

**Notre santé :**  
Enquête pancanadienne  
sur la communauté  
**2SLGBTQIA+**



Jay Tang\*  
Anthony Theodore Amato\*  
Kimia Rohani  
Stephanie Arthur  
Nahomi Amberber  
Ben Klassen  
Anu Radha Verma  
Tyrone Curtis  
Sandra Sjollega  
Osian Berg  
Katie O'Brien  
Nathan Lachowsky  
\*co-auteurs principaux



RAPPORT COMMUNAUTAIRE SUR LA COVID-19 :

# Les personnes queers et trans en situation de handicap au Canada

## Remerciements

Nous remercions les consultants et consultant·es communautaires qui ont aidé à définir les priorités de la recherche et qui nous ont fait part de leurs commentaires et de leurs précieuses expériences dans le cadre de ce rapport. Ce travail a été réalisé par, pour et avec des communautés ayant des savoirs expérientiels. Merci aux personnes queers et trans en situation de handicap qui ont participé à Notre santé 2022 et qui nous ont fait confiance. Nous espérons que cette étude fournira des informations utiles à vos communautés. Nous remercions également l'ensemble de notre [équipe de recherche et de notre personnel de recherche](#) – leurs noms et plus d'informations à leur sujet se trouvent sur cette page!

Notre santé 2022 a reçu des fonds de recherche du Groupe de travail sur l'immunité face à la COVID-19 du Canada, des Instituts de recherche en santé du Canada, de l'Agence de la santé publique du Canada et du Conseil de recherches en sciences humaines. Nous aimerions également remercier Egale Canada, le réseau Enchanté et la 2 Spirits in Motion Society pour leur collaboration sur ce projet.

## Reconnaissance territoriale

Le Centre de recherche communautaire (CBRC) reconnaît qu'en tant qu'organisme national, son travail s'étend sur les territoires non cédés, ancestraux et traditionnels de peuples autochtones, territoires aujourd'hui occupés et connus sous le nom de Canada. Ces terres comprennent les territoires non cédés des Premières Nations Musqueam, Squamish et Tsleil-Waututh, actuellement connus sous le nom de Vancouver, où se trouve le siège social de l'organisme. L'équipe du CBRC est consciente et reconnaissante de vivre et de travailler sur ces terres dont les peuples autochtones ont pris soin depuis des temps immémoriaux.

En 2016, le CBRC a soutenu les Appels à l'action de la Commission de vérité et réconciliation du Canada, ainsi que la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones. En tant qu'organisme consacré à la santé et au bien-être des communautés 2S/LGBTQQIA+, le CBRC reconnaît qu'une véritable réconciliation exige plus qu'un simple soutien : il a pris un certain nombre d'engagements dans son travail, notamment l'intégration complète du personnel bispirituel et autochtone dans son équipe et sa contribution à la culture de l'organisme et à la prestation de programmes, ainsi que la création et la mise en valeur d'un espace réservé aux personnes bispirituelles et autochtones queers et trans dans le cadre du Sommet, la conférence annuelle du CBRC.

Tout au long de son parcours vers la vérité et la réconciliation, le CBRC continue d'apprendre de son personnel et de ses partenaires autochtones, de réfléchir aux effets de ses actions et de ses politiques sociales sur la vie des personnes autochtones, et de participer activement à la décolonisation.

## Principales conclusions

- Les personnes queers et trans en situation de handicap qui ont participé à l'enquête ont fait état d'un grand sentiment de solitude pendant la pandémie de COVID-19.
- Elles ont également déclaré avoir eu du mal à accéder aux services de santé, notamment à cause de longs délais d'attente, de difficultés à obtenir un rendez-vous et de problèmes d'accès à l'information.
- Les personnes en situation de handicap interrogées ont également signalé des difficultés financières, notamment pour payer leur logement, leur épicerie et leurs dettes.



# Contexte

Les fermetures, les restrictions et les protocoles de sécurité liés à la pandémie de COVID-19 ont créé et aggravé de nombreux obstacles à l'accès des personnes en situation de handicap, qui ont été désavantagées à tous les stades de la pandémie de COVID-19. Les messages relayés à propos de la COVID-19 étaient souvent inaccessibles aux personnes avec des troubles de la communication, tout comme la prise de rendez-vous en ligne pour les vaccins<sup>(références 1 et 2)</sup>. En particulier au début de la pandémie de COVID-19, les personnes en situation de handicap ont été discriminées dans le rationnement et l'attribution des équipements de soins de santé, et elles ont eu du mal à obtenir les fournitures médicales nécessaires en raison de l'augmentation de la demande<sup>(référence 2)</sup>. Beaucoup d'entre elles ont attendu avant d'aller chercher les soins de santé dont elles avaient besoin, par crainte de contracter la COVID-19, par manque d'accès aux transports publics et en raison des restrictions les empêchant d'être accompagnées par une personne de soutien à leurs rendez-vous (interprète en langue des signes, par exemple)<sup>(références 1 à 3)</sup>. Une forte proportion a fait état d'une solitude accrue pendant la pandémie de COVID-19, ainsi que d'insécurité alimentaire, de chômage et de précarité financière<sup>(références 4 à 11)</sup>. Certaines personnes susceptibles de développer des cas graves de COVID-19 ont été contraintes de choisir entre perte d'emploi et insécurité au travail<sup>(références 6 et 12)</sup>. Dans l'ensemble, de nombreuses personnes en situation de handicap ont eu le sentiment que leur vie passait derrière celle des personnes valides, et ont vu leur santé mentale et leur bien-être se dégrader pendant la pandémie<sup>(références 2, 5, 10 et 11)</sup>.

Il existe très peu de recherches au Canada sur les expériences des personnes bispirituelles, lesbiennes, gaies, bisexuelles, transgenres (trans), queers, en questionnement, intersexes et asexuelles en situation de handicap pendant la pandémie de COVID 19 – communauté désignée comme « queer et trans » dans le reste de ce rapport pour éviter l'utilisation de longs acronymes difficiles à lire pour les lecteurs d'écran. Le présent rapport tente de combler cette lacune.

# Méthode

## Sondage

Notre santé 2022 est une enquête menée par le CBRC pour explorer l'état de santé actuel des personnes queers et trans au Canada. L'étude consistait en une [enquête communautaire sur la santé](#) conçue avec des membres de la communauté et des partenaires universitaires, communautaires et issus du domaine de la santé publique. Le sondage comprenait des questions sur les données sociodémographiques, la COVID-19, la santé chronique, l'accès aux services de santé, la santé mentale, la discrimination, les liens avec la communauté, la santé sexuelle, la santé reproductive, la prestation de soins, la sécurité économique, la consommation de drogues et le logement. Les personnes répondant à l'enquête recevaient une compensation de 10 \$.

Le recrutement s'est fait entre avril et septembre 2022, par le biais de plusieurs méthodes : promotion du CBRC et de ses partenaires communautaires, annonces dans les médias queers et trans et les médias ethnoraciaux, et publicités sur les applications et les sites Web de rencontre à caractère sexuel populaires. Toutes ces plateformes de recrutement dirigeaient les personnes intéressées vers le sondage en ligne, où elles pouvaient lire toutes les informations sur l'étude et consentir à participer. Pour être admissibles, les personnes devaient : vivre au Canada; s'identifier comme personne bispirituelle, lesbienne, gaie, bisexuelle, trans, queer, en questionnement, intersexe ou asexuelle; avoir 15 ans ou plus; être en mesure de fournir un consentement éclairé et de remplir un questionnaire en anglais, en français ou en espagnol; et ne pas avoir participé à l'étude par le passé.

Nous avons consulté des membres de la communauté et des universitaires autochtones sur la manière de collecter et d'analyser les données propres aux Autochtones. Pour en savoir plus sur les méthodes de l'étude, vous pouvez [consulter le site Web du CBRC, dont l'hyperlien se trouve ici](#) (anglais seulement).

## Élaboration du présent rapport

Ce rapport est axé sur les principaux résultats de l'enquête concernant la COVID-19 chez les personnes queers et trans en situation de handicap. Dans ce rapport, nous utilisons les termes « personnes en situation de handicap » ou « personnes vivant avec un handicap » pour désigner les personnes interrogées qui ont répondu « oui » à la question « Vous identifiez-vous comme une personne en situation de handicap? ».

Pour élaborer ce rapport, nous avons consulté un groupe de membres de la communauté composé de huit personnes queers et trans en situation de handicap. Ces consultations ont pris la forme de réunions de groupe, de courriels et d'invitations ouvertes à modifier les premiers jets du rapport. Le comité consultatif communautaire a joué un rôle essentiel dans le choix des résultats à présenter dans ce rapport. Compte tenu de ses commentaires et de l'accent mis sur la COVID-19, certains thèmes abordés dans Notre santé 2022 ne figurent pas dans le présent rapport.

## Comment lire ce rapport

Ce rapport décrit les expériences des personnes queers et trans en situation de handicap qui ont participé à l'étude Notre santé 2022, et pas nécessairement celles de toutes les personnes queers et trans en situation de handicap au Canada. Bien que les conclusions soient valables, il est impossible, sans interroger toutes personnes queers et trans en situation de handicap ou un échantillon aléatoire d'entre elles, de savoir à quel point les personnes qui ont participé à l'étude diffèrent de celles qui n'y ont pas participé.

Dans les tableaux statistiques, plusieurs valeurs sont présentées pour chaque réponse à une question :

- Colonne « n » : nombre de personnes interrogées ayant choisi cette option de réponse pour décrire leur expérience.
- Sous-titre « n=\_\_ » : nombre total de personnes interrogées ayant répondu à cette question. Ce nombre peut parfois être remplacé par une fraction dans la colonne « n » si le nombre de personnes interrogées ayant répondu à une question varie.
- Colonne « % » : pourcentage de personnes interrogées ayant choisi cette option de réponse, ou nombre de personnes interrogées ayant choisi cette option de réponse, divisé par le nombre de personnes interrogées ayant répondu à cette question, multiplié par 100.

## Exemples de tableaux

Le champ intitulé « Âge (371 réponses) » dans l'exemple de tableau ci-dessous indique la caractéristique mesurée et le nombre total de personnes interrogées ayant répondu à cette question. La colonne « n » indique le nombre de personnes ayant choisi cette option de réponse. La colonne « Pourcentage » indique le pourcentage de personnes ayant choisi cette option de réponse.

Variables	n	%
<b>Âge (371 réponses)</b>		
Moins de 18 ans	87	23 %
Entre 18 et 30 ans	163	44 %
Entre 31 et 40 ans	64	17 %
41 ans et plus	57	15 %

Dans certains cas, les questions n'ont été présentées qu'à un sous-ensemble de personnes en fonction de leur réponse à une autre question. Cela est précisé dans la mention qui suit. Dans l'exemple de tableau suivant, la question sur l'identité bispirituelle n'a été posée qu'aux personnes autochtones.

Variables	n	%
<b>Personne bispirituelle (n = 70)</b>		
<i>Question posée uniquement aux personnes autochtones</i>		
52	74 %	93%

Parfois, les options de réponse à une question dépendaient des réponses données à une précédente question, comme dans le tableau ci-dessous. Les fractions dans la colonne « n » représentent alors le nombre de personnes ayant choisi cette option de réponse, sur le nombre de personnes ayant vu cette option de réponse.

Si l'on examine le dernier exemple de tableau, on constate que sur les 178 personnes interrogées qui avaient besoin de soins primaires, 89 % (ou 159 personnes) ont pu en obtenir. **Lorsqu'une fraction figure dans le tableau, comme c'est le cas ici pour un rapport de 159 personnes sur 178, cette fraction est lue ainsi par un lecteur d'écran : « 159 barre oblique 178 »**. Parfois, les personnes interrogées pouvaient choisir plus d'une option pour répondre à une question, ce qui est indiqué par la mention « Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent » entre parenthèses. Cela signifie que la somme des pourcentages n'est pas toujours égale à 100 %.

Variables	n	%
<b>Capable d'accéder aux services nécessaires pendant la pandémie de COVID-19 (sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent)</b>		
<i>*Question posée uniquement aux personnes ayant eu besoin du service en question</i>		
Soins dentaires	195/210	93 %
Soins primaires	159/178	89 %

### **Approche intersectionnelle**

Ce rapport adopte une optique intersectionnelle afin de comprendre les expériences des personnes interrogées. L'intersectionnalité, un terme inventé par Kimberlé Crenshaw et qui trouve ses origines dans l'afrofémisme, est une théorie qui analyse le croisement de différents systèmes d'oppression (par exemple l'homophobie, le capacitisme, la transphobie, le colonialisme, le classisme et le racisme). Ces oppressions croisées créent des expériences de différences sociales qui doivent être considérées dans leur ensemble pour être comprises (référence 13). Dans certaines parties du rapport, les tableaux comprennent une ou plusieurs colonnes supplémentaires afin de présenter les réponses d'un sous-groupe de personnes queers et trans en situation de handicap. Par exemple, les tableaux 26 à 29 de l'annexe D rendent compte de la santé mentale de toutes les personnes interrogées, puis en fonction de l'identité de genre.

# Résultats

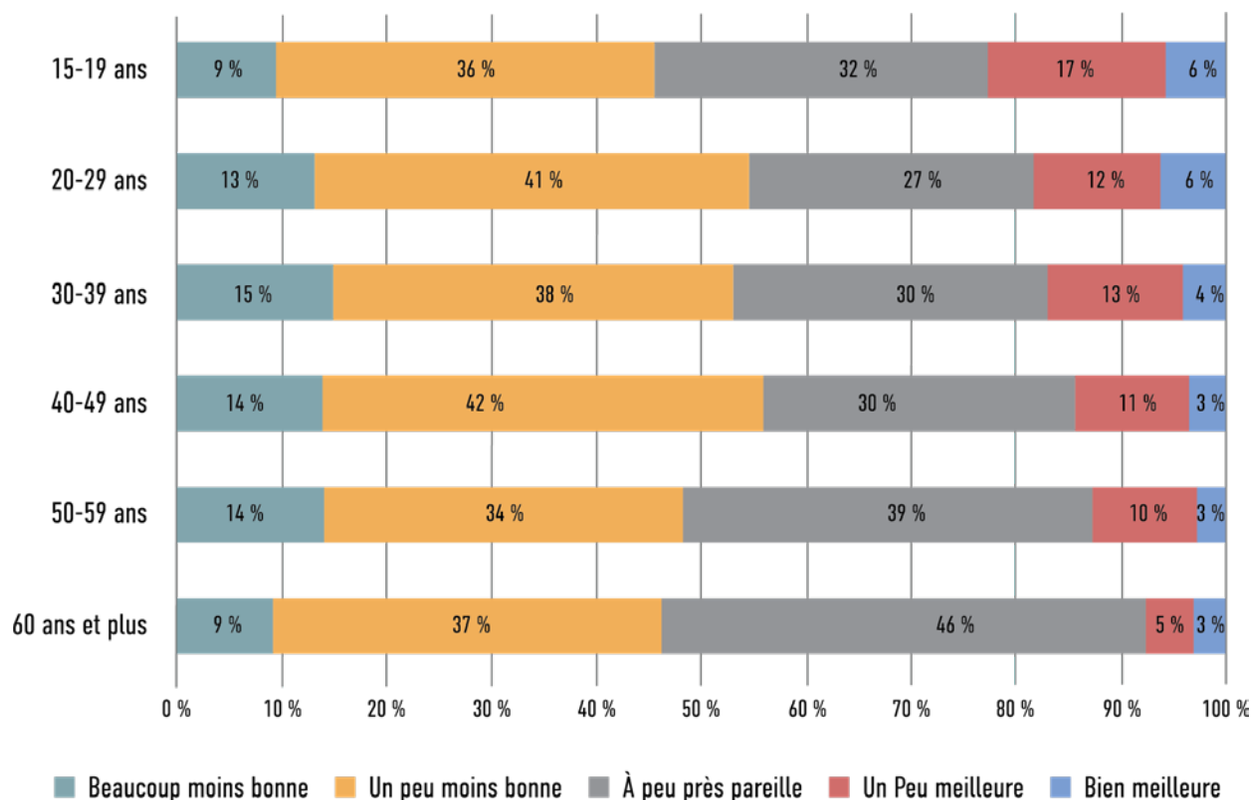
## Données sociodémographiques

1 387 personnes interrogées dans le cadre de Notre santé 2022 se sont identifiées comme des personnes vivant avec un handicap. La majorité (63 %) avait entre 20 et 39 ans. Un grand nombre d'entre elles vivaient en Ontario (42 %), 19 % en Colombie-Britannique, 11 % en Alberta et moins de 10 % dans chacune et chacun des autres provinces et territoires. Près de la moitié (49 %) vivaient dans de très grands centres urbains. La grande majorité des personnes en situation de handicap étaient blanches (82 %) et ont déclaré ne pas être traitées comme des personnes racisées (79 %). Une personne en situation de handicap sur dix (10 %) s'identifiait comme autochtone, 5 % comme asiatique de l'Est ou du Sud-Est, 4 % comme noire, 3 % comme asiatique du Sud, 3 % comme latino-américaine et 2 % comme moyen-orientale. Les identités de genre les plus déclarées étaient : non binaire (34 %), femme (27 %) et homme (25 %). Deux personnes sur cinq (42 %) s'identifiaient comme trans. Près de la moitié (49 %) des personnes en situation de handicap s'identifiaient comme queers. Les tableaux 1 à 11 de l'annexe A fournissent une liste complète des informations sociodémographiques.

## COVID-19

La pandémie de COVID-19 a eu des répercussions importantes sur la santé des personnes queers et trans vivant avec un handicap. Dans cette enquête, 53 % des personnes interrogées estimaient que leur état de santé s'était dégradé depuis le début de la pandémie de COVID-19. Le graphique 1 représente l'évolution de l'état de santé global des personnes interrogées, par tranche d'âge. Parmi les personnes en situation de handicap interrogées, 64 % ont déclaré être « très » ou « extrêmement » inquiètes des effets de la COVID-19 sur leur santé physique. Beaucoup (75 %) ont également déclaré se sentir « très » ou « extrêmement » inquiètes des effets de la COVID-19 sur leur santé mentale; cette inquiétude était la plus forte chez les personnes âgées de 20 à 29 ans (81 %) et de 30 à 39 ans (77 %). D'autres résultats associés aux effets de la COVID-19 figurent dans les tableaux 16 à 22 de l'annexe B.

*Graphique 1 : Santé globale des personnes queers et trans en situation de handicap par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19, par tranche d'âge*



**Description du graphique 1.** Un diagramme à barres montre la perception de leur santé qu'avaient les personnes queers et trans en situation de handicap, selon différentes tranches d'âge, au moment de l'enquête, comparativement à la période précédant la pandémie de COVID-19 (avec les options « beaucoup moins bonne », « un peu moins bonne », « à peu près pareille », « un peu meilleure » et « bien meilleure »). Plus de 45 % des personnes interrogées, toutes tranches d'âge confondues, ont déclaré que leur état de santé était moins bon au moment de l'enquête qu'avant la pandémie de COVID-19. Cette proportion est de plus de 50 % chez les personnes âgées de 20 à 49 ans. Les personnes âgées de 15 à 19 ans étaient les plus susceptibles (23 %) de déclarer que leur état de santé était un peu ou bien meilleur au moment de l'enquête.

La quasi-totalité (98 %) des personnes en situation de handicap étaient vaccinées contre la COVID-19. Parmi celles ayant contracté la COVID-19, 22 % ont déclaré avoir eu la COVID longue, une condition que nous avons définie comme la persistance de symptômes au-delà de l'infection initiale. La proportion la plus élevée a été observée chez les personnes âgées de 40 à 49 ans (28 %). Parmi les personnes en situation de handicap interrogées, 4 % avaient été hospitalisées en raison de la COVID-19.

Beaucoup d'entre elles prenaient systématiquement des précautions contre la COVID-19. 88 % ont déclaré limiter souvent ou toujours leurs contacts avec les personnes vulnérables, celles âgées de 20 à 29 ans étant les plus nombreuses à le faire (91 %). 75 % ont déclaré s'isoler souvent ou toujours si elles présentaient des symptômes de la COVID-19; les personnes âgées de 19 ans ou moins et celles âgées de 20 à 29 ans étaient celles qui déclaraient le plus souvent s'isoler dans ces circonstances (78 % et 86 % respectivement). De plus, beaucoup d'entre elles ont dit éviter souvent ou toujours de sortir de chez elles parce qu'elles couraient un risque plus élevé (49 %); cette proportion était la plus élevée chez les personnes âgées de 40 à 49 ans et de 50 à 59 ans (53 % et 57 % respectivement).

## Services de santé

Les tableaux 23 et 24 de l'annexe C présentent des données sur les services de santé, ventilées par genre.

Tout au long de la pandémie de COVID-19, les personnes en situation de handicap ont eu besoin de divers services de santé, les plus courants étant les soins primaires (79 %), les soins dentaires (71 %), les examens médicaux de routine (61 %), la physiothérapie (54 %) et les soins d'urgence (41 %). En outre, 25 % des personnes interrogées ont déclaré avoir eu besoin de soins d'affirmation de genre, les femmes trans (77 %) et les hommes trans (74 %) étant les plus susceptibles d'en faire état. Parmi les personnes en situation de handicap qui s'identifiaient comme non binaires ou de genre non conforme (appelées « non binaires » par souci de simplicité dans la suite du rapport), 38 % ont déclaré avoir eu besoin de soins d'affirmation de genre. Les personnes interrogées ont nommé divers obstacles à l'obtention des soins nécessaires, les plus fréquents étant les longs délais d'attente (73 %) et la difficulté à obtenir un rendez-vous (69 %). Les problèmes de coût (39 %) et de transport (32 %) étaient aussi fréquemment signalés. Moins d'un tiers (29 %) des personnes non binaires vivant avec un handicap ont eu des difficultés à trouver un ou une prestataire de soins qui respecte leur identité de genre, les hommes trans (37 %) et les femmes trans (40 %) étant plus nombreux à rencontrer cet obstacle.

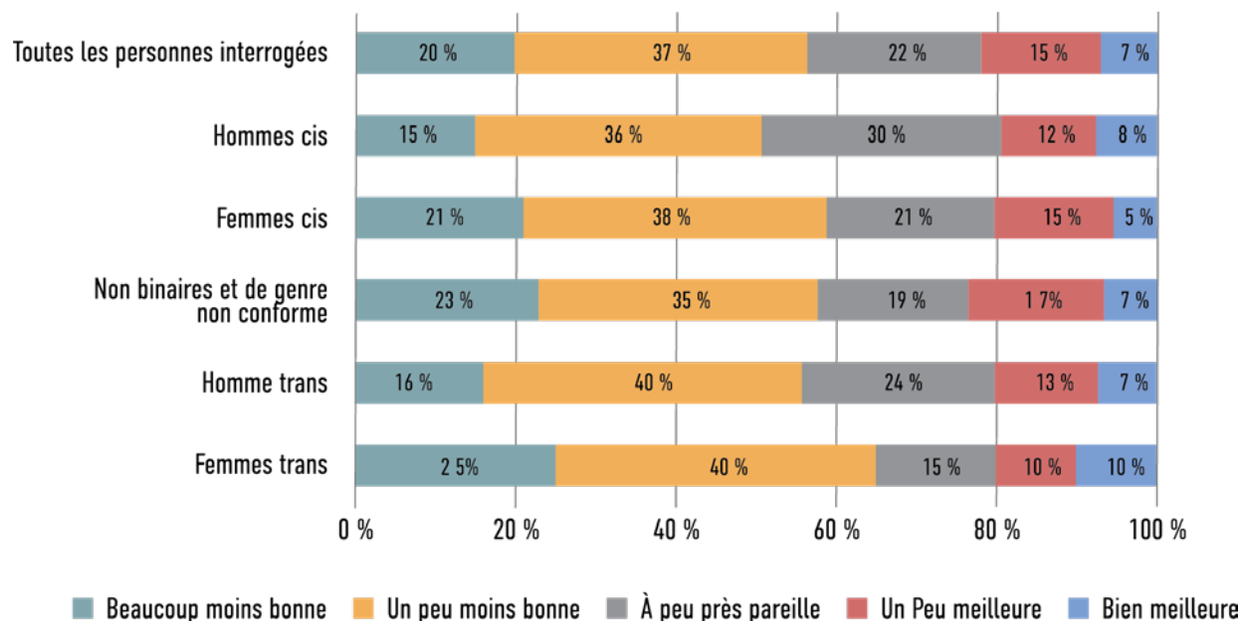
## Santé mentale

Les tableaux 25 à 29 de l'annexe D résument les réponses aux questions relatives à la santé mentale. Ces données sont ventilées par genre.

Les personnes interrogées ont répondu à des questionnaires cliniques conçus pour dépister les symptômes d'anxiété<sup>(référence 14)</sup>, de dépression<sup>(référence 15)</sup> et de solitude<sup>(référence 16)</sup>. D'après leurs réponses à ces questions, 56 % d'entre elles présentaient des symptômes d'anxiété et 45 % des symptômes de dépression. En ventilant ces données par genre, on constate que la prévalence des symptômes d'anxiété était la plus élevée chez les femmes trans (64 %), les personnes non binaires (62 %) et les hommes trans (58 %), et la plus faible chez les hommes cisgenres (48 %). La prévalence des symptômes de dépression était la plus élevée chez les femmes trans (53 %), les personnes non binaires (48 %) et les hommes cis (46 %), et la plus faible chez les femmes cis (39 %). Le sentiment de solitude était très fréquemment signalé : 72 % de toutes les personnes en situation de handicap interrogées ont déclaré se sentir seules, la prévalence la plus élevée étant observée chez les femmes trans et les hommes trans (81 % dans les deux cas), et la plus faible chez les femmes cis (68 %).

Beaucoup ont déclaré avoir désiré de l'aide depuis le début de la pandémie pour traiter leur anxiété (76 %), leur dépression (70 %), leur épuisement professionnel (58 %) et leurs pensées suicidaires (37 %). Dans l'ensemble, 57 % des personnes en situation de handicap interrogées ont estimé que leur santé mentale s'était détériorée depuis le début de la pandémie de COVID-19.

*Graphique 2 : Santé mentale des personnes queers et trans en situation de handicap par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19, selon le genre*



**Description du graphique 2.** Un diagramme à barres montre la perception de leur mentale santé qu’avaient les personnes queers et trans en situation de handicap, selon différentes identités de genre, au moment de l’enquête, comparativement à la période précédant la pandémie de COVID-19 (avec les options « beaucoup moins bonne », « un peu moins bonne », « à peu près pareille », « un peu meilleure » et « bien meilleure »). Plus de 51 % des personnes interrogées, tous genres confondus, ont déclaré que leur état de santé mentale était moins bon au moment de l’enquête qu’avant la pandémie de COVID 19. Cette proportion monte à 65 % chez les femmes trans. Les personnes non binaires étaient les plus susceptibles (24 %) de déclarer que leur état de santé mentale était un peu ou bien meilleur au moment de l’enquête.

## Discrimination, communauté et confiance dans les institutions

Les questions sur la discrimination et la violence n'ont été posées qu'aux personnes âgées de 18 ans et plus, et ces dernières avaient également la possibilité de sauter cette section de l'enquête. Sur les 1 387 personnes en situation de handicap ayant participé à l'enquête, 991 ont choisi de répondre aux questions de cette section. Les réponses aux questions relatives à la discrimination et à la communauté sont ventilées par orientation sexuelle et sont détaillées dans les tableaux 30 à 33 de l'annexe E.

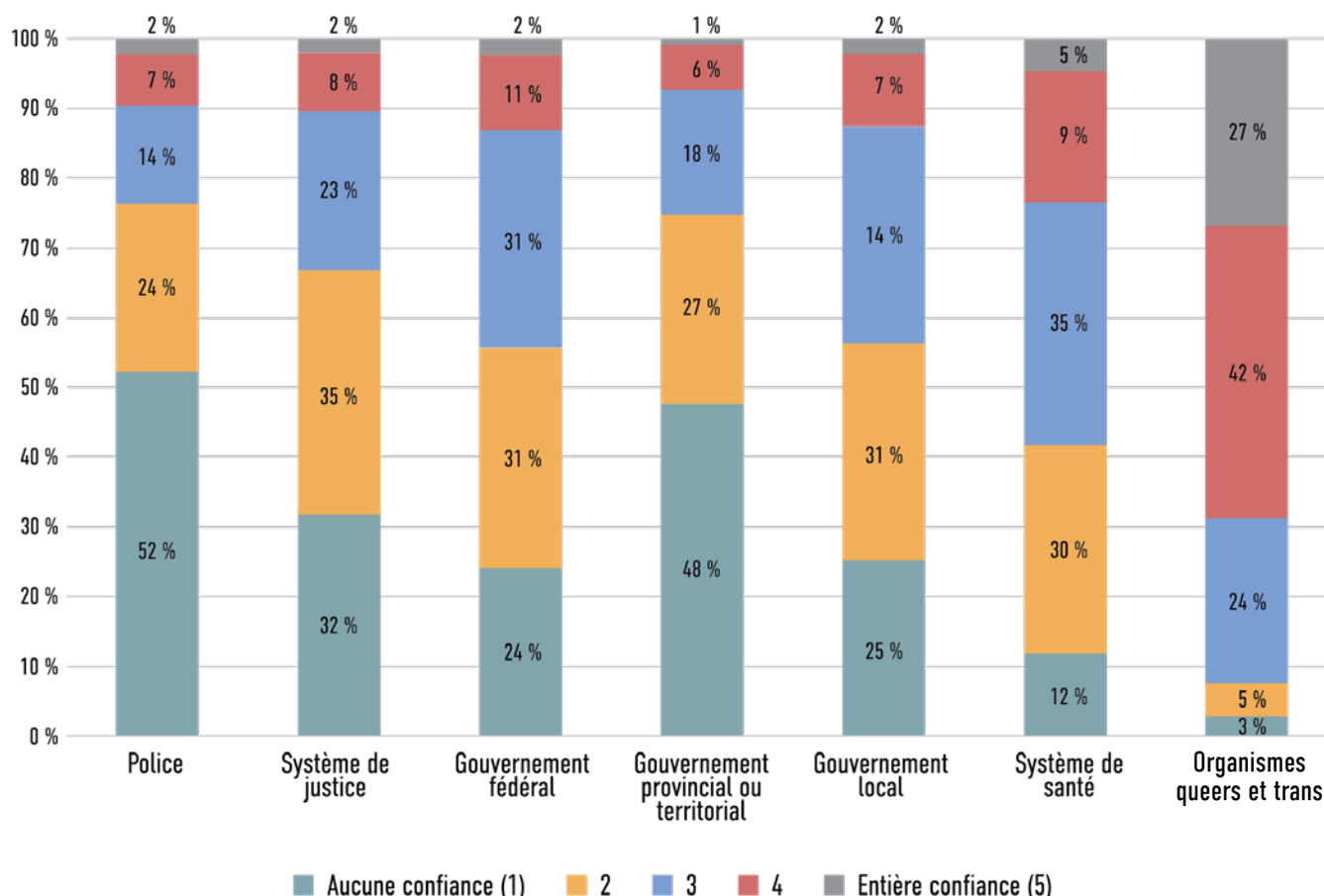
Les personnes en situation de handicap ont déclaré avoir été victimes de discrimination ou de traitement inéquitable dans divers contextes, les plus fréquents étant les soins de santé (signalés par 40 %) et Internet, y compris les médias sociaux (39 %). 30 % ont déclaré avoir été victimes de discrimination au travail.

Le type de discrimination le plus souvent déclaré était les traitements jugés moins respectueux qu'envers les autres personnes (46 %). Parmi les autres formes de discrimination vécues, on peut citer les regards soutenus ou hostiles de la part de personnes inconnues (45 %), ainsi que les insultes (35 %). 21 % des personnes interrogées avaient vécu de la violence conjugale sous forme de manipulation <sup>(référence 17)</sup>, un pourcentage moins élevé chez les personnes asexuelles (15 %).

Les personnes interrogées étaient invitées à évaluer leur confiance dans les institutions canadiennes sur une échelle de 1 à 5, 1 correspondant à « aucune confiance » et 5 à « entière confiance ». Le graphique 3 présente une comparaison du niveau de confiance dans les différentes institutions. Les personnes en situation de handicap ont exprimé un faible niveau de confiance à l'égard de la plupart des institutions, les moins dignes de confiance étant la police (avec un score de 1 ou 2 chez 76 % des personnes interrogées), le système judiciaire (score de 1 ou 2 chez 67 %), et tous les paliers de gouvernement (le gouvernement fédéral récoltant un score de 1 ou 2 chez 55 % des personnes interrogées, et les gouvernements provinciaux ou territoriaux la même note chez 75 % d'entre elles). Il est à noter que 42 % des personnes interrogées ont déclaré avoir une faible confiance dans le système de santé.

En revanche, les organisations queers et trans jouissaient d'une grande confiance, 69 % des personnes en situation de handicap interrogées leur ayant attribué un score de 4 ou 5. En ce qui concerne les liens communautaires, 36 % des personnes ont déclaré se sentir un peu ou beaucoup moins liées à leur communauté qu'avant la pandémie de COVID-19, ce qui n'est pas surprenant étant donné les limites imposées aux liens sociaux en personne (en particulier pour les personnes les plus à risque). Malgré cela, 29 % des personnes vivant avec un handicap ont déclaré se sentir un peu ou beaucoup plus liées à leur communauté qu'avant la pandémie de COVID-19, ce qui suggère que la pandémie a également favorisé l'émergence de nouvelles formes de communauté et de liens.

**Graphique 3 : Niveau de confiance dans diverses institutions des personnes queers et trans en situation de handicap**



**Description du graphique 3.** Diagramme à barres montrant le niveau de confiance dans les institutions canadiennes déclaré par les personnes queers et trans en situation de handicap (avec des options de 1 à 5, 1 signifiant « aucune confiance » et 5 « entière confiance »). Seuls 2 % ou moins ont déclaré avoir une « entière confiance » dans la police, le système judiciaire, le gouvernement fédéral, le gouvernement provincial ou territorial et le gouvernement local, tandis que 55 % ou plus ont déclaré n’avoir aucune confiance ou en avoir très peu (1 ou 2) dans ces institutions. 42 % des personnes interrogées ont déclaré n’avoir aucune confiance ou en avoir très peu dans le système de santé, et seulement 5 % ont déclaré avoir une entière confiance dans cette institution. En revanche, seuls 8 % ont déclaré n’avoir aucune confiance ou en avoir très peu dans les organisations queers et trans, contre 69 % qui ont déclaré avoir une grande ou une entière confiance (4 ou 5) dans ces institutions.

## Santé sexuelle

42 % des personnes interrogées ont déclaré que leur vie sexuelle était « un peu » ou « beaucoup moins bonne » au moment de l'enquête qu'avant la pandémie de COVID-19. Parmi celles ayant présenté des symptômes potentiels d'infections transmissibles sexuellement depuis le début de la pandémie, 63 % avaient consulté un ou une prestataire de soins de santé. D'autres données relatives à la santé sexuelle figurent dans les tableaux 34 à 36 de l'annexe F.

## Santé reproductive

1 038 personnes queers et trans en situation de handicap ont répondu à des questions sur leur santé reproductive. Les données relatives à ce domaine figurent dans les tableaux 37 et 38 de l'annexe G.

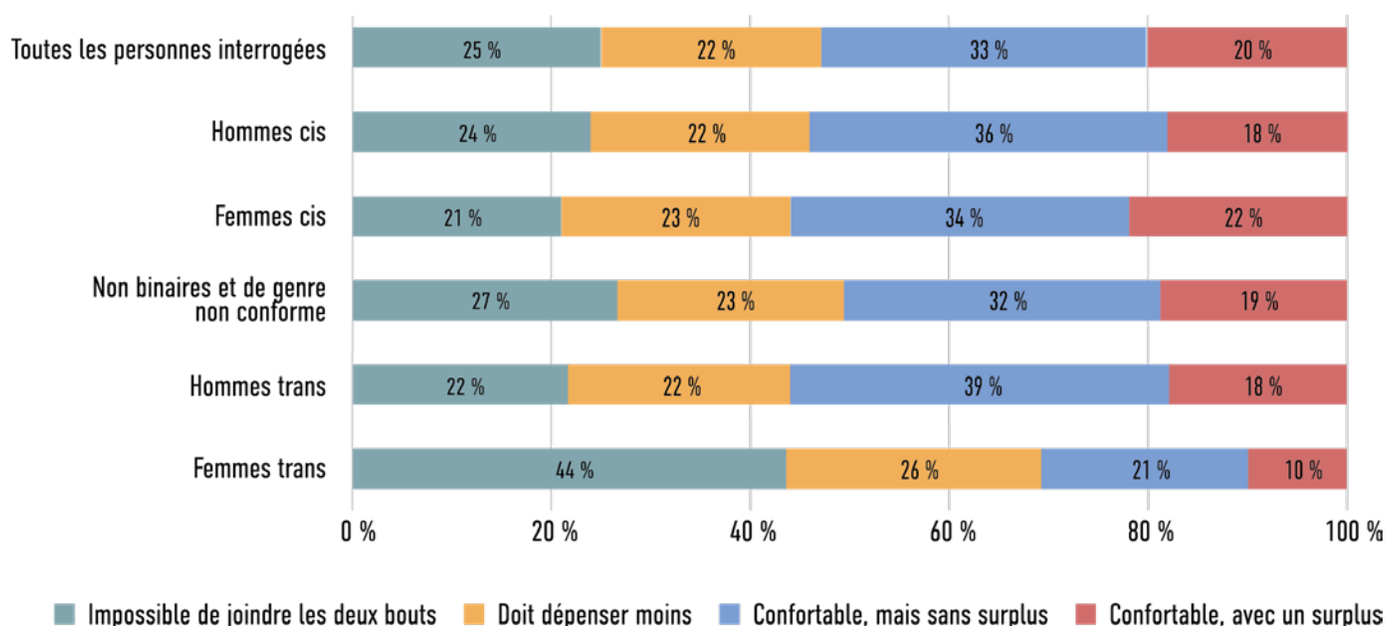
Près des deux tiers (62 %) des personnes ayant répondu à cette section du sondage n'avaient pas l'intention d'avoir des enfants, une proportion différant peu selon l'orientation sexuelle. Celles planifiant d'avoir des enfants ont été invitées à nommer les obstacles à ce projet. Les obstacles les plus fréquemment cités étaient le coût (67 % des personnes interrogées) et les préoccupations liées à la société, à la politique et à l'environnement (48 %). Parmi les autres obstacles notables, on peut mentionner l'obtention de l'autorisation d'adopter (23 %) et la recherche de coparents (20 %). Si l'on examine l'intersection entre le handicap et l'orientation sexuelle, on constate que les personnes s'identifiant comme asexuelles nommaient plus souvent la recherche de coparents comme un obstacle au projet d'avoir un enfant (30 %). De même, alors que seulement 19 % des personnes interrogées nommaient la recherche d'un donneur de sperme comme un obstacle à la procréation, cette barrière était plus fréquemment signalée par les personnes s'identifiant comme queers (28 %).

## Sécurité économique

Les tableaux 39 à 44 de l'annexe H présentent des données relatives à la sécurité économique, ventilées par genre.

La situation professionnelle la plus courante chez les personnes interrogées était le travail à temps plein (42 %), 20 % d'entre elles travaillant à temps partiel. Une personne sur cinq (22 %) a déclaré ne pas pouvoir travailler en raison d'un handicap. Près de la moitié des personnes vivant avec un handicap interrogées ont déclaré se trouver dans une situation financière difficile : 47 % disaient « devoir dépenser moins » ou « ne pas pouvoir joindre les deux bouts ». Les femmes trans en situation de handicap représentaient l'identité de genre signalant le plus fréquemment une situation économique difficile, avec 70 % d'entre elles disant vivre des difficultés financières. La situation financière des personnes vivant avec un handicap a été affectée par la pandémie de COVID-19. Par exemple, 55 % d'entre elles ont déclaré que la pandémie de COVID-19 avait eu des répercussions modérées ou majeures sur leur capacité à acheter de la nourriture et des produits d'épicerie; cette difficulté était surtout présente chez les femmes trans (60 %) et les personnes non binaires (58 %), et moins fréquente chez les hommes cis (48 %). En outre, 46 % des personnes interrogées ont déclaré avoir des difficultés à rembourser leurs dettes et 44 % à payer leurs frais de transport.

*Graphique 4 : Situation financière de toutes les personnes queers et trans en situation de handicap, selon l'identité de genre*



**Description du graphique 4.** Diagramme à barres montrant la situation financière déclarée des personnes queers et trans en situation de handicap, selon différentes identités de genre (avec les options « impossible de joindre les deux bouts », « doit dépenser moins », « confortable, mais sans surplus » et « confortable, avec un surplus »). 47 % des personnes interrogées, tous genres confondus, ont déclaré ne pas pouvoir joindre les deux bouts ou devoir dépenser moins. Ce taux est similaire pour toutes les identités de genre, à l'exception des femmes trans, dont 70 % ont déclaré ne pas pouvoir joindre les deux bouts ou devoir dépenser moins. Les femmes trans en situation de handicap étaient également les moins nombreuses (10 %) à décrire leur situation financière comme « confortable, avec un surplus ». Cette situation financière a été signalée par 20 % de toutes les personnes interrogées, avec des taux similaires chez les hommes cis (18 %), les femmes cis (22 %), les personnes non binaires (19 %) et les hommes trans (18 %).

## Responsabilités d'aide à un ou une proche

Les tableaux 45 à 47 de l'annexe I présentent les données relatives aux responsabilités d'aide à un ou une proche, ventilées par genre.

Parmi les personnes assumant ce type de responsabilités, 41 % ont fait état d'une augmentation de leurs responsabilités par rapport à la période précédant la pandémie. Les obstacles les plus courants à l'obtention de services d'aide étaient la fermeture ou la réduction de la capacité de tels services et l'incapacité à payer ces services. Le coût élevé des services de prestation de soins a particulièrement affecté les personnes non binaires (24 % d'entre elles ont nommé le coût comme obstacle), tandis que les femmes cis (17 %) et les hommes cis (16 %) l'ont moins souvent déclaré.

## Consommation de drogues

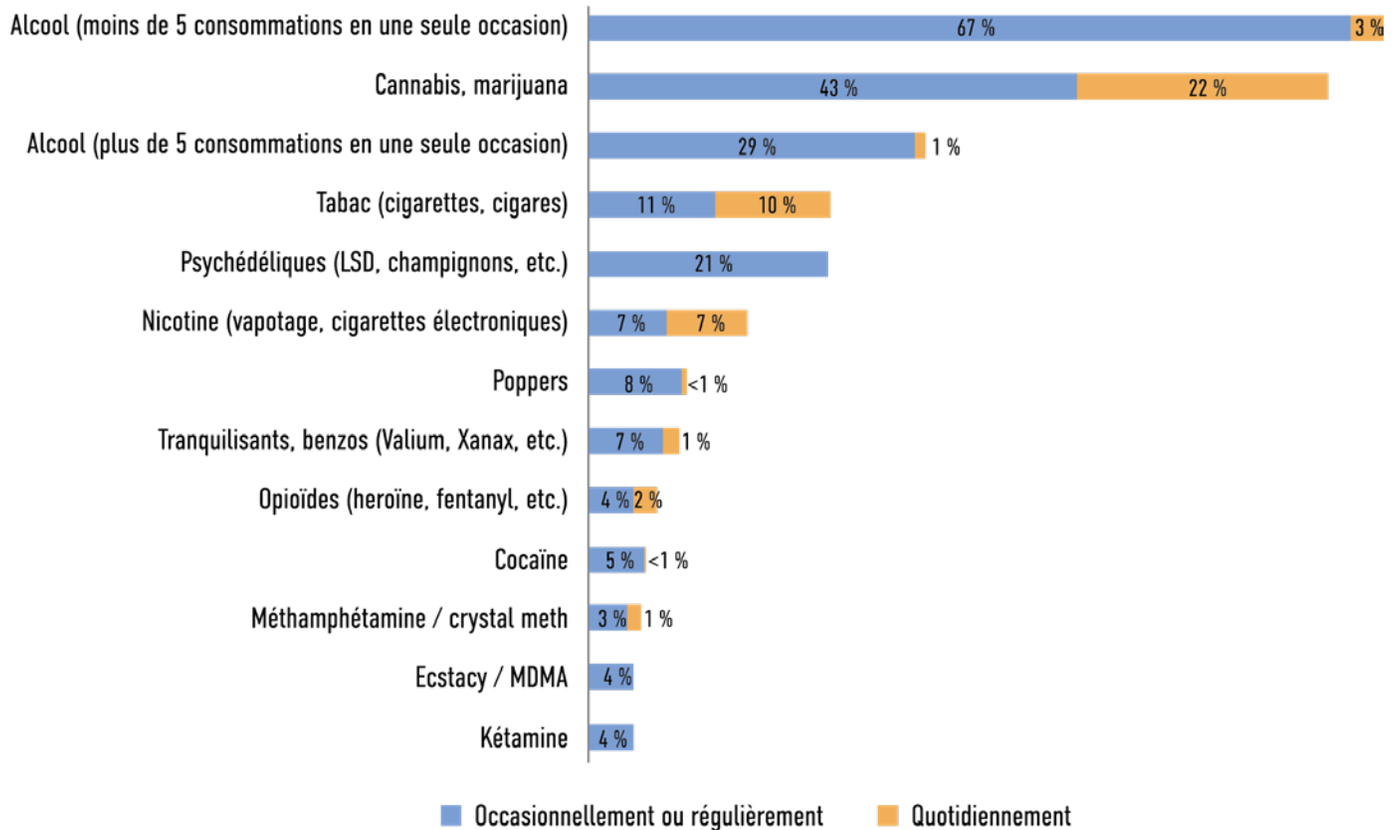
Les tableaux 48 à 62 de l'annexe I présentent les données relatives à la consommation de drogues, ventilées par tranche d'âge.

70 % des personnes interrogées ont dit consommer de l'alcool, mais seulement 3 % ont déclaré boire tous les jours. 30 % ont déclaré consommer occasionnellement cinq boissons alcoolisées ou plus en une seule occasion, mais il s'agissait surtout des personnes âgées de 20 à 29 ans (39 %) (voir le graphique 5 ci-dessous). Seulement 10 % des personnes interrogées ont déclaré consommer quotidiennement des produits du tabac, la consommation quotidienne de tabac étant la plus fréquente chez les personnes âgées de 50 à 59 ans (16 %). Deux tiers des personnes interrogées ont déclaré avoir consommé du cannabis au moins une fois de temps en temps, et 23 % des personnes âgées de 20 à 59 ans ont déclaré en consommer tous les jours. La consommation quotidienne d'opioïdes non prescrits tels que le fentanyl était relativement rare, signalée par seulement 2 % des personnes interrogées, bien que leur consommation quotidienne soit deux fois plus élevée chez les personnes âgées de 40 à 59 (4 %) ans que chez les autres tranches d'âge.

Les personnes en situation de handicap ont été interrogées sur l'augmentation de leurs comportements ou de leurs préoccupations liés à la consommation de drogues depuis le début de la pandémie de COVID-19. 34 % ont signalé une augmentation de leur consommation solitaire, tandis que 21 % ont fait état d'une augmentation des éléments déclencheurs de consommation.

Enfin, 14 % ont déclaré avoir perdu une personne proche à cause d'une consommation de drogues toxiques, les personnes âgées de 50 à 59 ans étant les plus susceptibles d'en faire état (23 %). 38 % ont déclaré avoir perdu une personne de leur communauté en raison d'une consommation de drogues toxiques, les personnes âgées de 30 à 39 ans étant la tranche d'âge la plus affectée (43 %).

*Graphique 5. Consommation de drogues des personnes queers et trans en situation de handicap au cours des six mois précédant le sondage*

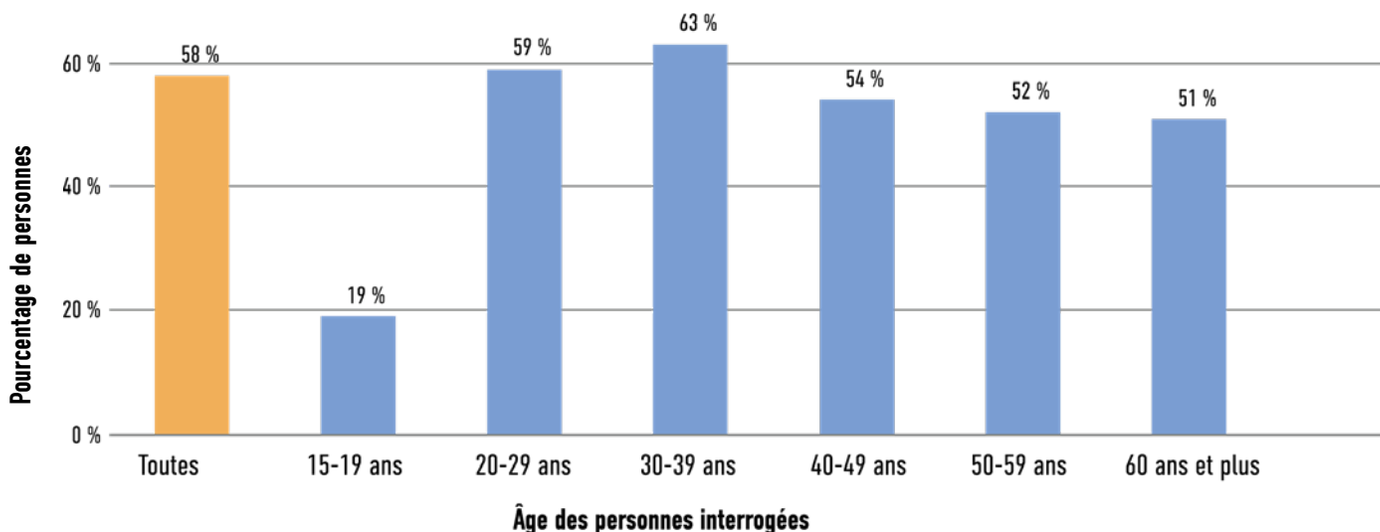


**Description du graphique 5.** Diagramme à barres montrant la fréquence à laquelle les personnes queers et trans en situation de handicap ont consommé diverses drogues au cours des six mois précédant le sondage. L'alcool (moins de 5 verres en une seule occasion) et le cannabis sont de loin les substances les plus couramment consommées par les personnes interrogées, 67 % d'entre elles déclarant consommer de temps en temps ou régulièrement cette quantité d'alcool et 3 % déclarant la consommer quotidiennement, et 43 % déclarant consommer de temps en temps ou régulièrement du cannabis et 22 % déclarant en consommer quotidiennement. Viennent ensuite l'alcool avec plus de 5 consommations en une seule occasion (29 % déclarent une consommation occasionnelle ou régulière, et 1 % une consommation quotidienne), le tabac (11 % et 10 %), les psychédéliques (21 % déclarent une consommation occasionnelle ou régulière) et la nicotine (7 % et 7 % respectivement). Les poppers, les tranquillisants et benzodiazépines, les opioïdes et la cocaïne ont été consommés par 5 à 9 % des personnes interrogées. Enfin, moins de 5 % ont déclaré avoir consommé de la méthamphétamine ou crystal meth, de l'ecstasy ou MDMA, et de la kétamine.

## Logement

Les données relatives au logement figurent dans les tableaux 63 à 66 de l'annexe K. La majorité (58 %) des personnes interrogées ont déclaré consacrer 30 % ou plus de leur revenu au logement, cette proportion étant la plus élevée chez les personnes âgées de 20 à 29 ans (59 %) et de 30 à 39 ans (63 %). Le graphique 6 montre le pourcentage de personnes en situation de handicap déclarant consacrer plus de 30 % de leur revenu au logement, par tranche d'âge.

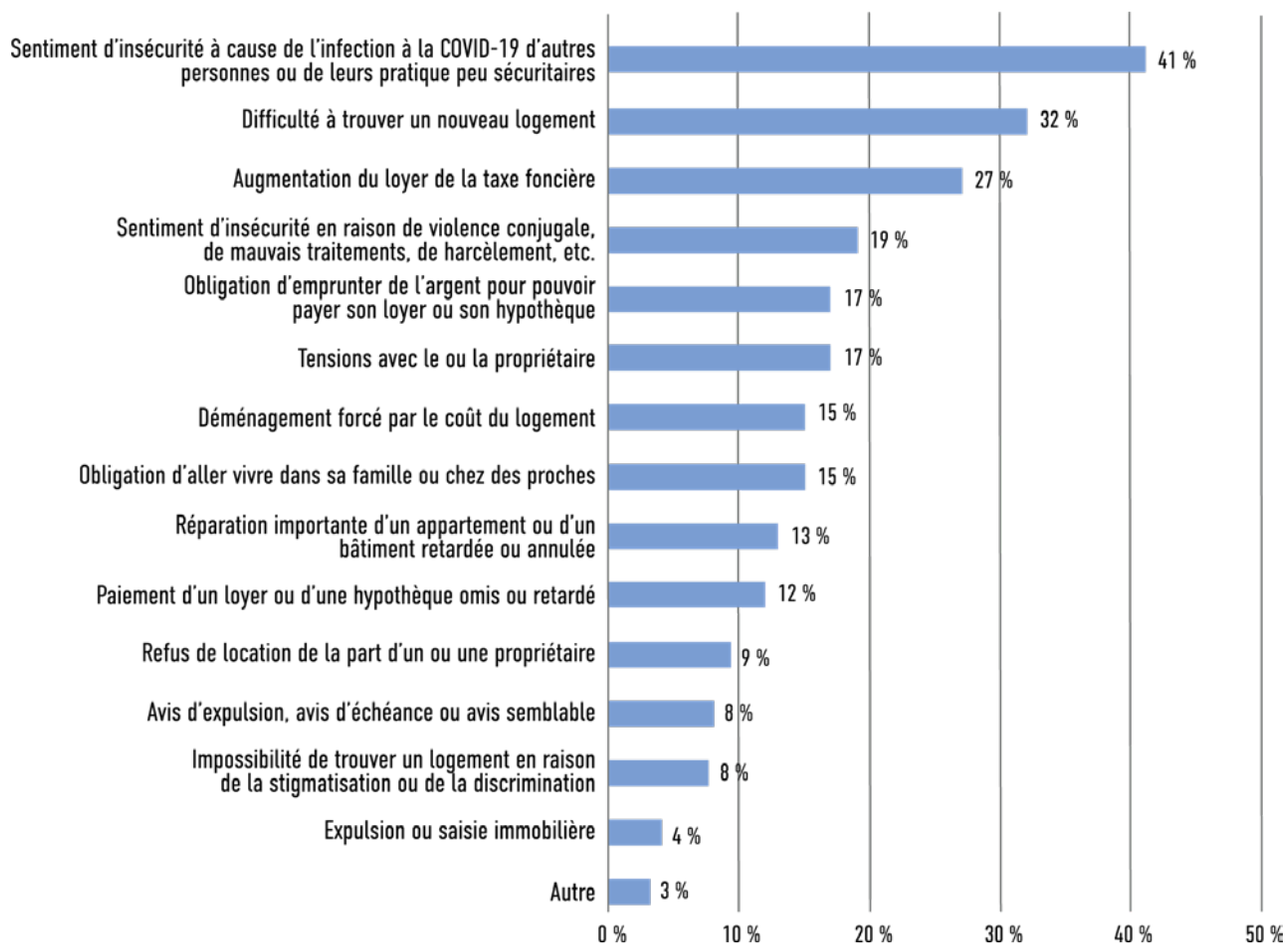
*Graphique 6 : Personnes queers et trans vivant avec un handicap déclarant consacrer 30 % ou plus de leur revenu au logement, par tranche d'âge*



**Description du graphique 6.** Diagramme à barres montrant la proportion de personnes queers et trans en situation de handicap déclarant consacrer plus de 30 % de leur revenu au logement, selon différentes tranches d'âge. Dans l'ensemble, 58 % des personnes interrogées ont déclaré consacrer plus de 30 % de leur revenu au logement. Parmi les jeunes de 15 à 19 ans, seulement 19 % ont déclaré que cette proportion de leur revenu était consacrée au logement. 59 % des 20 à 29 ans, 63 % des 30 à 39 ans, 54 % des 40 à 49 ans, 52 % des 50 à 59 ans et 51 % des 60 ans et plus ont déclaré consacrer plus de 30 % de leur revenu au logement.

Beaucoup de personnes interrogées ont déclaré avoir été confrontées à des difficultés supplémentaires en matière de logement pendant la pandémie de COVID-19, notamment un sentiment d'insécurité causé par l'infection à la COVID-19 d'autres personnes ou leurs pratiques peu sécuritaires (41 %), des difficultés à trouver un nouveau logement (32 %) ou encore une augmentation du loyer ou de la taxe foncière (27 %). Le graphique 7 présente une liste complète des problèmes de logement rencontrés par les personnes interrogées depuis le début de la pandémie de COVID-19. Les jeunes représentent les tranches d'âge qui ont le plus souvent fait état des difficultés suivantes : 45 % des personnes âgées de 20 à 29 ans ont déclaré avoir eu des difficultés à trouver un nouveau logement, tandis que 26 % ont déclaré avoir dû emménager avec leur famille ou chez des proches. Fait inquiétant, 27 % des personnes âgées de 15 à 29 ans ont fait état d'un sentiment d'insécurité en raison de violences conjugales, de mauvais traitements ou de harcèlement. Enfin, près d'une personne sur cinq (19 %) âgées de 20 à 49 ans a déclaré avoir dû emprunter de l'argent pour payer son loyer ou son hypothèque.

*Graphique 7 : Difficultés en matière de logement rencontrées par les personnes queers et trans en situation de handicap depuis le début de la pandémie de COVID-19*



**Description du graphique 7.** Diagramme à barres montrant les différentes difficultés en matière de logement rencontrées par les personnes queers et trans en situation de handicap depuis le début de la pandémie de COVID-19. 41 % des personnes interrogées ont déclaré ne pas se sentir en sécurité en raison des pratiques peu sécuritaires des autres; 32 % ont eu des difficultés à trouver un nouveau logement; 27 % ont dû faire face à une augmentation du loyer ou de la taxe foncière; 19 % ont dit de pas se sentir en sécurité en raison de violences conjugales; 17 % ont fait état de tensions avec leur propriétaire et ont dû emprunter de l'argent pour payer leur loyer ou leur hypothèque; et 15 % ont déclaré avoir dû déménager en raison du coût du logement et avoir dû emménager avec leur famille ou chez des proches. 13 % ont déclaré avoir retardé ou annulé une réparation importante de leur logement, et 12 % ont omis ou retardé le paiement d'un loyer ou d'un prêt hypothécaire. Moins de 10 % des personnes interrogées ont fait état des difficultés suivantes en matière de logement pendant la pandémie de COVID-19 : refus de location de la part d'un ou d'une propriétaire; réception d'un avis d'expulsion ou d'une mesure semblable; incapacité à trouver un logement en raison de la stigmatisation ou de la discrimination; expulsion ou saisie immobilière.



# Conclusion

Ce rapport met en lumière les effets de la pandémie de COVID-19 sur les personnes queers et trans en situation de handicap au Canada. Les personnes interrogées ont fréquemment signalé des préoccupations accrues en matière de santé mentale, telles que des symptômes de dépression, d'anxiété et de solitude. Les personnes interrogées ont également fait état d'obstacles à l'obtention de services de santé, tels que de longs délais d'attente, des difficultés à obtenir un rendez-vous et des problèmes d'accès à l'information. Elles ont également fait part de leurs défis financiers et de leurs difficultés à payer leur nourriture, à rembourser leurs dettes et à faire face à l'augmentation des loyers et des frais de logement. Ces résultats corroborent les conclusions de recherches antérieures, qui indiquent que la pandémie de COVID-19 a causé des problèmes de santé mentale et des difficultés financières<sup>(références 4 et 5)</sup>.

Malgré ces difficultés, les personnes queers et trans en situation de handicap ont trouvé des moyens de se rapprocher les unes des autres et de prendre des mesures pour se protéger et protéger les autres contre la COVID-19. Les liens sociaux contribuent à protéger la santé mentale<sup>(référence 18)</sup> et certaines des personnes interrogées ont maintenu ou renforcé leurs liens avec les communautés queers et trans pendant la pandémie de COVID-19, même si elles ont dû s'isoler physiquement ou rester chez elles. Il est important de tenir compte de ces données lorsqu'on réfléchit à l'équité sociale des personnes combinant plusieurs facteurs de marginalisation au sein des communautés queers et trans<sup>(référence 19)</sup>.

En ce qui concerne la prévention contre la COVID-19, de nombreuses personnes interrogées se sont isolées quand elles présentaient des symptômes, tandis que d'autres ont limité leurs contacts avec les personnes très vulnérables. Cela a pu contribuer au nombre limité d'hospitalisations dues à la COVID-19 déclarées par les personnes interrogées.

# Références

1. Akobirshoev, I., Vetter, M., Iezzoni, L. I., Rao, S. R., & Mitra, M. (2022). Delayed medical care and unmet care needs due to the COVID-19 pandemic among adults with disabilities in the US. (anglais). *Health Affairs*, 41(10), 1505–1512. <https://doi.org/10.1377/hlthaff.2022.00509>
2. Lund, E. M., & Ayers, K. B. (2022). Ever-changing but always constant: “Waves” of disability discrimination during the COVID-19 pandemic in the United States. (anglais). *Disability and Health Journal*, 15(4), 101374. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2022.101374>
3. Koon, L. M., Greiman, L., Schulz, J. A., Goddard, K. S., Nzuki, I. M., & Hall, J. P. (2022). Examining the effects of the COVID-19 pandemic on community engagement for people with mobility disabilities. (anglais). *Disability and Health Journal*, 15(1), 101212. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101212>
4. Assi, L., Deal, J. A., Samuel, L., Reed, N. S., Ehrlich, J. R., & Swenor, B. K. (2022). Access to food and health care during the COVID-19 pandemic by disability status in the United States. (anglais). *Disability and Health Journal*, 15(3), 101271. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2022.101271>
5. Holm, M. E., Sainio, P., Parikka, S., & Koskinen, S. (2022). The effects of the COVID-19 pandemic on the psychosocial well-being of people with disabilities. (anglais). *Disability and Health Journal*, 15(2), 101224. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101224>
6. Wong, J., Ezeife, N., Kudla, A., Crown, D., Trierweiler, R., Capraro, P., Tomazin, S., Su, H., Pham, T., & Heinemann, A. W. (2022). Employment consequences of COVID-19 for people with disabilities and employers. (anglais). *Journal of Occupational Rehabilitation*, 32(3), 464–472. <https://doi.org/10.1007/s10926-021-10012-9>
7. Brown, R. L., & Ciciurkaite, G. (2022). Precarious employment during the COVID-19 pandemic, disability-related discrimination, and mental health. (anglais). *Work and Occupations*, 50(2), 167–187. <https://doi.org/10.1177/07308884221129839>
8. Friedman, C. (2022). Unsafe temperatures, going without necessities, and unpayable bills: Energy insecurity of people with disabilities in the United States during the COVID-19 pandemic. (anglais). *Energy Research & Social Science*, 92, 102806. <https://doi.org/10.1016/j.erss.2022.102806>
9. Pettinicchio, D., Maroto, M., Chai, L., & Lukk, M. (2021). Findings from an online survey on the mental health effects of COVID-19 on Canadians with disabilities and chronic health conditions. (anglais). *Disability and Health Journal*, 14(3), 101085. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101085>
10. Navarro, J., Hallarn, J., Liang, B., Adams, N., Zaitzow, J., Brooks, K., Legare-Tremblay, E., Johnson, T., Pyne, J., Mahendran, M., Smith, M., Churchill, S., Lopez, C., Scheim, A., & Bauer, G. (2024). Health and well-being among disabled trans and non-binary people. (anglais). *Trans Pulse*. <https://transpulsecanada.ca/results/report-health-and-well-being-among-disabled-trans-and-non-binary-people/>
11. Fortin-Bédard, N., Lamontagne, M. E., Ladry, N. J., Bouchard, D., Lettre, J., Desmarais, C., Boucher, N., Best, K. L., Raymond, E., Fougeyrollas, P., LeBlanc, A., & Routhier, F. (2023). Exploring the experiences of people with disabilities during the first year of COVID-19 restrictions in the province of Quebec, Canada. (anglais). *Disabilities*, 3(1), 12–27. <https://doi.org/10.3390/disabilities3010002>
12. Gignac, M. A., Shahidi, F. V., Jetha, A., Kristman, V., Bowring, J., Cameron, J. I., Tonima, S., & Ibrahim, S. (2021). Impacts of the COVID-19 pandemic on health, financial worries, and perceived organizational support among people living with disabilities in Canada. (anglais). *Disability and Health Journal*, 14(4), 101161. <https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101161>

13. Crenshaw, K. W. (1994). Mapping the margins: Intersectionality, identity politics, and violence against women of color. (anglais). *The public nature of private violence* (1st ed.). Routledge.
14. Kroenke, K., Spitzer, R. L., Williams, J. B. W., Monahan, P. O., Löwe, B. (2007). Anxiety disorders in primary care: prevalence, impairment, comorbidity, and detection. (anglais). *Annals of Internal Medicine*, 146(5), 317. <http://doi.org/10.7326/0003-4819-146-5-200703060-00004>
15. Löwe, B., Kroenke, K., Gräfe, K. (2005). Detecting and monitoring depression with a two-item questionnaire (PHQ-2). (anglais). *Journal of Psychosomatic Research*, 58(2), 163–171. <http://doi.org/10.1016/j.jpsychores.2004.09.006>
16. Hughes, M. E., Waite, L. J., Hawkey, L. C., Cacioppo, J. T. (2004). A short scale for measuring loneliness in large surveys: results from two population-based studies. (anglais). *Research on Aging*, 26(6), 655–672. <http://doi.org/10.1177/0164027504268574>
17. Paranjape, A., Rask, K., Liebschutz, J. (2006). Utility of STaT for the identification of recent intimate partner violence. (anglais). *Journal of the National Medical Association*, 98(10), 1663–1669. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2569753/>
18. Jacmin-Park, S., Rossi, M., Dumont, L., Lupien, S. J., & Juster, R. P. (2022). Mental health and social support of sexual and gender diverse people from Québec, Canada during the COVID-19 crisis. (anglais). *LGBT Health*, 9(3), 151–160. 9(3):151-60. <https://doi.org/10.1089/lgbt.2021.0255>
19. Amato, A. T., & Émond, G. (2023). A systematic review of psychosocial challenges for MSM living with HIV among diverse and intersecting minorities. (anglais). *The Canadian Journal of Human Sexuality*, 32(3), 340–354. <https://doi.org/10.3138/cjhs.2022-0048>

# Annexe A

## Informations sociodémographiques sur les personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 1 à 11

**Tableau 1 : Province ou territoire**

Variables	n	%
<b>Province ou territoire (1 387 réponses)</b>		
Alberta	150	11 %
Colombie-Britannique	261	19 %
Manitoba	66	5 %
Nouveau-Brunswick	29	2 %
Terre-Neuve-et-Labrador	43	3 %
Territoires du Nord-Ouest	1	Moins de 1 %
Nouvelle-Écosse	113	8 %
Ontario	584	42 %
Île-du-Prince-Édouard	7	1 %
Québec	97	7 %
Saskatchewan	27	2 %
Yukon	9	1 %

**Tableau 2 : Âge**

Variables	n	%
<b>Tranche d'âge, en années (1 387 réponses)</b>		
15 à 19	55	4 %
20 à 29	427	31 %
30 à 39	440	32 %
40 à 49	242	17 %
50 à 59	152	11 %
60 et plus	71	5 %

**Tableau 3 : Identité de genre**

Variables	n	%
<b>Identité de genre (sélectionnez toutes les réponses applicables; 1 387 réponses)</b>		
Agenre	75	5 %
Au genre fluide	150	11 %
De genre queer	224	16 %
Homme	350	25 %
Homme trans	144	10 %
Transmasculin	25	2 %
Personne non binaire	472	34 %
Femme	379	27 %
Femme trans	60	4 %
Transféminine	6	Moins de 1 %

**Tableau 4 : Identité trans**

Variables	n	%
<b>S'identifie comme personne trans (1 387 réponses)</b>		
Oui	577	42 %
Non	810	58 %

**Tableau 5 : Intersexe**

Variables	n	%
<b>Intersexe (1 378 réponses)</b>		
Oui	35	3 %
Non	1 203	87 %
Ne sait pas	141	10 %
Préfère ne pas répondre	8	1 %

**Tableau 6 : Orientation sexuelle**

Variables	n	%
<b>Orientation sexuelle (sélectionnez toutes les réponses applicables; 1 387 réponses)</b>		
Queer	679	49 %
Gai	367	26 %
Personne bisexuelle	357	26 %
Personne pansexuelle	290	21 %
Lesbienne	205	15 %
Personne asexuelle	143	10 %
Homoflexible	33	2 %
En questionnement	28	2 %
Hétéroflexible	18	1 %
Personne hétérosexuelle	12	1 %
Autre	12	1 %

**Tableau 7 : Race ou origine ethnique**

Variables	n	%
<b>Race ou origine ethnique (sélectionnez toutes les réponses applicables; 1 377 réponses)</b>		
Personne noire	48	4 %
Asiatique de l'Est ou du Sud-Est	68	5 %
Personne autochtone	115	8%
Personne latino-américaine	38	3 %
Personne moyen-orientale	30	2 %
Asiatique du Sud	46	3 %
Personne blanche	1 124	82 %

**Tableau 8 : Reçoit un traitement de personne racisée ou de couleur**

Variables	n	%
<b>Reçoit un traitement de personne racisée (1 382 réponses)</b>		
Oui	213	15 %
Non	1097	79 %
Ne sait pas	72	5 %

**Tableau 9 : Statut d'immigration**

Variabes	n	%
<b>Statut d'immigration (sélectionnez toutes les réponses applicables) (1 364 réponses)</b>		
Naissance au Canada	1 188	87 %
Citoyenneté canadienne (naissance en dehors du Canada)	123	9 %
Résidence permanente	40	3 %
Permis d'études ou permis de travail pour personne aux études	7	1 %
Autre	9	1 %

**Tableau 10 : Niveau d'études**

Variabes	n	%
<b>Niveau d'études (125 réponses)</b>		
Pas de diplôme d'études secondaires ou équivalent	72	5 %
Diplôme d'études secondaires ou équivalent	261	19 %
Certificat de métier spécialisé, diplôme, formation professionnelle ou apprentissage	54	4 %
Diplôme d'un collège, d'un CÉGEP ou d'un autre établissement non universitaire	191	14 %
Diplôme universitaire inférieur au premier cycle (baccalauréat)	83	6 %
Diplôme de premier cycle (baccalauréat)	382	28 %
Diplôme universitaire supérieur au premier cycle	320	23 %

**Tableau 11 : Taille de la collectivité de résidence**

Variabes	n	%
<b>Taille de la collectivité de résidence (127 réponses)</b>		
Très grand centre urbain (500 000 personnes ou plus)	661	49 %
Grand centre urbain (de 100 000 à 499 999 personnes)	325	24 %
Agglomération moyenne (de 30 000 à 99 999 personnes)	175	13 %
Petite agglomération (de 1 000 à 29 999 personnes)	125	9 %
Zone rurale (moins de 1 000 personnes)	76	6 %

## Annexe B

Variables relatives à la COVID-19 chez les personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 12 à 22

**Tableau 12a : État de santé global comparé à l'état de santé avant la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1350		n = 53		n = 416		n = 430	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Santé globale par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19</b>								
Beaucoup moins bonne maintenant	185	14 %	5	9 %	55	13 %	65	15 %
Un peu moins bonne maintenant	529	39 %	19	36 %	172	41 %	164	38 %
À peu près pareille	419	31 %	17	32 %	114	27 %	128	30 %
Un peu meilleure maintenant	157	12 %	9	17 %	49	12 %	56	13 %
Bien meilleure maintenant	60	4 %	3	6 %	26	6 %	17	4 %

**Tableau 12b : État de santé global comparé à l'état de santé avant la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1350		n = 234		n = 150		n = 67	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Santé globale par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19</b>								
Beaucoup moins bonne maintenant	185	14 %	33	14 %	21	14 %	6	9 %
Un peu moins bonne maintenant	529	39 %	98	42 %	51	34 %	25	37 %
À peu près pareille	419	31 %	70	30 %	59	39 %	31	46 %
Un peu meilleure maintenant	157	12 %	25	11 %	15	10 %	3	5 %
Bien meilleure maintenant	60	4 %	8	3 %	4	3 %	2	3 %

**Tableau 13a : Prévalence de la COVID longue parmi les personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 660		n = 27		n = 212		n = 204	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Considérez-vous que vous avez la COVID longue?</b>								
<i>Question uniquement posée aux personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19</i>								
Oui	147	22 %	3	11 %	43	20 %	46	23 %
Non	342	52 %	19	70 %	112	53 %	96	47 %
Ne sait pas	171	26 %	5	19 %	57	27 %	62	30 %

**Tableau 13b : Prévalence de la COVID longue parmi les personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 660		n = 129		n = 71		n = 17	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Considérez-vous que vous avez la COVID longue?</b>								
<i>Question uniquement posée aux personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19</i>								
Oui	147	22%	36	28%	16	23%	3	18%
Non	342	52%	66	51%	38	54%	11	65%
Ne sait pas	171	26%	27	21%	17	24%	3	18%

**Tableau 14a : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai limité mes contacts avec les personnes très vulnérables », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1275		n = 45		n = 385		n = 414	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>J'ai limité mes contacts avec les personnes très vulnérables</b>								
Jamais	37	3 %	2	4 %	3	1 %	4	1 %
Occasionnellement	89	7 %	2	4 %	22	6 %	38	9 %
Souvent	469	37 %	23	51 %	169	44 %	134	32 %
Toujours	650	51 %	16	36 %	181	47 %	229	55 %
Non pertinent	30	2 %	2	4 %	10	3 %	9	2 %

**Tableau 14b : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai limité mes contacts avec les personnes très vulnérables », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 660		n = 129		n = 71		n = 17	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>J'ai limité mes contacts avec les personnes très vulnérables</b>								
J'ai limité mes contacts avec les personnes très vulnérables	37	3%	11	5%	5	4%	12	18%
Occasionnellement	89	7%	15	7%	7	5%	5	8%
Souvent	469	37%	75	34%	51	35%	17	26%
Toujours	650	51%	117	53%	77	53%	30	46%
Non pertinent	30	2%	4	2%	4	3%	1	2%

**Tableau 15a : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai évité de sortir de chez moi parce que je suis vulnérable », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1269		n = 45		n = 382		n = 413	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>J'ai évité de sortir de chez moi parce que je suis vulnérable</b>								
Jamais	198	16 %	6	13 %	56	15 %	52	13 %
Occasionnellement	259	20 %	12	27 %	80	21 %	92	22 %
Souvent	426	34 %	8	18 %	127	33 %	136	33 %
Toujours	195	15 %	5	11 %	48	13 %	76	18 %
Non pertinent	191	15 %	14	31 %	71	19 %	57	14 %

**Tableau 15b : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai évité de sortir de chez moi parce que je suis vulnérable », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1269		n = 221		n = 143		n = 65	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>J'ai évité de sortir de chez moi parce que je suis vulnérable</b>								
Jamais	198	16 %	44	20 %	19	13 %	21	32 %
Occasionnellement	259	20 %	28	13 %	28	20 %	19	29 %
Souvent	426	34 %	79	36 %	60	42 %	16	25 %
Toujours	195	15 %	38	17 %	21	15 %	7	11 %
Non pertinent	191	15 %	32	14 %	15	10 %	2	3 %

**Tableau 16a : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai pratiqué l'isolement quand j'avais des symptômes », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1268		n = 45		n = 383		n = 413	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Isolement en cas de symptômes</b>								
Jamais	69	5 %	2	4 %	5	1 %	11	3 %
Occasionnellement	128	10 %	4	9 %	33	9 %	50	12 %
Souvent	164	13 %	5	11 %	75	20 %	50	12 %
Toujours	784	62 %	30	67 %	252	66 %	262	63 %
Non pertinent	123	10 %	4	9 %	18	5 %	40	10 %

**Tableau 16b : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « J'ai pratiqué l'isolement quand j'avais des symptômes », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1268		n = 221		n = 143		n = 63	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Isolement en cas de symptômes</b>								
Jamais	69	5 %	14	6 %	15	10 %	22	35 %
Occasionnellement	128	10 %	18	8 %	19	13 %	4	6 %
Souvent	164	13 %	20	9 %	13	9 %	1	2 %
Toujours	784	62 %	142	64 %	72	50 %	26	41 %
Non pertinent	123	10 %	27	12 %	24	17 %	10	16 %

**Tableau 17a : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « Je me suis imposé une quarantaine en raison d'une exposition potentielle à la COVID-19, mais je n'ai pas présenté de symptômes », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1266		n = 45		n = 382		n = 413	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Imposition d'une quarantaine en raison d'une exposition potentielle à la COVID-19</b>								
Jamais	159	13 %	6	13 %	21	6 %	39	9 %
Occasionnellement	249	20 %	7	16 %	61	16 %	93	23 %
Souvent	206	16 %	8	18 %	86	23 %	62	15 %
Toujours	480	38 %	21	47 %	174	46 %	155	38 %
Non pertinent	172	14 %	3	7 %	40	10 %	64	15 %

**Tableau 17b : Utilisation déclarée de la stratégie de prévention contre la COVID-19 « Je me suis imposé une quarantaine en raison d'une exposition potentielle à la COVID-19, mais je n'ai pas présenté de symptômes », données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1266		n = 222		n = 142		n = 62	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Imposition d'une quarantaine en raison d'une exposition potentielle à la COVID-19</b>								
Jamais	159	13 %	34	15 %	30	21 %	29	47 %
Occasionnellement	249	20 %	48	22 %	35	25 %	5	8 %
Souvent	206	16 %	29	13 %	16	11 %	5	8 %
Toujours	480	38 %	79	36 %	38	27 %	13	21 %
Non pertinent	172	14 %	32	14 %	23	16 %	10	16 %

**Tableau 18a : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la santé ou le bien-être physiques, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1276		n = 45		n = 384		n = 415	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma propre santé ou mon bien-être physiques</b>								
Pas du tout	57	5 %	5	11 %	16	4 %	9	2 %
Un peu	395	31 %	21	47 %	121	32 %	123	30 %
Très	413	32 %	14	31 %	127	33 %	129	31 %
Extrêmement	411	32 %	5	11 %	120	31 %	154	37 %

**Tableau 18b : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la santé ou le bien-être physiques, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1276		n = 222		n = 144		n = 66	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma propre santé ou mon bien-être physiques</b>								
Pas du tout	57	5 %	13	6 %	6	4 %	8	12 %
Un peu	395	31 %	63	28 %	43	30 %	24	36 %
Très	413	32 %	70	32 %	58	40 %	15	23 %
Extrêmement	411	32 %	76	34 %	37	26 %	19	29 %

**Tableau 19a : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la santé mentale ou le bien-être, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1276		n = 45		n = 383		n = 416	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma propre santé mentale ou mon bien-être</b>								
Pas du tout	64	5 %	8	18 %	16	4 %	11	3 %
Un peu	258	20 %	6	13 %	57	15 %	82	20 %
Très	448	35 %	18	40 %	149	39 %	138	33 %
Extrêmement	506	40 %	13	29 %	161	42 %	185	44 %

**Tableau 19b : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la santé mentale ou le bien-être, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1276		n = 222		n = 144		n = 66	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma propre santé mentale ou mon bien-être</b>								
Pas du tout	64	5 %	7	3 %	10	7 %	12	18 %
Un peu	258	20 %	58	26 %	37	26 %	18	27 %
Très	448	35 %	78	35 %	54	38 %	11	17 %
Extrêmement	506	40 %	79	36 %	43	30 %	25	38 %

**Tableau 20a : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur le bien-être spirituel ou religieux, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1263		n = 45		n = 379		n = 412	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur mon bien-être spirituel ou religieux</b>								
Pas du tout	771	61 %	32	71 %	228	60 %	255	62 %
Un peu	308	24 %	10	22 %	100	26 %	89	22 %
Très	108	9 %	1	2 %	32	8 %	38	9 %
Extrêmement	76	6 %	2	4 %	19	5 %	30	7 %

**Tableau 20b : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur le bien-être spirituel ou religieux, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1263		n = 221		n = 143		n = 66	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur mon bien-être spirituel ou religieux</b>								
Pas du tout	771	61 %	136	62 %	81	57 %	39	62 %
Un peu	308	24 %	59	27 %	35	24 %	15	24 %
Très	108	9 %	17	8 %	18	13 %	2	3 %
Extrêmement	76	6 %	9	4 %	9	6 %	7	11 %

**Tableau 21a : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la vie sexuelle, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 1265		n = 45		n = 380		n = 413	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma vie sexuelle</b>								
Pas du tout	489	39 %	32	71 %	156	41 %	150	36 %
Un peu	403	32 %	9	20 %	136	36 %	127	31 %
Très	211	17 %	0	0 %	60	16 %	75	18 %
Extrêmement	162	13 %	4	9 %	28	7 %	61	15 %

**Tableau 21b : Inquiétudes à propos des effets de la pandémie de COVID-19 sur la vie sexuelle, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1263		n = 221		n = 143		n = 66	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Je m'inquiète des effets de la pandémie de COVID-19 sur ma vie sexuelle</b>								
Pas du tout	489	39 %	80	36 %	45	31 %	26	41 %
Un peu	403	32 %	73	33 %	38	26 %	20	32 %
Très	211	17 %	36	16 %	34	24 %	6	10 %
Extrêmement	162	13 %	31	14 %	27	19 %	11	17 %

**Tableau 22a : Hospitalisation due à la COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		20 à 29 ans		30 à 39 ans	
	n = 655		n = 26		n = 209		n = 204	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Hospitalisation due à la COVID-19 (parmi les personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19)</b>								
Oui, hospitalisation aux services de soins intensifs à cause de la COVID-19	5	1 %	0	0 %	2	1 %	2	1 %
Oui, hospitalisation causée par la COVID-19, mais pas aux services de soins intensifs	21	3 %	0	0 %	6	3 %	9	4 %
Non	629	96 %	26	100 %	201	96 %	193	95 %

**Tableau 22b : Hospitalisation due à la COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	All		40 to 49 years		50 to 59 years		60 years and above	
	n = 655		n = 129		n = 70		n = 17	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Hospitalisation due à la COVID-19 (parmi les personnes ayant déclaré avoir eu la COVID-19)</b>								
Oui, hospitalisation aux services de soins intensifs à cause de la COVID-19	5	1%	0	0%	1	1%	26	41%
Oui, hospitalisation causée par la COVID-19, mais pas aux services de soins intensifs	21	3%	4	3%	0	0%	2	12%
Non	629	96 %	125	97 %	69	99 %	15	88 %

# Annexe C

## Santé des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 23 et 24

Tableau 23a : Services de santé requis pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis	
	n = 1193		n = 566		n = 327	
	n	%	n	%	n	%
<b>Services de santé requis pendant la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
Soins primaires	939	79 %	459	81 %	273	83 %
Soins dentaires	846	71 %	411	73 %	232	71 %
Examens médicaux de routine	729	61 %	366	65 %	187	57 %
Physiothérapies	641	54 %	336	59 %	189	58 %
Soins d'urgence	489	41 %	251	44 %	135	41 %
Soins d'affirmation de genre	302	25 %	215	38 %	22	7 %
Thérapies non conventionnelles	268	22 %	152	27 %	76	23 %
Opérations chirurgicales	160	13 %	64	11 %	56	17 %
Podiatrie	158	13 %	63	11 %	46	14 %
Opérations chirurgicales d'affirmation de genre	151	13 %	105	19 %	17	5 %
Prestataires de soins personnels ou soins infirmiers professionnels à domicile	109	9 %	60	11 %	18	6 %
Services de fertilité	38	3 %	26	5 %	12	4 %

**Tableau 23b : Services de santé requis pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre**

Variables	Total		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1193		n = 303		n = 115		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Services de santé requis pendant la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Soins primaires	939	79 %	210	69 %	93	81 %	35	73 %
Soins dentaires	846	71 %	211	70 %	85	74 %	30	62 %
Examens médicaux de routine	729	61 %	180	59 %	81	70 %	26	54 %
Physiothérapies	641	54 %	125	41 %	66	57 %	13	27 %
Soins d'urgence	489	41 %	102	34 %	50	43 %	15	31 %
Soins d'affirmation de genre	302	25 %	37	12 %	85	74 %	37	77 %
Thérapies non conventionnelles	268	22 %	47	16 %	25	22 %	4	8 %
Opérations chirurgicales	160	13 %	39	13 %	15	13 %	6	12 %
Podiatrie	158	13 %	56	18 %	20	17 %	7	15 %
Opérations chirurgicales d'affirmation de genre	151	13 %	19	6 %	49	43 %	15	31 %
Prestataires de soins personnels ou soins infirmiers professionnels à domicile	109	9 %	24	8 %	17	15 %	4	8 %
Services de fertilité	38	3 %	2	1 %	4	4 %	2	4 %

**Tableau 24a : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Longs délais d'attente	860	73 %	442	79 %	239	74 %	180	62 %	88	78 %	38	79 %
Difficulté à obtenir un rendez-vous	804	69 %	410	73 %	226	70 %	171	59 %	84	74 %	35	73 %

**Tableau 24b : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Difficulté à obtenir des informations	558	48 %	295	53 %	159	50 %	104	36 %	59	52 %	26	54 %
Difficulté à obtenir une orientation vers un ou une spécialiste	522	45 %	297	53 %	140	44 %	93	32 %	58	51 %	20	42 %

**Tableau 24c. Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1171		n = 561		n = 321		n = 292		n = 113		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Services indisponibles au moment voulu	495	42 %	269	48 %	133	41 %	95	33 %	51	45 %	18	38 %
Barrière financière	461	39 %	267	48 %	114	36 %	84	29 %	51	45 %	24	50 %

**Tableau 24d : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1171		n = 561		n = 321		n = 292		n = 113		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de soins de santé (sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent)</b>												
Difficulté à trouver un ou une prestataire qui respecte l'orientation sexuelle	169	14 %	120	21 %	25	8 %	27	9 %	23	20 %	9	19 %
Inaccessibilité des espaces cliniques	164	14 %	89	16 %	36	11 %	33	11 %	20	18 %	5	10 %

**Tableau 24e : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1171		n = 561		n = 321		n = 292		n = 113		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Défis en matière de transport	380	32 %	217	39 %	96	30 %	72	25 %	46	41 %	21	44 %
Difficulté à trouver un ou une prestataire qui respecte l'identité de genre	204	17 %	163	29 %	10	3 %	18	6 %	42	37 %	19	40 %

**Tableau 24f : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1171		n = 561		n = 321		n = 292		n = 113		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Impossibilité de se faire soigner en raison d'une exposition potentielle à la COVID-19	89	8 %	50	9 %	28	9 %	11	4 %	10	9 %	3	6 %
Problèmes de langue	32	3 %	19	3 %	4	1 %	11	4 %	3	3 %	0	0 %

Tableau 24g : Obstacles à l'obtention de services de santé, données ventilées par genre

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
	n = 1171		n = 561		n = 321		n = 292		n = 113		n = 48	
<b>Obstacles à l'obtention de services de santé (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Autres types de défis	141	12 %	85	15 %	25	8 %	26	9 %	12	11 %	8	17 %

## Annexe D

### Santé mentale des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 25 à 29

Tableau 25 : État de santé mentale comparé à l'état de santé mentale avant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
	n = 1162		n = 550		n = 321		n = 293		n = 111		n = 48	
<b>État de santé mental par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19</b>												
Beaucoup moins bonne maintenant	227	20 %	125	23 %	66	21 %	45	15 %	18	16 %	12	25 %
Un peu moins bonne maintenant	425	37 %	193	35 %	122	38 %	105	36 %	44	40 %	19	40 %
À peu près pareille	254	22 %	104	19 %	68	21 %	87	30 %	27	24 %	7	15 %
Un peu meilleure maintenant	175	15 %	92	17 %	48	15 %	34	12 %	14	13 %	5	10 %
Bien meilleure maintenant	81	7 %	36	7 %	17	5 %	22	8 %	8	7 %	5	10 %

**Tableau 26 : Score à l'outil d'évaluation de l'anxiété (GAD-2), données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Score au GAD-2, outil d'évaluation de l'anxiété</b>												
Entre 3 et 6 (probable)	638	56 %	336	62 %	168	54 %	137	48 %	63	58 %	30	64 %
Entre 0 et 2 (improbable)	503	44 %	205	38 %	146	46 %	151	52 %	45	42 %	17	36 %

**Tableau 27 : Score à l'outil d'évaluation de la dépression (PHQ-2), données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Score au PHQ-2, outil d'évaluation de la dépression</b>												
Entre 3 et 6 (probable)	515	45 %	261	48 %	122	39 %	132	46 %	46	43 %	25	53 %
Entre 0 et 2 (improbable)	626	55%	280	52%	191	61%	157	54%	62	57%	22	47%

**Tableau 28 : Score à l'outil d'évaluation de la solitude (UCLA-3), données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Score au UCLA-3, outil d'évaluation de la solitude</b>												
Entre 6 et 9 (probable)	832	72 %	412	76 %	216	68 %	208	72 %	88	81 %	38	81 %
Entre 3 et 5 (improbable)	316	28%	132	24%	100	32%	82	28%	21	19%	9	19%

**Tableau 29a : Aide recherchée pour divers problèmes, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1153		n = 549		n = 317		n = 290		n = 111		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Depuis le début de la pandémie de COVID-19, j'ai désiré de l'aide pour : (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Anxiété	875	76 %	439	80 %	244	77 %	191	66 %	87	78 %	41	85 %
Dépression	812	70 %	409	74 %	221	70 %	191	66 %	80	72 %	33	69 %
Épuisement professionnel	664	58 %	384	70 %	187	59 %	111	38 %	66	59 %	25	52 %
Traumatisme	585	51 %	346	63 %	170	54 %	83	29 %	73	66 %	25	52 %
Problèmes relationnels	493	43 %	259	47 %	133	42 %	103	36 %	54	49 %	18	38 %
Deuil ou perte	467	41 %	258	47 %	122	38 %	94	32 %	49	44 %	11	23 %
Enjeux liés à l'image corporelle	453	39 %	231	42 %	119	38 %	97	33 %	39	35 %	28	58 %

**Tableau 29b : Aide recherchée pour divers problèmes, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1153		n = 549		n = 317		n = 290		n = 111		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Depuis le début de la pandémie de COVID-19, j'ai désiré de l'aide pour : (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Pensées suicidaires	427	37 %	242	44 %	115	36 %	83	29 %	46	41 %	25	52 %
Dysphorie de genre	335	29 %	253	46 %	32	10 %	33	11 %	77	69 %	37	77 %
Difficulté à gérer son orientation ou son identité sexuelle	278	24 %	164	30 %	69	22 %	46	16 %	35	32 %	17	35 %

**Tableau 29c : Aide recherchée pour divers problèmes, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1153		n = 549		n = 317		n = 290		n = 111		n = 48	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Depuis le début de la pandémie de COVID-19, j'ai désiré de l'aide pour : (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>												
Trouble de l'alimentation	269	23 %	147	27 %	72	23 %	50	17 %	31	28 %	12	25 %
Consommation de drogues	219	19 %	120	22 %	39	12 %	58	20 %	26	23 %	12	25 %
Automutilation	205	18 %	128	23 %	57	18 %	29	10 %	26	23 %	16	33 %
Psychoses, hallucinations, délires, paranoïa	112	10 %	71	13 %	19	6 %	25	9 %	16	14 %	4	8 %
Autre	57	5 %	29	5 %	19	6 %	11	4 %	5	5 %	1	2 %

## Annexe E

### Discrimination, communauté et confiance dans les institutions chez les personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 30 à 33

**Tableau 30a : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n = 991		n = 520		n = 389		n = 402	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>								
Dans les établissements de soins de santé	398	40 %	248	48 %	136	35 %	164	41 %
Sur Internet, notamment les plateformes de médias sociaux	390	39 %	217	42 %	143	37 %	163	41 %
Sur le lieu de travail	301	30 %	192	37 %	107	28 %	123	31 %
Dans des lieux publics tels que les parcs et la rue	259	26 %	147	28 %	107	28 %	106	26 %
Dans un magasin, une banque ou un restaurant	235	24 %	131	25 %	89	23 %	104	26 %

**Tableau 30b : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 991		n = 104		n = 31	
	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>						
Dans les établissements de soins de santé	398	40 %	45	43 %	13	42 %
Sur Internet, notamment les plateformes de médias sociaux	390	39 %	54	52 %	11	35 %
Sur le lieu de travail	301	30 %	46	44 %	12	39 %
Dans des lieux publics tels que les parcs et la rue	259	26 %	26	25 %	6	19 %
Dans un magasin, une banque ou un restaurant	235	24 %	32	31 %	8	26 %

**Tableau 30c : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n = 991		n = 520		n = 389		n = 402	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>								
Lors d'événements sociaux (en ligne ou en personne)	218	22 %	124	24 %	92	24 %	94	23 %
Dans les transports en commun, tels que les bus, les trains et les taxis	199	20 %	113	22 %	69	18 %	87	22 %
Dans le cadre d'une recherche d'emploi ou d'une demande de promotion	160	16 %	81	16 %	63	16 %	64	16 %
À l'école ou en cours	143	14 %	86	17 %	49	13 %	56	14 %
Lors de l'obtention de services gouvernementaux	143	14 %	80	15 %	51	13 %	55	14 %

**Tableau 30d : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnaire, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 991		n = 104		n = 31	
	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>						
Lors d'événements sociaux (en ligne ou en personne)	218	22 %	29	28 %	6	19 %
Dans les transports en commun, tels que les bus, les trains et les taxis	199	20 %	27	26 %	7	23 %
Dans le cadre d'une recherche d'emploi ou d'une demande de promotion	160	16 %	24	23 %	9	29 %
À l'école ou en cours	143	14 %	21	20 %	4	13 %
Lors de l'obtention de services gouvernementaux	235	24 %	32	31 %	8	26 %

**Tableau 30e : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n = 991		n = 520		n = 389		n = 402	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>								
Lors de la recherche d'un logement	142	14 %	85	16 %	53	14 %	66	16 %
Lors d'interactions avec la police	125	13 %	71	14 %	35	9 %	59	15 %

**Tableau 30f : Situations de discrimination, ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnaire, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 991		n = 104		n = 31	
	n	%	n	%	n	%
<b>Situations de discrimination (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>						
Lors de la recherche d'un logement	142	14 %	21	20 %	2	7 %
Lors d'interactions avec la police	125	13 %	14	13 %	2	7 %

**Tableau 31a : Types de discrimination vécue, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n = 947		n = 496		n = 378		n = 383	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Types de discrimination vécue (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>								
J'ai reçu un traitement moins respectueux qu'envers les autres personnes	437	46 %	238	48 %	159	42 %	179	47 %
Des personnes inconnues m'ont lancé des regards soutenus ou hostiles	424	45 %	242	49 %	155	41 %	185	48 %
J'ai reçu des insultes	330	35 %	183	37 %	123	33 %	135	35 %
J'ai vécu du harcèlement en ligne	271	29 %	137	28 %	86	23 %	133	35 %
J'ai reçu des menaces ou vécu de l'intimidation	243	26 %	132	27 %	95	25 %	93	24 %
Des proches ou des collègues ont évité les contacts avec moi	193	20 %	95	19 %	74	20 %	80	21 %
J'ai vécu du harcèlement sexuel ou des agressions sexuelles de la part de personnes inconnues	119	13 %	70	14 %	39	10 %	57	15 %
J'ai été la cible d'accusations en lien avec la pandémie de COVID-19	61	6 %	35	7 %	23	6 %	26	7 %
J'ai été victime d'agressions physiques de la part de personnes inconnues	54	6 %	27	5 %	21	6 %	14	4 %

**Tableau 31b : Types de discrimination vécue, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 947		n = 98		n = 28	
	n	%	n	%	n	%
<b>Types de discrimination vécue (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>						
J'ai reçu un traitement moins respectueux qu'envers les autres personnes	437	46 %	49	50 %	13	46 %
Des personnes inconnues m'ont lancé des regards soutenus ou hostiles	424	45 %	52	53 %	10	36 %
J'ai reçu des insultes	330	35 %	40	41 %	10	36 %
J'ai vécu du harcèlement en ligne	271	29 %	35	36 %	7	25 %
J'ai reçu des menaces ou vécu de l'intimidation	243	26 %	27	28 %	9	32 %
Des proches ou des collègues ont évité les contacts avec moi	193	20 %	23	23 %	6	21 %
J'ai vécu du harcèlement sexuel ou des agressions sexuelles de la part de personnes inconnues	119	13 %	14	14 %	6	21 %
J'ai été la cible d'accusations en lien avec la pandémie de COVID-19	61	6 %	6	6 %	3	11 %
J'ai été victime d'agressions physiques de la part de personnes inconnues	54	6 %	3	3 %	6	21 %

**Tableau 32a : Violence conjugale, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n = 961		n = 502		n = 382		n = 386	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Violence conjugale (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>								
J'ai vécu de la manipulation ou on a utilisé mes émotions contre moi	199	21 %	105	21 %	81	21 %	78	20 %
J'ai subi des insultes ou des agressions verbales	124	13 %	63	13 %	47	12 %	55	14 %
On a contrôlé ou restreint mes déplacements à l'extérieur	51	5 %	28	6 %	19	5 %	21	5 %
On m'a imposé des rapports sexuels non désirés ou on m'a fait subir des agressions sexuelles	47	5 %	30	6 %	17	5 %	18	5 %
On a contrôlé ou limité mon accès à l'argent	36	4 %	16	3 %	15	4 %	17	4 %
J'ai reçu des coups, des coups de pied, des gifles ou vécu de la violence physique	35	4 %	10	2 %	18	5 %	12	3 %
Not applicable	172	18%	78	16%	65	17%	68	18%

**Tableau 32b : Violence conjugale, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n	%	n	%	n	%
	n = 961		n = 98		n = 28	
<b>Violence conjugale (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée uniquement aux personnes âgées de plus de 18 ans et n'ayant pas sauté la section sur la discrimination</i>						
J'ai vécu de la manipulation ou on a utilisé mes émotions contre moi	199	21 %	15	15 %	5	18 %
J'ai subi des insultes ou des agressions verbales	124	13 %	8	8 %	4	14 %
On a contrôlé ou restreint mes déplacements à l'extérieur	51	5 %	3	3 %	1	4 %
On m'a imposé des rapports sexuels non désirés ou on m'a fait subir des agressions sexuelles	47	5 %	7	7 %	0	0 %
On a contrôlé ou limité mon accès à l'argent	36	4 %	2	2 %	2	7 %
J'ai reçu des coups, des coups de pied, des gifles ou vécu de la violence physique	35	4 %	2	2 %	0	0 %
Non pertinent	172	18 %	29	30 %	9	32 %

**Tableau 33a : Liens communautaires, comparés à la période précédant la pandémie de COVID-19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Gai, lesbienne ou homoflexible		Personne bisexuelle ou pansexuelle	
	n	%	n	%	n	%	n	%
	n = 1100		n = 547		n = 430		n = 449	
<b>Liens communautaires, comparés à la période précédant la pandémie de COVID-19</b>								
Beaucoup moins de liens maintenant	185	17 %	99	18 %	69	16 %	73	16 %
Un peu moins de liens maintenant	214	19 %	113	21 %	82	19 %	80	18 %
À peu près pareil	386	35 %	174	32 %	178	41 %	140	31 %
Un peu plus de liens maintenant	185	17 %	92	17 %	55	13 %	91	20 %
Beaucoup plus de liens maintenant	130	12 %	69	13 %	46	11 %	65	14 %

**Tableau 33b : Liens communautaires, comparés à la période précédant la pandémie de COVID-19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n	%	n	%	n	%
	n = 1100		n = 117		n = 39	
<b>Liens communautaires, comparés à la période précédant la pandémie de COVID-19</b>						
Beaucoup moins de liens maintenant	185	17 %	26	22 %	6	15 %
Un peu moins de liens maintenant	214	19 %	16	14 %	5	13 %
À peu près pareil	386	35 %	30	26 %	16	41 %
Un peu plus de liens maintenant	185	17 %	28	24 %	8	21 %
Beaucoup plus de liens maintenant	130	12 %	17	15 %	4	10 %

## Annexe F

### Santé sexuelle des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 34 à 37

**Tableau 34a : Vie sexuelle, comparée à la vie sexuelle avant la pandémie de COVID-19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Personne bisexuelle ou pansexuelle		Gai, lesbienne ou homoflexible	
	n	%	n	%	n	%	n	%
	n = 1102		n = 549		n = 445		n = 434	
<b>Vie sexuelle, comparée à la vie sexuelle avant la pandémie de COVID-19</b>								
Beaucoup moins bonne maintenant	241	22 %	124	23 %	87	20 %	96	22 %
Un peu moins bonne maintenant	221	20 %	121	22 %	86	19 %	96	22 %
À peu près pareille	318	29 %	144	26 %	125	28 %	143	33 %
Un peu meilleure maintenant	78	7 %	44	8 %	39	9 %	26	6 %
Bien meilleure maintenant	95	9 %	55	10 %	39	9 %	36	8 %
Non pertinent	149	14 %	61	11 %	69	16 %	37	9 %

**Tableau 34b : Vie sexuelle, comparée à la vie sexuelle avant la pandémie de COVID-19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 1102		n = 118		n = 40	
	n	%	n	%	n	%
<b>Vie sexuelle, comparée à la vie sexuelle avant la pandémie de COVID-19</b>						
Beaucoup moins bonne maintenant	241	22 %	14	12 %	10	25 %
Un peu moins bonne maintenant	221	20 %	10	9 %	5	12 %
À peu près pareille	318	29 %	26	22 %	9	22 %
Un peu meilleure maintenant	78	7 %	6	5 %	3	8 %
Bien meilleure maintenant	95	9 %	7	6 %	2	5 %
Non pertinent	149	14 %	55	47 %	11	28 %

**Tableau 35a : Consultation pour des symptômes d'ITS depuis le début de la pandémie de COVID 19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Personne bisexuelle ou pansexuelle		Gai, lesbienne ou homoflexible	
	n = 312		n = 168		n = 136		n = 111	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consultation pour des symptômes d'ITS depuis le début de la pandémie de COVID-19</b>								
<i>Question posée aux personnes ayant présenté des symptômes d'ITS</i>								
Oui	197	63 %	100	60 %	84	62 %	82	74 %
Non	115	37 %	68	40 %	52	38 %	29	26 %

**Tableau 35b : Consultation pour des symptômes d'ITS depuis le début de la pandémie de COVID 19, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 312		n = 32		n = 9	
	n	%	n	%	n	%
<b>Consultation pour des symptômes d'ITS depuis le début de la pandémie de COVID-19</b>						
<i>Question posée aux personnes ayant présenté des symptômes d'ITS</i>						
Oui	197	63 %	18	56 %	1	11 %
Non	115	37 %	14	44 %	8	89 %

**Tableau 36a : Diagnostic de VIH, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Personne bisexuelle ou pansexuelle		Gai, lesbienne ou homoflexible	
	n = 1095		n = 547		n = 444		n = 428	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Diagnostic de VIH</b>								
Oui	77	7 %	19	4 %	12	3 %	55	13 %
Non	1012	92 %	527	96 %	429	97 %	370	86 %
Préfère ne pas répondre	6	1 %	1	Moins de 1 %	3	1 %	3	1 %

**Tableau 36b : Diagnostic de VIH, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 1095		n = 118		n = 40	
	n	%	n	%	n	%
<b>Diagnostic de VIH</b>						
Oui	77	7 %	19	4 %	12	3 %
Non	1012	92 %	527	96 %	429	97 %
Préfère ne pas répondre	6	1 %	1	0 %	3	1 %

# Annexe G

## Santé reproductive des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 37 et 38

**Tableau 37a : Intention d'avoir un enfant, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Personne bisexuelle ou pansexuelle		Gai, lesbienne ou homoflexible	
	n = 1038		n = 523		n = 425		n = 401	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Intention d'avoir un enfant</b>								
Oui	164	16 %	90	17 %	70	16 %	56	14 %
Non	641	62 %	306	59 %	251	59 %	255	64 %
Ne sait pas	233	22 %	127	24 %	104	24 %	90	22 %

**Tableau 37b. Intention d'avoir un enfant, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnement, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 1038		n = 113		n = 35	
	n	%	n	%	n	%
<b>Intention d'avoir un enfant</b>						
Oui	164	16 %	14	12 %	7	20 %
Non	641	62 %	69	61 %	22	63 %
Ne sait pas	233	22 %	30	27 %	6	17 %

**Tableau 38a : Obstacles à la procréation, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Queer		Personne bisexuelle ou pansexuelle		Gai, lesbienne ou homoflexible	
	n = 393		n = 214		n = 174		n = 144	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à la procréation (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
<i>Question posée aux personnes ayant l'intention d'avoir un enfant</i>								
Coût	264	67 %	159	74 %	110	63 %	98	68 %
Préoccupations sociales, politiques ou environnementales	189	48 %	119	56 %	82	47 %	74	51 %
Difficulté à obtenir l'autorisation d'adopter	90	23 %	58	27 %	38	22 %	39	27 %
Difficulté à trouver un ou des coparents	78	20 %	53	25 %	36	21 %	27	19 %
Dysphorie de genre	77	20 %	51	24 %	44	25 %	23	16 %
Difficulté à trouver l'enfant à adopter	73	19 %	45	21 %	29	17 %	33	23 %
Difficulté à trouver un donneur de sperme	73	19 %	59	28 %	21	12 %	23	16 %
Autre	55/391	14 %	35/214	16 %	30/174	17 %	14/142	10 %

**Tableau 38b : Obstacles à la procréation, données ventilées par orientation sexuelle**

Variables	Total		Personne asexuelle		Personne en questionnaire, hétéroflexible ou hétérosexuelle	
	n = 393		n = 44		n = 13	
	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à la procréation (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>						
<i>Question posée aux personnes ayant l'intention d'avoir un enfant</i>						
Coût	264	67 %	27	61 %	6	46 %
Préoccupations sociales, politiques ou environnementales	189	48 %	19	43 %	6	46 %
Difficulté à obtenir l'autorisation d'adopter	90	23 %	11	25 %	1	8 %
Difficulté à trouver un ou des coparents	78	20 %	13	30 %	2	15 %
Dysphorie de genre	77	20 %	12	27 %	4	31 %
Difficulté à trouver l'enfant à adopter	73	19 %	8	18 %	2	15 %
Difficulté à trouver un donneur de sperme	73	19 %	6	14 %	3	23 %
Autre	55/391	14 %	11/44	25 %	2/13	15 %

# Annexe H

## Sécurité économique des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 39 à 44

Tableau 39a : Situation professionnelle actuelle, données ventilées par genre

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1021		n = 480		n = 289		n = 254		n = 102		n = 40	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
<b>Situation professionnelle actuelle</b>												
Travail à temps plein (30 heures ou plus par semaine)	432	42 %	192	40 %	131	45 %	119	47 %	40	39 %	8	20 %
Impossibilité de travailler en raison d'un handicap	220	22 %	112	23 %	59	20 %	49	19 %	22	22 %	9	22 %
Travail à temps partiel (moins de 30 heures par semaine)	209	20 %	110	23 %	58	20 %	38	15 %	19	19 %	11	28 %

**Tableau 39b : Situation professionnelle actuelle, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1021		n = 480		n = 289		n = 254		n = 102		n = 40	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
<b>Situation professionnelle actuelle</b>												
Études	206	20 %	118	25 %	59	20 %	30	12 %	30	29 %	8	20 %
Sans emploi, mais à la recherche d'un emploi	80	8 %	45	9 %	17	6 %	20	8 %	12	12 %	6	15 %
Absence d'un emploi pour des raisons personnelles (par exemple, maladie ou handicap, congé parental)	53	5 %	31	7 %	13	5 %	8	3 %	9	9 %	3	8 %

**Tableau 39c. Situation professionnelle actuelle, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1021		n = 480		n = 289		n = 254		n = 102		n = 40	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situation professionnelle actuelle</b>												
Revenus informels (« travail au noir »)	49	5 %	26	5 %	10	4 %	9	4 %	3	3 %	5	12 %
Sans emploi et n'en cherche pas (par exemple, responsabilités familiales)	27	3 %	16	3 %	7	2 %	6	2 %	8	8 %	1	3 %

**Tableau 39d : Situation professionnelle actuelle, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1021		n = 480		n = 289		n = 254		n = 102		n = 40	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situation professionnelle actuelle</b>												
À la retraite	26	3 %	3	1 %	4	1 %	18	7 %	0	0 %	0	0 %
Absence du travail pour d'autres raisons (par exemple, emploi saisonnier, lock-out)	13	1 %	7	2 %	4	1 %	2	1 %	2	2 %	1	3 %
Mise à pied temporaire en raison de la conjoncture	8	1 %	3	1 %	0	0 %	3	1 %	0	0 %	2	5 %

**Tableau 40 : Situation financière, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1026		n = 481		n = 291		n = 256		n = 101		n = 39	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Situation financière</b>												
Impossible de joindre les deux bouts	254	25 %	129	27 %	61	21 %	61	24 %	22	22 %	17	44 %
Doit dépenser moins	228	22 %	109	23 %	67	23 %	57	22 %	22	22 %	10	26 %
Confortable, mais sans surplus	343	33 %	152	32 %	98	34 %	92	36 %	39	39 %	8	21 %
Confortable, avec un surplus	201	20 %	91	19 %	65	22 %	46	18 %	18	18 %	4	10 %

**Tableau 41 : Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le paiement des services publics de base, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 994		n = 470		n = 279		n = 246		n = 97		n = 38	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le paiement des services publics de base</b>												
Pas d'effet	453	46 %	194	41 %	129	46 %	130	53 %	41	42 %	11	29 %
Effet mineur	177	18 %	85	18 %	55	20 %	35	14 %	23	24 %	7	18 %
Effet modéré	147	15 %	76	16 %	41	15 %	31	13 %	13	13 %	6	16 %
Effet majeur	134	13 %	70	15 %	34	12 %	30	12 %	9	9 %	5	13 %
Non pertinent	83	8 %	45	10 %	20	7 %	20	8 %	11	11 %	9	24 %

**Tableau 42 : Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le remboursement de dettes, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 995		n = 469		n = 279		n = 247		n = 98		n = 37	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le remboursement de dettes</b>												
Pas d'effet	310	31 %	126	27 %	94	34 %	86	35 %	32	33 %	9	24 %
Effet mineur	103	10 %	44	9 %	28	10 %	36	15 %	11	11 %	3	8 %
Effet modéré	160	16 %	80	17 %	52	19 %	31	13 %	13	13 %	5	14 %
Effet majeur	300	30 %	153	33 %	71	25 %	71	29 %	26	27 %	13	35 %
Non pertinent	122	12 %	66	14 %	34	12 %	23	9 %	16	16 %	7	19 %

**Tableau 43 : Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que l'achat de nourriture et de produits d'épicerie, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 1003		n = 474		n = 281		n = 249		n = 98		n = 38	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que l'achat de nourriture et de produits d'épicerie</b>												
Pas d'effet	234	23 %	88	19 %	74	26 %	70	28 %	19	19 %	5	13 %
Effet mineur	183	18 %	93	20 %	42	15 %	52	21 %	23	23 %	4	11 %
Effet modéré	254	25 %	121	26 %	77	27 %	60	24 %	24	24 %	8	21 %
Effet majeur	299	30 %	153	32 %	82	29 %	61	24 %	27	28 %	15	39 %
Non pertinent	33	3 %	19	4 %	6	2 %	6	2 %	5	5 %	6	16 %

**Tableau 44 : Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le paiement des transports, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 999		n = 472		n = 279		n = 248		n = 99		n = 38	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Effets de la pandémie de COVID-19 sur la capacité à faire face aux obligations financières telles que le paiement des transports</b>												
Pas d'effet	354	35 %	149	32 %	109	39 %	91	37 %	31	31 %	10	26 %
Effet mineur	163	16 %	72	15 %	31	11 %	59	24 %	23	23 %	5	13 %
Effet modéré	207	21 %	107	23 %	64	23 %	46	19 %	15	15 %	5	13 %
Effet majeur	226	23 %	119	25 %	62	22 %	42	17 %	24	24 %	12	32 %
Non pertinent	49	5 %	25	5 %	13	5 %	10	4 %	6	6 %	6	16 %

# Annexe I

## Aide à un ou une proche chez les personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 45 à 47

**Tableau 45 : Changements dans les responsabilités d'aide à un ou une proche par rapport à la période précédant la pandémie de COVID-19 parmi les personnes ayant de telles responsabilités, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis		Homme trans		Femme trans	
	n = 625		n = 300		n = 199		n = 132		n = 64		n = 19	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
<b>Changements dans les responsabilités d'aide à un ou une proche parmi les personnes ayant ce type de responsabilités</b>												
Beaucoup moins	45	7 %	23	8 %	10	5 %	12	9 %	5	8 %	3	16 %
Un peu moins	35	6 %	20	7 %	7	4 %	4	3 %	4	6 %	1	5 %
À peu près pareil	292	47 %	139	46 %	97	49 %	60	45 %	32	50 %	7	37 %
Un peu plus	149	24 %	64	21 %	48	24 %	38	29 %	17	27 %	4	21 %
Beaucoup plus	104	17 %	54	18 %	37	19 %	18	14 %	6	9 %	4	21 %

**Tableau 46a : Obstacles à l'obtention de services d'aide rencontrés par les personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis	
	n = 490		n = 237		n = 153		n = 100	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services d'aide pendant la pandémie de COVID-19 (sélectionnez toutes les réponses applicables)</b>								
<i>Question posée aux personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche</i>								
Ces services étaient fermés ou avaient une capacité réduite	99	20 %	53	22 %	31	20 %	13	13 %
Je n'avais pas les moyens de payer pour ces services	96	20 %	56	24 %	26	17 %	16	16 %
Je n'ai pas pu trouver ou obtenir ces services	87	18 %	51	22 %	22	14 %	16	16 %

**Tableau 46b : Obstacles à l'obtention de services d'aide rencontrés par les personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre**

Variables	Total		Homme trans		Femme trans	
	n = 490		n = 41		n = 17	
	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services d'aide pendant la pandémie de COVID-19 (sélectionnez toutes les réponses applicables)</b>						
<i>Question posée aux personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche</i>						
Ces services étaient fermés ou avaient une capacité réduite	99	20 %	12	29 %	4	24 %
Je n'avais pas les moyens de payer pour ces services	96	20 %	7	17 %	3	18 %
Je n'ai pas pu trouver ou obtenir ces services	87	18 %	15	37 %	3	18 %

**Tableau 47a : Obstacles à l'obtention de services d'aide rencontrés par les personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre**

Variables	Total		Personne non binaire		Femme cis		Homme cis	
	n = 490		n = 237		n = 153		n = 100	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services d'aide pendant la pandémie de COVID-19 (sélectionnez toutes les réponses applicables)</b>								
<i>Question posée aux personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche</i>								
J'ai cessé ou réduit l'utilisation de ces services parce qu'ils n'étaient pas sécuritaires	65	13 %	38	16 %	24	16 %	4	4 %
J'ai dû modifier mon horaire de travail pour me coordonner avec ces services	51	10 %	23	10 %	14	9 %	9	9 %
J'ai dû payer plus cher pour ces services	35	7 %	20	8 %	11	7 %	4	4 %
J'ai payé pour ces services, mais ne les ai pas utilisés	13	3 %	4	2 %	5	3 %	3	3 %

**Tableau 47b : Obstacles à l'obtention de services d'aide rencontrés par les personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche pendant la pandémie de COVID-19, données ventilées par genre**

Variables	Total		Homme trans		Femme trans	
	n = 490		n = 41		n = 17	
	n	%	n	%	n	%
<b>Obstacles à l'obtention de services d'aide pendant la pandémie de COVID-19 (sélectionnez toutes les réponses applicables)</b>						
<i>Question posée aux personnes ayant des responsabilités d'aide à un ou une proche</i>						
J'ai cessé ou réduit l'utilisation de ces services parce qu'ils n'étaient pas sécuritaires	65	13 %	7	17 %	1	6 %
J'ai dû modifier mon horaire de travail pour me coordonner avec ces services	51	10 %	6	15 %	4	24 %
J'ai dû payer plus cher pour ces services	35	7 %	1	2 %	2	12 %
J'ai payé pour ces services, mais ne les ai pas utilisés	13	3 %	1	2 %	1	6 %

## Annexe J

### Consommation de drogues chez les personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 48 à 62

**Tableau 48a. Consommation d'alcool (moins de 5 verres en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 990		n = 34		n = 301		n = 328	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'alcool (moins de 5 verres en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	294	30 %	12	35 %	75	25 %	102	31 %
De temps en temps ou régulièrement	668	67 %	22	65 %	223	74 %	212	65 %
Quotidiennement	28	3 %	0	0 %	3	1 %	14	4 %

**Tableau 48b : Consommation d'alcool (moins de 5 verres en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 990		n = 167		n = 113		n = 47	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'alcool (moins de 5 verres en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	294	30 %	47	28 %	34	30 %	24	51 %
De temps en temps ou régulièrement	668	67 %	113	68 %	76	67 %	22	47 %
Quotidiennement	28	3 %	7	4 %	3	3 %	1	2 %

**Tableau 49a : Consommation d'alcool (5 verres ou plus en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 967		n = 31		n = 296		n = 324	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'alcool (5 verres ou plus en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	680	70 %	25	81 %	180	61 %	240	74 %
De temps en temps ou régulièrement	279	29 %	6	19 %	116	39 %	82	25 %
Quotidiennement	8	1 %	0	0 %	0	0 %	2	1 %

**Tableau 49b. Consommation d'alcool (5 verres ou plus en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 67		n = 164		n = 107		n = 45	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'alcool (5 verres ou plus en une seule occasion) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	680	70 %	122	74 %	78	73 %	35	78 %
De temps en temps ou régulièrement	279	29 %	38	23 %	27	25 %	10	22 %
Quotidiennement	8	1 %	4	2 %	2	2 %	0	0 %

**Tableau 50a: Consommation de tabac au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 971		n = 32		n = 297		n = 325	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de tabac au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	764	79 %	27	84 %	233	78 %	257	79 %
De temps en temps ou régulièrement	108	11 %	3	9 %	43	14 %	37	11 %
Quotidiennement	99	10 %	2	6 %	21	7 %	31	10 %

**Tableau 50b : Consommation de tabac au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 971		n = 164		n = 108		n = 45	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de tabac au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	764	79 %	129	79 %	80	74 %	38	84 %
De temps en temps ou régulièrement	108	11 %	12	7 %	11	10 %	2	4 %
Quotidiennement	99	10 %	23	14 %	17	16 %	5	11 %

**Tableau 51a : Consommation de nicotine (par exemple vapotage ou cigarettes électroniques) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 961		n = 31		n = 296		n = 322	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de nicotine (par exemple vapotage ou cigarettes électroniques) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	826	86 %	24	77 %	235	79 %	287	89 %
De temps en temps ou régulièrement	66	7 %	2	7 %	34	11 %	15	5 %
Quotidiennement	69	7 %	5	16 %	27	9 %	20	6 %

**Tableau 51b : Consommation de nicotine (par exemple vapotage ou cigarettes électroniques) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 961		n = 162		n = 106		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de nicotine (par exemple vapotage ou cigarettes électroniques) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	826	86 %	140	86 %	98	92 %	42	95 %
De temps en temps ou régulièrement	66	7 %	8	5 %	6	6 %	1	2 %
Quotidiennement	69	7 %	14	9 %	2	2 %	1	2 %

**Tableau 52a : Consommation de cannabis ou de marijuana (y compris cannabis comestible et bonbons gélifiés) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 988		n = 32		n = 299		n = 330	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de cannabis ou de marijuana (y compris cannabis comestible et bonbons gélifiés) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	342	35 %	17	53 %	92	31 %	96	29 %
De temps en temps ou régulièrement	427	43 %	11	34 %	138	46 %	147	45 %
Quotidiennement	219	22 %	4	12 %	69	23 %	87	26 %

**Tableau 52b : Consommation de cannabis ou de marijuana (y compris cannabis comestible et bonbons gélifiés) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 988		n = 168		n = 113		n = 46	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de cannabis ou de marijuana (y compris cannabis comestible et bonbons gélifiés) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	342	35 %	65	39 %	44	39 %	28	61 %
De temps en temps ou régulièrement	427	43 %	69	41 %	47	42 %	15	33 %
Quotidiennement	219	22 %	34	20 %	22	19 %	3	7 %

**Tableau 53a : Consommation de cocaïne au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 964		n = 31		n = 295		n = 325	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de cocaïne au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	916	95 %	31	100 %	277	94 %	308	95 %
De temps en temps ou régulièrement	47	5 %	0	0 %	18	6 %	17	5 %
Quotidiennement	1	Moins de 1 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 53b : Consommation de cocaïne au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 964		n = 162		n = 107		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de cocaïne au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	916	95 %	156	96 %	101	94 %	43	98 %
De temps en temps ou régulièrement	47	5 %	6	4 %	5	5 %	1	2 %
Quotidiennement	1	Moins de 1 %	0	0 %	1	1 %	0	0 %

**Tableau 54a : Consommation d'ecstasy ou de MDMA au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 958		n = 31		n = 293		n = 323	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'ecstasy ou de MDMA au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	916	96 %	31	100 %	276	94 %	308	95 %
De temps en temps ou régulièrement	42	4 %	0	0 %	17	6 %	15	5 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 54b : Consommation d'ecstasy ou de MDMA au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 958		n = 160		n = 107		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'ecstasy ou de MDMA au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	916	96 %	155	97 %	103	96 %	43	98 %
De temps en temps ou régulièrement	42	4 %	5	3 %	4	4 %	1	2 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 55a : Consommation de méthamphétamine (crystal meth) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 964		n = 31		n = 294		n = 325	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de méthamphétamine (crystal meth) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	920	95 %	31	100 %	288	98 %	307	94 %
De temps en temps ou régulièrement	33	3 %	0	0 %	6	2 %	11	3 %
Quotidiennement	11	1 %	0	0 %	0	0 %	7	2 %

**Tableau 55b : Consommation de méthamphétamine (crystal meth) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 958		n = 160		n = 107		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de méthamphétamine (crystal meth) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	920	95 %	154	96 %	102	94 %	38	84 %
De temps en temps ou régulièrement	33	3 %	4	3 %	6	6 %	6	13 %
Quotidiennement	11	1 %	3	2 %	0	0 %	1	2 %

**Tableau 56a : Consommation de kétamine au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 955		n = 31		n = 290		n = 323	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de kétamine au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	921	96 %	31	100 %	281	97 %	311	96 %
De temps en temps ou régulièrement	34	4 %	0	0 %	9	3 %	12	4 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 56b : Consommation de kétamine au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 955		n = 162		n = 105		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de kétamine au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	921	96 %	156	96 %	101	96 %	41	93 %
De temps en temps ou régulièrement	34	4 %	6	4 %	4	4 %	3	7 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 57a : Consommation de tranquillisants ou de benzodiazépines (Valium, Xanax, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 962		n = 31		n = 290		n = 323	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de tranquillisants ou de benzodiazépines (Valium, Xanax, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	885	92 %	31	100 %	284	97 %	296	92 %
De temps en temps ou régulièrement	63	7 %	0	0 %	10	3 %	24	7 %
Quotidiennement	14	2 %	0	0 %	0	0 %	3	1 %

**Tableau 57b : Consommation de tranquillisants ou de benzodiazépines (Valium, Xanax, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 962		n = 161		n = 109		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de tranquillisants ou de benzodiazépines (Valium, Xanax, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	885	92 %	142	88 %	94	86 %	38	86 %
De temps en temps ou régulièrement	63	7 %	16	10 %	8	7 %	5	11 %
Quotidiennement	14	2 %	3	2 %	7	6 %	1	2 %

**Tableau 58a : Consommation de poppers au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 959		n = 161		n = 108		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de poppers au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	876	91 %	30	97 %	279	96 %	292	90 %
De temps en temps ou régulièrement	79	8 %	0	0 %	13	5 %	29	9 %
Quotidiennement	4	Moins de 1 %	1	3 %	0	0 %	2	1 %

**Tableau 58b : Consommation de poppers au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 962		n = 161		n = 109		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de poppers au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	876	91 %	145	90 %	92	85 %	38	86 %
De temps en temps ou régulièrement	79	8 %	15	9 %	16	15 %	6	14 %
Quotidiennement	4	Moins de 1 %	1	1 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 59a : Consommation de psychédéliques (LSD, mescaline, acide, champignons, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 964		n = 31		n = 296		n = 325	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de psychédéliques (LSD, mescaline, acide, champignons, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	761	79 %	27	87 %	220	74 %	245	75 %
De temps en temps ou régulièrement	203	21 %	4	13 %	76	26 %	80	25 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 59b : Consommation de psychédéliques (LSD, mescaline, acide, champignons, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 964		n = 161		n = 107		n = 44	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation de psychédéliques (LSD, mescaline, acide, champignons, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	761	79 %	138	86 %	90	84 %	41	93 %
De temps en temps ou régulièrement	203	21 %	23	14 %	17	16 %	3	7 %
Quotidiennement	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %

**Tableau 60a : Consommation d'opioïdes non prescrits (héroïne, fentanyl, Percocet, Dilaudid, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 965		n = 32		n = 294		n = 326	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'opioïdes non prescrits (héroïne, fentanyl, Percocet, Dilaudid, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	907	94 %	31	97 %	285	97 %	304	93 %
De temps en temps ou régulièrement	38	4 %	1	3 %	6	2 %	16	5 %
Quotidiennement	20	2 %	0	0 %	3	1 %	6	2 %

**Tableau 60b : Consommation d'opioïdes non prescrits (héroïne, fentanyl, Percocet, Dilaudid, etc.) au cours des 6 derniers mois, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 965		n = 162		n = 108		n = 43	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Consommation d'opioïdes non prescrits (héroïne, fentanyl, Percocet, Dilaudid, etc.) au cours des 6 derniers mois</b>								
Jamais	907	94 %	146	90 %	100	93 %	41	95 %
De temps en temps ou régulièrement	38	4 %	10	6 %	4	4 %	1	2 %
Quotidiennement	20	2 %	6	4 %	4	4 %	1	2 %

**Tableau 61a : Augmentation des comportements liés à la consommation de drogues depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 999		n = 32		n = 304		n = 328	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Augmentation des comportements liés à la consommation de drogues depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Consommation solitaire	342	34 %	13	41 %	114	38 %	115	35 %
Éléments déclencheurs de consommation	207	21 %	5	16 %	57	19 %	82	25 %
Consommation avec d'autres personnes	136	14 %	8	25 %	44	14 %	53	16 %
Symptômes de sevrage	67	7 %	5	16 %	20	7 %	22	7 %
Inquiétude concernant la toxicité des drogues et les surdoses	53	5 %	1	3 %	15	5 %	23	7 %

**Tableau 61b : Augmentation des comportements liés à la consommation de drogues depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 999		n = 169		n = 116		n = 50	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Augmentation des comportements liés à la consommation de drogues depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Consommation solitaire	342	34 %	59	35 %	34	29 %	7	14 %
Éléments déclencheurs de consommation	207	21 %	39	23 %	19	16 %	5	10 %
Consommation avec d'autres personnes	136	14 %	20	12 %	10	9 %	1	2 %
Symptômes de sevrage	67	7 %	10	6 %	7	6 %	3	6 %
Inquiétude concernant la toxicité des drogues et les surdoses	53	5 %	5	3 %	8	7 %	1	2 %

**Tableau 62a : Perte d'une personne proche ou d'une personne de la communauté à cause d'une consommation de drogue toxique, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 1009		n = 34		n = 304		n = 334	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Perte d'une personne proche ou d'une personne de la communauté à cause d'une consommation de drogue toxique (sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent)</b>								
Personne proche	138	14 %	4	12 %	28	9 %	43	13 %
Personne de la communauté	387	38 %	9	26 %	112	37 %	144	43 %
Aucune perte	542	54 %	23	68 %	177	58 %	167	50 %

**Tableau 62b : Perte d'une personne proche ou d'une personne de la communauté à cause d'une consommation de drogue toxique, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 1009		n = 172		n = 115		n = 50	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Perte d'une personne proche ou d'une personne de la communauté à cause d'une consommation de drogue toxique (sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent)</b>								
Personne proche	138	14 %	4	12 %	28	9 %	43	13 %
Personne de la communauté	387	38 %	9	26 %	112	37 %	144	43 %
Aucune perte	542	54 %	23	68 %	177	58 %	167	50 %

# Annexe K

## Logement des personnes queers et trans en situation de handicap, tableaux 63 à 66

**Tableau 63a : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 996		n = 32		n = 304		n = 329	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Sentiment d'insécurité à cause de l'infection à la COVID-19 d'autres personnes ou de leurs pratiques peu sécuritaires	404	41 %	11	34 %	155	51 %	142	43 %
Difficulté à trouver un nouveau logement	315	32 %	9	28 %	135	45 %	119	36 %
Augmentation du loyer ou de la taxe foncière	269	27 %	2	6 %	84	28 %	101	31 %

**Tableau 63b : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 996		n = 171		n = 114		n = 49	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Sentiment d'insécurité à cause de l'infection à la COVID-19 d'autres personnes ou de leurs pratiques peu sécuritaires	404	41 %	58	34 %	25	22 %	13	27 %
Difficulté à trouver un nouveau logement	315	32 %	29	17 %	15	13 %	8	16 %
Augmentation du loyer ou de la taxe foncière	269	27 %	48	28 %	22	19 %	12	24 %

**Tableau 64a : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 996		n = 32		n = 304		n = 329	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Sentiment d'insécurité en raison de violence conjugale, de mauvais traitements, de harcèlement, etc.	187	19 %	11	34 %	81	27 %	60	18 %
Tensions avec le ou la propriétaire	170	17 %	2	6 %	67	22 %	59	18 %
Obligation d'emprunter de l'argent pour pouvoir payer son loyer ou son hypothèque	168	17 %	3	9 %	57	19 %	66	20 %

**Tableau 64b : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 996		n = 171		n = 114		n = 49	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Sentiment d'insécurité en raison de violence conjugale, de mauvais traitements, de harcèlement, etc.	187	19 %	25	15 %	6	5 %	4	8 %
Tensions avec le ou la propriétaire	170	17 %	17	10 %	18	16 %	7	14 %
Obligation d'emprunter de l'argent pour pouvoir payer son loyer ou son hypothèque	168	17 %	31	18 %	9	8 %	2	4 %

**Tableau 65a : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 996		n = 32		n = 304		n = 329	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Obligation d'aller vivre dans sa famille ou chez des proches	152	15 %	5	16 %	78	26 %	47	14 %
Déménagement forcé par le coût du logement	145	15 %	0	0 %	65	22 %	54	16 %
Réparation importante d'un appartement ou d'un bâtiment retardée ou annulée	128	13 %	1	3 %	31	10 %	43	13 %
Paiement d'un loyer ou d'une hypothèque omis ou retardé	117	12 %	0	0 %	38	13 %	42	13 %

**Tableau 65b : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 996		n = 171		n = 114		n = 49	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Obligation d'aller vivre dans sa famille ou chez des proches	152	15 %	13	8 %	8	7 %	1	2 %
Déménagement forcé par le coût du logement	145	15 %	16	9 %	5	4 %	5	10 %
Réparation importante d'un appartement ou d'un bâtiment retardée ou annulée	128	13 %	33	19 %	17	15 %	3	6 %
Paiement d'un loyer ou d'une hypothèque omis ou retardé	117	12 %	23	13 %	13	11 %	1	2 %

**Tableau 66a : Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		15 à 19 ans		30 à 39 ans		30 à 39 ans	
	n = 996		n = 32		n = 304		n = 329	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Refus de location de la part d'un ou une propriétaire	94	9 %	1	3 %	42	14 %	32	10 %
Avis d'expulsion, avis d'échéance ou avis semblable	81	8 %	0	0 %	27	9 %	32	10 %
Impossibilité de trouver un logement en raison de la stigmatisation ou de la discrimination	77	8 %	1	3 %	28	9 %	28	9 %
Expulsion ou saisie immobilière	41	4 %	0	0 %	14	5 %	19	6 %
Autre	32/991	3 %	0/32	0 %	8/126	3 %	13/328	4 %

**Tableau 66b " Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19, données ventilées par tranche d'âge**

Variables	Total		40 à 49 ans		50 à 59 ans		60 ans et plus	
	n = 996		n = 171		n = 114		n = 49	
	n	%	n	%	n	%	n	%
<b>Difficultés en matière de logement rencontrées depuis le début de la pandémie de COVID-19 (Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent.)</b>								
Refus de location de la part d'un ou une propriétaire	94	9 %	8	5 %	8	7 %	3	6 %
Avis d'expulsion, avis d'échéance ou avis semblable	81	8 %	10	6 %	10	9 %	2	4 %
Impossibilité de trouver un logement en raison de la stigmatisation ou de la discrimination	77	8 %	11	6 %	7	6 %	2	4 %
Expulsion ou saisie immobilière	41	4 %	2	1 %	4	4 %	2	4 %
Autre	32/991	3 %	4/169	2 %	5/114	4 %	2/47	4 %