Canada

Statistique Canada

Répercussions de la COVID-19 sur les Canadiens, 2020: Santé mentale

Study Documentation

Production des méta-données

Producteur(s) des méta-données	Initiative de démocratisation des données (IDD), Statistique Canada
Date de production	16 Janvier 2020
Version	Fevrier 7, 2021: Révision par Carolyn Sullivan, avec les changements proposé par Alex Cooper pour normaliser les enquêtes de COVID-19. Juin 16, 2020: Première version fait par Statistique Canada.
Identification	RCC-5323-F-2020-SM

Table des matières

<u>Aperçu</u>	<u>4</u>
Domaines thématiques et couverture	<u>4</u>
Producteurs et sponsors.	
<u>Echantillonage</u> .	
Collecte des données.	5
Traitement et évaluation des données	
Accessibilité.	
Responsabilité et droits d'auteurs	
Description des fichiers.	
RCC ICC MH 2020 FR	
Groupe(s) de variables.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
MH : Répercussions sur la santé mentale	
Description des variables.	
RCC ICC MH 2020 FR	

Répercussions de la COVID-19 sur les Canadiens, 2020: Santé mentale (RCC 2020 SM)

Impacts of COVID-19 on Canadians, 2020: Mental Health

Aperçu	
Туре	Répercussions de la COVID-19 sur les Canadiens
Identification	RCC-5323-F-2020-SM
Version	Date de production: 2020-06-11
Série	La série de collecte permet de recueillir des données sur la situation économique et sociale, ainsi que sur la santé physique et mentale des individus, pour bien comprendre les besoins des collectivités et pouvoir mettre en place des mesures de soutien appropriées pendant et après la pandémie.

Résumé

Cette enquête inclut des renseignements sur les comportements et les préoccupations des Canadiens concernant la pandémie de COVID-19, en particulier en ce qui concerne leur situation sociale et économique actuelle, en plus de leur santé mentale et physique.

Type d'étude	Données d'enquête
Unité d'analyse	Individu

Domaines thématiques et couverture	
Mots-clé	COVID-19, Conditions sociales, État physique, Incidence économique, Santé mentale
Thèmes	Enquêtes sociales, Répercussions de la COVID-19, Santé, Société et communauté
Période(s) de référence	2020
	Canada

Couverture géographique

Province

Univers

Incluse: L'ensemble des Canadiens âgés de 15 ans et plus, habitant l'une des dix provinces ou l'un des trois territoires pendant la période de collecte.

Excluse: Des participants qui n'ont déclarés pas un âge, ou qui ont déclarés un âge moins de 15 ans, des participants qui n'ont déclarés pas un genre ou un code postal invalid.

Producteurs et sponsors	
Enquêteur(s) principal/aux	Statistique Canada
Autre(s) producteur(s)	Statistique Canada

Echantillonage	
Procédure d'échantillonage	

L'approche participative est une méthode non probabiliste de recueillir de l'information qui n'utilise pas de plan d'échantillonnage. Contrairement aux enquêtes basées sur un plan probabiliste qui choisissent un échantillon d'unités au moyen d'un mécanisme aléatoire contrôlé, les participants de l'approche participative fournissent leur information de façon volontaire. Ils ne sont pas échantillonnés avec une probabilité de sélection connue et par conséquent, un poids de sondage ne peut être calculé.

En l'absence d'un plan d'échantillonnage, il n'est pas possible de mesurer la couverture de la population. Il se peut que certains participants qui ont fourni de l'information ne faisaient pas partie de la population cible. Il est également possible que certains participants aient rempli plus d'un questionnaire. Dans un contexte d'approche participative, le fait que certains individus participent plus d'une fois au cours de la période de collecte est parfaitement acceptable. Cela pourrait être le cas par exemple si leur opinion a changé. Des vérifications afin de déterminer si une personne avait rempli un nombre anormalement élevé de questionnaires ont été effectuées et ont permis de conclure qu'aucun participant n'avait agi ainsi.

Pondération

Les microdonnées du FMGD sont non pondérées. L'utilisateur est responsable d'appliquer les facteurs d'ajustement normalisés pour chaque résultat qu'il désire produire. Les facteurs d'ajustement pour cette approche participative ont été calculés pour corriger les différents taux de participation observés à travers les provinces/territoires, sexes, et groupes d'âge. Si ces facteurs ne sont pas utilisés, les résultats obtenus à partir des microdonnées ne correspondront pas à ceux qui seraient produits par Statistique Canada.

Les facteurs d'ajustement normalisés devraient être utilisés de la même façon que les poids sont utilisés afin de produire des estimations dans le cadre d'une enquête probabiliste. Cependant, étant donné la nature non probabiliste de l'approche participative et le calcul des facteurs d'ajustement normalisés, les résultats doivent se limiter au calcul de proportions seulement et les données de l'approche participative ne doivent pas être utilisées pour calculer des totaux. De plus, les résultats ne peuvent être utilisés afin de tirer des conclusions au sujet de la population canadienne.

Collecte des données	
Dates de collecte	start 2020-04-24 end 2020-05-11
Méthode de collecte	Interviews assistées par ordinateur

Notes sur la collecte

La participation à cette approche participative était volontaire. Des invitations à participer ont été faites par le biais des médias sociaux ainsi qu'avec l'aide de plusieurs partenaires externes tels d'autres agences gouvernementales, des organisations privées et publiques, des associations, et des postes de nouvelles. Les données ont été recueillies directement auprès des participants à l'aide d'un questionnaire en ligne auto-administré disponible sur un portail anonyme du site web de Statistique Canada (i.e. l'application de l'approche participative). Le questionnaire était disponible en français ainsi qu'en anglais et prenait environ cinq minutes à remplir. Le questionnaire suivait également les pratiques standard et la formulation utilisée dans un environnement d'interview assistée par ordinateur, telles que le contrôle automatisé du déroulement qui dépend des réponses aux questions précédentes et l'utilisation de règles de vérification pour les incohérences logiques et les erreurs de saisie. L'application informatique utilisée pour la collecte de données a fait l'objet de nombreux tests.

Questionnaires Structuré	
Enquêteurs	Statistique Canada (StatCan) , Gouvernement du Canada

Traitement et évaluation des données

Edition des données

Détection d'erreur: Une règle de vérification pour l'âge a été incorporée au questionnaire en ligne afin de maximiser la qualité des données. Une détection supplémentaire de valeurs invalides ou manquantes a été menée à un niveau micro sur les données reçues pour l'âge, le genre et le code postal. Imputation: Pour fins d'analyse, les participants qui ont déclaré une valeur de « Autre » pour la variable du genre ont reçu une valeur « Homme » ou « Femme » de façon aléatoire pour la variable sexe. Les valeurs valides du code postal (ou ses trois premiers caractères, ou son premier caractère en l'absence d'un code postal complet) ont été utilisées afin de dériver une province de résidence ainsi qu'une région métropolitaine de

recensement (RMR) lorsqu'il était possible de le faire. Aucune imputation n'a été faite pour les questions qui n'ont pas été répondues par les participants.

Estimation des erreurs d'échantillonage

Cette méthodologie ne s'y applique pas.

Accessibilité	
Agence propriétaire	L'Initiative de démocratisation des données (Statistique Canada) , https://www.statcan.gc.ca/fra/idd/idd
Contact(s)	Initiative de démocratisation des données (Statistique Canada) , https://www.statcan.gc.ca/fra/idd/idd
Distributeur(s)	Initiative de démocratisation des données
Conditions d'accès	

Citation

Par les présentes, Statistique Canada accorde au titulaire de la licence une licence non exclusive, incessible et non transmissible pour utiliser les fichiers de microdonnées et la documentation pertinente à des fins statistiques et de recherche. Les fichiers de microdonnées ne doivent être utilisé à aucune autre fin sans le consentement écrit de Statistique Canada. (Annex 1, Section 6, Entente de Licence IDD - fichiers de microdonnées).

Responsabilité et droits d'auteurs	
Droits d'auteurs	Copyright © Statistique Canada, 2020

Description des fichiers

Le jeu de données contient 1 fichier(s)

RCC_ICC_MH_2020_FR	
# Enregistrements	45989
# Variable(s)	43

Groupe(s) de variables

Le jeu de données contient 11 groupe(s)1

Gro	Groupe MH : Répercussions sur la santé mentale							
Sous-groupe(s) Symtômes								
#	Nom		Libellé	Туре	Format	Valide	Non- valide	Question
1	MH_05	San	té mentale perçue	discrète	numeric-1.0	45970	19	En général, comment décririez-vous votre santé mentale?
5	ANXDVGAD		elle de gravité de xiété généralisée	continue	numeric-2.0	45366	623	-

Description des variables

Le jeu de données contient 43 variable(s)5

Fichier: RCC_ICC_MH_2020_FR

#MH_05: Santé mentale perçue

Information [Type= discrète] [Format=numeric] [Gamme= 1-5] [Manquant=*]	
Statistiques [NP/ P] [Valide=45970 /-] [Non-valide=19 /-]	
Univers Tous les répondants	
Formulation de la question	En général, comment décririez-vous votre santé mentale?
Concepts	Santé mentale perçue

Valeur	Libellé	Enreg.	Pourcentag	ge
1	Excellente	4744	10.3%	
2	Très bonne	13768		29.9%
3	Bonne	15454		33.6%
4	Passable	9424	20.5	5%
5	Mauvaise	2580	5.6%	
6	Enchaînement valide	0		
7	Ne sait pas	0		
8	Refus	0		
9	Non déclaré	19		

Avertissement: Ces chiffres indiquent le nombre de cas identifiés dans le fichier de données. Ils ne peuvent pas être interpretés comme étant représentatifs de la population concernée.

DEM_10: Genre étalonné à sexe

Information	[Type= discrète] [Format=numeric] [Gamme= 1-3] [Manquant=*]
Statistiques [NP/ P] [Valide=45989 /-] [Non-valide=0 /-]	
Univers	Tous les répondants
Formulation de la question	Quel est votre genre?
Concepts	Genre étalonné à sexe
Notes	Imputé pour étalonnage basé sur SEX. Les participants avec un genre de « Autre » après cette étape ont été assignés de manière aléatoire à un sexe de « masculin » ou « féminin » pour des raisons d'étalonnage.

Valeur	Libellé	Enreg.	Pourcentage
1	Masculin	11499	25.0%
2	Féminin	34490	75.0%
3	Ou veuillez préciser	0	
6	Enchaînement valide	0	
7	Ne sait pas	0	
8	Refus	0	
9	Non déclaré	0	

Avertissement: Ces chiffres indiquent le nombre de cas identifiés dans le fichier de données. Ils ne peuvent pas être interpretés comme étant représentatifs de la population concernée.

ANXDVGAD: Échelle de gravité de l'anxiété généralisée

Information	[Type= continue] [Format=numeric] [Gamme= 0-21] [Manquant=*]
Statistiques [NP/ P]	[Valide=45366 /-] [Non-valide=623 /-] [Moyenne=7.128 /-] [Ecart type=5.516 /-]
Univers	Tous les répondants
Source	Pour davantage d'information sur l'évaluation utilisant l'échelle du trouble d'anxiété généralisée (GAD-7), référez-vous au : https://www.phqscreeners.com/images/sites/g/files/g10016261/f/2014
Concepts Échelle de gravité de l'anxiété généralisée	
Notes	Basée sur MH_15A, MH_15B, MH_15C, MH_15D, MH_15E, MH_15F, MH_15G, MHT15A, MHT15B, MHT15C, MHT15D, MHT15E, MHT15F, MHT15G Cette variable indique la gravité de l'anxiété d'un répondant, sur une échelle à

Fichier: RCC_ICC_MH_2020_FR

ANXDVGAD: Échelle de gravité de l'anxiété généralisée

sept éléments. Cette échelle correspond à l'échelle du trouble d'anxiété généralisée (GAD-7). Un score plus élevé indique une anxiété plus grave.

Valeur	Libellé	Enreg.
96	Enchaînement valide	0
97	Ne sait pas	0
98	Refus	0
99	Non déclaré	623

Avertissement: Ces chiffres indiquent le nombre de cas identifiés dans le fichier de données. Ils ne peuvent pas être interpretés comme étant représentatifs de la population concernée.

PPROV: Province de résidence

Information	Information [Type= discrète] [Format=numeric] [Gamme= 10-63] [Manquant=*]	
Statistiques [NP/ P]	[Valide=45989 /-] [Non-valide=0 /-]	
Univers	Tous les répondants	
Concepts	Province de résidence	
Notes Basée sur DEM_Q15 et le Fichier de conversion des codes postaux (FCCP)		

Valeur	Libellé	Enreg.	Pourcentage
10	Terre-Neuve-et-Labrador	550	1.2%
11	Île-du-Prince-Édouard	208	0.5%
12	Nouvelle-Écosse	3140	6.8%
13	Nouveau-Brunswick	962	2.1%
24	Québec	5589	12.2%
35	Ontario	22136	48.1%
46	Manitoba	1353	2.9%
47	Saskatchewan	1168	2.5%
48	Alberta	3901	8.5%
59	Colombie-Britannique	6639	14.4%
63	Territoires	343	0.7%
96	Enchaînement valide	0	
97	Ne sait pas	0	
98	Refus	0	
99	Non déclaré	0	

Avertissement: Ces chiffres indiquent le nombre de cas identifiés dans le fichier de données. Ils ne peuvent pas être interpretés comme étant représentatifs de la population concernée.

#PAGEGR: Groupe d'âge

Information	[Type= discrète] [Format=numeric] [Gamme= 1-10] [Manquant=*]
Statistiques [NP/ P]	[Valide=45989 /-] [Non-valide=0 /-]
Univers	Tous les répondants
Concepts	Groupe d'âge
Notes	Basée sur AGEGROUP

Valeur	Libellé	Enreg.	Pourcentage
1	15 à 24 ans	2320	5.0%
2	25 à 29 ans	4247	9.2%
3	30 à 34 ans	5739	12.5%
4	35 à 39 ans	6577	14.3%

$Fichier: RCC_ICC_MH_2020_FR$

#PAGEGR: Groupe d'âge

Valeur	Libellé	Enreg.	Pourcentage
5	40 à 44 ans	5766	12.5%
6	45 à 49 ans	4809	10.5%
7	50 à 54 ans	4184	9.1%
8	55 à 59 ans	3974	8.6%
9	60 à 64 ans	3467	7.5%
10	65 ans et plus	4906	10.7%
96	Enchaînement valide	0	
97	Ne sait pas	0	
98	Refus	0	
99	Non déclaré	0	