

Canada

Statistique Canada

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

Study Documentation

14 Janvier 2023

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

Aperçu.....	4
Domaines thématiques et couverture.....	4
Producteurs et sponsors.....	4
Echantillonnage.....	4
Collecte des données.....	5
Traitement et évaluation des données.....	5
Accessibilité.....	6
Responsabilité et droits d'auteurs.....	6
Description des fichiers.....	7
RCC ICC MH 2020 FR.....	7
Groupe(s) de variables.....	8
MH : Répercussions sur la santé mentale.....	8
Description des variables.....	9
RCC ICC MH 2020 FR.....	10

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

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

Aperçu	
Type	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
<u>Période(s) de référence</u>	2020
	Canada
Couverture géographique Province	
Univers Include: 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. Exclude: 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 invalide.	

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

Echantillonnage
<u>Procédure d'échantillonnage</u>

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

Édition 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'échantillonnage

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 utilisés 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

Groupe MH : Répercussions sur la santé mentale							
Sous-groupe(s)		Symtômes					
#	Nom	Libellé	Type	Format	Valide	Non-valide	Question
1	MH_05	Santé mentale perçue	discrète	numeric-1.0	45970	19	En général, comment décririez-vous votre santé mentale?
5	ANXDVGAD	Échelle de gravité de l'anxiété 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.	Pourcentage
1	Excellente	4744	10.3%
2	Très bonne	13768	29.9%
3	Bonne	15454	33.6%
4	Passable	9424	20.5%
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 interprétés 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 interprétés 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.	Pourcentage
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 interprétés comme étant représentatifs de la population concernée.

PPROV: Province de résidence

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 interprétés 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	<div></div> 12.5%
6	45 à 49 ans	4809	<div></div> 10.5%
7	50 à 54 ans	4184	<div></div> 9.1%
8	55 à 59 ans	3974	<div></div> 8.6%
9	60 à 64 ans	3467	<div></div> 7.5%
10	65 ans et plus	4906	<div></div> 10.7%
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 interprétés comme étant représentatifs de la population concernée.