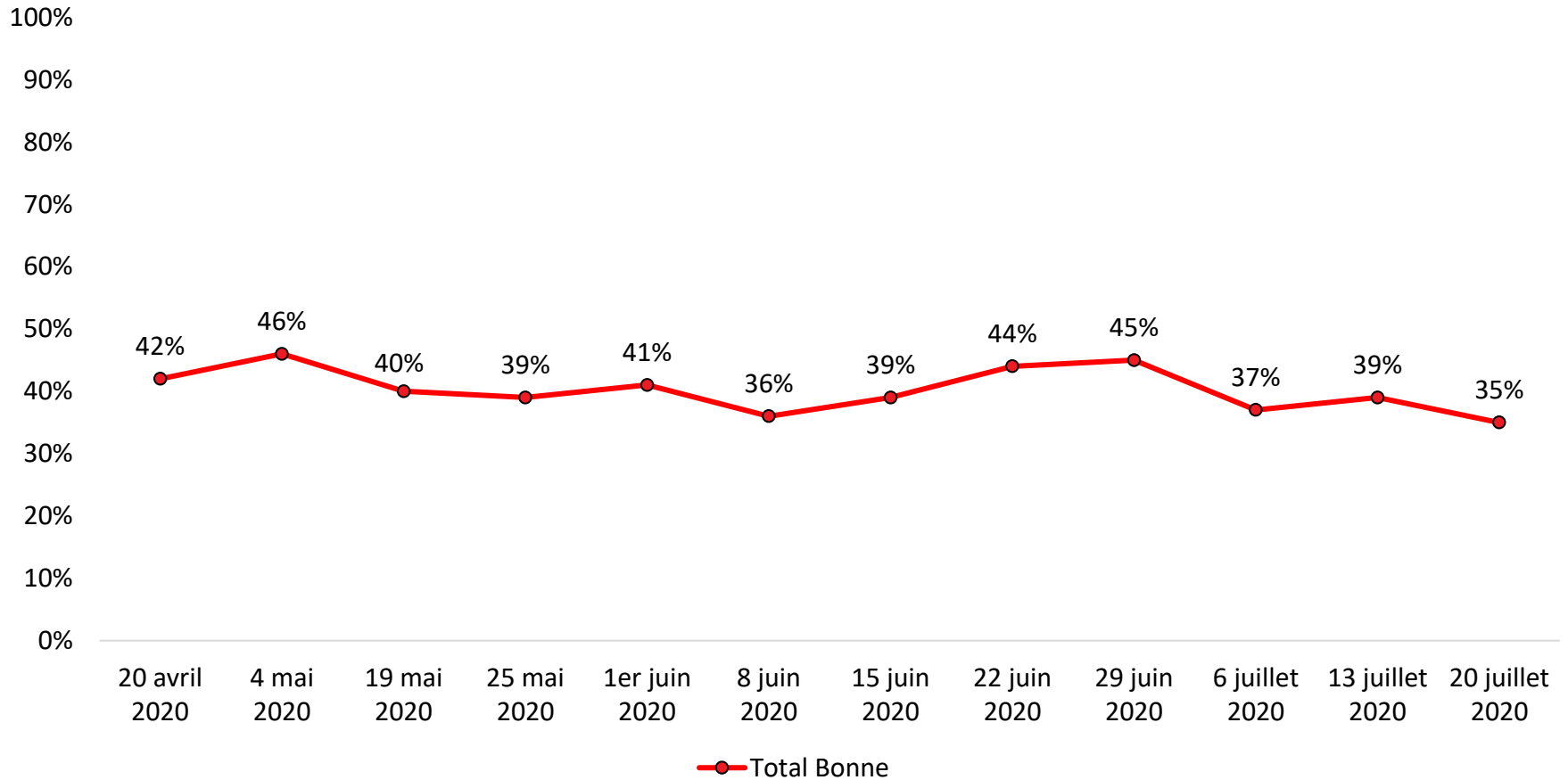
* La mention "Bonne" est placée dans les 3 derniers rangs selon une échelle standardisée utilisée dans le cadre de recherches académiques.

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



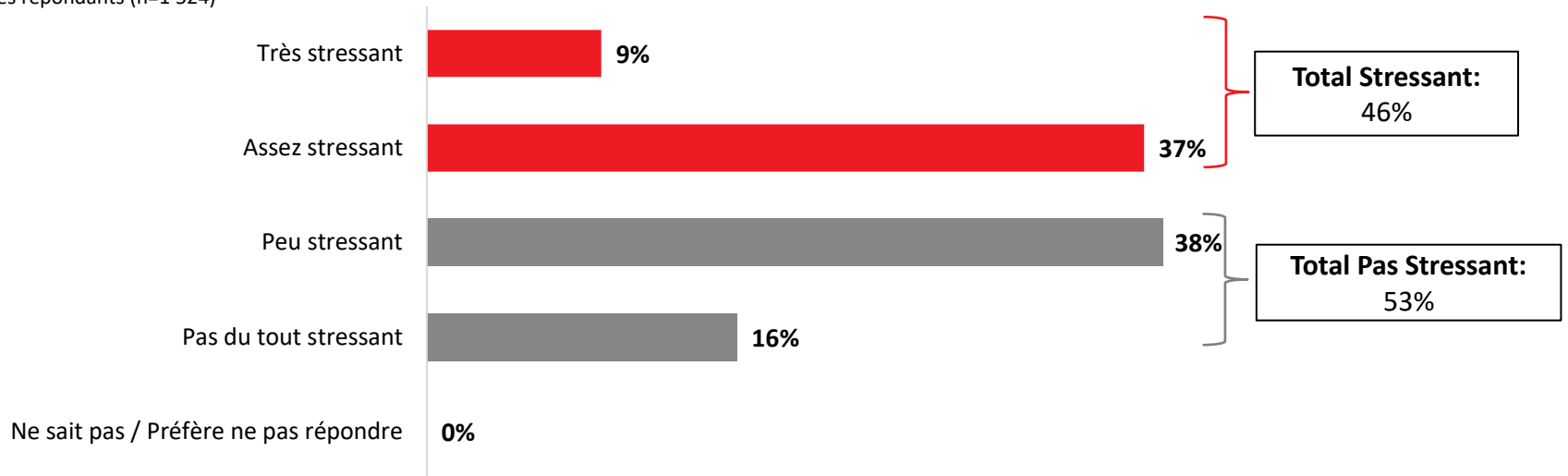
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Top 2 (Bonne)	35%	44%	9
Excellente	13%	19%	6
Très bonne	22%	25%	3
Total 3 derniers	62%	52%	10
Bonne*	48%	37%	11
Mauvaise	12%	12%	-
Très mauvaise	2%	3%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	3%	1

* 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=1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Total Stressant	46%	38%	34%	52%	44%	51%	51%	50%	49%	41%	48%	48%	38%	46%	-
Très stressant	9%	8%	5%	8%	6%	8%	21%	12%	10%	6%	12%	9%	3%	9%	-
Assez stressant	37%	30%	29%	44%	39%	43%	31%	38%	39%	35%	37%	39%	36%	36%	+1
Total Pas Stressant	53%	60%	66%	48%	55%	49%	48%	49%	51%	59%	51%	51%	61%	53%	-
Peu stressant	38%	42%	47%	34%	33%	35%	34%	36%	33%	43%	37%	37%	39%	37%	+1
Pas du tout stressant	16%	18%	19%	14%	22%	14%	13%	13%	17%	16%	15%	14%	22%	16%	-
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	0%	2%	0%	0%	1%	0%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	-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 =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Stressant	46%	62%	16
Très stressant	9%	22%	13
Assez stressant	37%	41%	4
Total Pas Stressant	53%	35%	18
Peu stressant	38%	18%	20
Pas du tout stressant	16%	17%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	0%	3%	3



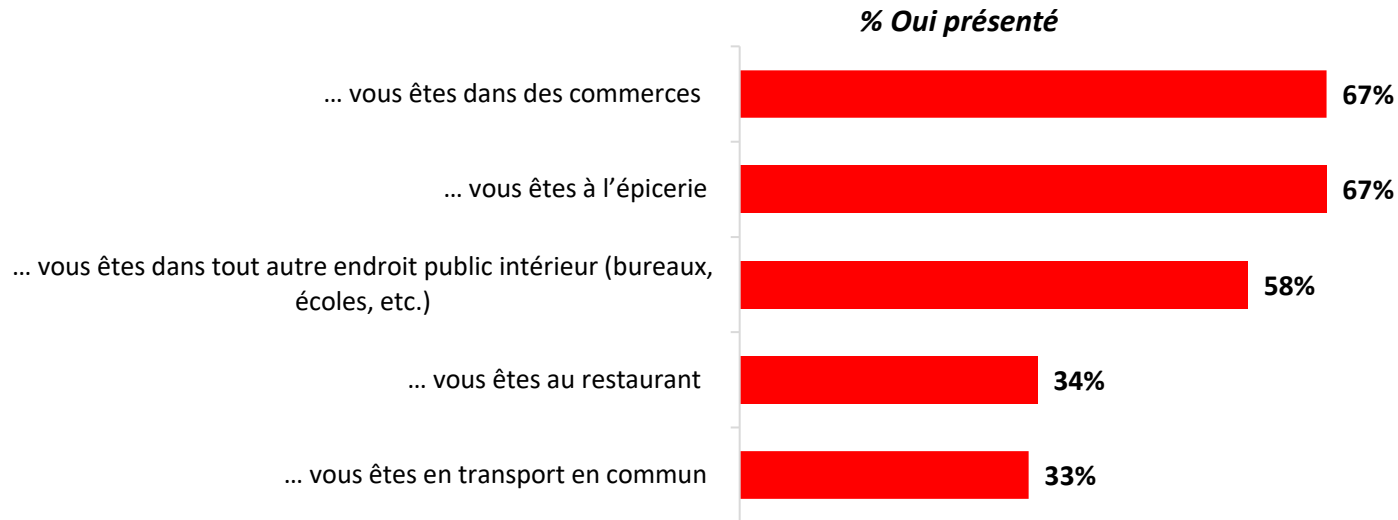
PEUR ET PROPAGATION DU VIRUS



LE PORT D'UN MASQUE DANS LES LIEUX CLOS

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

Base: Tous les répondants (n= 1 524)





	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
% Oui présenté															
... vous êtes dans des commerces	67%	46%	73%	83%	35%	50%	55%	67%	61%	74%	75%	69%	47%	64%	+3
... vous êtes à l'épicerie	67%	44%	71%	84%	29%	52%	55%	67%	61%	72%	74%	69%	47%	62%	+5
... vous êtes dans tout autre endroit public intérieur (bureaux, écoles, etc.)	58%	39%	63%	71%	32%	46%	48%	59%	53%	62%	66%	58%	41%	55%	+3
... vous êtes au restaurant	34%	22%	38%	45%	16%	15%	28%	39%	29%	35%	43%	31%	20%	29%	+5
... vous êtes en transport en commun	33%	23%	33%	38%	14%	22%	40%	46%	27%	28%	45%	28%	15%	32%	+1

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

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

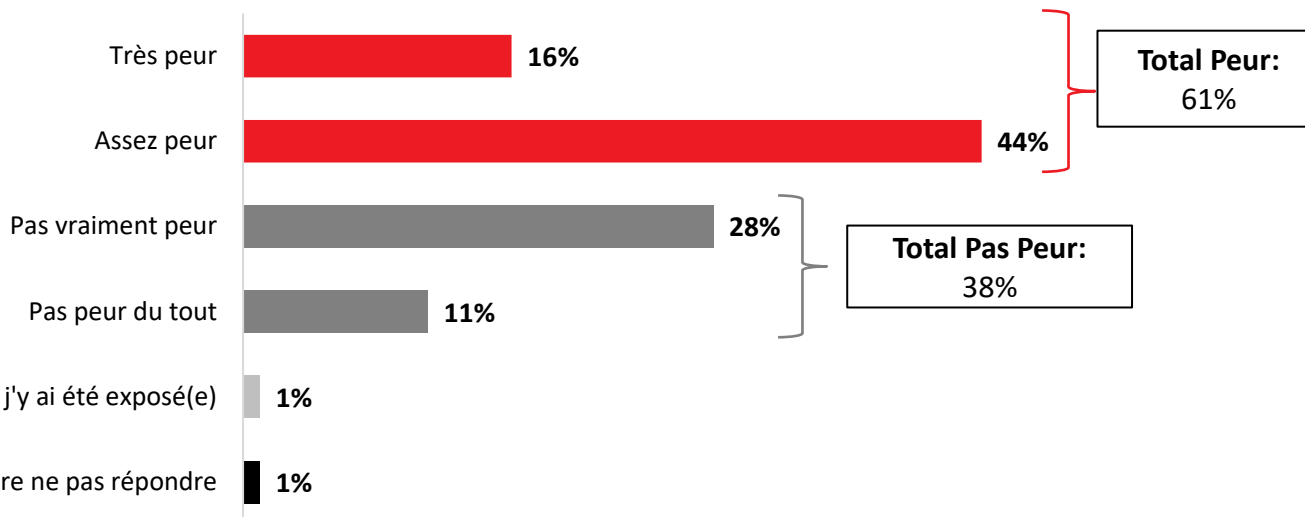
Base: Tous les répondants

			
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
% Oui présenté			
... vous êtes dans des commerces	67%	83%	16
... vous êtes à l'épicerie	67%	86%	19
... vous êtes dans tout autre endroit public intérieur (bureaux, écoles, etc.)	58%	71%	13
... vous êtes au restaurant	34%	54%	20
... vous êtes en transport en commun	33%	38%	5

PEUR DE CONTRACTER LE VIRUS

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

Base : Tous les répondants (n=1 524)

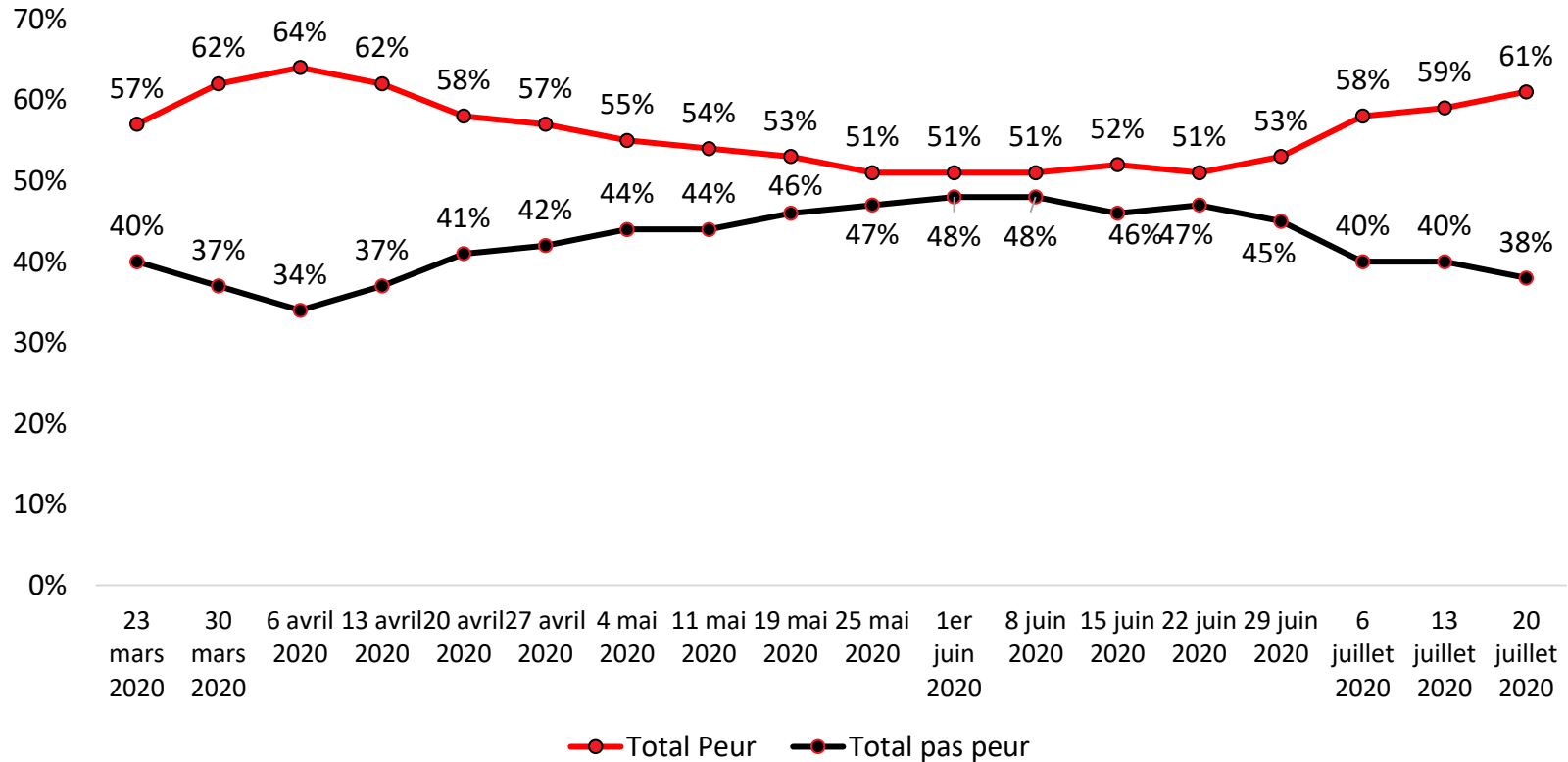


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Total Peur	61%	55%	49%	65%	58%	70%	64%	58%	59%	63%	65%	59%	54%	59%	+2
Très peur	16%	10%	12%	19%	12%	15%	23%	15%	17%	16%	21%	15%	10%	17%	-1
Assez peur	44%	46%	37%	46%	46%	56%	41%	43%	42%	47%	44%	44%	44%	41%	+3
Total Pas Peur	38%	45%	49%	34%	42%	29%	35%	40%	39%	36%	33%	40%	45%	40%	-2
Pas vraiment peur	28%	33%	39%	21%	33%	20%	28%	27%	26%	29%	26%	28%	30%	29%	-1
Pas peur du tout	11%	12%	11%	13%	8%	9%	6%	13%	13%	7%	8%	12%	15%	11%	-
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	1%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	+1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	0%	1%	1%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%	0%	1%	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

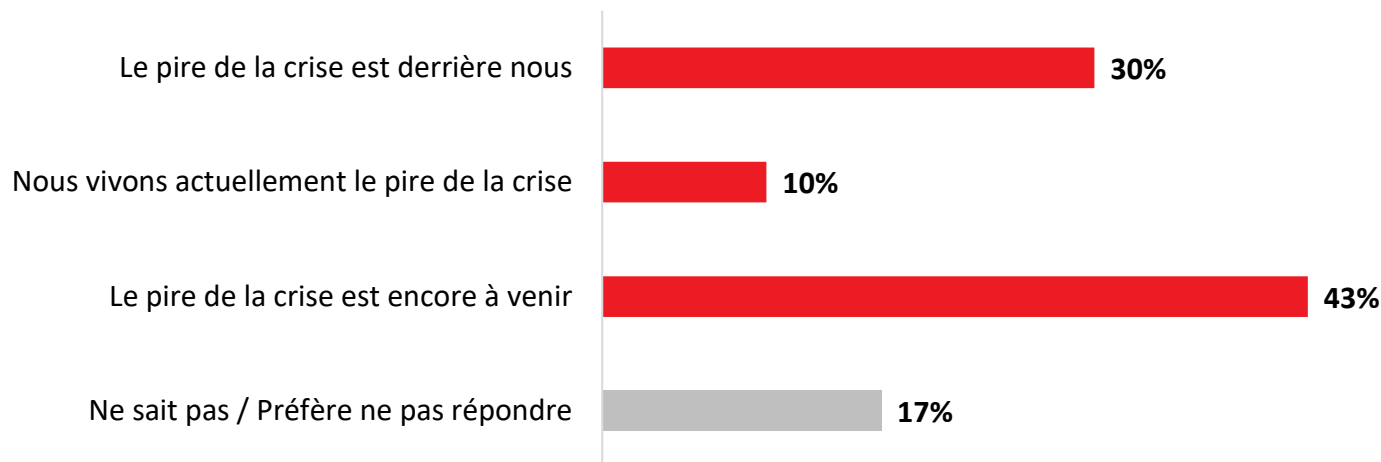


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Total Peur	61%	61%	-
Très peur	16%	27%	11
Assez peur	44%	34%	10
Total Pas Peur	38%	35%	3
Pas vraiment peur	28%	18%	10
Pas peur du tout	11%	17%	6
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	1%	1%	-
Ne sait pas / 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=1 524)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 Juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Le pire de la crise est derrière nous	30%	31%	33%	35%	26%	22%	22%	33%	30%	29%	27%	34%	31%	33%	-3
Nous vivons actuellement le pire de la crise	10%	5%	9%	10%	8%	16%	10%	12%	12%	8%	12%	8%	11%	10%	-
Le pire de la crise est encore à venir	43%	47%	44%	38%	46%	41%	50%	38%	43%	45%	46%	40%	42%	40%	+3
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	17%	17%	13%	17%	20%	21%	18%	17%	15%	18%	16%	18%	16%	17%	-

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

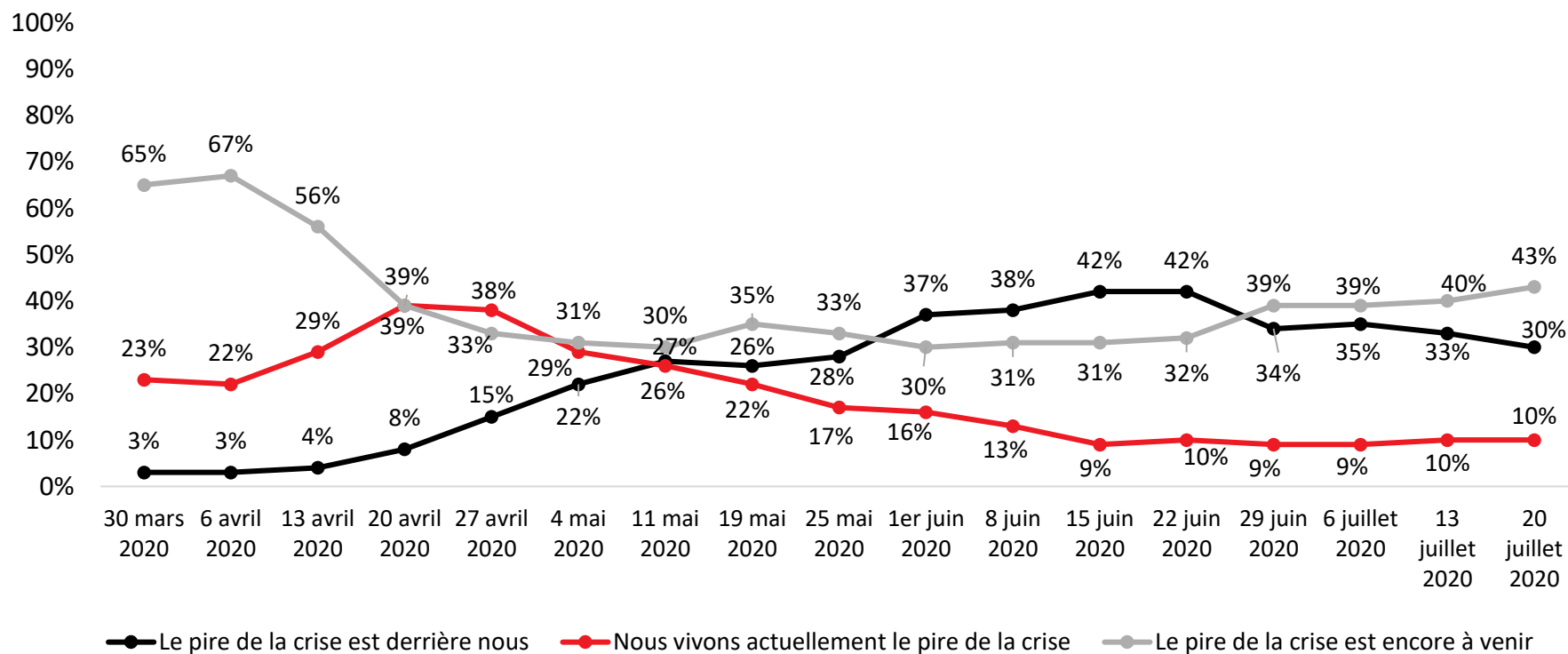


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
Le pire de la crise est derrière nous	30%	19%	11
Nous vivons actuellement le pire de la crise	10%	25%	15
Le pire de la crise est encore à venir	43%	44%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	17%	12%	5

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?

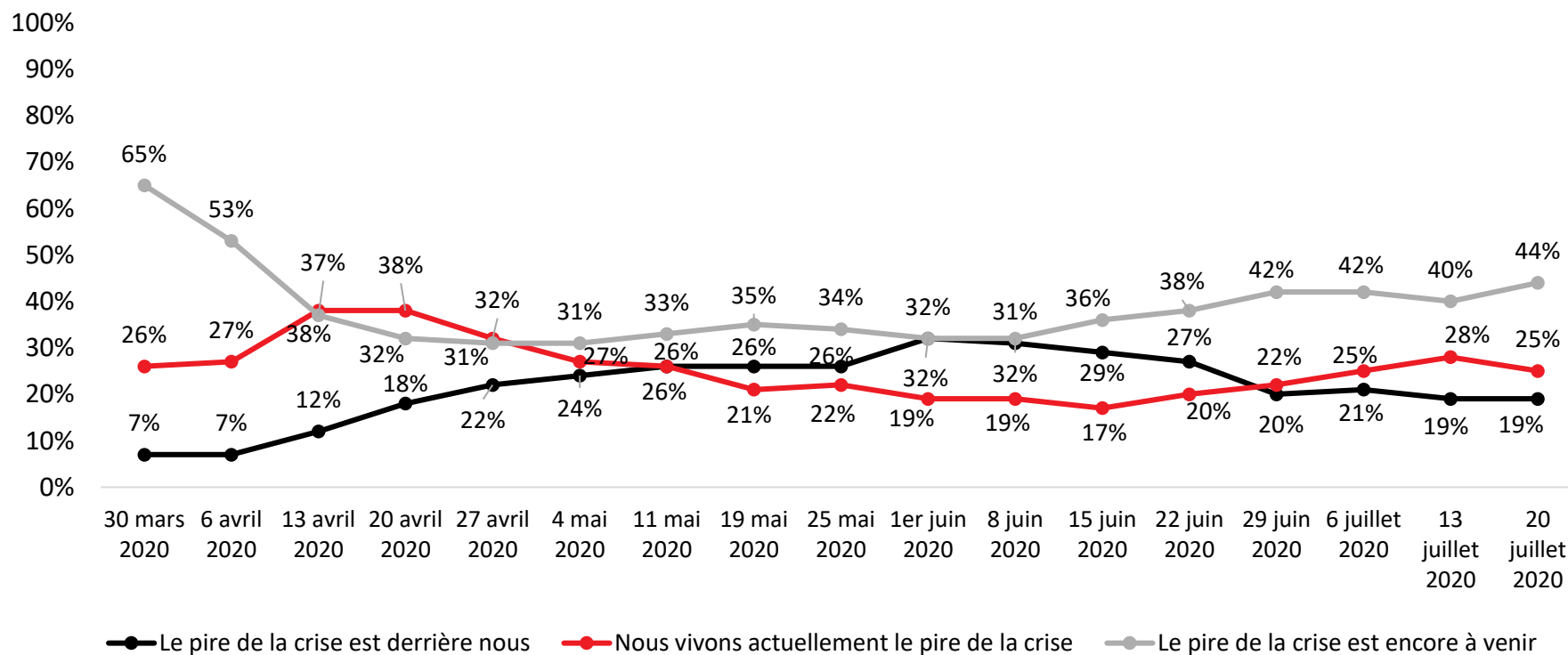
Base: Tous les répondants



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





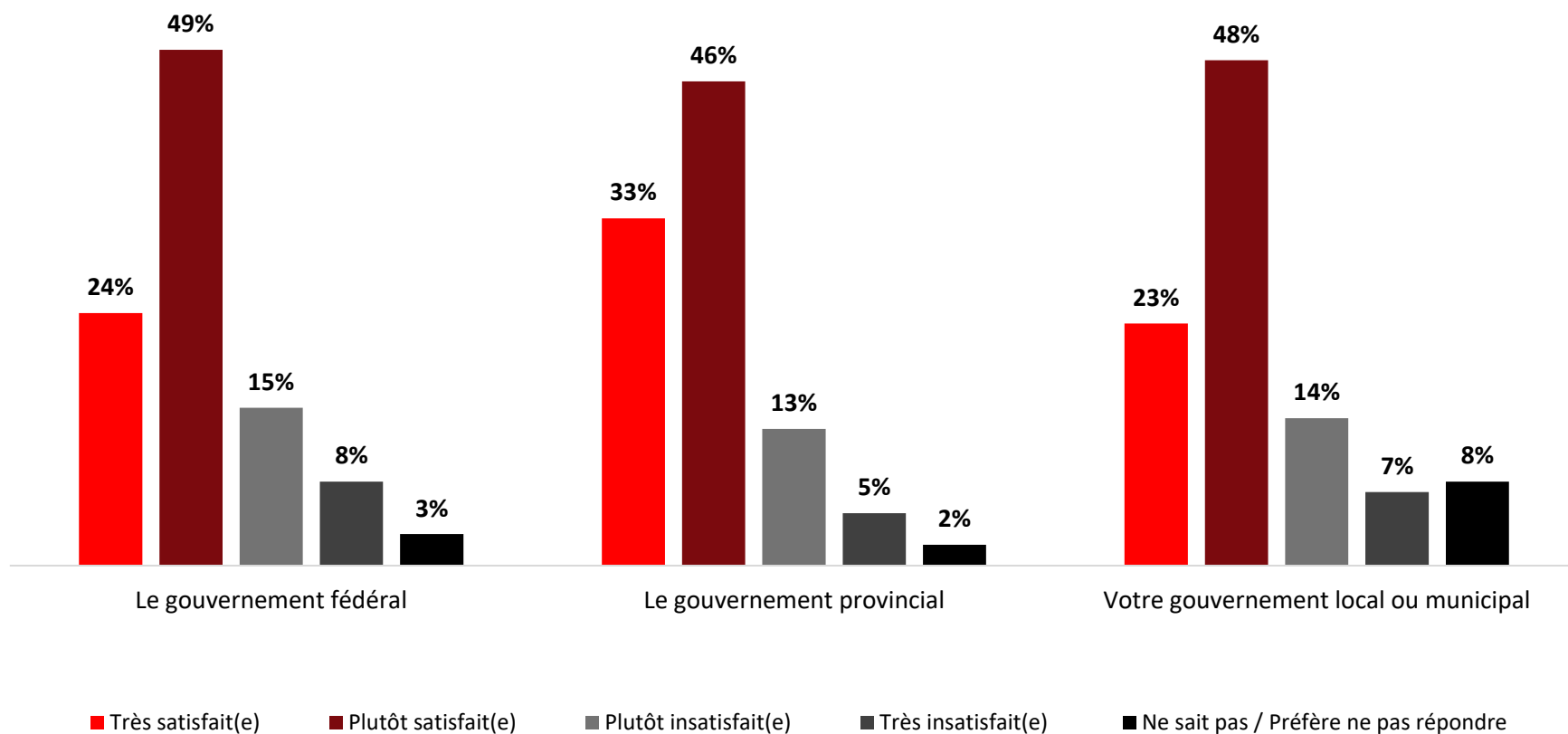
SATISFACTION ENVERS LES GOUVERNEMENTS DURANT LA CRISE



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=1 524)



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

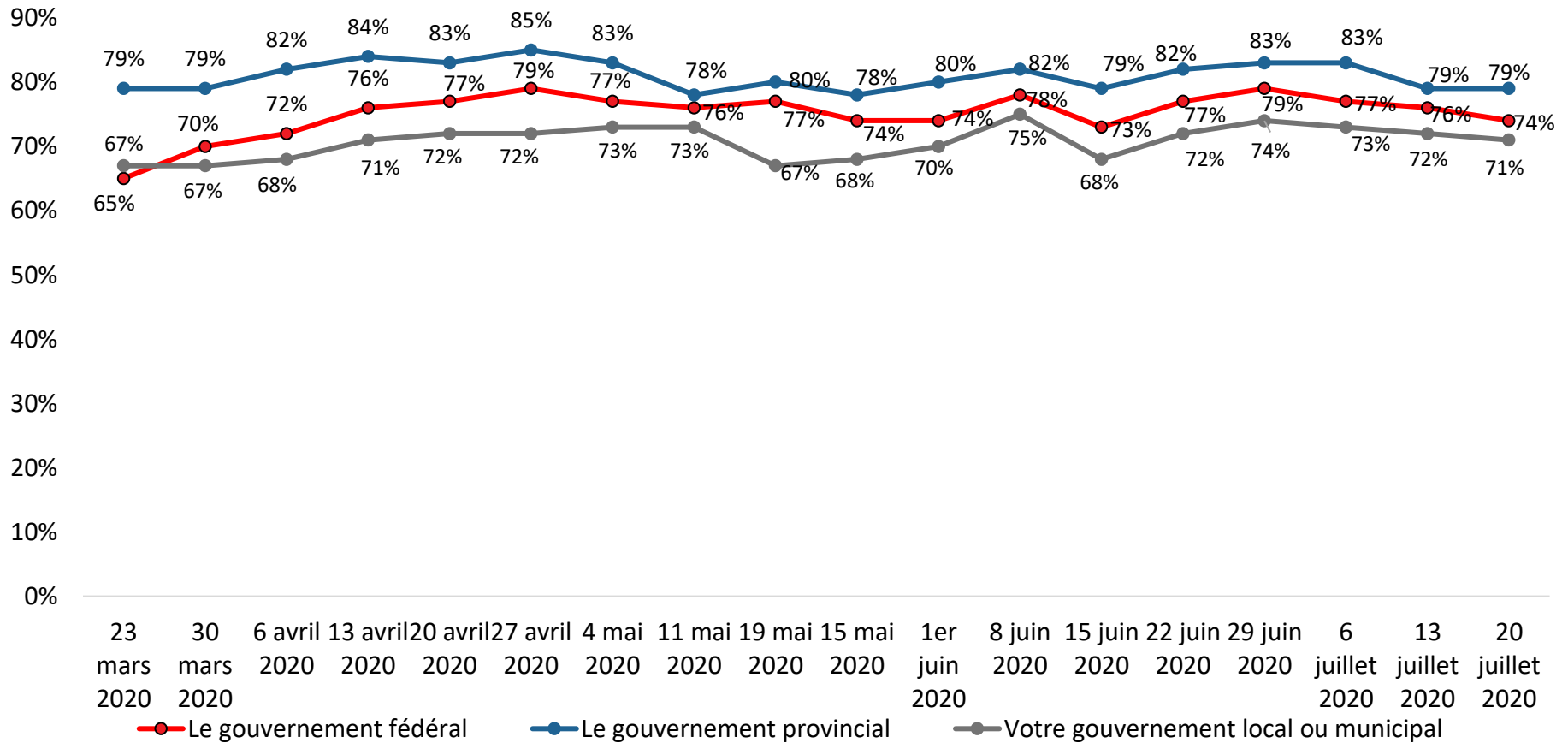
	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 13 Juillet	Écart
n pondéré =	1 524	104	358	585	100	171	207	420	516	589	641	584	280	1 523	
n absolu =	1 524	100	414	602	125	127	156	484	461	579	664	567	276	1 523	
Le gouvernement fédéral															
Total Satisfait	74%	83%	69%	76%	76%	63%	80%	71%	70%	80%	76%	75%	70%	76%	-2
Total Insatisfait	23%	17%	26%	22%	23%	34%	14%	24%	26%	19%	22%	22%	28%	21%	+2
Le gouvernement provincial															
Total Satisfait	79%	87%	82%	80%	78%	67%	82%	73%	76%	87%	78%	82%	81%	79%	-
Total Insatisfait	18%	13%	16%	19%	22%	30%	12%	23%	22%	12%	20%	17%	16%	18%	-
Votre gouvernement local ou municipal															
Total Satisfait	71%	81%	68%	74%	73%	65%	63%	65%	67%	77%	71%	72%	67%	72%	-1
Total Insatisfait	21%	11%	16%	22%	21%	27%	26%	25%	23%	16%	22%	20%	19%	20%	+1

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

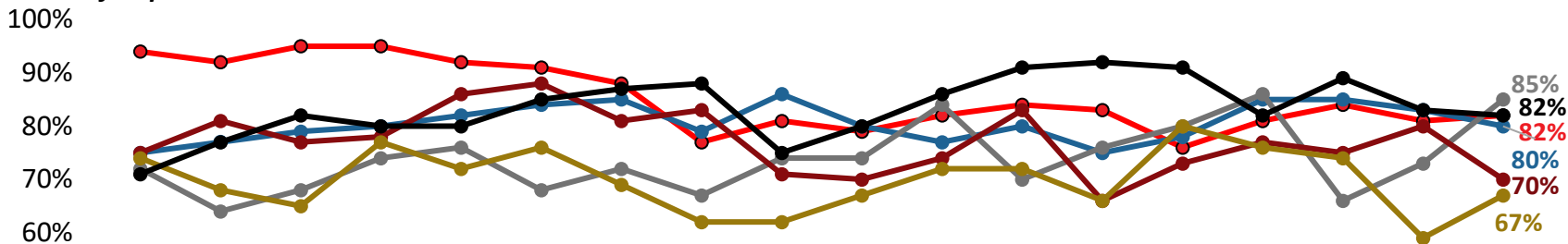
	TOTAL CANADA	Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
n pondéré =	1 524	104	358	585	54	46	171	207
n absolu =	1 524	100	414	602	67	58	127	156
Total Satisfait	79%	87%	82%	80%	85%	70%	67%	82%
Très satisfait(e)	33%	40%	32%	34%	35%	24%	15%	47%
Plutôt satisfait(e)	46%	47%	50%	46%	50%	46%	52%	35%
Total Insatisfait	18%	13%	16%	19%	15%	30%	30%	12%
Plutôt insatisfait(e)	13%	11%	11%	14%	9%	22%	22%	8%
Très insatisfait(e)	5%	1%	4%	5%	5%	7%	8%	4%
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	0%	2%	2%	0%	1%	4%	6%

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
● François Legault	94%	92%	95%	95%	92%	91%	88%	77%	81%	79%	82%	84%	83%	76%	81%	84%	81%	82%
● Doug Ford	75%	77%	79%	80%	82%	84%	85%	79%	86%	80%	77%	80%	75%	78%	85%	85%	83%	80%
● Brian Pallister	72%	64%	68%	74%	76%	68%	72%	67%	74%	74%	84%	70%	76%	80%	86%	66%	73%	85%
● Scott Moe	75%	81%	77%	78%	86%	88%	81%	83%	71%	70%	74%	83%	66%	73%	77%	75%	80%	70%
● Jason Kenney	74%	68%	65%	77%	72%	76%	69%	62%	62%	67%	72%	72%	66%	80%	76%	74%	59%	67%
● John Horgan	71%	77%	82%	80%	80%	85%	87%	88%	75%	80%	86%	91%	92%	91%	82%	89%	83%	82%

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 =	1 524	1 004	
n absolu =	1 524	1 004	
% « Satisfait(e)s » présenté			
Le gouvernement fédéral / Le Président des États-Unis	74%	40%	34
Le gouvernement provincial / Le gouvernement de votre État	79%	59%	20
Votre gouvernement local ou municipal	71%	60%	11

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=1 524), À l'exception du Bloc Québécois; les Québécois seulement

INTENTIONS AVANT LA
CRISE DE LA COVID-19



	TOTAL Canada	TOTAL Électeurs décidés	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Homme	Femme	18-34	35-54	55+	22 Janvier 2020	Variation
n pondéré =	1 524	1 190	75	280	458	79	134	164	622	568	323	397	469	1 289	
n absolu =	1 524	1 231	74	332	493	103	101	128	664	567	386	370	475	1 327	
... le Parti libéral du Canada	30%	39%	42%	38%	44%	22%	20%	44%	35%	43%	32%	37%	45%	31%	+8
... le Parti conservateur du Canada	22%	28%	31%	12%	31%	48%	47%	20%	31%	25%	24%	32%	27%	32%	-4
... le Nouveau Parti démocratique du Canada	14%	17%	15%	10%	17%	23%	24%	25%	15%	19%	27%	17%	10%	19%	-2
... le Bloc Québécois	6%	7%	-	31%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8%	-1
... le Parti vert du Canada	5%	7%	9%	7%	7%	6%	4%	9%	7%	6%	10%	6%	5%	8%	-1
...un autre parti	2%	2%	3%	2%	1%	2%	5%	2%	3%	1%	2%	1%	2%	2%	-
Je ne voterais pas	5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J'annulerais mon vote	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ne sait pas	11%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	156	207
Alberta	127	171
Manitoba/ Saskatchewan	125	100
Ontario	602	585
Québec	414	358
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	231	180
MidWest	187	218
Sud	294	372
Ouest	292	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	779	740
Femme	745	784

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 34 ans	484	420
Entre 35 et 55 ans	461	516
55 ans et plus	579	589

LANGUE (LANGUE MATERNELLE)	Non pondéré	Pondéré
Anglais	903	991
Français	403	317
Autre	218	216

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1882 et un facteur maximum de pondération de 4,8993. La variance de la pondération est de 0,4301.

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	503	487
Femme	501	517

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 29 ans	123	221
Entre 30 et 39 ans	185	173
Entre 40 et 49 ans	169	187
Entre 50 et 64 ans	305	251
65 ans et plus	222	173

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1882 et un facteur maximum de pondération de 4,8993. La variance de la pondération est de 0,4301.

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



/LegerCanada



/company/leger360



@leger360