



*This is the original French version of the report, produced by the Brazzaville Regional Group on Disability Statistics. It may differ from the English translation that was formatted and edited by the Washington Group on Disability Statistics.*

## Handicap au Burkina Faso

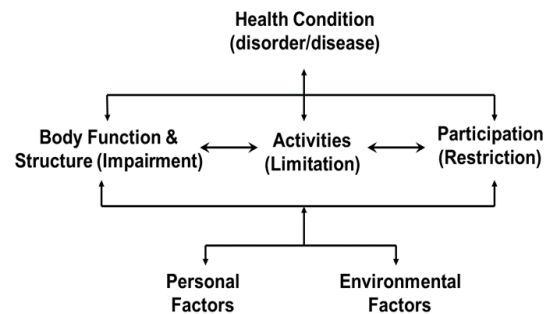
### L'importance du handicap

Le handicap est à la fois un concept et une expérience multidimensionnels. Le handicap peut affecter n'importe qui à tout moment – de la naissance à l'enfance, l'adolescence, l'âge adulte et la vieillesse. Dans le monde, de nombreuses personnes vivant avec handicap n'ont pas un accès égal à l'éducation, à l'emploi et aux soins de santé. De plus, les personnes vivant avec un handicap peuvent rencontrer des obstacles pour participer aux activités de la vie civique et sociale.

### Définir le handicap

Il n'existe pas de définition unique du handicap. Les définitions varient selon le but de la mesure. De plus, la nature et la gravité des handicaps peuvent varier considérablement selon les contextes culturels. Pourtant, les données sur la taille et les caractéristiques de la population vivant avec handicap, qui permettent également des comparaisons interculturelles, nécessitent une normalisation à la fois dans la conceptualisation et la mesure du handicap.

### Le modèle du handicap de la CIF



La Classification internationale du fonctionnement, du handicap et de la santé (CIF), élaborée par l'Organisation mondiale de la santé, fournit la définition nécessaire et cohérente du handicap. Selon le modèle de la CIF, le handicap découle de l'interaction entre un individu et les circonstances contextuelles (personnelles et environnementales) de cet individu. Ainsi, le degré de restriction de la participation aux activités de la vie dépend de l'interaction entre le fonctionnement de l'individu (capacité à effectuer des activités fonctionnelles de base) et l'environnement.

### Le Washington Group (WG)

Le Washington Group sur les statistiques du handicap (WG), un « city group » établi sous la Commission de statistique des Nations Unies, a été créé pour répondre au besoin de mesures du handicap basées sur la

population en promouvant et en coordonnant la coopération internationale dans le domaine des statistiques de la santé, en se concentrant sur des outils de collecte et d'analyse de données sur le handicap, adaptés aux recensements et aux enquêtes nationales.

Le WG a développé, testé et adopté le module court (WG-SS) sur le handicap pour collecter ces données. Les questions utilisent la CIF comme cadre conceptuel. Le WG-SS est composé de 6 questions mesurant la difficulté de fonctionnement dans les actions de base, avec des catégories de réponse capturant le spectre complet de fonctionnement de léger à sévère. Le handicap est défini comme ayant « beaucoup de difficulté » ou « ne peut pas faire du tout » à au moins une des six questions du WG-SS.

### **Le Module court du WG sur le handicap**

1. Avez-vous des difficultés à voir, même si vous portez des lunettes ?
2. Avez-vous des difficultés à entendre, même si vous utilisez un appareil auditif ?
3. Avez-vous des difficultés à marcher ou à monter des marches ?
4. Avez-vous des difficultés à vous souvenir ou à vous concentrer ?
5. Avez-vous de la difficulté (à prendre soin de vous, par exemple) à vous laver ou à vous habiller ?
6. En utilisant votre langage habituel, avez-vous des difficultés à communiquer (par exemple comprendre ou être compris par les autres) ?

Catégories de réponse : Non, aucune difficulté / Oui, quelques difficultés / Oui, beaucoup de difficultés / Ne peut pas le faire du tout.

## Source de données et méthodes d'analyse

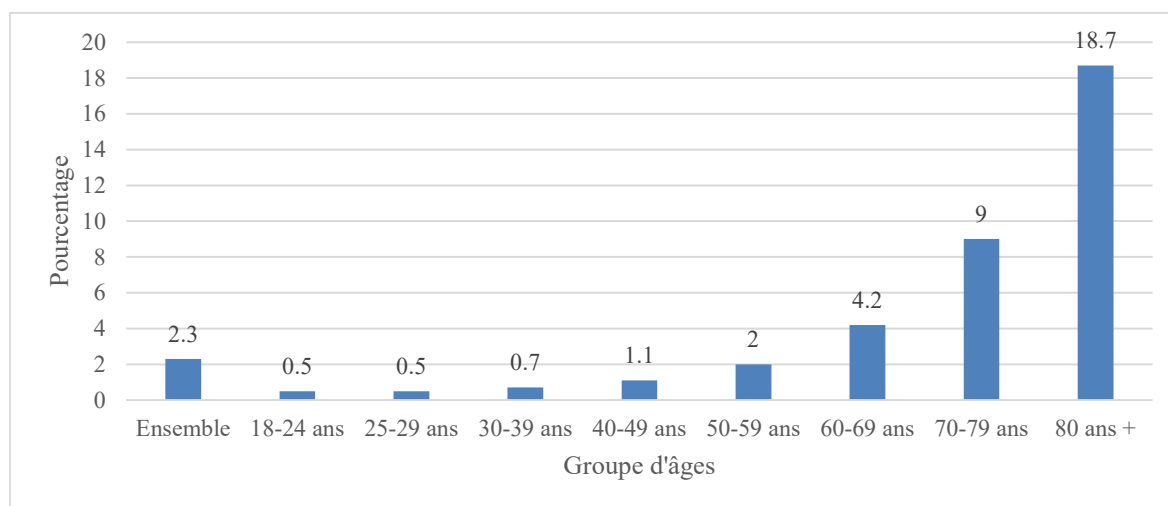
Les données utilisées pour la production de ce rapport proviennent du cinquième Recensement Général de la Population et de l'Habitation du Burkina Faso (5<sup>e</sup> RGPH) réalisé par l'Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD). La collecte des données pour le 5<sup>e</sup> RGPH a eu lieu aux mois de novembre et décembre 2019 sur toute l'étendue du territoire national, soit une population totale de 20505155 individus. Pour plus d'informations sur 5<sup>e</sup> RGPH, visitez : <https://www.insd.bf>.

Toutes les estimations sont basées sur l'auto-déclaration. Certaines des estimations rapportées ici sont ajustées en fonction de l'âge en utilisant la population mondiale de 2020 pour faciliter les comparaisons entre pays.

## Prévalence du handicap

- La prévalence ajustée par âge du handicap dans la population ayant au moins 18 ans est de 2,3% ;
- La prévalence du handicap augmente avec l'âge, de 0,5% parmi les 18-24 ans à 18,7% parmi les 80 ans ou plus, soit un écart de 18,2 points de pourcentage.

**Figure 1 : Prévalence ajustée du handicap dans la population âgée de 18 ans ou plus par groupe d'âges, Burkina Faso, 5<sup>e</sup>RGPH**



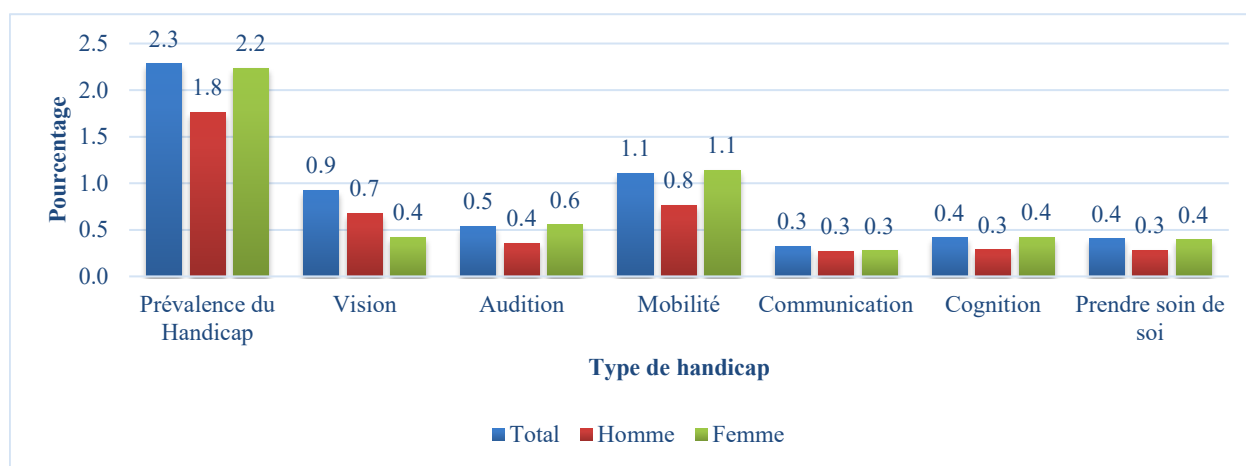
Les pourcentages «Ensemble» ajustés en fonction de l'âge sont basés sur la population mondiale de 2020 (disponible à l'adresse suivante : [World Population Prospects – Population Division – United Nations](#)) en utilisant le groupe d'âges suivant : 18-24, 25-29, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-79, et ≥ 80 ans.

Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

- La prévalence du handicap ajustée à l'âge est plus élevée chez les femmes âgées de 18 ans ou plus (2,2%) que chez les hommes de cette même tranche d'âge (1,8%).
- Les limitations auditives, cognitives, de mobilité celles relatives à l'auto-prise en charge affectent un peu plus les femmes que les hommes
- Alors qu'il n'existe pratiquement pas de différence entre les femmes et les hommes éprouvant beaucoup de difficultés ou en totale incapacité de communication, les déficiences visuelles affectent un peu plus les hommes que les femmes.

**Figure 2 : Prévalence du handicap dans la population âgée de 18 ans ou plus par type de handicap selon le sexe, Burkina Faso, 5<sup>e</sup>RGPH**



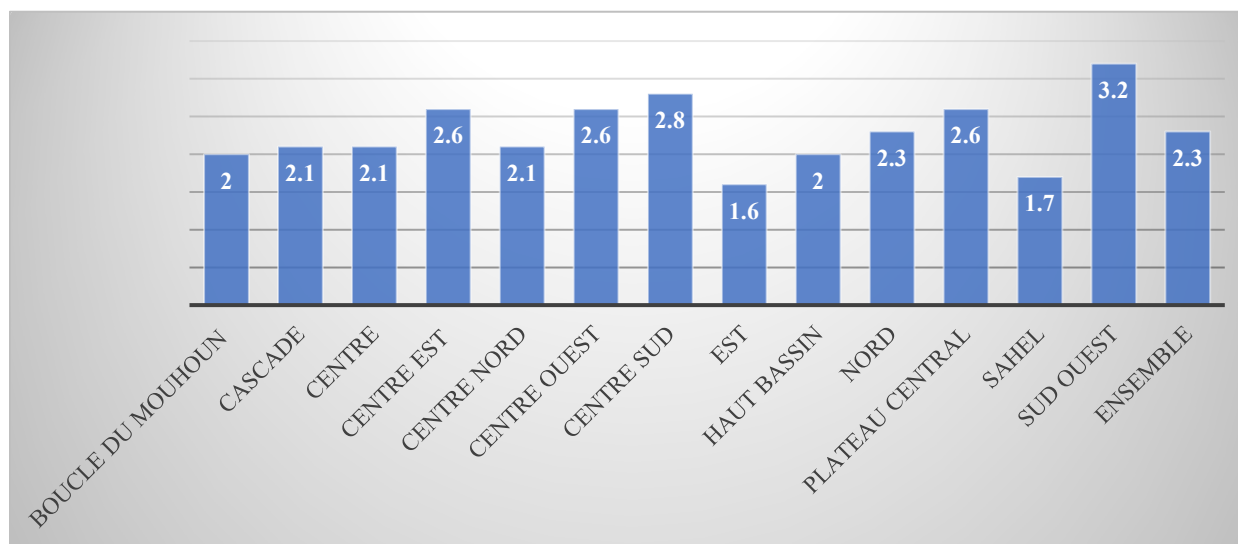
Les pourcentages ajustés en fonction de l'âge sont basés sur la population mondiale de 2020 (disponible à l'adresse suivante : [World Population Prospects – Population Division – United Nations](#)) en utilisant le groupe d'âges suivant : 18-24, 25-29, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-79, et ≥ 80 ans.

Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes pour lesquelles les chefs de ménage ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

- La prévalence ajustée du handicap dans la population 18 ans ou plus au Burkina Faso est plus élevée dans les régions du Sud-Ouest (3,2%) et du Centre Sud (2,8%).
- Par contre cette prévalence est plus faible dans les régions de l'Est (1,6%) et du Sahel (1,7%).
- La prévalence dans les autres régions se présentent comme suit : Boucle du Mouhoun et Haut Bassin (2%), Cascades, Centre et Centre Nord (2,1%), le Nord (2,3%), le Plateau Central et Centre Est (2,6%).

**Figure 3 : Prévalence du handicap dans la population de 18 ans ou plus par région, Burkina Faso, 5<sup>e</sup> RGPH**



Les pourcentages ajustés en fonction de l'âge sont basés sur la population mondiale de 2020 (disponible à l'adresse suivante : [World Population Prospects – Population Division – United Nations](#)) en utilisant le groupe d'âges suivant : 18-24, 25-29, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-79, et  $\geq$  80 ans.

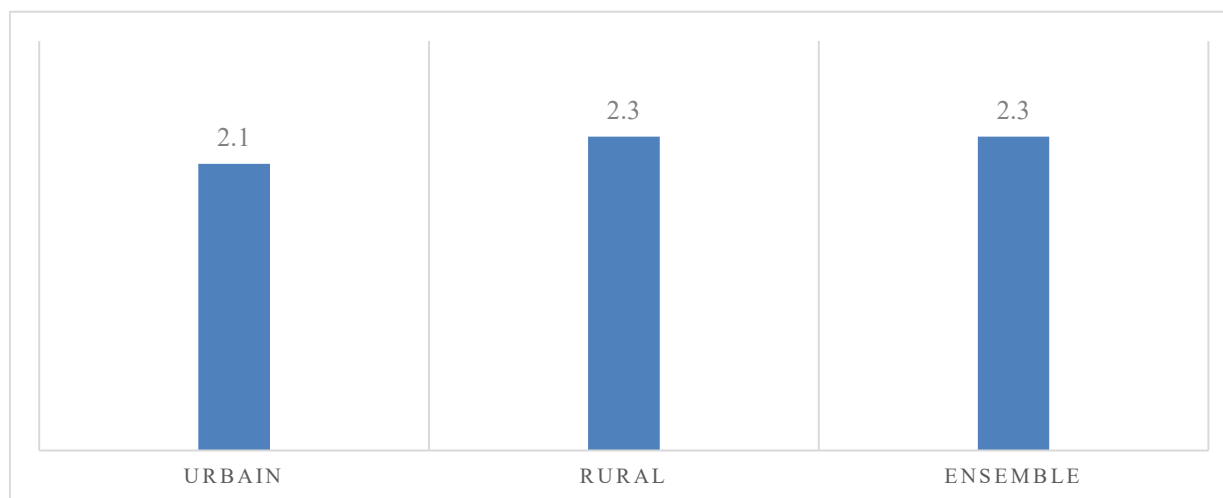
Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

### ***Milieu de résidence***

La prévalence du handicap est presque identique quel que soit le milieu de résidence considérée. Toutefois elle est légèrement plus élevée en milieu rural (2,3%) qu'en milieu urbain (2,1%).

**Figure 4 : Prévalence (%) du handicap dans la population de 18 ans ou plus par milieu de résidence, Burkina Faso, 5<sup>e</sup> RGPH**



Les pourcentages ajustés en fonction de l'âge sont basés sur la population mondiale de 2020 (disponible à l'adresse suivante : [World Population Prospects – Population Division – United Nations](#)) en utilisant le groupe d'âges suivant : 18-24, 25-29, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-79, et  $\geq$  80 ans.

Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

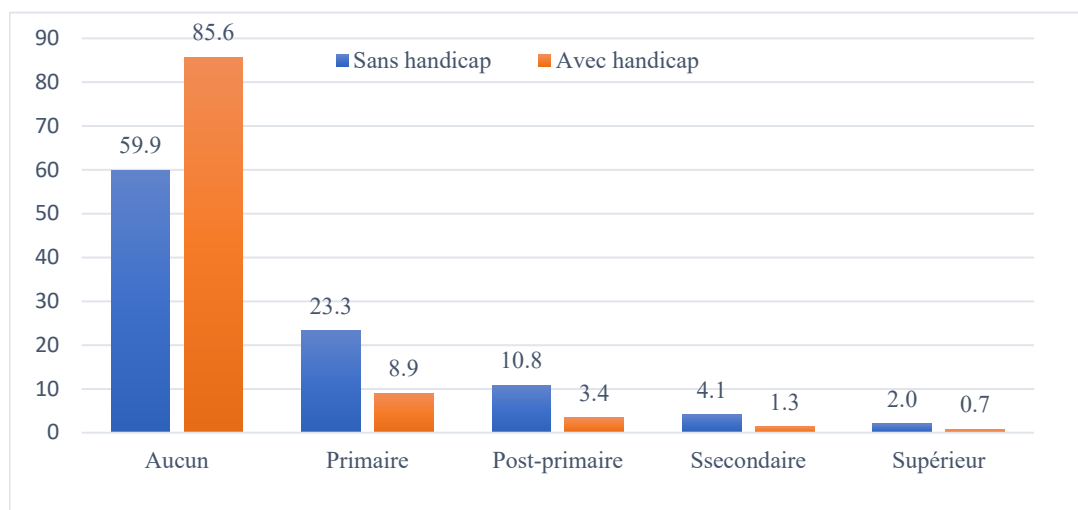
## Résultats désagrégés par statut de handicap

La désagrégation des données par statut de handicap permet de comparer les résultats pour les personnes vivant avec handicap et sans handicap et constitue une première étape nécessaire pour lutter contre les disparités. L'un des objectifs de développement durable à l'horizon 2030 ou des objectifs programmatiques spécifiques, peuvent être suivis au fil du temps pour déterminer s'il existe des écarts entre les personnes vivant avec handicap et sans handicap et si ces écarts augmentent ou diminuent à travers le temps. Dans cette section, les données sur le niveau d'instruction et le quintile de bien-être économique sont désagrégées par statut de handicap.

### *Niveau d'instruction*

- Plus de 8 adultes sur 10 (85,6%) âgés de 18 ans ou plus vivant avec handicap n'ont aucun niveau d'instruction contre 60% de ceux n'ayant pas de handicap.
- Les tendances s'inversent avec l'augmentation du niveau d'instruction où les personnes vivant avec handicap sont de moins en moins présentes.

**Figure 5 : Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par statut du handicap selon le niveau d'instruction, Burkina Faso, 5<sup>e</sup>RGPH**



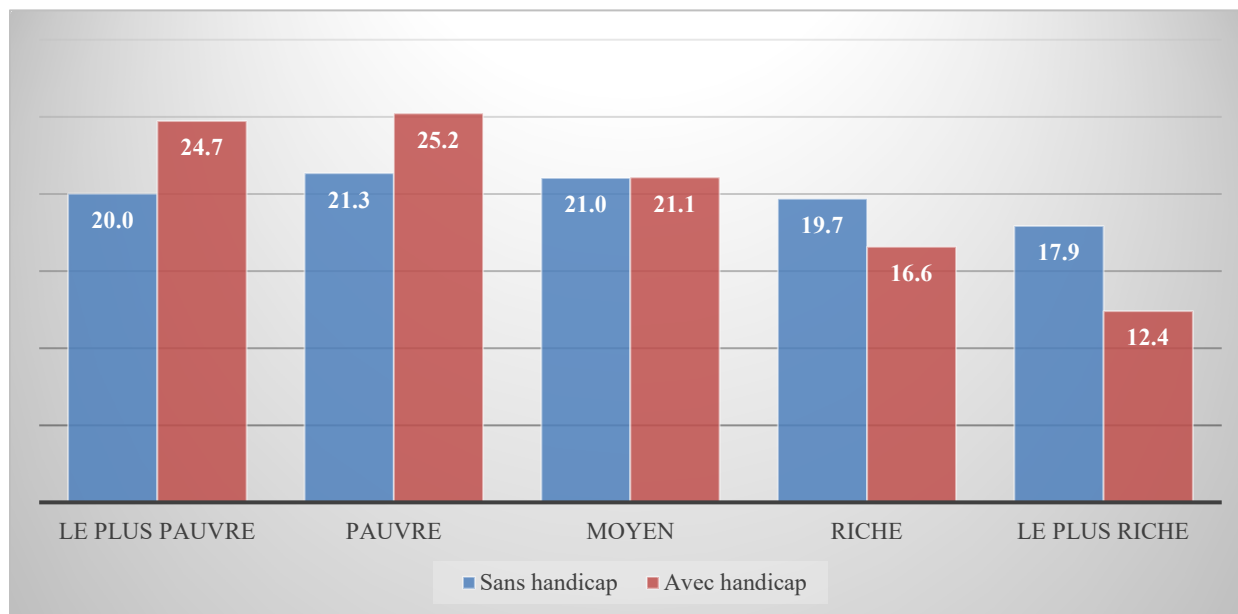
Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

### *Quintiles de bien-être économique*

- Parmi les personnes vivant avec handicap, 24,7% se trouvent dans le quintile le plus bas comparativement aux personnes sans handicap (20,0%).
- Au sein de la population sans handicap, 17,9% appartiennent au quintile le plus élevé, par contre seulement 12,4% des personnes avec handicap appartiennent à ce quintile.
- Le pourcentage de la population ayant un niveau de vie moyen ne connaît pas une variation significative selon le statut de handicap. Parmi les personnes vivant avec handicap, 21,1% ont un niveau de vie moyen comparativement aux personnes sans handicap (21,0%).

**Figure 6 : Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par statut du handicap selon quintiles de bien-être économique, Burkina Faso, 5<sup>e</sup> RGPH**



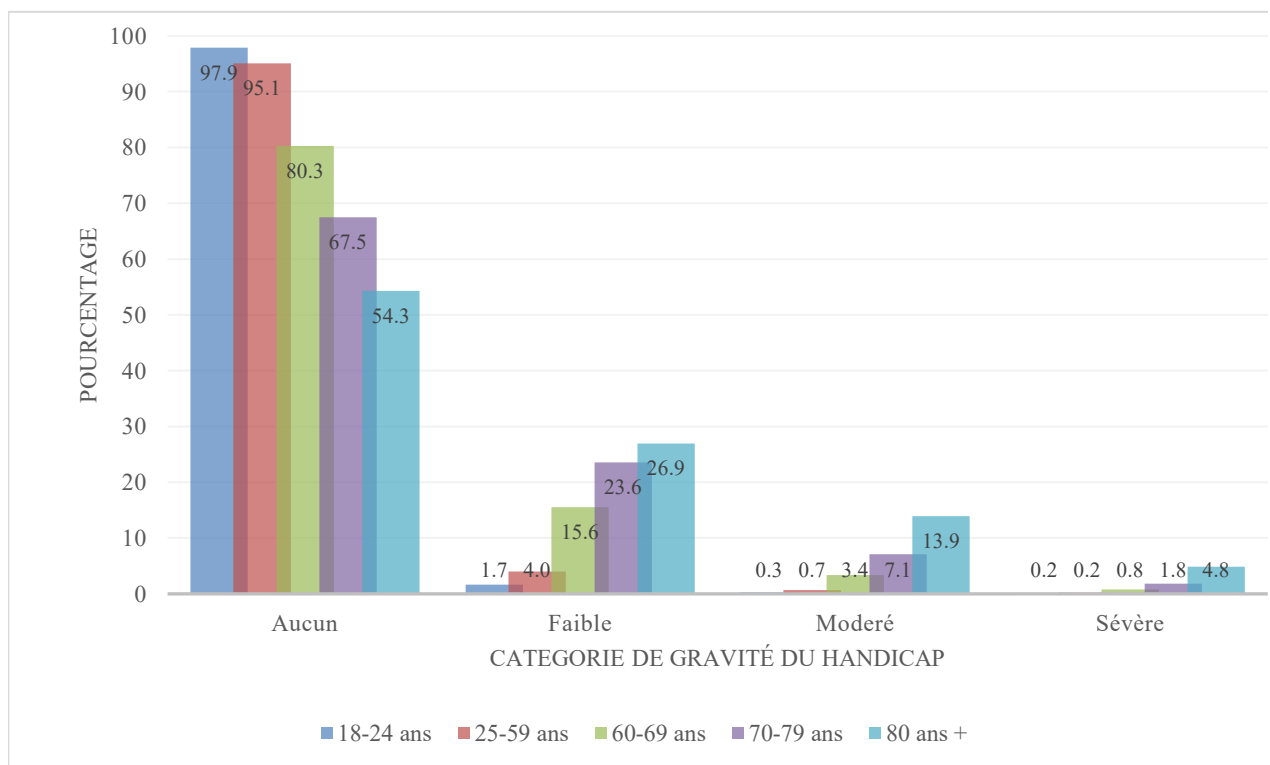
Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

## Catégorie de gravité du handicap

- Les personnes âgées de 80 ans ou plus sont les plus touchés par le handicap quel que soit la catégorie de gravité considérées (faible, modéré, sévère).
- Le handicap touche plus sévèrement les personnes âgées (70-79 ans et 80 ans ou plus). En effet, 4,8% des personnes âgées de 80 ans ou plus et 1,8% des personnes âgées de 70-79 ans ont des difficultés plus sérieuses.
- Les personnes âgées de 70-79 ans et de 80 ans ou plus éprouvant des difficultés modérées représentent respectivement 7,1% et 13,9%.

**Figure 7: Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par groupe d'âges selon la catégorie de gravité du handicap, Burkina Faso, 5<sup>e</sup>RGPH**



Le handicap est défini à l'aide du questionnaire court de fonctionnement du WG qui pose des questions sur les difficultés à voir, entendre, marcher ou monter des marches, communiquer, se souvenir ou se concentrer, et prendre soin de soi, comme se laver ou s'habiller. Les personnes interrogées qui ont indiqué "beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout" dans au moins l'un des six domaines de fonctionnement ont été classées comme avec handicap.

Source des données : RGPH-V du Burkina Faso, 2019

## Références

1. Altman, B. 2001. "Definitions of Disability and their Operationalization, and measurement in survey data: An Update." Barnartt, S. and Altman, B. (Ed.) Exploring Theories and Expanding Methodologies: Where we are and where we need to go (Research in Social Science and Disability, Vol. 2), Emerald Group Publishing Limited, Bingley, pp. 77-100.
2. Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD). 2022. Résultats du 5<sup>e</sup> Recensement Général de la population et de l'Habitation : Caractéristiques des ménages et de la population, Volume 2, Burkina Faso.
3. United Nations. 2019 Revision of World Population Prospects (available at: World Population Prospects - Population Division - United Nations).
4. United Nations General Assembly. Transforming Our World: The 2030 Agenda for Sustainable Development, 21 October 2015, A/RES/70/1, available at: <https://www.refworld.org/docid/57b6e3e44.html>.
5. World Health Organization. 2001. The International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF). WHO.

## **Annexe 1 : Equipe de traitement et d'analyse**

<b>N°</b>	<b>Prénoms et Nom</b>	<b>Structure</b>
01	Boureima OUEDRAOGO	INSD
02	Hamado TONDE	INSD
03	Sény BELLA	INSD
04	Konéré Djouma Félicité HEMA	INSD
05	Harouna KOANDA	INSD
06	Abdou Karim SAM	INSD
07	Issouf HEBIE	INSD
08	Cesinio Nze OLONG TANGMAN	INS Guinée Equatoriale / Groupe de Brazzaville
09	Soumaïla SAWADOGO	INSD
10	Steve Bertrand MBOKO IBARA	IFORD/Groupe de Brazzaville