

Rapport

Leger

SONDAGE
HEBDOMADAIRE DE
LÉGER

PRÉSENTÉ PAR

Leger



Association for Canadian Studies • Association d'études canadiennes

Le 17 août 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 **1 510 Canadiens et 1 001 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 **14 et le 16 août 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 **$\pm 3,1\%$, 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
RETOUR EN CLASSE EN TEMPS DE PANDÉMIE

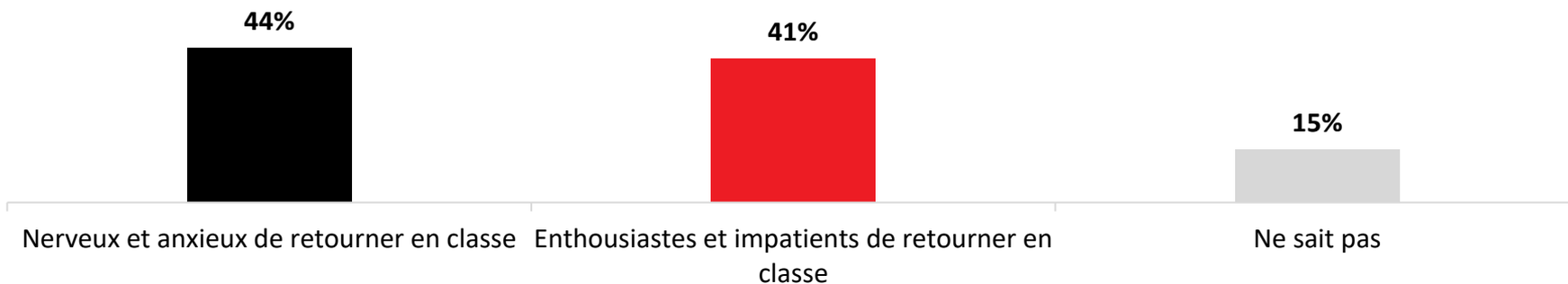
Nouvelle question

SENTIMENTS DES ENFANTS CONCERNANT LE RETOUR À L'ÉCOLE



CTC243. Vos enfants sont-ils surtout enthousiastes et impatientes de retourner en classe à l'école ou se sentent-ils nerveux et anxieux à l'idée de la rentrée ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=342)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61
Nerveux et anxieux de retourner en classe	44%	32%	30%	50%	62%	32%	63%	43%	44%	64%	56%	38%	33%
Enthousiastes et impatientes de retourner en classe	41%	46%	54%	37%	32%	53%	17%	40%	42%	34%	31%	43%	56%
Ne sait pas	15%	22%	16%	14%	6%	14%	20%	17%	15%	3%	13%	19%	10%

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

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

CTC243. Vos enfants sont-ils surtout enthousiastes et impatientes de retourner en classe à l'école ou se sentent-ils nerveux et anxieux à l'idée de la rentrée ?

Base: : Répondants avec des enfants d'âge scolaire

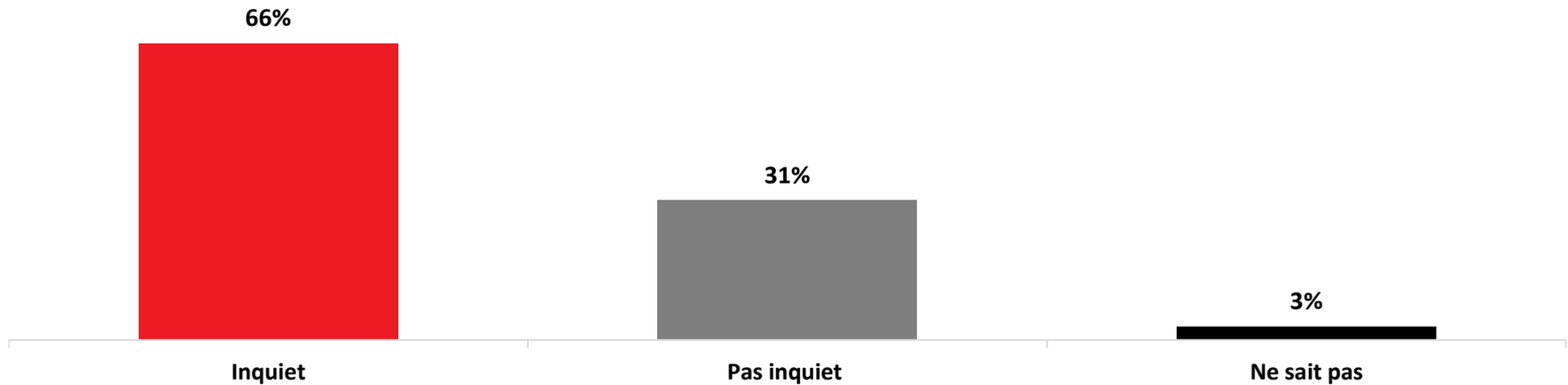


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	385	347	
n absolu =	342	325	
Nerveux et anxieux de retourner en classe	44%	39%	5
Enthousiastes et impatientes de retourner en classe	41%	46%	5
Ne sait pas	15%	16%	1

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=342)



	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 =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74	387	
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61	378	
Inquiet	66%	64%	56%	65%	79%	72%	75%	73%	62%	61%	72%	66%	56%	62%	+4
Pas inquiet	31%	36%	38%	31%	21%	28%	24%	24%	35%	39%	26%	30%	42%	33%	-2
Ne sait pas	3%	1%	6%	4%	0%	0%	1%	3%	4%	0%	3%	4%	2%	5%	-2

*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 =	385	347	
n absolu =	342	325	
Inquiet	66%	72%	6
Pas inquiet	31%	21%	10
Ne sait pas	3%	7%	4

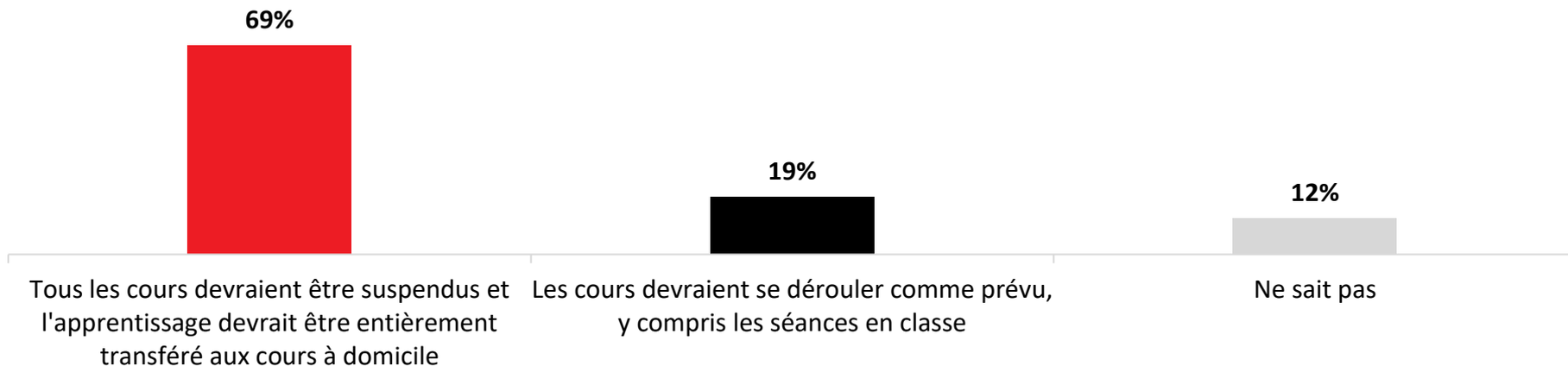
Nouvelle question

AUGMENTATION DES CAS DE COVID-19 DANS LA COMMUNAUTÉ



CTC244. S'il y a une augmentation significative de cas de COVID-19 dans votre communauté, est-ce que...

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire (n=342)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61
Tous les cours devraient être suspendus et l'apprentissage devrait être entièrement transféré aux cours à domicile	69%	80%	53%	74%	73%	62%	82%	77%	64%	71%	75%	68%	64%
Les cours devraient se dérouler comme prévu, y compris les séances en classe	19%	10%	32%	17%	19%	15%	9%	16%	20%	19%	17%	21%	19%
Ne sait pas	12%	10%	15%	9%	7%	23%	9%	7%	15%	10%	8%	11%	16%

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

AUGMENTATION DES CAS DE COVID-19 DANS LA COMMUNAUTÉ (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC244. S'il y a une augmentation significative de cas de COVID-19 dans votre communauté, est-ce que...

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire

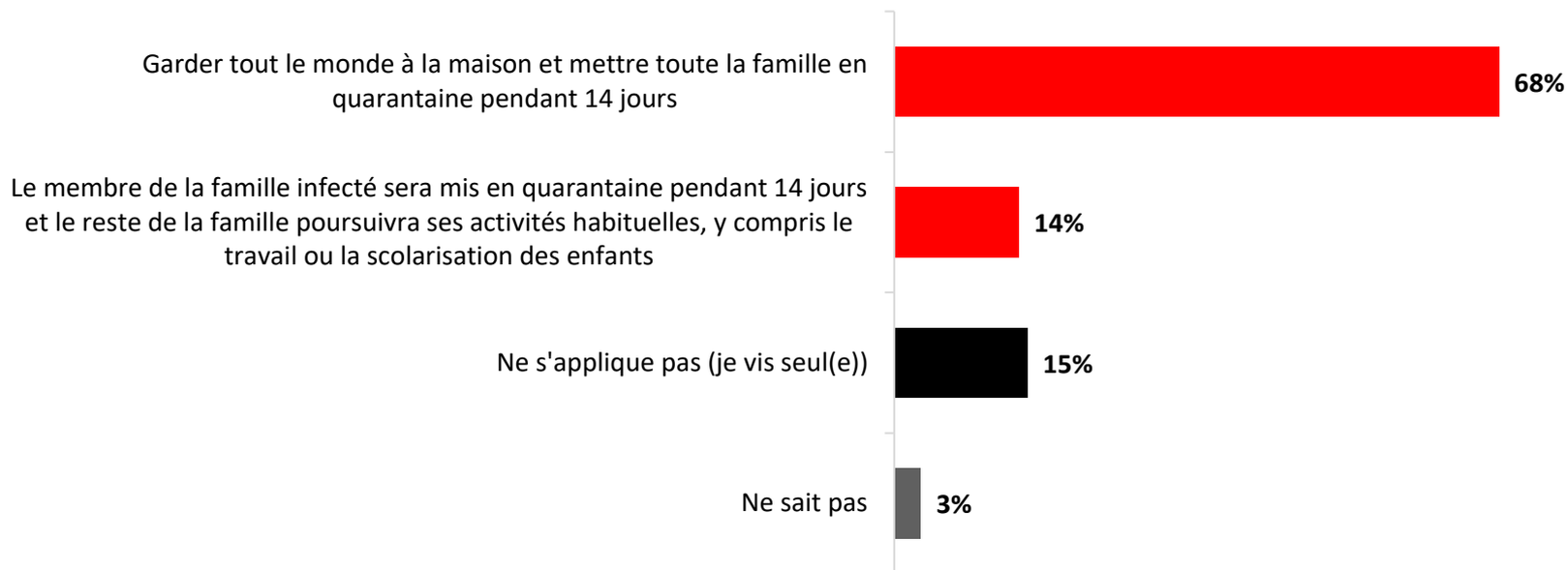


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	385	347	
n absolu =	342	325	
Tous les cours devraient être suspendus et l'apprentissage devrait être entièrement transféré aux cours à domicile	69%	62%	7
Les cours devraient se dérouler comme prévu, y compris les séances en classe	19%	29%	10
Ne sait pas	12%	9%	3

IMPACT D'UN TEST POSITIF SUR LA FAMILLE

CTC245. Si un membre de la famille est testé positif à la COVID-19, quel sera l'impact sur le reste des activités familiales ?

Base: Tous les répondants (n= 1 510)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294
Garder tout le monde à la maison et mettre toute la famille en quarantaine pendant 14 jours	68%	77%	65%	67%	68%	65%	71%	69%	67%	68%	61%	71%	75%
Le membre de la famille infecté sera mis en quarantaine pendant 14 jours et le reste de la famille poursuivra ses activités habituelles, y compris le travail ou la scolarisation des enfants	14%	9%	12%	16%	9%	18%	13%	16%	16%	11%	14%	14%	13%
Ne s'applique pas (je vis seul(e))	15%	13%	20%	13%	21%	15%	14%	12%	14%	19%	22%	11%	10%
Ne sait pas	3%	2%	3%	4%	2%	2%	2%	4%	3%	2%	3%	3%	3%

IMPACT D'UN TEST POSITIF SUR LA FAMILLE (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

CTC245. Si un membre de la famille est testé positif à la COVID-19, quel sera l'impact sur le reste des activités familiales ?

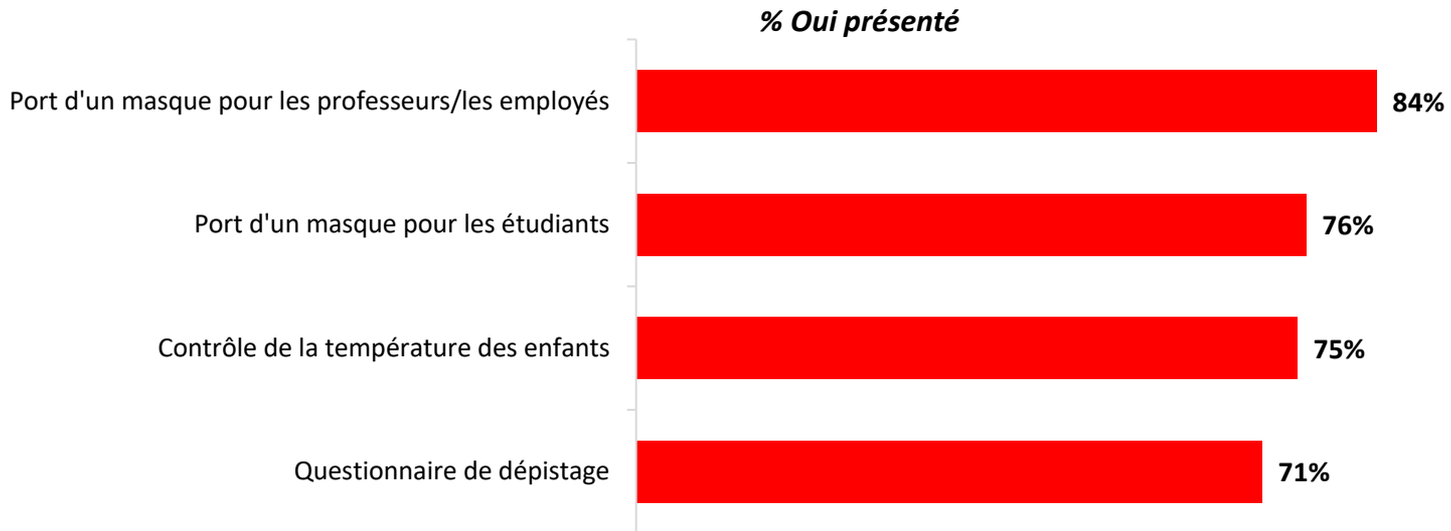
Base: Tous les répondants

			
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Garder tout le monde à la maison et mettre toute la famille en quarantaine pendant 14 jours	68%	58%	10
Le membre de la famille infecté sera mis en quarantaine pendant 14 jours et le reste de la famille poursuivra ses activités habituelles, y compris le travail ou la scolarisation des enfants	14%	16%	2
Ne s'applique pas (je vis seul(e))	15%	17%	2
Ne sait pas	3%	8%	5

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=342)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 27 Juillet	Écart
n pondéré =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74	396	
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61	391	
% Oui présenté															
Port d'un masque pour les professeurs/les employés	84%	75%	80%	88%	72%	87%	91%	85%	83%	93%	92%	81%	74%	81%	+3
Port d'un masque pour les étudiants	76%	77%	66%	79%	70%	80%	87%	78%	74%	93%	84%	76%	59%	65%	+9
Contrôle de la température des enfants	75%	88%	60%	81%	78%	83%	69%	80%	71%	85%	80%	75%	64%	82%	-7
Questionnaire de dépistage	71%	74%	49%	74%	73%	91%	79%	79%	66%	72%	78%	68%	61%	77%	-6

*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

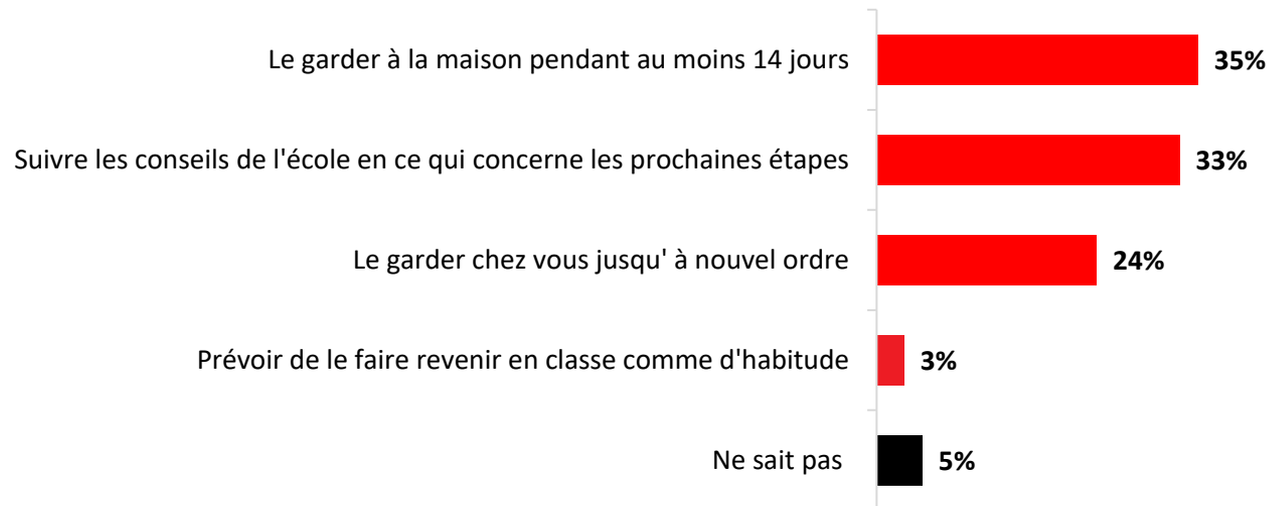


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	385	347	
n absolu =	342	325	
% Oui présenté			
Port d'un masque pour les professeurs/les employés	84%	86%	2
Port d'un masque pour les étudiants	76%	81%	5
Contrôle de la température des enfants	75%	81%	6
Questionnaire de dépistage	71%	73%	2

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=342)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 27 Juillet	Écart
n pondéré =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74	396	
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61	391	
Le garder à la maison pendant au moins 14 jours	35%	44%	22%	37%	22%	46%	43%	41%	32%	31%	34%	44%	24%	30%	+5
Suivre les conseils de l'école en ce qui concerne les prochaines étapes	33%	16%	40%	30%	35%	29%	43%	24%	38%	51%	33%	32%	38%	45%	-12
Le garder chez vous jusqu' à nouvel ordre	24%	40%	26%	25%	32%	14%	11%	32%	20%	11%	31%	16%	24%	20%	+4
Prévoir de le faire revenir en classe comme d'habitude	3%	0%	5%	4%	5%	4%	0%	2%	4%	0%	1%	4%	7%	2%	+1
Ne sait pas	5%	0%	7%	4%	6%	7%	3%	1%	6%	7%	1%	5%	6%	3%	+2

*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)

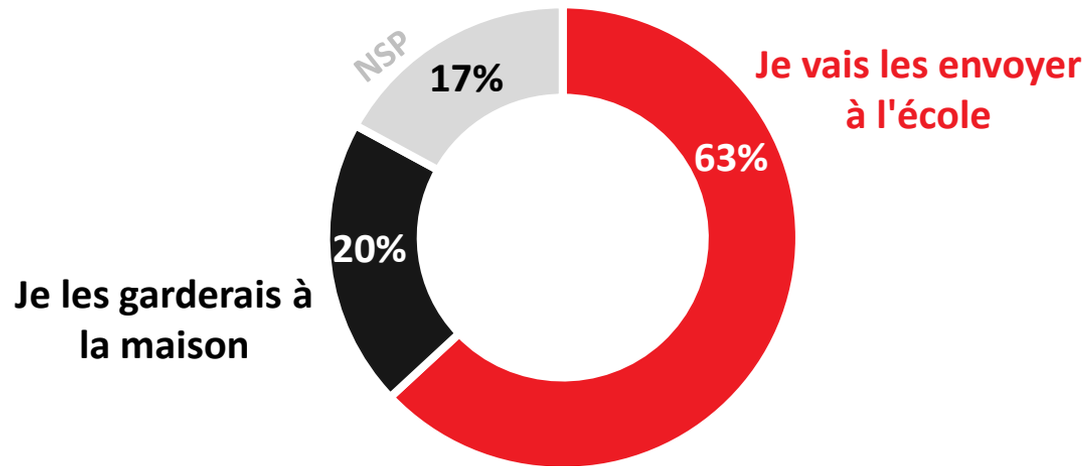
CTC196. Si un élève ou un professeur de la classe de votre enfant a été testé positif à la COVID-19, que ferez-vous avec votre enfant ?

Base: Répondants avec des enfants d'âge scolaire

			
	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	385	347	
n absolu =	342	325	
Le garder à la maison pendant au moins 14 jours	35%	33%	2
Suivre les conseils de l'école en ce qui concerne les prochaines étapes	33%	16%	17
Le garder chez vous jusqu' à nouvel ordre	24%	39%	15
Prévoir de le faire revenir en classe comme d'habitude	3%	4%	1
Ne sait pas	5%	8%	3

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=342)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 27 Juillet	Écart
n pondéré =	385	30	87	155	26	43	44	141	226	18	150	151	74	396	
n absolu =	342	22*	95	142	28*	25*	30	118	206	18*	135	140	61	391	
Je vais les envoyer à l'école	63%	72%	75%	60%	76%	48%	49%	57%	67%	55%	59%	61%	76%	59%	+4
Je les garderais à la maison	20%	3%	11%	24%	15%	48%	15%	25%	19%	3%	26%	19%	15%	18%	+2
Je ne sais pas pour l'instant	17%	25%	14%	16%	9%	4%	36%	18%	14%	42%	15%	20%	10%	23%	-6

*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 =	385	347	
n absolu =	342	325	
Je vais les envoyer à l'école	63%	41%	22
Je les garderais à la maison	20%	45%	25
Je ne sais pas pour l'instant	17%	14%	3

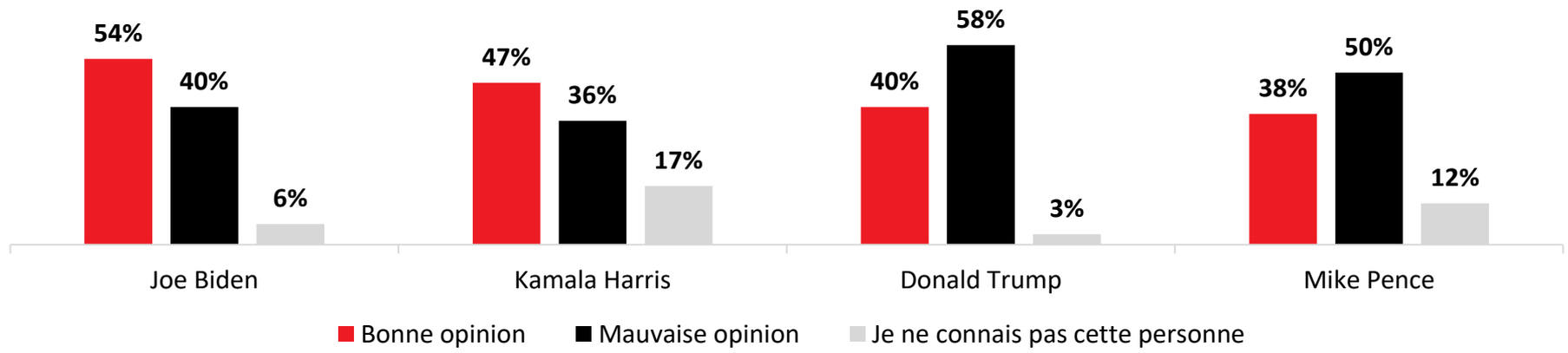


DANS L'ACTUALITÉ
ÉLECTIONS PRÉSIDENTIELLES AMÉRICAINES

OPINION SUR LES CANDIDATS

CTC236. Avez-vous une bonne, une mauvaise ou vous ne connaissez pas les personnes suivantes :

Base: Tous les répondants (n=1 001)



	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
% Bonne opinion présenté													
Joe Biden	54%	53%	53%	52%	58%	52%	55%	54%	51%	56%	25%	89%	43%
Kamala Harris	47%	48%	46%	43%	53%	45%	46%	50%	48%	46%	23%	80%	35%
Donald Trump	40%	46%	43%	41%	31%	39%	42%	39%	46%	34%	86%	8%	39%
Mike Pence	38%	44%	38%	41%	30%	33%	39%	41%	45%	31%	80%	12%	37%

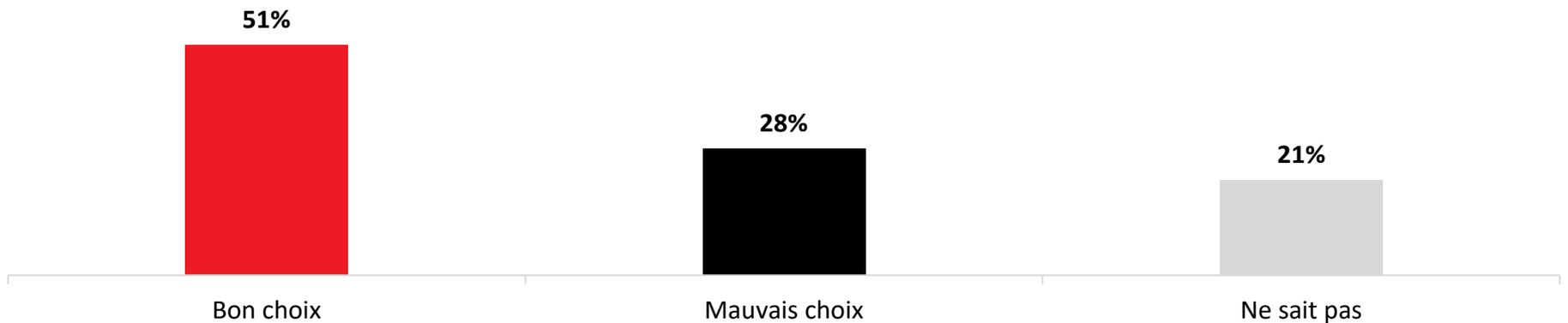
Nouvelle question

KAMALA HARRIS COMME COLISTIER



CTC237. Est-ce que le choix de Kamala Harris comme colistière de Joe Biden pour les élections américaines est un bon ou un mauvais choix?

Base: Tous les répondants (n=1 001)



	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
Bon choix	51%	49%	49%	51%	56%	53%	49%	52%	55%	48%	34%	82%	35%
Mauvais choix	28%	27%	25%	30%	27%	25%	29%	29%	29%	27%	49%	6%	35%
Ne sait pas	21%	24%	26%	19%	17%	23%	21%	19%	16%	26%	17%	12%	30%

NOMINATION D'UN(E) VICE-PRÉSIDENT(E)



CTC238. Pour la Vice-Présidence des États-Unis, êtes-vous favorable ou défavorable à la nomination...?

Base: Tous les répondants (n=1 001)

% Support présentée

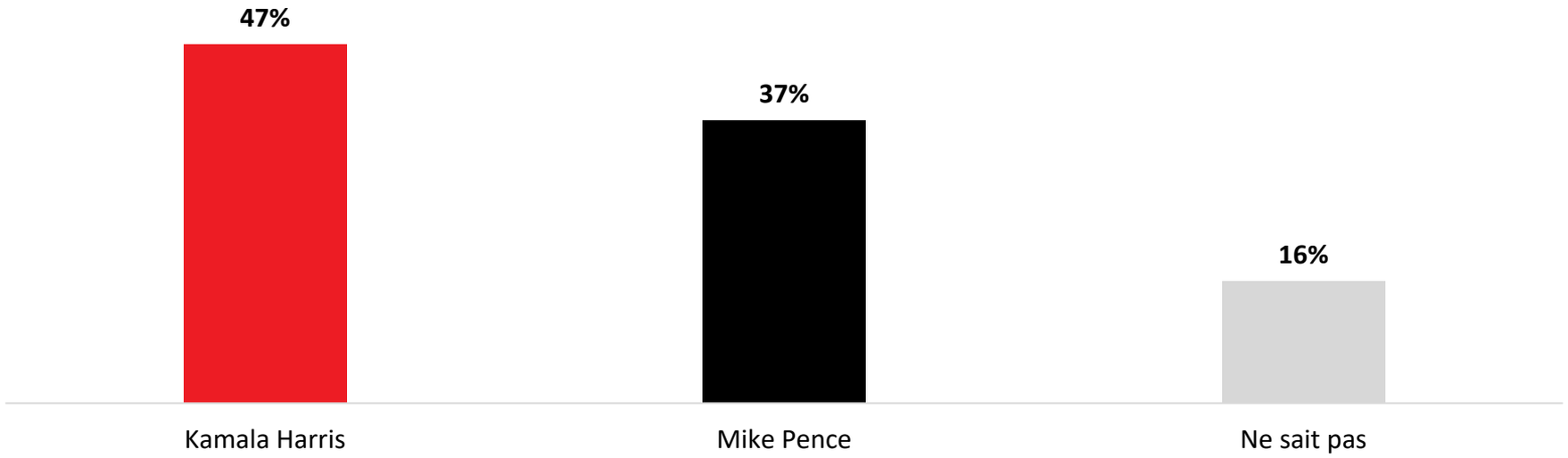


	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
% Support présentée													
D'une personne de la communauté noire	78%	80%	80%	74%	80%	77%	76%	80%	77%	78%	71%	93%	72%
D'une femme	77%	81%	78%	75%	79%	73%	77%	82%	75%	79%	74%	91%	67%
D'une personne indienne-américaine	73%	74%	73%	71%	78%	72%	71%	77%	75%	72%	69%	86%	67%
D'une personne asiatique	72%	74%	73%	68%	77%	70%	69%	77%	75%	70%	67%	85%	67%

POSTE DE VICE-PRÉSIDENT(E)

CTC239. Qui préféreriez-vous comme Vice-Président des États-Unis entre Mike Pence et Kamala Harris?

Base: Tous les répondants (n=1 001)



	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
Kamala Harris	47%	43%	45%	46%	55%	45%	45%	51%	46%	49%	14%	87%	34%
Mike Pence	37%	40%	36%	39%	33%	32%	38%	41%	44%	30%	78%	6%	40%
Ne sait pas	16%	16%	19%	15%	12%	23%	17%	8%	10%	21%	7%	7%	25%

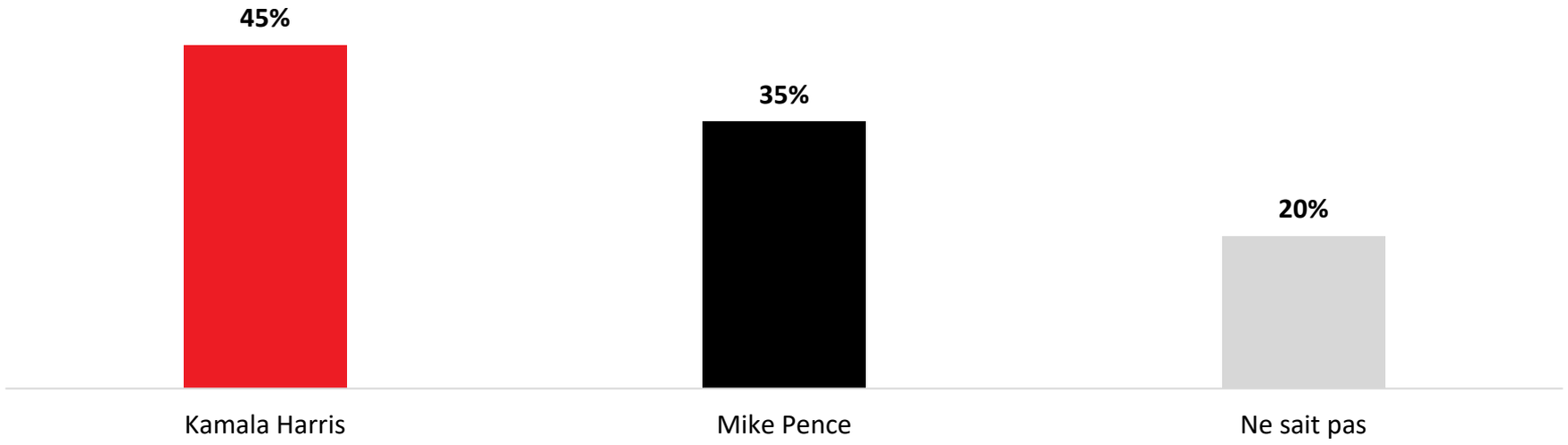
Nouvelle question

ÉVENTUEL PRÉSIDENT DES ÉTATS-UNIS



CTC240. Qui préférez-vous voir éventuellement accéder à la présidence?

Base: Tous les répondants (n=1 001)



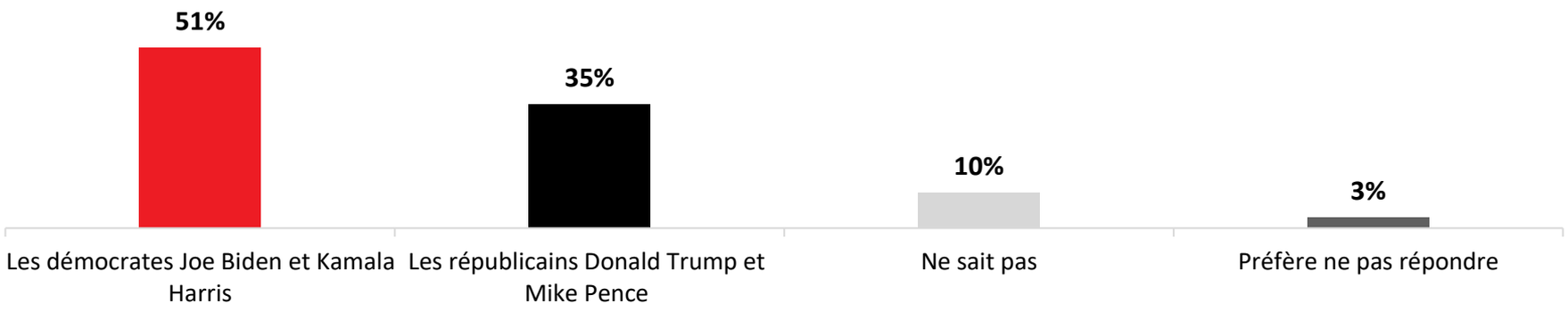
	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
Kamala Harris	45%	45%	40%	44%	52%	41%	45%	49%	43%	47%	12%	84%	32%
Mike Pence	35%	37%	34%	36%	31%	32%	34%	37%	42%	28%	78%	7%	31%
Ne sait pas	20%	18%	25%	20%	17%	27%	21%	14%	15%	25%	10%	10%	36%

RÉPUBLICAINS VS DÉMOCRATES

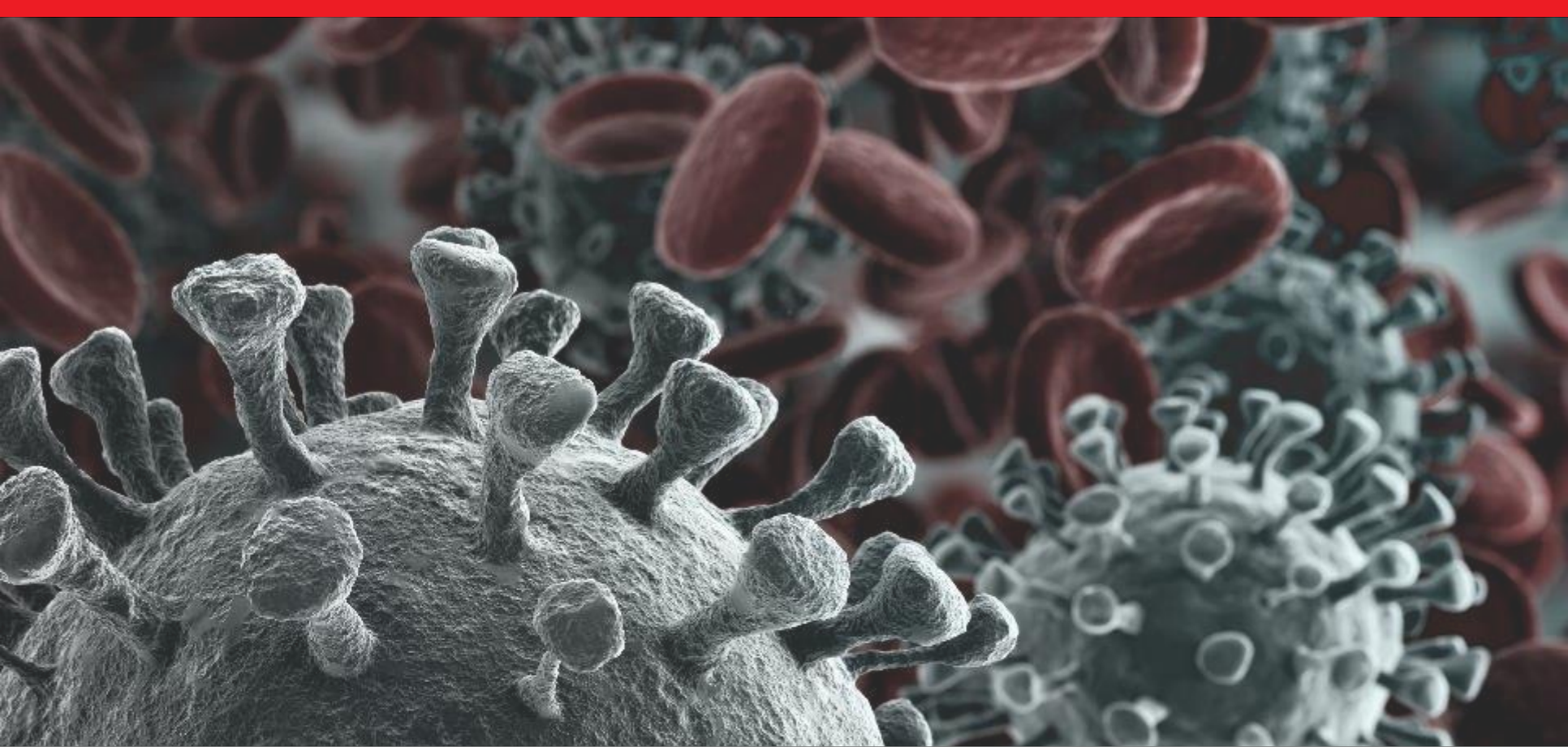


CTC241. Si l'élection présidentielle de 2020 avait lieu aujourd'hui, voteriez-vous davantage pour: les républicains Donald Trump et Mike Pence ou pour les démocrates Joe Biden et Kamala Harris?

Base: Tous les répondants (n=1 001)



	TOTAL États-Unis	Nord-Est	Mid-Ouest	Sud	Ouest	18-34	35-54	55+	Homme	Femme	Républicain	Démocrate	Indépendant
n pondéré =	1 001	179	217	371	233	308	336	357	485	516	280	380	257
n absolu =	1 001	205	192	314	290	210	356	435	499	502	290	377	256
Les démocrates Joe Biden et Kamala Harris	51%	53%	49%	49%	57%	55%	48%	52%	48%	54%	10%	94%	40%
Les républicains Donald Trump et Mike Pence	35%	34%	36%	38%	32%	29%	37%	40%	41%	30%	84%	3%	37%
Ne sait pas	10%	11%	10%	10%	9%	11%	13%	6%	8%	12%	5%	2%	21%
Préfère ne pas répondre	3%	1%	5%	3%	3%	5%	3%	2%	3%	4%	1%	1%	2%



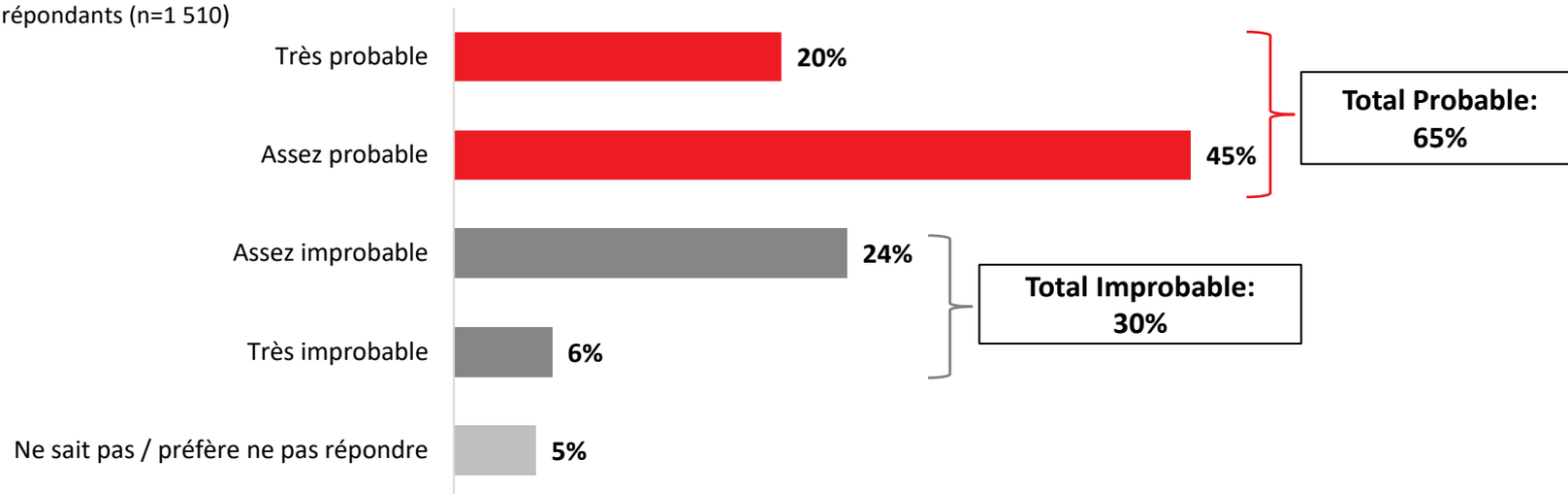
DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS DE LA COVID-19



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=1 510)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	BC	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Total Probable	65%	69%	50%	71%	69%	60%	74%	66%	64%	65%	63%	64%	69%	64%	+1
Très probable	20%	23%	12%	20%	22%	16%	31%	20%	22%	17%	20%	18%	23%	17%	+3
Assez probable	45%	47%	38%	50%	47%	44%	43%	46%	42%	48%	44%	46%	47%	46%	-1
Total Improbable	30%	27%	44%	24%	27%	36%	22%	31%	29%	31%	32%	31%	27%	30%	-
Assez improbable	24%	26%	34%	20%	20%	29%	17%	24%	23%	24%	25%	25%	22%	23%	+1
Très improbable	6%	1%	10%	5%	8%	7%	5%	6%	6%	7%	7%	6%	5%	7%	-1
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	5%	3%	6%	5%	4%	4%	4%	3%	7%	4%	5%	5%	4%	7%	-2

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

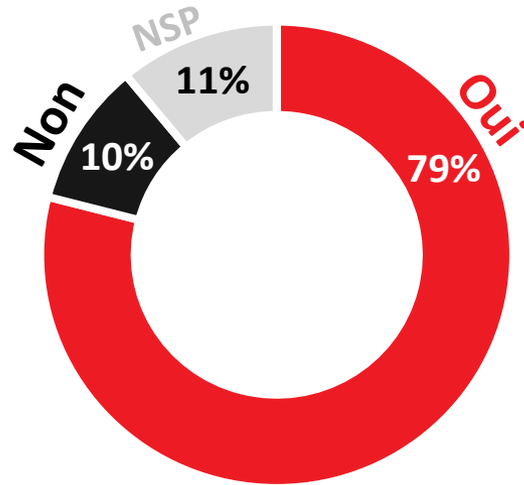


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Total Probable	65%	62%	3
Très probable	20%	30%	10
Assez probable	45%	32%	13
Total Improbable	30%	24%	6
Assez improbable	24%	14%	10
Très improbable	6%	10%	4
Ne sait pas / préfère ne pas répondre	5%	13%	8

DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS

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

Base: Tous les répondants (n= 1 510)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Oui	79%	78%	70%	80%	80%	86%	88%	81%	77%	80%	78%	80%	81%	78%	+1
Non	10%	9%	16%	8%	7%	7%	5%	8%	10%	10%	10%	9%	10%	9%	+1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	13%	14%	11%	12%	7%	7%	10%	13%	10%	12%	11%	8%	13%	-2

DEUXIÈME VAGUE DU VIRUS (CANADA VS ÉTATS-UNIS)

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

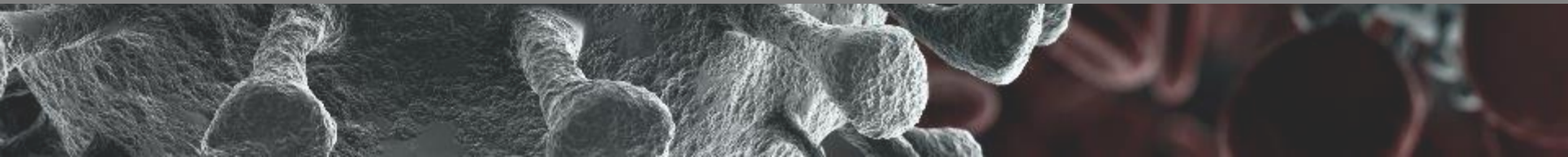
Base: Tous les répondants



	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Oui	79%	68%	11
Non	10%	16%	6
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	11%	16%	5



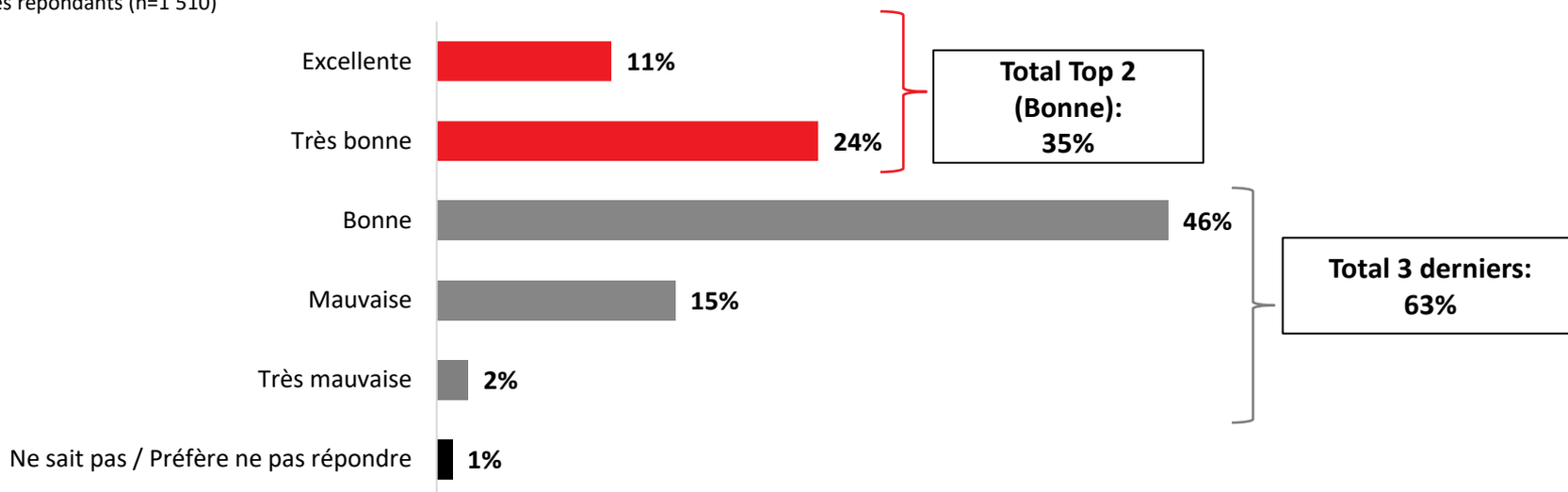
STRESS ET SANTÉ MENTALE



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=1 510)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Total Top 2 (Bonne)	35%	35%	43%	29%	38%	35%	37%	24%	33%	45%	32%	36%	39%	35%	-
Excellente	11%	8%	14%	11%	10%	10%	12%	8%	11%	15%	10%	12%	12%	12%	-1
Très bonne	24%	27%	29%	19%	27%	24%	26%	16%	22%	31%	22%	23%	28%	23%	+1
Total 3 derniers	63%	65%	56%	69%	60%	65%	60%	73%	66%	54%	66%	63%	60%	63%	-
Bonne*	46%	47%	43%	48%	41%	44%	46%	46%	47%	44%	45%	47%	48%	48%	-2
Mauvaise	15%	15%	12%	18%	18%	21%	9%	23%	16%	9%	19%	14%	9%	13%	+2
Très mauvaise	2%	3%	2%	3%	1%	1%	4%	3%	3%	1%	3%	2%	3%	2%	-
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	0%	1%	2%	2%	0%	3%	3%	1%	1%	1%	2%	1%	1%	-

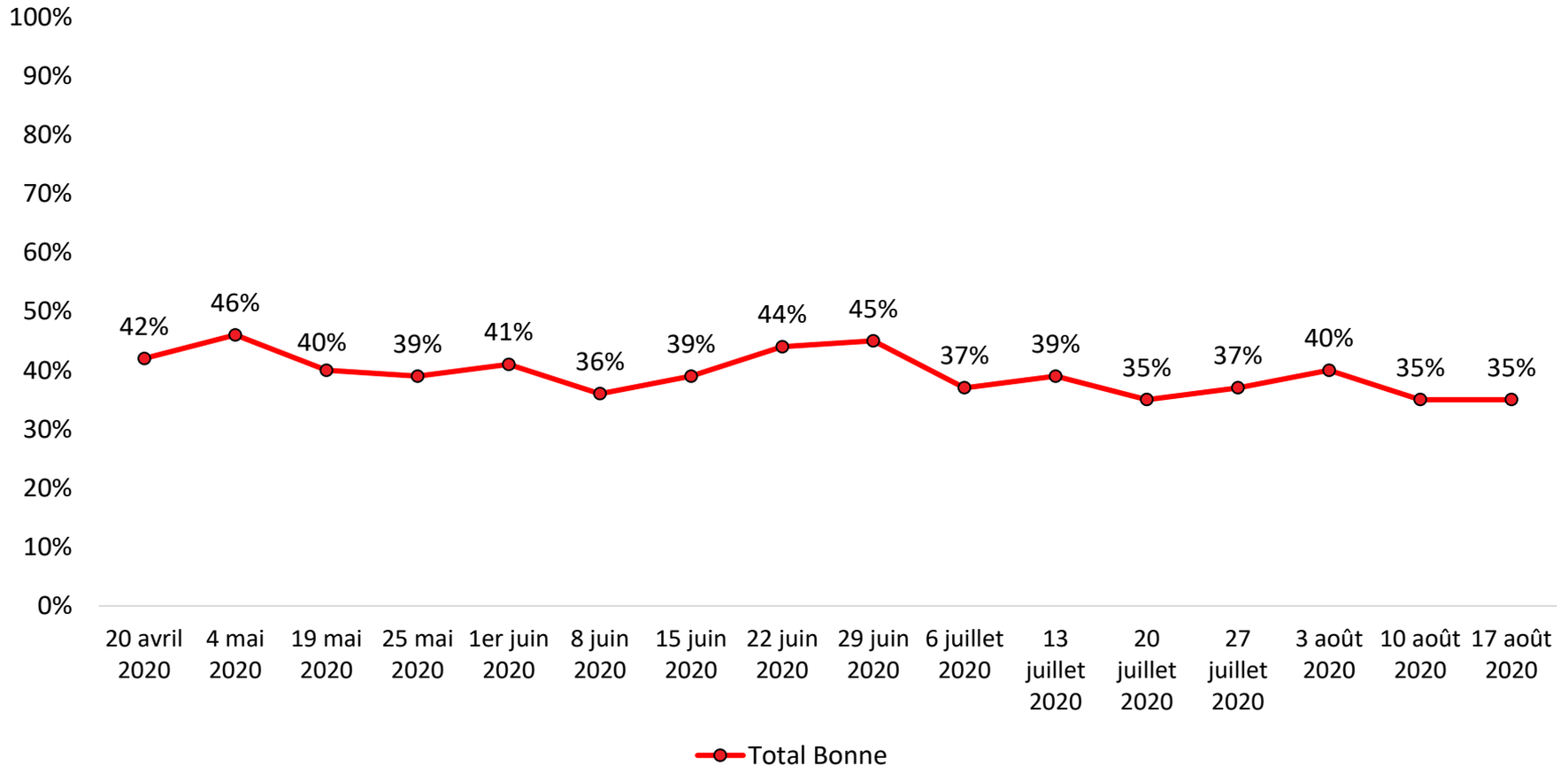
* La mention "Bonne" est placée dans les 3 derniers rangs selon une échelle standardisée utilisée dans le cadre de recherches académiques.

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

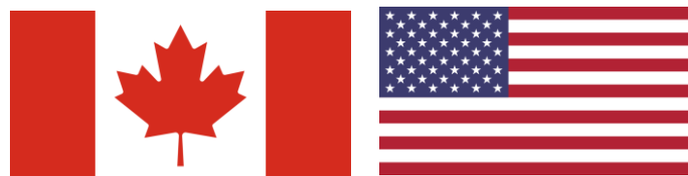
% Total Bonne (Excellent + Très bonne) présenté



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

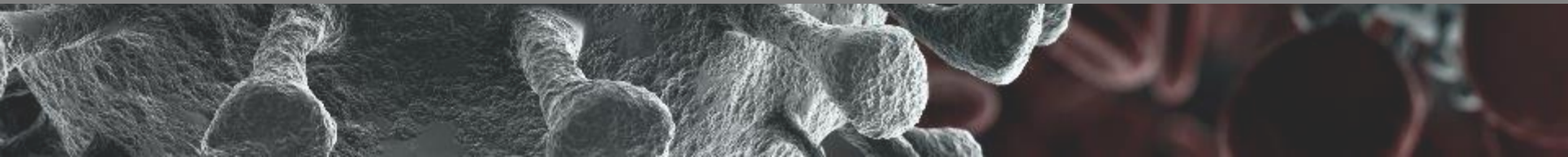


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Total Top 2 (Bonne)	35%	45%	10
Excellente	11%	18%	7
Très bonne	24%	27%	3
Total 3 derniers	63%	51%	12
Bonne*	46%	36%	10
Mauvaise	15%	12%	3
Très mauvaise	2%	3%	1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	4%	3

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



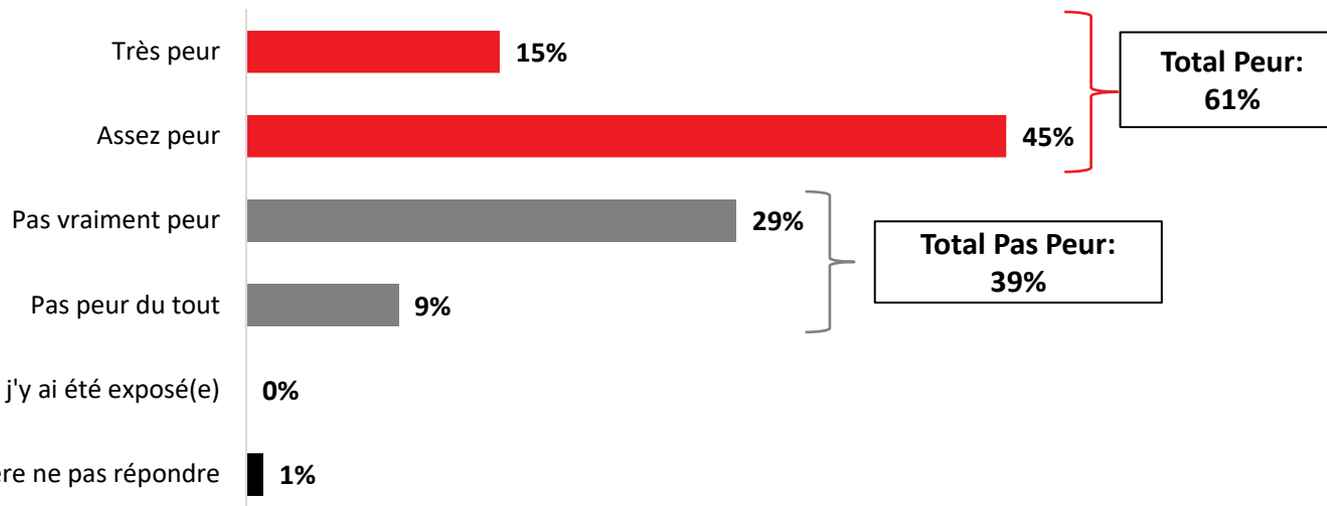
PEUR ET PROPAGATION DU VIRUS



PEUR DE CONTRACTER LE VIRUS

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

Base : Tous les répondants (n=1 510)

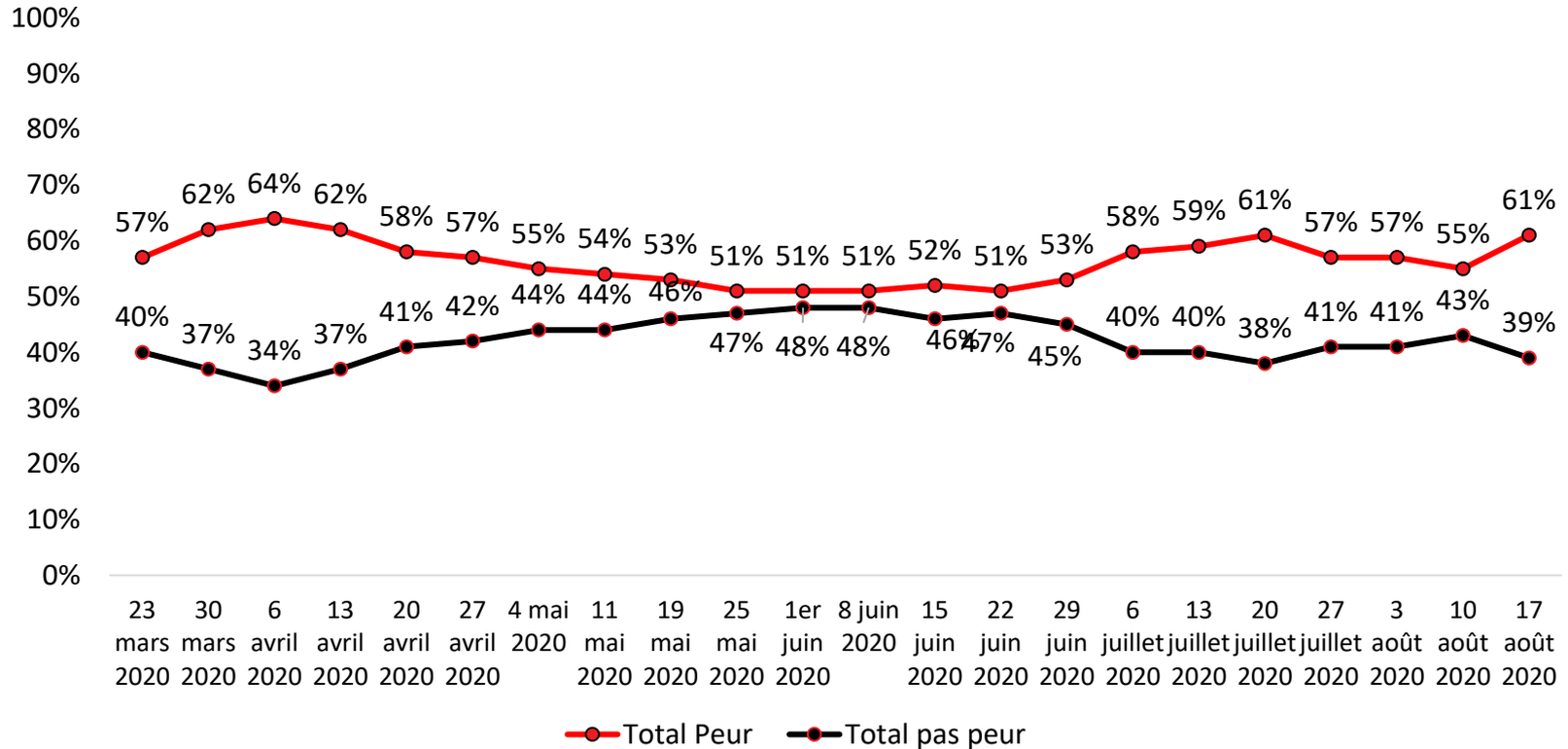


	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Total Peur	61%	59%	52%	66%	60%	59%	63%	63%	56%	63%	62%	63%	53%	55%	+6
Très peur	15%	13%	10%	18%	14%	16%	17%	14%	16%	16%	17%	17%	9%	15%	-
Assez peur	45%	46%	42%	48%	46%	43%	46%	49%	40%	48%	46%	46%	44%	40%	+5
Total Pas Peur	39%	40%	47%	33%	39%	41%	36%	36%	43%	37%	37%	36%	46%	43%	-4
Pas vraiment peur	29%	25%	37%	25%	28%	32%	27%	26%	32%	29%	28%	29%	32%	32%	-3
Pas peur du tout	9%	15%	10%	8%	12%	9%	9%	10%	11%	7%	10%	7%	13%	11%	-1
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	-1
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	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

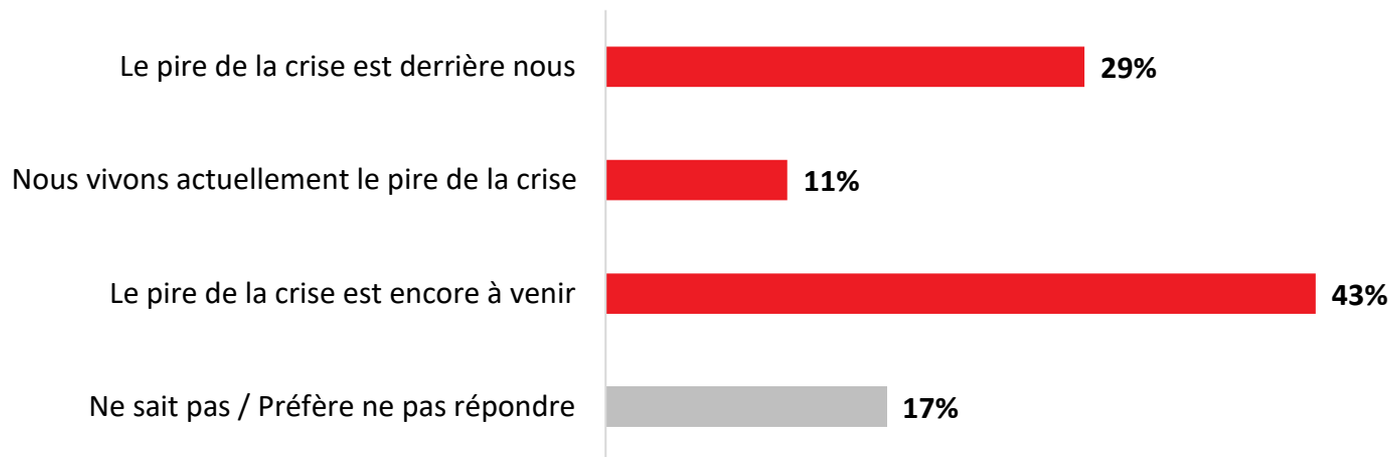


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Total Peur	61%	64%	3
Très peur	15%	27%	12
Assez peur	45%	37%	8
Total Pas Peur	39%	32%	7
Pas vraiment peur	29%	19%	10
Pas peur du tout	9%	13%	4
J'ai déjà contracté le virus ou j'y ai été exposé(e)	0%	1%	1
Ne sait pas / 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=1 510)



	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Le pire de la crise est derrière nous	29%	19%	38%	33%	18%	24%	17%	32%	26%	29%	28%	30%	27%	28%	+1
Nous vivons actuellement le pire de la crise	11%	11%	10%	7%	17%	16%	13%	14%	10%	9%	13%	11%	6%	10%	+1
Le pire de la crise est encore à venir	43%	55%	39%	39%	49%	44%	53%	38%	44%	47%	45%	40%	46%	43%	-
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	17%	15%	13%	20%	15%	17%	17%	17%	20%	15%	14%	18%	21%	19%	-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

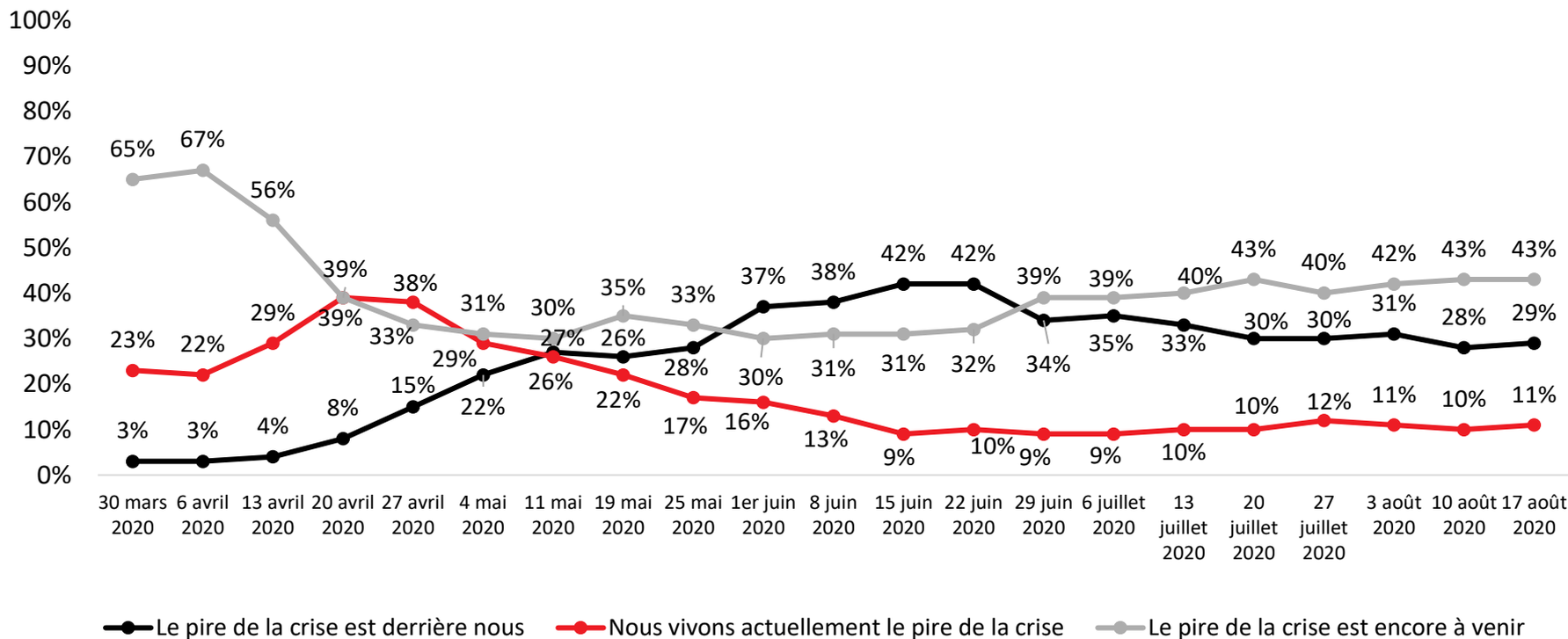


	TOTAL CANADA	TOTAL ÉTATS-UNIS	Écart
n pondéré =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
Le pire de la crise est derrière nous	29%	19%	10
Nous vivons actuellement le pire de la crise	11%	26%	15
Le pire de la crise est encore à venir	43%	41%	2
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	17%	14%	3

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?

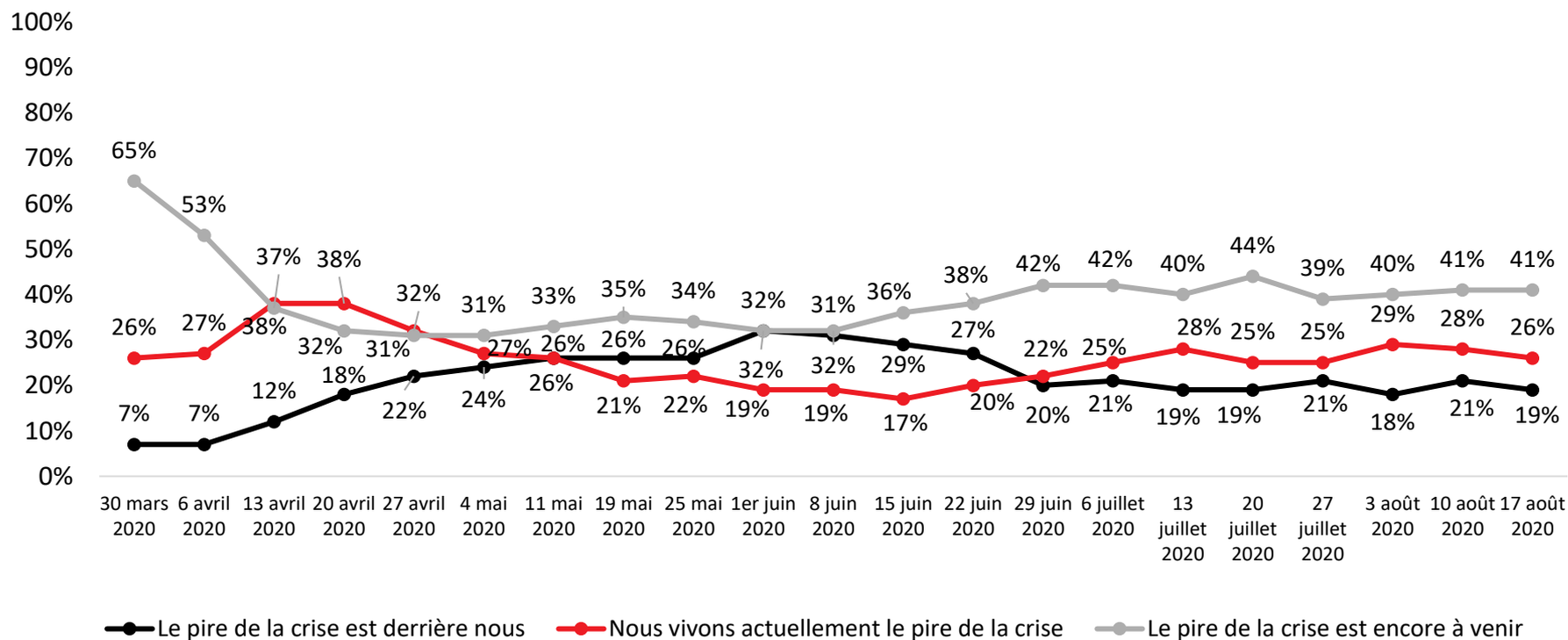
Base: Tous les répondants



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

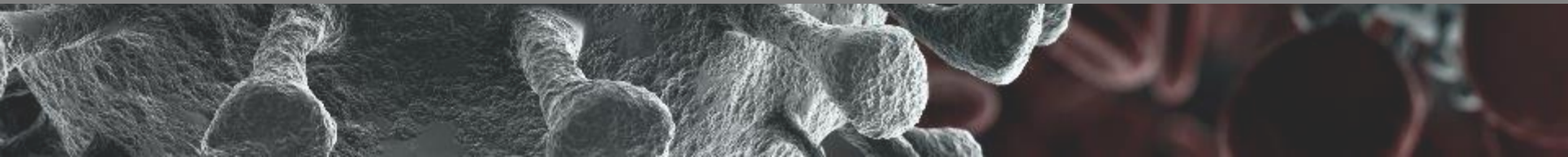
CTC20: Lequel des énoncés suivants correspond le plus à votre propre opinion sur la crise de la COVID-19 aux États-Unis?

Base: Tous les répondants





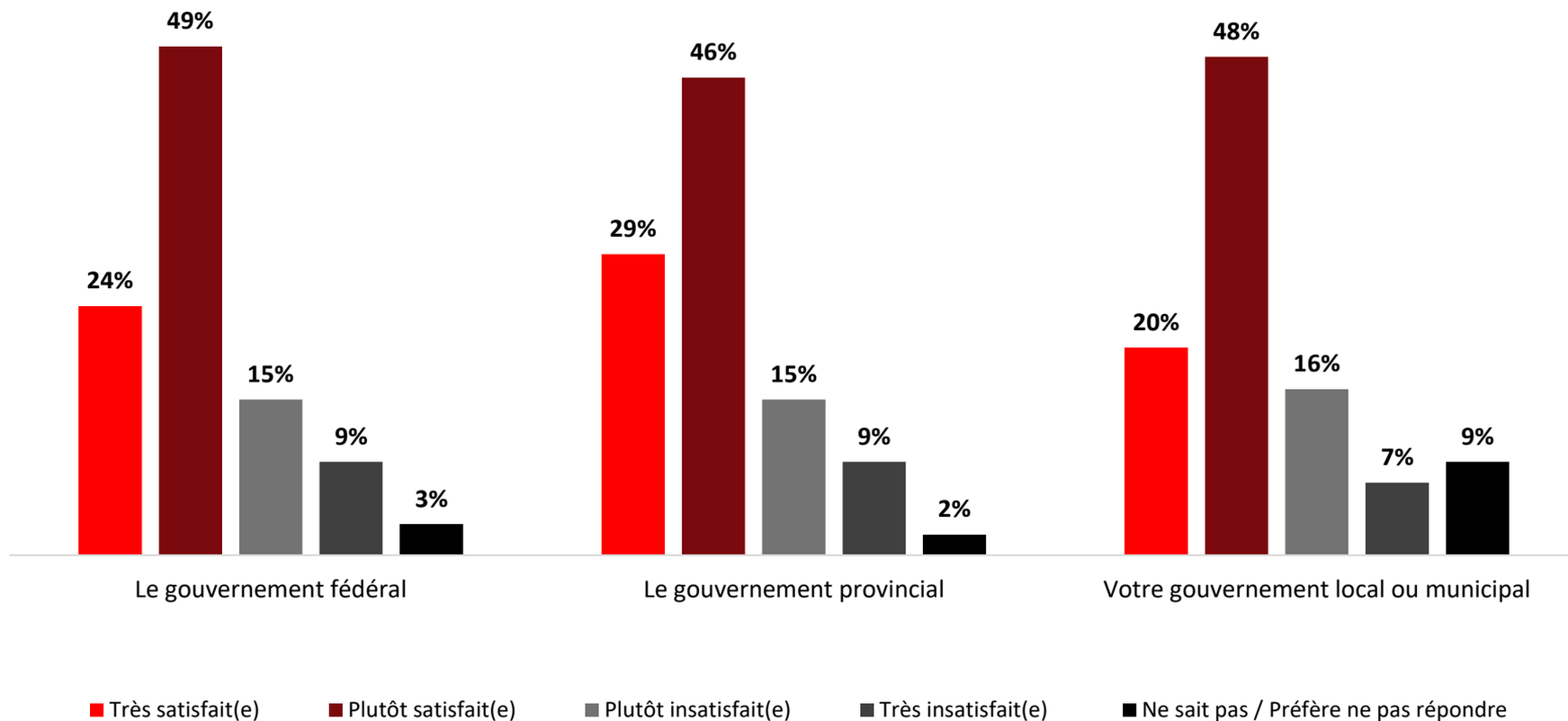
SATISFACTION ENVERS LES GOUVERNEMENTS DURANT LA CRISE



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=1 510)



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

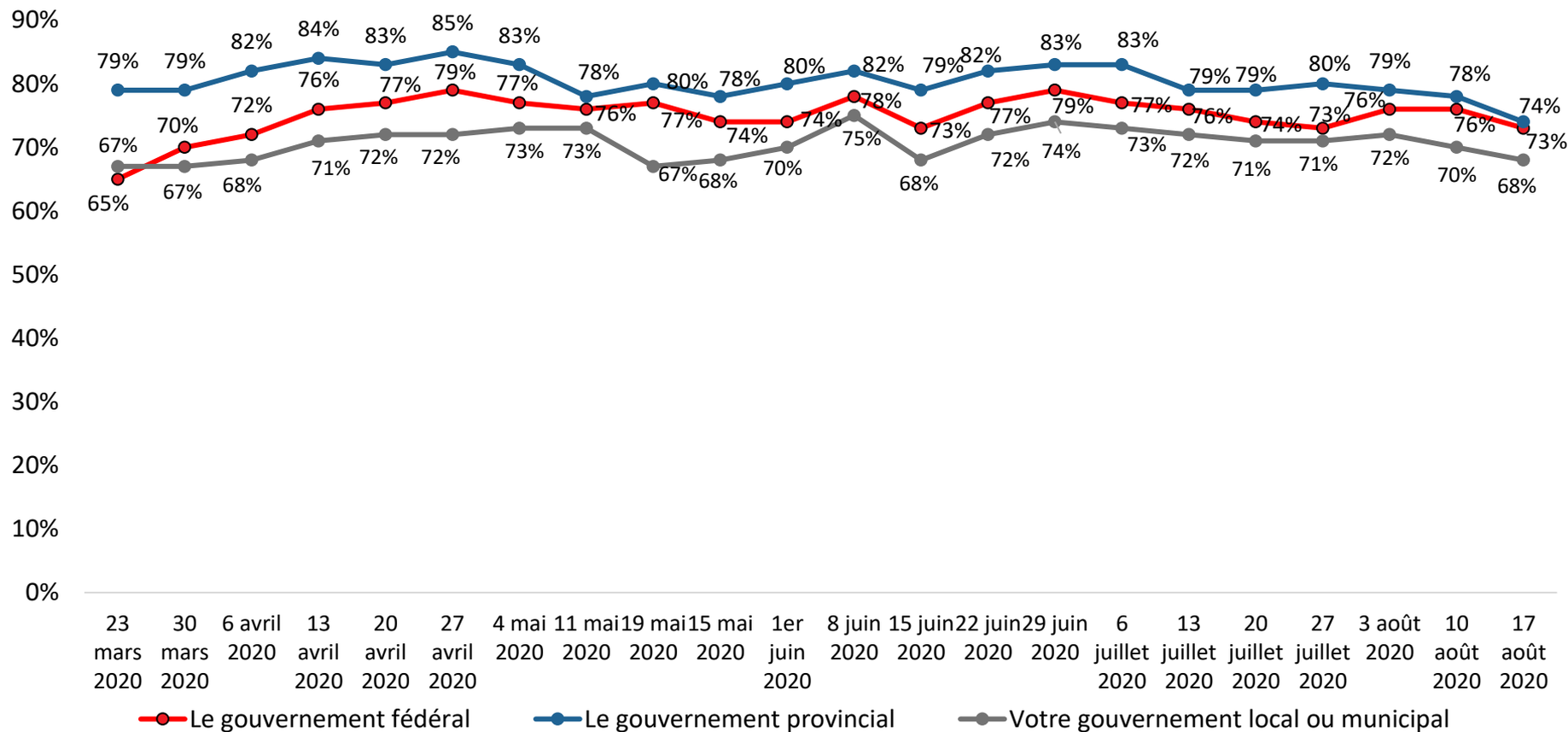
	TOTAL CANADA	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	18-34	35-54	55+	Milieu Urbain	Banlieue	Milieu Rural	TOTAL 10 août	Écart
n pondéré =	1 510	103	354	580	99	169	205	415	507	588	614	580	294	1 513	
n absolu =	1 510	101	406	602	125	126	150	393	479	638	621	577	294	1 513	
Le gouvernement fédéral															
Total Satisfait	73%	84%	69%	77%	68%	68%	73%	71%	70%	78%	74%	76%	66%	76%	-3
Total Insatisfait	24%	16%	26%	21%	28%	30%	25%	24%	27%	21%	23%	21%	32%	21%	+3
Le gouvernement provincial															
Total Satisfait	74%	90%	76%	77%	64%	54%	76%	69%	71%	81%	74%	76%	72%	78%	-4
Total Insatisfait	24%	10%	21%	21%	32%	43%	23%	28%	25%	19%	24%	22%	26%	19%	+5
Votre gouvernement local ou municipal															
Total Satisfait	68%	79%	63%	73%	66%	63%	61%	64%	67%	71%	65%	72%	67%	70%	-2
Total Insatisfait	24%	13%	21%	21%	31%	32%	30%	27%	23%	21%	27%	21%	22%	23%	+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

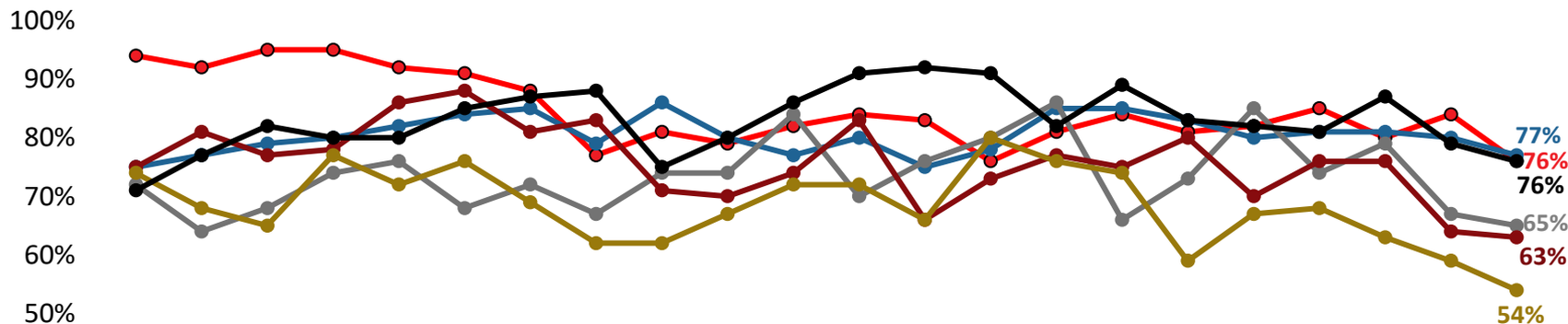
	TOTAL CANADA	Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
n pondéré =	1 510	103	354	580	53	45	169	205
n absolu =	1 510	101	406	602	79	46	126	150
Total Satisfait	74%	90%	76%	77%	65%	63%	54%	76%
Très satisfait(e)	29%	41%	31%	28%	24%	18%	12%	38%
Plutôt satisfait(e)	46%	49%	45%	50%	41%	45%	42%	38%
Total Insatisfait	24%	10%	21%	21%	33%	31%	43%	23%
Plutôt insatisfait(e)	15%	4%	13%	15%	17%	26%	25%	12%
Très insatisfait(e)	9%	6%	8%	6%	16%	5%	18%	11%
Ne sait pas / Préfère ne pas répondre	2%	0%	3%	2%	2%	6%	3%	2%

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	3 août 2020	10 août 2020	17 août 2020
● François Legault	94%	92%	95%	95%	92%	91%	88%	77%	81%	79%	82%	84%	83%	76%	81%	84%	81%	82%	85%	80%	84%	76%
● Doug Ford	75%	77%	79%	80%	82%	84%	85%	79%	86%	80%	77%	80%	75%	78%	85%	85%	83%	80%	81%	81%	80%	77%
● Brian Pallister	72%	64%	68%	74%	76%	68%	72%	67%	74%	74%	84%	70%	76%	80%	86%	66%	73%	85%	74%	79%	67%	65%
● Scott Moe	75%	81%	77%	78%	86%	88%	81%	83%	71%	70%	74%	83%	66%	73%	77%	75%	80%	70%	76%	76%	64%	63%
● Jason Kenney	74%	68%	65%	77%	72%	76%	69%	62%	62%	67%	72%	72%	66%	80%	76%	74%	59%	67%	68%	63%	59%	54%
● John Horgan	71%	77%	82%	80%	80%	85%	87%	88%	75%	80%	86%	91%	92%	91%	82%	89%	83%	82%	81%	87%	79%	76%

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 =	1 510	1 001	
n absolu =	1 510	1 001	
% « Satisfait(e)s » présenté			
Le gouvernement fédéral / Le Président des États-Unis	73%	42%	31
Le gouvernement provincial / Le gouvernement de votre État	74%	57%	17
Votre gouvernement local ou municipal	68%	58%	10

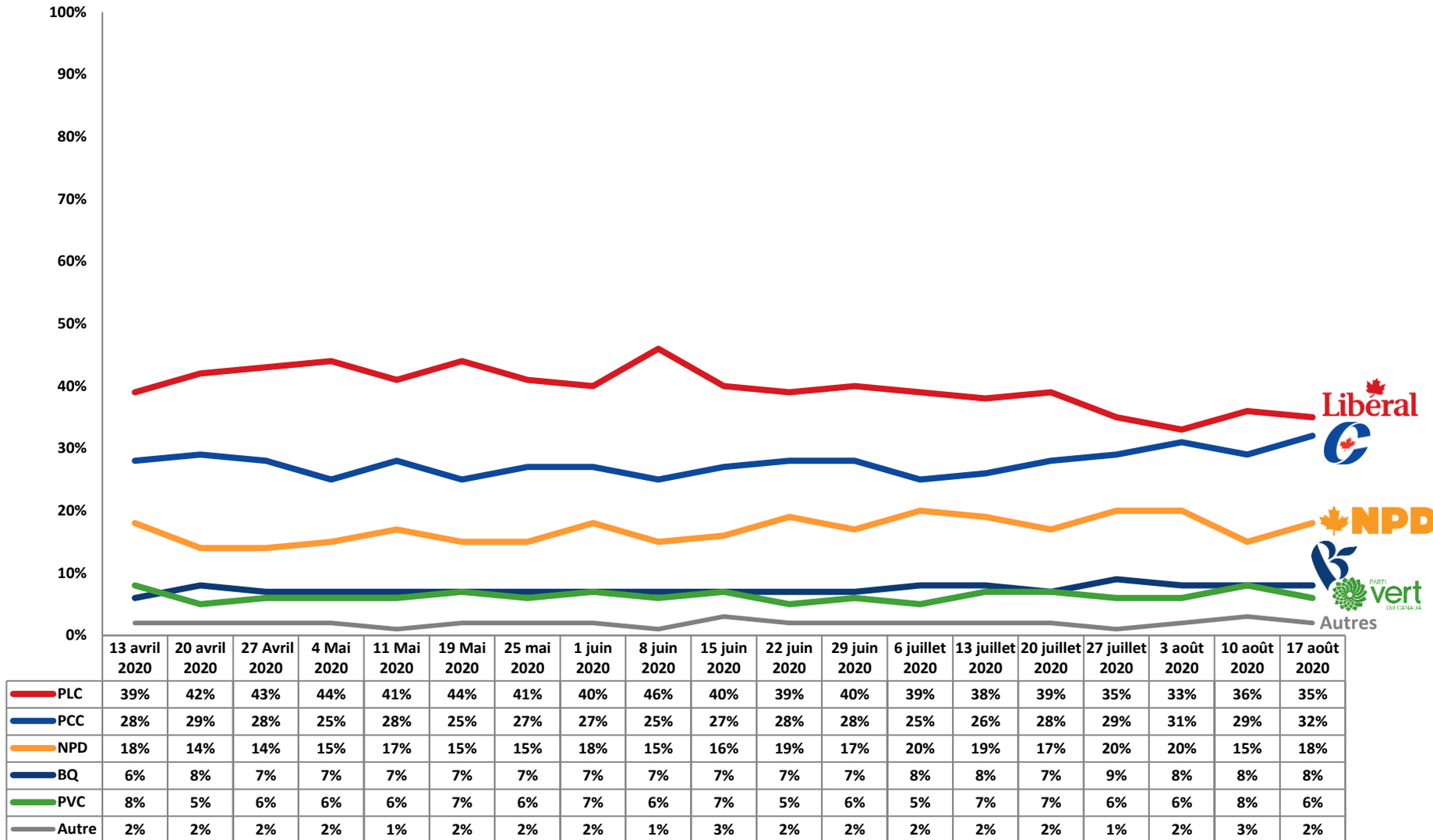
INTENTIONS DE VOTE - ÉLECTIONS FÉDÉRALES

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=1 510), 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+	Total 10 août	Variation
n pondéré =	1 510	1 180	68	276	461	75	147	153	604	576	310	378	492	1 207	
n absolu =	1 510	1 215	76	318	493	102	110	116	641	574	301	368	546	1 225	
... le Parti libéral du Canada	27%	35%	40%	30%	40%	27%	24%	36%	32%	37%	33%	30%	39%	36%	-1
... le Parti conservateur du Canada	25%	32%	29%	16%	32%	53%	48%	36%	35%	29%	25%	34%	35%	29%	+3
... le Nouveau Parti démocratique du Canada	14%	18%	13%	12%	20%	12%	24%	19%	14%	21%	28%	19%	10%	15%	+3
... le Bloc Québécois	6%	8%	-	34%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8%	-
... le Parti vert du Canada	4%	6%	14%	6%	6%	4%	3%	6%	6%	5%	7%	6%	4%	8%	-2
...un autre parti	2%	2%	4%	2%	3%	4%	1%	3%	3%	2%	1%	4%	2%	3%	-1
Je ne voterais pas	6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J'annulerais mon vote	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ne sait pas	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Refus	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ÉVOLUTION DES INTENTIONS DE VOTE AU CANADA



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	150	205
Alberta	126	169
Manitoba/ Saskatchewan	125	99
Ontario	602	580
Québec	406	354
Atlantique	101	103

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

Province	Non pondéré	Pondéré
Nord-Est	205	179
MidWest	192	217
Sud	314	371
Ouest	290	233

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	754	733
Femme	756	777

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 34 ans	396	415
Entre 35 et 55 ans	479	507
55 ans et plus	638	588

LANGUE (LANGUE MATERNELLE)	Non pondéré	Pondéré
Anglais	928	992
Français	387	314
Autre	201	193

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1396 et un facteur maximum de pondération de 4,6439. La variance de la pondération est de 0,3388.

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	499	485
Femme	502	516

ÂGE	Non pondéré	Pondéré
Entre 18 et 29 ans	109	220
Entre 30 et 39 ans	204	172
Entre 40 et 49 ans	175	186
Entre 50 et 64 ans	293	250
65 ans et plus	220	172

L'échantillon ainsi recueilli a un facteur minimum de pondération de 0,1396 et un facteur maximum de pondération de 4,6439. La variance de la pondération est de 0,3388.

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)