

RÉSUMÉ

SENSIBILISATION ET OPINIONS CONCERNANT LE CENTRE SCIENTIFIQUE CANADIEN DE SANTÉ HUMAINE ET ANIMALE – 2017

**SC ROP-16-12
N° de contrat : 6D023-163983 / 001 / CY
Conclu : Le 12 décembre 2016**

This report is also available in English.

Le 20 avril 2017

Préparé pour :

Agence de la santé publique du Canada (ASPC)
Pour de plus amples renseignements concernant ce
rapport, veuillez communiquer avec :
por-rop@hc-sc.gc.ca.

RÉSUMÉ

L'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) et le Centre scientifique canadien de santé humaine et animale (CSCSHA) désiraient comprendre la sensibilisation et les opinions des Winnipegois concernant le CSCSHA, et comparer ces résultats à ceux obtenus en 2008. Le sondage de 2017 a été réalisé au cours des mêmes mois de l'année (janvier, février et mars) que celui de 2008. Les renseignements recueillis permettront au CSCSHA d'être en meilleure position pour fournir au public de l'information et la tranquillité d'esprit en ce qui concerne ses activités.

Dans le but d'évaluer les opinions des Winnipegois, l'ASPC et le CSCSHA ont mandaté la firme PRA inc. afin qu'elle effectue un sondage téléphonique à composition aléatoire dans le cadre du sondage omnibus mensuel pour Winnipeg au cours d'une période de trois mois. L'ASPC a intégré au sondage les mêmes questions à trois périodes différentes : du 12 janvier au 11 février 2017, du 13 février au 4 mars 2017, et du 8 au 27 mars 2017. Au cours de cette période de trois mois, PRA a sondé par téléphone un échantillon aléatoire de 1448 résidents de Winnipeg âgés de 18 ans et plus au sujet d'un éventail des questions. Un tel échantillon fournit un taux d'erreur théorique de $\pm 2,6\%$ 19 fois sur 20.

Constatations

La plupart des répondants semblent connaître l'existence du CSCSHA. Bien que les répondants connaissent généralement le genre de travaux qu'on y effectue, ils ont de la difficulté à fournir des détails.

- ▶ La majorité des répondants (71 %) connaissent l'existence du CSCSHA, bien que cette proportion soit en baisse par rapport à 2008 (77 %).
- ▶ Parmi les répondants qui connaissent l'existence de l'établissement, la plupart (87 %) peuvent donner une idée du type de travaux qu'on y effectue. Le plus souvent, les répondants mentionnent que l'établissement procède à des recherches médicales, y compris sur les virus, les bactéries et les maladies (41 %).
- ▶ Lorsqu'on précise que l'établissement effectue des tests de diagnostic et de la recherche sur les maladies infectieuses comme l'influenza, la fièvre aphteuse et le virus Ebola, presque tous les Winnipegois (97 %) mentionnent que les travaux effectués à l'établissement sont importants, dont 82 % qui sont d'avis qu'il s'agit de travaux très importants. Cela va dans le sens des résultats du sondage de 2008 (84 %).
- ▶ Lorsqu'on précise que ce laboratoire est le seul du genre au Canada, 89 pour cent des Winnipegois se disent fiers de la présence de l'établissement dans leur ville, un chiffre comparable à celui de 2008 (90 %).
- ▶ Quand les personnes interrogées sont invitées à se rappeler des activités réalisées au CSCSHA ou des réalisations de celui-ci, près du tiers, soit 31 %, font état des travaux sur le vaccin contre le virus Ebola, qui a fait les manchettes internationales au cours des cinq dernières années. En outre, même si seulement 56 pour cent des répondants sont incapables de se rappeler d'une activité ou d'une réalisation précise du CSCSHA, il s'agit d'une amélioration par rapport au sondage de 2008 (68 %).
- ▶ Plus de la moitié des répondants (55 %) sont d'avis qu'ils ne reçoivent pas assez d'information au sujet de l'établissement. La plupart des répondants (53 %) préféreraient recevoir de l'information par les médias, par exemple les journaux, la télévision ou la radio, bien que certains préféreraient être tenus informés par les médias sociaux, comme Facebook ou Twitter (17 %), ou encore que l'on communique avec eux au moyen d'un bulletin d'information qu'on leur enverrait par la poste ou par courriel (13 %).

- ▶ Plus de six Winnipegois sur dix (63 %) affirment ne pas être préoccupés par la présence d'un établissement de niveau de sécurité 4 dans leur ville. Les autres quatre répondants sur dix se disent quelque peu (27 %) ou très (10 %) préoccupés. Ces résultats sont semblables à ceux du sondage de 2008. Les répondants préoccupés mentionnent l'être principalement pour des raisons de sécurité, particulièrement en ce qui a trait aux accidents, aux déversements et à la contamination.
- ▶ Plus des trois quarts des répondants (77 %) croient que le risque auquel eux-mêmes ou leurs familles sont exposés dû à la présence du CSCSHA à Winnipeg est faible, voire inexistant. Un cinquième (20 %) des répondants affirme qu'il existe au moins un certain degré de risque, duquel trois pour cent croient que le risque est élevé.
- ▶ Parmi toutes les questions posées, il n'y avait aucune différence notable, qu'elle soit positive ou négative, résultant de la proximité du répondant par rapport au laboratoire. En d'autres mots, ceux qui vivaient plus près du laboratoire n'ont pas exprimé une opinion plus négative à l'égard du laboratoire en comparaison des répondants vivant dans d'autres parties de Winnipeg.

La valeur totale du marché pour cette ROP s'élevait à 22 050 \$.

**SENSIBILISATION ET OPINIONS CONCERNANT LE
CENTRE SCIENTIFIQUE
CANADIEN DE SANTÉ HUMAINE ET ANIMALE – 2017**

**SC ROP-16-12
N° de contrat : 6D023-163983 / 001 / CY
Conclu : Le 12 décembre 2016**

This report is also available in English.

Le 20 avril 2017

Préparé pour :

Agence de la santé publique du Canada (ASPC)

Pour de plus amples renseignements concernant ce
rapport, veuillez communiquer avec :
por-rop@hc-sc.gc.ca.

Table des matières

RÉSUMÉ	1
1.0 Contexte et objectifs	3
2.0 Comment cette recherche a été réalisée	4
2.1 Pondération	4
2.2 Profil des participants	6
2.3 Définition de la proximité relativement au CSCSHA.....	6
2.4 Mesures de contrôle de la qualité.....	7
2.5 Biais de non-réponse.....	7
3.0 Résumé des résultats	8
3.1 Sensibilisation à l’égard du Centre scientifique canadien de santé humaine et animale.....	8
3.2 Type de travaux menés	9
3.3 Importance des travaux menés à l’établissement.....	10
3.4 Fierté par rapport à la présence de l’établissement à Winnipeg	12
3.5 Réalisations du laboratoire.....	13
3.6 Information publique sur le laboratoire	14
3.7 Préoccupations par rapport à l’établissement	16
3.8 Risque personnel encouru par la présence du laboratoire dans la ville	19
3.9 Impact des médias sur les indicateurs clés.....	21

Annexe A – Questionnaire

Annexe B – Relevés d’appels

Annexe C – Attestation de neutralité politique

RÉSUMÉ

L'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) et le Centre scientifique canadien de santé humaine et animale (CSCSHA) désiraient comprendre la sensibilisation et les opinions des Winnipegois concernant le CSCSHA, et comparer ces résultats à ceux obtenus en 2008. Le sondage de 2017 a été réalisé au cours des mêmes mois de l'année (janvier, février et mars) que celui de 2008. Les renseignements recueillis permettront au CSCSHA d'être en meilleure position pour fournir au public de l'information et la tranquillité d'esprit en ce qui concerne ses activités.

Dans le but d'évaluer les opinions des Winnipegois, l'ASPC et le CSCSHA ont mandaté la firme PRA inc. afin qu'elle effectue un sondage téléphonique à composition aléatoire dans le cadre du sondage omnibus mensuel pour Winnipeg au cours d'une période de trois mois. L'ASPC a intégré au sondage les mêmes questions à trois périodes différentes : du 12 janvier au 11 février 2017, du 13 février au 4 mars 2017, et du 8 au 27 mars 2017. Au cours de cette période de trois mois, PRA a sondé par téléphone un échantillon aléatoire de 1448 résidents de Winnipeg âgés de 18 ans et plus au sujet d'un éventail des questions. Un tel échantillon fournit un taux d'erreur théorique de $\pm 2,6\%$ 19 fois sur 20.

Constatations

La plupart des répondants semblent connaître l'existence du CSCSHA. Bien que les répondants connaissent généralement le genre de travaux qu'on y effectue, ils ont de la difficulté à fournir des détails.

- ▶ La majorité des répondants (71 %) connaissent l'existence du CSCSHA, bien que cette proportion soit en baisse par rapport à 2008 (77 %).
- ▶ Parmi les répondants qui connaissent l'existence de l'établissement, la plupart (87 %) peuvent donner une idée du type de travaux qu'on y effectue. Le plus souvent, les répondants mentionnent que l'établissement procède à des recherches médicales, y compris sur les virus, les bactéries et les maladies (41 %).
- ▶ Lorsqu'on précise que l'établissement effectue des tests de diagnostic et de la recherche sur les maladies infectieuses comme l'influenza, la fièvre aphteuse et le virus Ebola, presque tous les Winnipegois (97 %) mentionnent que les travaux effectués à l'établissement sont importants, dont 82 % qui sont d'avis qu'il s'agit de travaux très importants. Cela va dans le sens des résultats du sondage de 2008 (84 %).
- ▶ Lorsqu'on précise que ce laboratoire est le seul du genre au Canada, 89 pour cent des Winnipegois se disent fiers de la présence de l'établissement dans leur ville, un chiffre comparable à celui de 2008 (90 %).
- ▶ Quand les personnes interrogées sont invitées à se rappeler des activités réalisées au CSCSHA ou des réalisations de celui-ci, près du tiers, soit 31 %, font état des travaux sur le vaccin contre le virus Ebola, qui a fait les manchettes internationales au cours des cinq dernières années. En outre, même si seulement 56 pour cent des répondants sont incapables de se rappeler d'une activité ou d'une réalisation précise du CSCSHA, il s'agit d'une amélioration par rapport au sondage de 2008 (68 %).
- ▶ Plus de la moitié des répondants (55 %) sont d'avis qu'ils ne reçoivent pas assez d'information au sujet de l'établissement. La plupart des répondants (53 %) préféreraient recevoir de l'information par les médias, par exemple les journaux, la télévision ou la radio, bien que certains préféreraient être tenus informés par les médias sociaux, comme Facebook ou Twitter (17 %), ou encore que l'on communique avec eux au moyen d'un bulletin d'information qu'on leur enverrait par la poste ou par courriel (13 %).

- ▶ Plus de six Winnipegois sur dix (63 %) affirment ne pas être préoccupés par la présence d'un établissement de niveau de sécurité 4 dans leur ville. Les autres quatre répondants sur dix se disent quelque peu (27 %) ou très (10 %) préoccupés. Ces résultats sont semblables à ceux du sondage de 2008. Les répondants préoccupés mentionnent l'être principalement pour des raisons de sécurité, particulièrement en ce qui a trait aux accidents, aux déversements et à la contamination.
- ▶ Plus des trois quarts des répondants (77 %) croient que le risque auquel eux-mêmes ou leurs familles sont exposés dû à la présence du CSCSHA à Winnipeg est faible, voire inexistant. Un cinquième (20 %) des répondants affirme qu'il existe au moins un certain degré de risque, duquel trois pour cent croient que le risque est élevé.
- ▶ Parmi toutes les questions posées, il n'y avait aucune différence notable, qu'elle soit positive ou négative, résultant de la proximité du répondant par rapport au laboratoire. En d'autres mots, ceux qui vivaient plus près du laboratoire n'ont pas exprimé une opinion plus négative à l'égard du laboratoire en comparaison des répondants vivant dans d'autres parties de Winnipeg.

La valeur totale du marché pour cette ROP s'élevait à 22 050 \$.

1.0 Contexte et objectifs

Le Centre scientifique canadien de santé humaine et animale (CSCSHA) est un complexe laboratoire axé sur les maladies infectieuses situé à Winnipeg, au Manitoba. Il est la propriété du gouvernement du Canada., qui en est aussi l'exploitant. On trouve dans cet établissement moderne deux laboratoires : le [Laboratoire national de microbiologie](#) (LNM) de [l'Agence de la sécurité publique du Canada](#) (ASPC) et le [Centre national des maladies animales exotiques](#) (CNMAE) de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA). Le complexe laboratoire joue un rôle essentiel au sein du système de santé publique en effectuant de la recherche et en fournissant des diagnostics uniques au Canada.

La prévention et le contrôle des maladies infectieuses étant une priorité gouvernementale, il importe de comprendre la sensibilisation et les opinions de la collectivité locale concernant le CSCSHA. À travers le monde (y compris au Canada), un laboratoire de niveau de sécurité 4 présente un intérêt communautaire important, et sa présence suscite parfois le mécontentement de la population. La désapprobation du public à l'égard de l'établissement limite les travaux que les scientifiques peuvent réaliser – un phénomène que l'on constate dans d'autres laboratoires cherchant à effectuer de la recherche sur des agents infectieux aux conséquences graves.

L'information sur les opinions des Winnipegois concernant l'établissement se fonde sur les rapports des médias et sur des faits anecdotiques. En 2008, l'ASPC a collaboré avec la firme PRA inc. pour administrer le sondage omnibus du PRA, lequel comportait 10 questions de base. Cette recherche visait à reproduire les questions et la méthodologie utilisées en 2008 afin de permettre au CSCSHA de recueillir de nouvelles données fondées sur des données probantes relativement aux opinions du public et d'évaluer dans quelle mesure ces opinions avaient changé par rapport à 2008, le cas échéant. Le sondage de 2017 a été réalisé au cours des mêmes mois de l'année (janvier, février et mars) que celui de 2008.

La présente étude visait à évaluer la sensibilisation et les opinions de la collectivité concernant l'établissement de Winnipeg au moyen d'un certain nombre de mesures :

- ▶ le degré de sensibilisation et des connaissances au sujet de l'établissement et de ses activités;
- ▶ la connaissance des réalisations accomplies par l'établissement;
- ▶ la fierté envers l'établissement;
- ▶ le degré de préoccupation quant à l'établissement;
- ▶ le risque perçu par rapport à l'établissement;
- ▶ le volume de renseignements au sujet de l'établissement;
- ▶ le média de préférence pour recevoir de l'information au sujet de l'établissement.

2.0 Comment cette recherche a été réalisée

Les sondages omnibus ont été réalisés en janvier, février et mars 2017 auprès de 1448 Winnipegois âgés de 18 ans et plus. La firme PRA a interrogé les répondants par téléphone sur un certain nombre de sujets.

Les répondants ont été sélectionnés par composition aléatoire, ce qui a permis à PRA d'inclure les personnes ayant un nouveau numéro ou un numéro ne figurant pas dans la liste. L'échantillon comprenait un mélange de numéros de lignes résidentielles et de téléphones cellulaires. Environ 13 % des numéros composés ont été identifiés en tant que numéros de téléphone cellulaire. Cette méthode génère un échantillon aléatoire qui comprend le pourcentage le plus élevé possible de répondants admissibles.

L'essai préliminaire a eu lieu le 11 janvier 2017 auprès de 20 répondants : 17 anglophones et trois francophones. Puisque les Franco-Manitobains représentent une proportion relativement faible de la population de Winnipeg, le segment francophone de l'essai préliminaire a été réalisé auprès du personnel francophone de l'ASPC. Cinq employés francophones ont été recensés, desquels trois pouvaient être joints pour l'essai préliminaire. Bien que l'essai préliminaire ne prévoyait aucune modification des questions, les essais préliminaires francophones ont été exclus de l'échantillon final.

La durée de chaque sondage omnibus variait en fonction du nombre de questions des autres clients qui y figurait. La durée moyenne des questions en lien avec le sondage sur le CSCSHA (incluant les questions démographiques) était d'environ 6,5 minutes.

Tableau 1 : Résumé de la méthode

Sondage omnibus 2012017	
Essai préliminaire	Le 11 janvier 2017
Dates du sondage	Du 12 au 11 février 2017
	Du 13 février au 4 mars 2017
	Du 8 au 27 mars 2017
Taille de l'échantillon	n = 1,448
Mode d'entrevue	Téléphonique
Sélection de l'échantillon	Composition aléatoire
Taux d'erreur approximatif (théorique : Manitoba)	± 2,6 %, 19 fois sur 20

2.1 Pondération

Dans certains cas, lorsque l'échantillon aléatoire génère une divergence par rapport aux données du recensement canadien, nous corrigeons les écarts légers en ce qui a trait au sexe, à l'âge et au revenu. Par exemple, comme les hommes ont tendance à refuser de participer plus souvent que les femmes, et que les jeunes sont généralement plus difficiles à rejoindre et ont davantage tendance à refuser de participer lorsqu'ils sont joints, nous avons pondéré les données pour qu'elles se rapprochent davantage de celles de Statistique Canada.

Les données présentées dans ce rapport ont été pondérées pour tenir compte des différences entre les données démographiques de l'échantillon et de la population de Winnipeg. Sauf indication contraire, les tableaux présentés ont été pondérés. Puisque cette méthode attribue une pondération de pourcentage à un répondant, le nombre de répondants pondérés peut différer légèrement du nombre total de personnes interrogées.

2.2 Profil des participants

Le Tableau 2 illustre le profil des Winnipegois qui ont complété le sondage (non pondérés et pondérés) et compare ces profils à ceux du recensement de 2011.

Tableau 2 : Profil des participants – Winnipegois (non pondérés)

	Global, 2017 % (n = 1448)		Recensement de 2011 %
	Non pondéré	Pondéré	
Sexe			
Femmes	59 %	52 %	52 %
Hommes	41 %	48 %	48 %
Âge			
Entre 18 et 29 ans	11 %	23 %	22 %
Entre 30 et 44 ans	22 %	24 %	25 %
Entre 45 et 64 ans	42 %	34 %	35 %
65 ans et +	25 %	19 %	18 %
Revenu*			
Moins de 40 000 \$	22 %	33 %	33 %
40 000 \$ à 70 000 \$	28 %	25 %	26 %
70 000 \$ à 100 000 \$	23 %	19 %	18 %
Plus de 100 000 \$	28 %	24 %	23 %

* 25 % des répondants n'ont pas fourni le revenu de leur ménage et ont été retirés des pourcentages indiqués.

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement. Les données sur le revenu sont tirées de l'Enquête nationale auprès des ménages de 2011, car aucune donnée sur le revenu des ménages n'a été recueillie dans le cadre du recensement de 2011.

2.3 Définition de la proximité relativement au CSCSHA

L'un des objectifs du CSCSHA consistait à déterminer si la sensibilisation et les opinions des répondants vivant à proximité de l'établissement (situé au 1015, rue Arlington, à Winnipeg, au Manitoba) différaient de celles des personnes vivant ailleurs dans la ville. Afin d'évaluer les personnes vivant à proximité, la firme PRA a établi que la notion de « proximité » englobait les répondants vivant dans la région de tri d'acheminement (RTA) R3E (soit la RTA où se situe l'établissement) ou dans toute RTA adjacente. Ces RTA étaient les suivantes : R2R, R2W, R2X, R3A, R3B, R3C, R3E, et R3H.

Aucune tentative de suréchantillonnage n'a été faite dans les RTA à proximité du CSCSHA. Au total, 214 ont indiqué vivre à proximité du CSCSHA selon la définition de ces RTA.

2.4 Mesures de contrôle de la qualité

La firme PRA inc. a pris diverses mesures de contrôle de la qualité dans le cadre de cette recherche.

- ▶ Tous les intervieweurs travaillant sur ce projet ont été formés pour administrer le questionnaire et ont pris part à une séance d'information qui portait notamment sur le contexte du projet et incluait une revue individuelle des questions pour veiller à ce qu'ils se familiarisent avec le sondage, l'échantillon et tout problème éventuel.
- ▶ Tous les intervieweurs se sont vu remettre une feuille d'information comportant des renseignements sur le questionnaire, y compris les directives/conditions d'administration du questionnaire.
- ▶ Plusieurs tentatives ont été effectuées pour rejoindre les éventuels répondants avant que leur numéro ne soit remplacé (normalement, au moins huit tentatives étaient effectuées pour joindre un éventuel répondant).
- ▶ Toutes les entrevues ont été effectuées à partir d'un centre d'appels centralisé et sous supervision constante. Dix pour cent de tous les appels étaient écoutés par un superviseur.

2.5 Biais de non-réponse

Comme c'est le cas avec tous les sondages menés auprès de la population générale, la difficulté de ce sondage consistait à obtenir un échantillon aléatoire représentatif. Comme mentionné précédemment, certains sous-groupes de population sont plus difficiles à intégrer dans un sondage. Nous avons donc recouru à deux méthodes pour éliminer tout biais que pourrait entraîner la sous-représentation de ces sous-groupes. La firme PRA a établi des quotas minimum (ou maximum) pour les groupes du sexe et de l'âge, et pondéré ces données afin que les groupes du sexe, de l'âge et du revenu du ménage de l'échantillon soient cohérents avec les caractéristiques connues de la population. Bien que cela aide à compenser le biais de non-réponse, la nature du biais demeure inconnue.

Le biais de non-réponse parmi les réponses semble minimal. Très peu de répondants ont refusé catégoriquement de répondre à l'une ou l'autre des questions. Selon la question, la réponse « Ne sais pas » a été donnée par 1 % à 56 % des répondants. Or, lorsqu'un pourcentage élevé de personnes donnait « Ne sais pas » comme réponse, il s'agissait d'une réponse légitime à la question posée.

3.0 Résumé des résultats

On trouvera dans la présente partie un résumé des résultats du sondage de 2017 comparés à ceux du sondage réalisé par la firme PRA dans le cadre de son enquête omnibus de 2008.

3.1 Sensibilisation à l'égard du Centre scientifique canadien de santé humaine et animale

Dans l'ensemble, 71 pour cent des Winnipegois affirment connaître l'existence du CSCSHA. Cette proportion constitue une baisse par rapport au résultat de 77 pour cent enregistré lors du premier sondage réalisé en 2008.

Tableau 3 : Sensibilisation à l'égard de l'établissement

Avez-vous connaissance de l'existence du Centre scientifique canadien de santé humaine et animale, à savoir le laboratoire fédéral situé rue Arlington, que l'on appelle aussi parfois le laboratoire de virologie ou le Laboratoire national de microbiologie?

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Oui	77 %	71 %
Non	22 %	28 %
Ne sais pas/aucune réponse	1 %	1 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

L'évaluation de la sensibilisation à l'égard de l'établissement par groupe démographique en 2017 démontre que les personnes âgées de 18 à 29 ans (49 %) et les répondants dont le revenu du ménage se situe sous les 40 000 \$ (63 %) sont moins bien informés à ce sujet que les autres répondants. Les répondants ayant obtenu un diplôme universitaire ou collégial (77 %) sont plus susceptibles d'avoir entendu parler de l'établissement. Ces résultats sont semblables à ceux de 2008. Bien qu'il semble que les personnes vivant à proximité de l'établissement sont moins susceptibles d'avoir connaissance de celui-ci, ce résultat n'est pas significatif sur le plan statistique.

Tableau 4 : Profil de la sensibilisation à l'égard de l'établissement

	% connaissant l'existence de l'établissement	
	2008 (n = 1421)	2017 (n = 1448)
Global	77 %	71 %
Sexe		
Femme	73 %	67 %
Homme	81 %	75 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	47 %	49 %
Entre 30 et 44 ans	78 %	71 %
Entre 45 et 64 ans	84 %	83 %
65 ans et +	79 %	77 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	66 %	63 %
40 000 \$ à 70 000 \$	76 %	78 %
70 000 à 100 000 \$	80 %	77 %
Plus de 100 000 \$	83 %	84 %

Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	70 %	58 %
Diplôme d'études secondaires	75 %	64 %
Une certaine formation postsecondaire.	70 %	67 %
Diplôme universitaire/collégial	82 %	77 %
Lieu		
À proximité	-	64 %
Autre	-	73 %

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

Remarque : Les pourcentages en gras indiquent une différence statistiquement significative entre les groupes.

3.2 Type de travaux menés

Les Winnipegois qui connaissent l'existence de l'établissement ont été interrogés sur le type de travaux effectués par le CSCSHA. Tel qu'indiqué dans le **Erreur ! Source du renvoi introuvable.**, la *recherche médicale, y compris la recherche sur les virus, les bactéries ou les maladies, est la réponse qui revenait le plus souvent (41 %)*, tout comme lors du sondage de 2008 (62 %). Parmi les autres réponses couramment données, notons : la *recherche d'antidotes/remèdes/vaccins (19 %)*, les *tests et les expériences (14 %)*, et les *travaux scientifiques généraux (10 %)*.

Tableau 5 : Compréhension du type de travaux menés à l'établissement

D'après ce que vous savez, quels types de travaux y sont effectués?

	2008 % (n = 1 094)	2017 % (n = 1031)
Recherche médicale	62 %	41 %
Recherche d'antidotes, remèdes et vaccins	8 %	19 %
Tests/expériences	-	14 %
Travaux scientifiques généraux	15 %	10 %
Contrôle des maladies	-	6 %
Virologie, travaux en lien avec des virus	9 %	5 %
Recherche en biologie/microbiologie	-	5 %
Travaux sur le biorisque/dangereux	5 %	3 %
Recherche en santé animale	-	3 %
Travaux de niveau de sécurité 4/hautement sécuritaires	4 %	2 %
Mise au point du vaccin contre le virus Ebola	-	2 %
Renommée mondiale	-	<1 %
Autre	5 %	6 %
Ne sais pas/aucune réponse	11 %	13 %

Remarque : Comme de multiples réponses étaient acceptées, les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 %.
BASE : Personnes conscientes de l'existence de l'établissement

3.3 Importance des travaux menés à l'établissement

Presque tous les Winnipegois (97 %) sont d'avis que les travaux du laboratoire sont importants, dont 82 pour cent qui estiment qu'il s'agit de travaux très importants. Cela va dans le sens des résultats du sondage de 2008 (97 %, dont 84 % qui estiment que ce sont des travaux très importants).

Tableau 6 : Importance des travaux menés à l'établissement

Comme vous le savez peut-être, le Centre scientifique canadien de santé humaine et animale effectue des tests de diagnostic et de la recherche sur les maladies infectieuses comme l'influenza, la fièvre aphteuse et le virus Ebola. Quelle importance accordez-vous aux travaux qu'on y effectue?

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Très importants	84 %	82 %
Quelque peu importants	13 %	15 %
Pas très importants	1	<1 %
Pas du tout importants	<1 %	<1 %
Ne sais pas/aucune réponse	2 %	2 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Bien que les jeunes adultes et les personnes gagnant moins de 40 000 \$ par an sont moins susceptibles que les autres répondants de répondre que les travaux de l'établissement sont très importants, ces différences ne sont pas statistiquement significatives.

Tableau 7 : Profil de l'importance de l'établissement

	Très important (%)	
	2008 (n = 1421)	2017 (n = 1 448)
Global	84 %	82 %
Sexe		
Femme	85 %	82 %
Homme	83 %	82 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	76 %	74 %
Entre 30 et 44 ans	82 %	84 %
Entre 45 et 64 ans	87 %	85 %
65 ans et +	88 %	84 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	82 %	77 %
40 000 \$ à 70 000 \$	83 %	87 %
70 000 à 100 000 \$	84 %	86 %
Plus de 100 000 \$	87 %	85 %
Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	83 %	78 %
Diplôme d'études secondaires	84 %	82 %
Une certaine formation postsecondaire.	80 %	79 %
Diplôme universitaire/collégial	87 %	84 %
Lieu		
À proximité	-	80 %

Autre	-	82 %
-------	---	------

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

Remarque : Les pourcentages en gras indiquent une différence statistiquement significative entre les groupes.

3.4 Fierté par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

Tel qu'indiqué au Tableau 8, une vaste majorité de Winnipegéois (89 %) sont fiers du fait que le CSCSHA se trouve à Winnipeg, proportion à peu près inchangée par rapport à 2008 (90 %).

Tableau 8 : Fierté par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

Ce laboratoire est unique en son genre au Canada. En tant que Winnipegéois, êtes-vous fier que cet établissement se trouve dans votre ville?

	2008 % (n = 1 421)	2017 % (n = 1 448)
Oui	90 %	89 %
Non	4 %	4 %
Ne sais pas/aucune réponse	6 %	6 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

La plupart des répondants – peu importe leur âge, leur sexe ou leur revenu – se disent fiers du fait que l'établissement se trouve à Winnipeg.

Tableau 9 : Profil des répondants fiers de la présence de l'établissement à Winnipeg

	% de répondants fiers que l'établissement soit à Winnipeg	
	2008 (n = 1 421)	2017 (n = 1 448)
Global	90 %	89 %
Sexe		
Femme	91 %	90 %
Homme	89 %	89 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	90 %	89 %
Entre 30 et 44 ans	92 %	87 %
Entre 45 et 64 ans	86 %	91 %
65 ans et +	94 %	92 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	91 %	90 %
40 000 \$ à 70 000 \$	90 %	90 %
70 000 à 100 000 \$	88 %	93 %
Plus de 100 000 \$	94 %	91 %
Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	91 %	88 %
Diplôme d'études secondaires	91 %	95 %
Une certaine formation postsecondaire.	92 %	83 %
Diplôme universitaire/collégial	89 %	90 %
Lieu		
À proximité	-	87 %
Autre	-	90 %

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

3.5 Réalisations du laboratoire

Quand les personnes interrogées ont été invitées à se rappeler des activités menées au CSCSHA ou de ses réalisations, près du tiers, soit 31 %, ont mentionné les travaux sur le vaccin contre le virus Ebola, qui a fait les manchettes internationales au cours des cinq dernières années. Environ 1 Winnipegois sur 4 (43 %) était capable de se rappeler d'une réalisation du laboratoire, ce qui constitue une hausse de 12 % par rapport à 2008 (31 %). Inversement, bien que 56 % des répondants étaient incapables de se rappeler d'une activité ou d'une réalisation précise, il s'agit d'une amélioration de 12 % par rapport à 2008, où 68 % des répondants en étaient incapables.

Tableau 10 : Réalisations en lien avec le laboratoire mentionnées

Le cas échéant, quelles activités et réalisations précises du laboratoire pouvez-vous vous rappeler?

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Recherche sur le virus Ebola/mise au point d'un vaccin	5 %	31 %
Découverte d'un vaccin/remède (non précisé)	1 %	3 %
Recherche générale sur la grippe	1 %	3 %
Recherche sur le SIDA/VIH	4 %	2 %
Recherche sur le virus ZIKA	-	2 %
A entendu parler d'un déversement/d'une fuite/contamination	2 %	1 %
Recherche sur d'autres maladies/virus	3 %	1 %
Recherches du Dr Frank Plummer	2 %	1 %
Visite de scientifiques d'un laboratoire africain pour de la recherche	2 %	1 %
Laboratoire participant à des recherches internationales	1 %	1 %
Recherche sur le SRAS	6 %	1 %
Recherche sur la maladie de la vache folle	2 %	<1 %
Recherche sur la grippe aviaire	2 %	<1 %
Mise au point d'un vaccin contre la grippe	-	<1 %
Recherche sur le cancer/cancer du sein	1 %	<1 %
Recherche sur le virus du Nil occidental	3 %	<1 %
Autre	5 %	4 %
A entendu parler de quelque chose, mais incapable de se rappeler de quoi il s'agit	1 %	1 %
Rien/n'est au courant de rien	1 %	1 %
Ne sais pas/aucune réponse	68 %	56 %

Remarque : Comme de multiples réponses étaient acceptées, les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 %.

3.6 Information publique sur le laboratoire

Plus du tiers des Winnipegois (35 %) estime recevoir suffisamment d'information au sujet du laboratoire, inchangé par rapport au sondage de 2008. Plus de la moitié des Winnipegois (53 %) préfèrent recevoir de l'information au sujet de l'établissement par les *médias traditionnels* (journaux, radio, télévision), alors que 17 pour cent des répondants préféreraient recevoir de l'information sur les *médias sociaux* (Facebook, Twitter).

En ce qui a trait à la façon de recevoir l'information, les Winnipegois âgés de 18 à 29 ans (34 %) sont plus susceptibles que les autres répondants (11 %) de préférer recevoir de l'information par les *médias sociaux*, alors que les répondants détenant un diplôme d'études secondaires ou moins (20 %) sont plus susceptibles que les répondants ayant au moins un diplôme d'études secondaires (11 %) de préférer les *bulletins envoyés par la poste ou par courriel*. Il n'existe aucune différence statistiquement significative entre les groupes démographiques quant à l'opinion selon laquelle l'information reçue est suffisante.

Tableau 11 : Information publique sur le laboratoire

Estimez-vous recevoir à l'heure actuelle suffisamment d'information au sujet de l'établissement? Comment préféreriez-vous recevoir de l'information au sujet de l'établissement? Préféreriez-vous recevoir des mises à jour sur ses activités par :

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Information suffisante		
Oui	35 %	35 %
Non	58 %	55 %
Ne sais pas/aucune réponse	7 %	10 %
Méthode privilégiée pour recevoir l'information		
Médias (journaux, radio téléviseur)	56 %	53 %
Médias sociaux (Facebook, Twitter)	-	17 %
Bulletin par courrier ou courriel	25 %	13 %
Affichage sur un site Web	13 %	10 %
Séances/recontres d'information communautaires	1 %	2 %
Pas besoin/pas intéressé	-	1 %
Autre	1 %	1 %
Ne sais pas/aucune réponse	3 %	3 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Lors de l'évaluation de la proportion de répondants qui affirme recevoir suffisamment d'information au sujet de l'établissement, les résultats indiquent que les Winnipegois de 18 à 29 ans sont les moins susceptibles d'affirmer que c'est le cas; or, il n'existe aucune différence statistiquement significative entre les groupes d'âge.

Tableau 12 : Profil de l'obtention de l'information

	% de répondants qui reçoivent suffisamment d'information	
	2008 (n = 1421)	2017 (n = 1 448)
Global	35 %	35 %
Sexe		
Femme	30 %	35 %
Homme	40 %	36 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	31 %	29 %
Entre 30 et 44 ans	33 %	35 %
Entre 45 et 64 ans	36 %	41 %
65 ans et +	37 %	35 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	26 %	35 %
40 000 \$ à 70 000 \$	29 %	34 %
70 000 à 100 000 \$	41 %	37 %
Plus de 100 000 \$	41 %	39 %
Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	37 %	35 %
Diplôme d'études secondaires	32 %	35 %
Une certaine formation postsecondaire.	29 %	33 %
Diplôme universitaire/collégial	38 %	36 %
Lieu		
À proximité	-	34 %
Autre	-	36 %

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

Remarque : Les pourcentages en gras indiquent une différence statistiquement significative entre les groupes.

3.7 Préoccupations par rapport à l'établissement

3.7.1 Préoccupations en matière de sécurité

Plus de six Winnipegois sur 10 (63 %) ne se préoccupent pas du fait qu'un laboratoire de niveau de sécurité 4 se trouve à Winnipeg, alors que le quart des répondants (27 %) se dit *quelque peu préoccupé*, et 10 pour cent se disent *très préoccupés*. Tel qu'indiqué dans le Tableau 13, ces résultats sont semblables à ceux du sondage de 2008.

Tableau 13 : Préoccupations par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

L'établissement est un laboratoire de niveau de sécurité 4, construit pour gérer les maladies infectieuses les plus agressives du monde. À quel point êtes-vous préoccupé par le fait qu'un tel établissement se trouve dans votre ville?

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Très préoccupé	10 %	10 %
Quelque peu préoccupé	29 %	27 %
Pas préoccupé	60 %	63 %
Ne sais pas/aucune réponse	1 %	1 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Les Winnipegois ayant un diplôme d'études secondaires ou moins, et ceux gagnant moins de 70 000 \$, sont plus susceptibles que les autres répondants d'être au moins *quelque peu préoccupé* par la présence d'un laboratoire de niveau de sécurité 4 à Winnipeg.

Tableau 14 : Profil du degré de préoccupation par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

	% de répondants très ou quelque peu préoccupés	
	2008 (n = 1421)	2017 (n = 1448)
Global	39 %	37 %
Sexe		
Femme	41 %	40 %
Homme	37 %	33 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	42 %	36 %
Entre 30 et 44 ans	35 %	41 %
Entre 45 et 64 ans	41 %	37 %
65 ans et +	36 %	31 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	47 %	41 %
40 000 \$ à 70 000 \$	39 %	45 %
70 000 à 100 000 \$	36 %	33 %
Plus de 100 000 \$	30 %	27 %
Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	49 %	53 %
Diplôme d'études secondaires	41 %	40 %
Une certaine formation postsecondaire.	42 %	39 %
Diplôme universitaire/collégial	35 %	32 %

Lieu		
À proximité	-	39 %
Autre	-	36 %

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

Remarque : Les pourcentages en gras indiquent une différence statistiquement significative entre les groupes.

3.7.2 Types de préoccupations

Lorsque nous les avons interrogés au sujet de leurs préoccupations par rapport à l'établissement, la majorité des répondants (62 %) ont affirmé n'avoir aucune préoccupation particulière, ce qui constitue une hausse par rapport au sondage de 2008 (54 %). Les préoccupations les plus courantes sont celles *en lien avec la sécurité* (16 %), dont la proportion a baissé depuis 2008 (25 %).

Tableau 15 : Types de préoccupations

Le cas échéant, quelles sont vos préoccupations par rapport à l'établissement?

	2008 % (n = 1421)	2017 % (n = 1 448)
Sécurité (accident/déversements/contamination)	25 %	16 %
Terroristes qui ciblent/volent des maladies	11 %	5 %
Sécurité du bâtiment (niveau de confinement adéquat)	-	5 %
Respect des procédures de sécurité par le personnel	-	3 %
Emplacement (facilite la propagation de la maladie)	-	2 %
Sécurité du personnel	-	2 %
Questions relatives au financement	-	2 %
Plans/procédures d'urgence	2 %	1 %
Transport de maladies	2 %	1 %
Manque d'information	-	1 %
Préoccupations au sujet des essais/abus sur les animaux	-	<1 %
Aucune préoccupation, du moment qu'aucun problème ne survient	1 %	<1 %
Autre	7 %	2 %
Aucune préoccupation	54 %	62 %
Ne sais pas/aucune réponse	4 %	4 %

Remarque : Comme de multiples réponses étaient acceptées, les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 %.

3.8 Risque personnel encouru par la présence du laboratoire dans la ville

Tel qu'indiqué au Tableau 16, 40 pour cent des Winnipegois estiment que la présence du CSCSHA dans leur ville ne pose aucun risque, ce qui constitue une hausse par rapport à 2008, où ce chiffre était de 34 %. Un cinquième (20 %) des répondants affirment qu'il existe au moins un certain degré de risque, duquel 3 % croient que le risque est élevé.

Tableau 16 : Niveau de risque perçu par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

Lorsque vous pensez à votre sécurité et à celle de votre famille, estimez-vous que la présence du laboratoire à Winnipeg pose un risque quelconque (important, moyen, faible), ou encore que cela ne pose aucun risque?

	2008 % (n = 1 421)	2017 % (n = 1448)
Risque élevé	3 %	3 %
Risque moyen	21 %	17 %
Risque faible	40 %	37 %
Aucun risque	34 %	40 %
Ne sais pas/aucune réponse	2 %	3 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Il existe des différences statistiquement significatives entre les groupes de l'âge et du niveau d'études : Les Winnipegois qui n'ont pas obtenu de diplôme d'études secondaires et ceux âgés de 65 ans et plus sont moins susceptibles que les autres répondants de dire qu'il existe un risque à tout le moins *faible* dû à la présence du laboratoire à Winnipeg.

Tableau 17 : Profil du degré de préoccupation par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg

	% de gens qui disent que le risque est important, moyen ou faible	
	2008 (n = 1 421)	2017 (n = 1448)
Global	64 %	57 %
Sexe		
Femme	65 %	58 %
Homme	63 %	57 %
Âge*		
Entre 18 et 29 ans	64 %	60 %
Entre 30 et 44 ans	67 %	61 %
Entre 45 et 64 ans	68 %	59 %
65 ans et +	51 %	47 %
Revenu**		
Moins de 40 000 \$	59 %	55 %
40 000 \$ à 70 000 \$	68 %	61 %
70 000 à 100 000 \$	68 %	63 %
Plus de 100 000 \$	30 %	58 %
Études		
Moins qu'un diplôme d'études secondaires	51 %	44 %
Diplôme d'études secondaires	64 %	57 %

Une certaine formation postsecondaire.	68 %	59 %
Diplôme universitaire/collégial	65 %	58 %
Lieu		
À proximité	-	60 %
Autre	-	57 %

*Pour le sondage de 2008, les catégories étaient les suivantes : 18 à 24 ans; 25 à 39 ans; 40 à 64 ans; et 65 ans et plus.

**Pour le sondage de 2008, les catégories de revenu étaient les suivantes : moins de 35 000 \$; 35 000 \$ à 50 000 \$; 50 000 \$ à 75 000 \$; et plus de 75 000 \$.

Remarque : Les pourcentages en gras indiquent une différence statistiquement significative entre les groupes.

3.9 Impact des médias sur les indicateurs clés

En novembre 2016, soit quelques mois avant le début du sondage, des médias locaux de Winnipeg ont rapporté qu'un employé du CSCSHA avait possiblement été exposé au virus Ebola.¹ Cette histoire ne semble pas avoir eu une incidence notable sur les résultats, puisqu'il y a eu très peu de changements dans les opinions entre 2008 et 2017.

Toutefois, le 2 février 2017, soit à environ un tiers du chemin du sondage, CBC News a rapporté qu'il y avait possiblement eu 14 cas d'employés exposés à divers pathogènes au cours d'une période de 22 mois.²

Afin d'évaluer les répercussions possibles du reportage de la chaîne CBC du 2 février, la firme PRA a examiné les réponses à deux questions importantes à la lumière de deux indicateurs clés : *Préoccupations par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg* et *Niveau de risque perçu par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg*. Comme l'indiquent les deux tableaux ci-dessous, il n'y avait à peu près aucune différence (statistique ou pratique) avant ou après la publication du rapport.

Tableau 18 : Préoccupations par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg une fois le sondage complété

L'établissement est un laboratoire de niveau de sécurité 4, construit pour gérer les maladies infectieuses les plus agressives du monde. À quel point êtes-vous préoccupé par le fait qu'un tel établissement se trouve dans votre ville?

	Avant le 2 février 2017 % (n = 329)	Le 2 février 2017 et ultérieurement % (n = 1 119)
Très préoccupé	10 %	9 %
Quelque peu préoccupé	24 %	28 %
Pas préoccupé	64 %	62 %
Ne sais pas/aucune réponse	1 %	1 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Tableau 19 : Niveau de risque perçu par rapport à la présence de l'établissement à Winnipeg une fois le sondage complété

Lorsque vous pensez à votre sécurité et à celle de votre famille, estimez-vous que la présence du laboratoire à Winnipeg pose un risque quelconque (important, moyen, faible), ou encore que cela ne pose aucun risque?

	Avant le 2 février 2017	Le 2 février 2017 et ultérieurement

¹ CBC News (8 novembre 2017). Employee possibly exposed to Ebola virus at Winnipeg lab (Employé possiblement exposé au virus Ebola au laboratoire de Winnipeg). Extrait de <http://www.cbc.ca/news/health/ebola-lab-incident-1.3841733> (en anglais seulement).

² CBC News (2 février 2017). Workers may have been exposed to Ebola, HIV and TB at Winnipeg lab, reports reveal (Des rapports révèlent que des travailleurs pourraient avoir été exposés au virus Ebola, au VIH et à la tuberculose au laboratoire de Winnipeg). Extrait de <http://www.cbc.ca/news/canada/manitoba/iteam/microbiology-lab-winnipeg-ebola-hiv-tb-1.3962515> (en anglais seulement)

	% (n = 329)	% (n = 1 119)
Risque élevé	3 %	3 %
Risque moyen	16 %	18 %
Risque faible	37 %	38 %
Aucun risque	43 %	39 %
Ne sais pas/aucune réponse	2 %	3 %

Remarque : Les totaux de certaines colonnes n'aboutissent pas toujours à 100 % en raison de l'arrondissement.

Annexe A – Questionnaire

CA1 :

WINNIPEG SEULEMENT

CA1. Changeons de sujet... Connaissez-vous le Centre scientifique canadien de santé humaine et animale, c'est-à-dire le laboratoire du gouvernement fédéral qui se trouve sur Arlington et qui est parfois appelé Laboratoire de virologie ou Laboratoire national de microbiologie ? (MESSAGE-GUIDE : Il est situé près du Centre des sciences de la santé sur la rue Arlington à proximité de l'avenue William.)

=> SMK1
si REG=02,04

Oui.....	1	
Non.....	0	=> CA3
Peut-être.....	8	=> CA3
Aucune réponse.....	9	=> CA3

CA2 :

DANS L’AFFIRMATIVE À LA CA1 La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA2. À votre connaissance, quel type de travail est réalisé dans ce centre ?

Réponse (préciser).....	66	O
Ne sait pas.....	88	X
Aucune réponse.....	99	X

CA3:

La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA3. Comme vous le savez peut-être, les chercheurs du Centre scientifique canadien de santé humaine et animale réalisent des tests de diagnostic et de la recherche sur des maladies infectieuses telles que l'influenza, la fièvre aphteuse et le virus d'Ébola. Dans quelle mesure croyez-vous que le travail effectué dans ce laboratoire est important ? Diriez-vous qu'il est très important, assez important, peu important ou pas important du tout ?

Très important.....	4
Assez important.....	3
Peu important.....	2
Pas important du tout.....	1
Ne sait pas.....	8
Aucune réponse.....	9

CA4:

CA4. Ce laboratoire est le seul en son genre au Canada. En qualité de Winnipegois, êtes-vous fier de compter sur ces installations dans votre ville ?

Oui.....	1
Non.....	0
Peut-être.....	8
Aucune réponse.....	9

CA5:

La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA5. Quelles activités ou réussites réalisées dans ce laboratoire pouvez-vous nommer ?

Réponse (préciser).....	66	O
Ne sait pas.....	88	X
Aucune réponse.....	99	X

CA6:

CA6. Actuellement, croyez-vous recevoir suffisamment d'information au sujet de ce centre ?

Oui.....	1
Non.....	0
Peut-être.....	8
Aucune réponse.....	9

CA7:

La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA7. De quelle façon préféreriez-vous recevoir de l'information à propos du centre ? Opteriez-vous pour recevoir des mises à jour sur ses activités à travers... (LIRE LES RÉPONSES) (INTERVIEWEUR : SÉLECTIONNER UNE SEULE RÉPONSE)

rotation -> 5.....	
Les médias (journaux, radio, télévision).....	01
Un bulletin d'information envoyé par la poste ou courriel.....	02
Médias sociaux (Facebook, Twitter).....	03
Un site Web.....	04
Séances d'information communautaires en personne.....	05
Autre (préciser).....	66 O
(NE PAS LIRE) Ne sait pas.....	88 X
(NE PAS LIRE) Aucune réponse.....	99 X

CA8:

La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA8. Ce centre est un laboratoire de niveau 4, construit afin de manipuler quelques-unes des maladies infectieuses les plus virulentes au monde. Dans quelle mesure cela vous inquiète-il de vivre à proximité d'un laboratoire de niveau 4 ? (LIRE)

Très inquiet.....	3
Assez inquiet.....	2
Pas inquiet du tout.....	1
Ne sait pas.....	8
Aucune réponse.....	9

CA9:

CA9. Quelles sont vos inquiétudes en relation avec ce laboratoire ?

Inquiétudes (préciser).....	66 O
Aucune inquiétude.....	00 X
Ne sait pas.....	88 X
Aucune réponse.....	99 X

CA10:

La formulation a été modifiée le 16/01/08

CA10. Lorsque vous pensez à vous-même et à votre famille, croyez-vous que le fait de vivre à proximité de ce laboratoire représente...un grand risque, un certain risque, peu de risque ou aucun risque...?

Un grand risque.....	4
Un certain risque.....	3
Peu de risque.....	2
Aucun risque.....	1
Ne sait pas.....	8
Aucune réponse.....	9

Annexe B – Relevés d'appels

Relevé des appels pour le sondage omnibus de Winnipeg 2017							
Revenu		Janvier		Février		Mars	
		N	%	N	%	N	%
A	Total des numéros composés	14 280		14 728		12 528	
1.	Pas en service	3 045		3 622		3 018	
2.	Télécopieur	123		129		128	
3.	Entreprises	89		138		107	
	Autres	11 023		10 839		9 275	
B	Total des numéros admissibles	11 023		10 839		9 275	
4.	Occupé	135		131		97	
5.	Répondeurs/boîtes vocales	3 297		3 258		2 673	
6.	Pas de réponse	945		742		562	
7/8.	Langue/incapacité/maladie	408		368		342	
9.	Répondant sélectionné/admissible non disponible	583		423		396	
	Autres	5 655		5 917		5 205	
C	Nombre total de répondants sollicités	5 655		5 917		5 205	
10.	Refus du ménage	449		377		360	
11.	Refus du répondant	2 071		2 241		1 943	
12.	Répondant qualifié qui ne termine pas l'entrevue	29		38		16	
	Autres	3 106		3 261		2 886	
D	Correspondants coopérants	3 106		3 261		2 886	
13.	Disqualifiés	2 623		2 781		2 406	
14.	Entrevues complétées	483		480		480	
	Taux de refus = (10+11+12)/C	2 549	45 %	2 656	45 %	2 319	45 %
	Taux de réponse (ID)	3 106	28 %	3 261	30 %	2 886	31 %

Annexe C – Attestation de neutralité politique

ATTESTATION DE NEUTRALITÉ POLITIQUE

J'atteste, par les présentes, à titre de représentant de la firme PRA inc. que les produits livrables se conforment entièrement aux exigences en matière de neutralité politique du gouvernement du Canada énoncées dans la Politique de communication du gouvernement du Canada et dans la Procédure de planification et d'attribution de marchés de services de recherche sur l'opinion publique. Plus précisément, les produits livrables ne comprennent pas d'information sur les intentions de vote électoral, les préférences quant aux partis politiques, les positions des partis ou l'évaluation de la performance d'un parti politique ou de ses dirigeants.

Signature :  _____ Date _____ 20 avril 2017 _____

Table 1: Awareness of the facility (n = 1,448)*Are you aware of the Canadian Science Centre for Human and Animal Health, that is, the federal laboratory on Arlington, which is sometimes called the virology lab or the National Microbiology Lab?*

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Yes	71%	75%	67%	49%	71%	83%	77%	63%	77%	78%	84%
No	28%	24%	32%	50%	28%	16%	21%	36%	22%	22%	15%
Don't know/no response	1%	1%	1%	1%	<1%	1%	2%	1%	1%	-	<1%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 2: Awareness of the facility (n = 1,448)*Are you aware of the Canadian Science Centre for Human and Animal Health, that is, the federal laboratory on Arlington, which is sometimes called the virology lab or the National Microbiology Lab?*

	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Yes	58%	64%	67%	77%	64%	73%
No	40%	34%	32%	22%	34%	26%
Don't know/no response	2%	2%	1%	<1%	2%	1%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 3: Understanding of the type of work done at the facility (n = 1,031)*As far as you know, in general, what type of work goes on there?*

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Medical research	41%	38%	43%	31%	47%	43%	35%	33%	46%	40%	49%
Trying to find antidotes/cures/vaccines	19%	20%	19%	18%	25%	19%	14%	20%	17%	22%	20%
Testing/experimenting	14%	18%	10%	7%	14%	17%	15%	13%	14%	14%	17%
General scientific work	10%	12%	9%	12%	9%	9%	14%	8%	11%	13%	7%
Disease control	6%	5%	7%	2%	5%	8%	7%	7%	7%	8%	5%
Virology, work with viruses	5%	4%	6%	7%	5%	6%	3%	3%	3%	7%	6%
Biological/microbiological research	5%	3%	6%	7%	4%	5%	4%	5%	6%	2%	7%
Dangerous/bio-hazard work	3%	3%	3%	1%	2%	5%	4%	3%	4%	1%	3%
Animal health research	3%	2%	4%	3%	2%	4%	3%	1%	4%	3%	3%

Level 4 lab/high security work	2%	2%	2%	2%	1%	3%	2%	-	2%	4%	5%
Developed Ebola vaccine	2%	2%	2%	2%	1%	2%	3%	1%	1%	2%	5%
World famous	<1%	<1%	<1%	-	<1%	<1%	-	-	<1%	-	1%
Other	6%	4%	8%	9%	5%	5%	7%	10%	3%	6%	5%
Don't know/no response	13%	14%	12%	29%	11%	8%	13%	21%	9%	11%	8%

Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.

BASE: Those aware of CSCHAH.

Table 4: Understanding of the type of work done at the facility (n = 1,031)						
<i>As far as you know, in general, what type of work goes on there?</i>						
	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Medical research	21%	34%	42%	44%	33%	42%
Trying to find antidotes/cures/vaccines	6%	19%	20%	20%	17%	20%
Testing/experimenting	17%	13%	17%	14%	10%	15%
General scientific work	13%	12%	10%	10%	11%	10%
Disease control	9%	5%	5%	6%	4%	6%
Virology, work with viruses	2%	3%	5%	6%	4%	5%
Biological/microbiological research	1%	5%	4%	5%	8%	4%
Dangerous/bio-hazard work	6%	1%	1%	4%	2%	4%
Animal health research	5%	1%	1%	4%	1%	3%
Level 4 lab/high security work	-	1%	<1%	3%	1%	2%
Developed Ebola vaccine	2%	2%	3%	2%	1%	2%
World famous	-	<1%	-	<1%	-	<1%
Other	11%	8%	3%	6%	6%	6%
Don't know/no response	27%	18%	16%	9%	24%	11%

Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.

BASE: Those aware of CSCHAH.

Table 5: Importance of work done at the facility (n = 1,448)

As you may know, the Canadian Science Centre for Human and Animal Health conducts diagnostic testing and research for infectious diseases such as influenza, Foot and Mouth Disease and Ebola virus. How important do you think the work being done at this laboratory is?

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Very important	82%	82%	82%	74%	84%	85%	84%	77%	87%	86%	85%
Somewhat important	15%	16%	15%	23%	14%	13%	11%	19%	12%	12%	13%
Not very important	<1%	<1%	<1%	1%	1%	-	1%	-	-	<1%	-
Not at all important	<1%	1%	<1%	1%	<1%	<1%	1%	1%	-	<1%	1%
Don't know/no response	2%	2%	2%	2%	1%	1%	3%	3%	1%	1%	1%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 6: Importance of work done at the facility (n = 1,448)

As you may know, the Canadian Science Centre for Human and Animal Health conducts diagnostic testing and research for infectious diseases such as influenza, Foot and Mouth Disease and Ebola virus. How important do you think the work being done at this laboratory is?

	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Very important	78%	81%	79%	84%	80%	82%
Somewhat important	22%	16%	19%	13%	18%	15%
Not very important	-	1%	-	<1%	1%	<1%
Not at all important	-	-	1%	1%	-	1%
Don't know/no response	-	1%	2%	2%	2%	2%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 7: Proud the facility is in Winnipeg (n = 1,448)

This laboratory is the only one of its kind in Canada. As a Winnipegger, are you proud to have this facility in the city?

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Yes	89%	90%	89%	89%	87%	91%	92%	90%	90%	92%	91%
No	4%	4%	5%	3%	6%	5%	3%	4%	4%	5%	5%
Don't know/no response	6%	6%	6%	8%	8%	4%	5%	6%	5%	3%	4%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 8: Proud the facility is in Winnipeg (n = 1,448)						
<i>This laboratory is the only one of its kind in Canada. As a Winnipegger, are you proud to have this facility in the city?</i>						
	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Yes	88%	95%	83%	90%	87%	90%
No	1%	3%	7%	5%	5%	4%
Don't know/no response	11%	2%	10%	5%	8%	6%
Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.						

Table 9: Recalled accomplishments involving the facility (n = 1,448)											
<i>What, if any, specific activities or accomplishments can you recall that involved the lab?</i>											
	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Ebola research/developed Ebola vaccine	31%	30%	31%	10%	29%	40%	41%	23%	30%	35%	45%
Discovery of a vaccine/cure (unspecified)	3%	3%	4%	1%	4%	4%	5%	2%	3%	6%	5%
General flu research	3%	4%	2%	4%	4%	3%	2%	2%	2%	3%	7%
AIDS/HIV research	2%	2%	2%	1%	2%	3%	3%	<1%	3%	2%	4%
Zika virus research	2%	2%	2%	1%	3%	3%	2%	1%	3%	5%	3%
Heard about spill/leakage/contamination	1%	1%	2%	1%	1%	2%	1%	2%	2%	1%	1%
Other disease/virus research	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	1%	1%	3%	1%
Research by Dr. Frank Plummer	1%	1%	1%	-	1%	1%	1%	-	<1%	<1%	2%
Scientists from lab in Africa for research	1%	1%	1%	-	<1%	1%	2%	2%	<1%	1%	-
Lab is involved in international research	1%	1%	1%	-	1%	1%	2%	<1%	1%	<1%	2%
SARS research	1%	1%	1%	-	<1%	1%	2%	<1%	-	1%	2%
Mad cow disease research	<1%	<1%	<1%	1%	-	1%	<1%	-	<1%	-	2%
Bird flu/avian flu research	<1%	<1%	1%	-	1%	1%	<1%	-	1%	2%	<1%
Discovered flu vaccine	<1%	<1%	<1%	-	-	1%	-	<1%	-	<1%	<1%
Cancer/breast cancer research	<1%	<1%	-	-	<1%	-	-	-	-	<1%	<1%
West Nile virus research	<1%	<1%	<1%	-	1%	<1%	<1%	-	<1%	-	<1%

Other	3%	3%	4%	2%	3%	5%	4%	4%	7%	3%	2%
Heard about something, but can't remember	1%	<1%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	<1%
Nothing/haven't heard anything	1%	1%	1%	1%	1%	<1%	1%	<1%	1%	-	-
Don't know/no response	56%	58%	54%	80%	58%	45%	47%	68%	49%	50%	42%

Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.

Table 10: Recalled accomplishments involving the facility (n = 1,448)						
<i>What, if any, specific activities or accomplishments can you recall that involved the lab?</i>						
	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Ebola research/developed Ebola vaccine	23%	18%	24%	39%	17%	34%
Discovery of a vaccine/cure (unspecified)	2%	3%	3%	4%	3%	4%
General flu research	1%	2%	4%	4%	<1%	4%
AIDS/HIV research	-	1%	1%	3%	3%	2%
Zika virus research	-	1%	2%	3%	2%	3%
Heard about spill/leakage/contamination	1%	1%	1%	1%	1%	1%
Other disease/virus research	1%	-	<1%	2%	1%	1%
Research by Dr. Frank Plummer	-	<1%	<1%	1%	-	1%
Scientists from lab in Africa for research	-	1%	<1%	1%	1%	1%
Lab is involved in international research	1%	-	1%	1%	-	1%
SARS research	-	<1%	1%	1%	-	1%
Mad cow disease research	-	-	<1%	1%	<1%	<1%
Bird flu/avian flu research	-	<1%	<1%	<1%	-	1%
Discovered flu vaccine	2%	-	<1%	<1%	1%	<1%
Cancer/breast cancer research	-	<1%	-	<1%	-	<1%
West Nile virus research	-	<1%	-	<1%	-	<1%
Other	2%	3%	4%	4%	4%	3%
Heard about something, but can't remember	1%	2%	1%	1%	2%	1%

Nothing/haven't heard anything	-	1%	-	<1%	1%	<1%
Don't know/no response	72%	68%	63%	47%	69%	54%
Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.						

Table 11: Receiving sufficient information (n = 1,448)

Currently, do you feel you receive sufficient information about the facility?

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Yes	35%	34%	36%	29%	35%	41%	35%	35%	34%	36%	39%
No	54%	56%	53%	60%	54%	50%	55%	55%	58%	54%	48%
Don't know/no response	10%	10%	11%	11%	11%	9%	10%	10%	8%	9%	13%
Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.											

Table 12: Receiving sufficient information (n = 1,448)

Currently, do you feel you receive sufficient information about the facility?

	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Yes	35%	35%	33%	36%	34%	36%
No	51%	59%	60%	51%	58%	54%
Don't know/no response	15%	6%	7%	13%	9%	11%
Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.						

Table 13: Preferred method of receiving information (n = 1,448)

How would you prefer to receive information about the facility? Would you prefer to receive updates on its activities through...

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
The media (newspaper, radio, TV)	53%	55%	52%	36%	47%	61%	67%	47%	55%	58%	58%
Social media (Facebook, Twitter)	16%	14%	19%	34%	18%	11%	4%	17%	16%	16%	14%
A newsletter by mail or email	13%	14%	12%	13%	14%	12%	15%	19%	14%	9%	11%

Posting on a website	10%	9%	11%	12%	13%	10%	5%	9%	12%	12%	11%
In-person community information sessions/meetings	2%	2%	1%	1%	2%	2%	1%	2%	1%	3%	1%
Not needed/not interested	1%	<1%	1%	1%	<1%	2%	1%	-	<1%	1%	2%
Other	1%	1%	1%	2%	2%	<1%	2%	1%	1%	<1%	2%
Don't know/no response	3%	3%	3%	2%	3%	2%	5%	4%	1%	1%	2%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 14: Preferred method of receiving information (n = 1,448)						
<i>How would you prefer to receive information about the facility? Would you prefer to receive updates on its activities through...</i>						
	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
The media (newspaper, radio, TV)	55%	49%	46%	57%	48%	54%
Social media (Facebook, Twitter)	16%	18%	25%	13%	22%	15%
A newsletter by mail or email	18%	19%	10%	11%	17%	12%
Posting on a website	3%	8%	14%	11%	6%	11%
In-person community information sessions/meetings	2%	1%	2%	2%	2%	2%
Not needed/not interested	-	<1%	1%	1%	1%	1%
Other	1%	<1%	<1%	2%	<1%	1%
Don't know/no response	5%	4%	2%	2%	4%	3%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 15: Concern related to having the facility in Winnipeg (n = 1,448)											
<i>The facility is a Level 4 lab, constructed to handle some of the world's most aggressive infectious diseases. How concerned are you with having a Level 4 facility in the city?</i>											
	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Very concerned	9%	9%	10%	9%	9%	12%	6%	12%	12%	7%	6%
Somewhat concerned	27%	31%	23%	27%	31%	26%	25%	29%	32%	26%	21%
Not concerned	62%	59%	66%	63%	58%	62%	67%	58%	55%	66%	73%

Don't know/no response	1%	1%	1%	1%	1%	<1%	2%	1%	1%	1%	<1%
Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.											

Table 16: Concern related to having the facility in Winnipeg (n = 1,448)
The facility is a Level 4 lab, constructed to handle some of the world's most aggressive infectious diseases. How concerned are you with having a Level 4 facility in the city?

	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Very concerned	13%	6%	13%	9%	12%	9%
Somewhat concerned	40%	34%	26%	23%	27%	27%
Not concerned	44%	59%	60%	68%	59%	63%
Don't know/no response	2%	1%	2%	<1%	2%	1%
Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.						

Table 17: Types of concerns (n = 1,448)

What concerns, if any, do you have about the facility?

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Safety (accidents/spills/contamination)	16%	18%	14%	16%	19%	17%	13%	17%	21%	13%	13%
Terrorists targeting/stealing diseases	5%	4%	6%	6%	7%	4%	4%	5%	5%	7%	7%
Security of the building (well-contained)	5%	4%	5%	5%	3%	6%	3%	7%	4%	7%	3%
Staff following safety procedures	3%	4%	3%	2%	5%	3%	3%	1%	5%	6%	4%
Location (easier to spread disease)	2%	2%	2%	2%	2%	2%	3%	2%	4%	1%	1%
Security/safety of staff	2%	3%	2%	3%	2%	3%	1%	4%	3%	2%	2%
Funding issues	2%	1%	2%	1%	2%	3%	1%	2%	<1%	2%	4%
Emergency plans/procedures	1%	1%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%
Transportation of diseases	1%	<1%	1%	-	1%	1%	1%	1%	<1%	<1%	1%
Lack of information	1%	1%	1%	-	2%	1%	1%	1%	3%	1%	1%
Concern about animal testing/abuse	<1%	1%	<1%	-	<1%	1%	<1%	1%	1%	<1%	<1%

No concerns as long as no problems arise	<1%	<1%	<1%	-	-	<1%	-	<1%	-	<1%	-
Other	2%	2%	2%	3%	1%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
No concerns	61%	60%	63%	62%	59%	60%	66%	59%	56%	60%	64%
Don't know/no response	4%	5%	4%	8%	2%	3%	4%	7%	2%	2%	1%

Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.

Table 18: Types of concerns (n = 1,448) <i>What concerns, if any, do you have about the facility?</i>						
	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Safety (accidents/spills/contamination)	14%	17%	19%	15%	19%	16%
Terrorists targeting/stealing diseases	7%	5%	5%	5%	5%	5%
Security of the building (well-contained)	3%	4%	8%	4%	5%	4%
Staff following safety procedures	2%	2%	2%	5%	1%	4%
Location (easier to spread disease)	2%	2%	2%	2%	3%	2%
Security/safety of staff	2%	2%	3%	2%	2%	2%
Funding issues	1%	-	1%	3%	-	2%
Emergency plans/procedures	1%	1%	2%	1%	1%	1%
Transportation of diseases	1%	1%	<1%	<1%	<1%	1%
Lack of information	1%	1%	2%	1%	1%	1%
Concern about animal testing/abuse	-	<1%	-	1%	1%	<1%
No concerns as long as no problems arise	-	-	-	<1%	1%	<1%
Other	2%	2%	2%	2%	3%	2%
No concerns	51%	62%	61%	63%	59%	62%
Don't know/no response	18%	5%	5%	1%	5%	4%

Note: Multiple responses were accepted; therefore column totals may sum to more than 100%.

Table 19: Perceived level of risk in having the facility in Winnipeg (n = 1,448)
Thinking about you and your family, do you think there is great risk, some risk, little risk, or no risk from having the lab in Winnipeg?

	Overall	Gender		Age				Income			
		Male	Female	18 to 29	30 to 44	45 to 64	Over 65	Under \$40,000	\$40,000-\$70,000	\$70,000-\$100,000	Over \$100,000
Great risk	2%	2%	3%	3%	2%	2%	2%	4%	1%	3%	1%
Some risk	17%	16%	19%	17%	16%	18%	18%	16%	20%	17%	15%
Little risk	37%	40%	35%	39%	42%	38%	27%	34%	39%	44%	41%
No risk	40%	39%	41%	39%	35%	40%	48%	41%	38%	36%	41%
Don't know/no response	3%	3%	3%	1%	5%	1%	5%	5%	1%	<1%	1%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.

Table 20: Perceived level of risk in having the facility in Winnipeg (n = 1,448)

Thinking about you and your family, do you think there is great risk, some risk, little risk, or no risk from having the lab in Winnipeg?

	Education				Close proximity to lab	
	Less than high school	High school	Some post-secondary	University / college graduate	Yes	No
Great risk	5%	3%	4%	1%	7%	2%
Some risk	16%	20%	16%	17%	16%	18%
Little risk	22%	33%	40%	40%	37%	37%
No risk	46%	40%	40%	40%	35%	41%
Don't know/no response	10%	4%	1%	2%	6%	2%

Note: Due to rounding, column totals may not sum to 100%.