

REPUBLIQUE DU MALI

Ministère de l'Economie et des Finances (MEF)

Institut National de la Statistique (INSTAT)

**SITUATION DES PERSONNES VIVANT AVEC UN
HANDICAP AU MALI SELON L'ENQUETE
DEMOGRAPHIQUE ET SANTE (EDSM) DE 2018**

Janvier 2024



Sommaire

<i>Introduction</i>	2
1. <i>L'importance du handicap</i>	2
2. <i>Définir le handicap</i>	2
3. <i>Le Washington Group (WG)</i>	2
4. <i>Le Module court du WG sur le handicap</i>	3
5. <i>Source de données et méthodes d'analyse</i>	3
6. <i>Prévalence du handicap</i>	3
7. <i>Résultats désagrégés par statut de handicap</i>	4
8. <i>Catégorie de gravité du handicap</i>	6
9. <i>Prévalence du handicap dans la population de 5 – 17 ans</i>	7
10. <i>Résultats désagrégés par statut de handicap</i>	8
11. <i>Les références</i>	10

Résumé

Pour estimer la prévalence du handicap au Mali, nous avons utilisé la base de données l'enquête démographique et santé de 2018 qui a collecté les informations selon le module de Washington Group sur les statistiques du handicap.

6,4% de la population ayant au moins 18 ans sont atteints d'au moins un handicap. Ceci est perceptible au niveau de la population plus âgée c'est-à-dire entre 70-79 ans (27,6%) et plus de 80 ans (45,5%).

Le handicap est surtout liée aux difficultés de vision (voir) et de mobilité (marcher).

INTRODUCTION

Le Groupe de Brazzaville sur les statistiques du handicap (GB) a été créé en 2019 sous l'égide du Groupe de Washington sur les statistiques du handicap (WG), suite aux ateliers sous-régionaux de Dakar (2016 et 2019), dans le but de favoriser la production et la diffusion de statistiques sur le handicap pour une meilleure inclusion des personnes vivant avec un handicap dans les politiques et programmes de développement en Afrique francophone.

Le Groupe de Washington sur les statistiques du handicap (WG), qui parraine le GB et a été créé pour répondre au besoin urgent de mesures comparables du handicap à l'échelle de la population. Pour permettre cette comparabilité, un module court (WG-SS) comportant 6 questions a été développé, testé et adopté.

Ainsi, cette étude s'inscrit dans le cadre de la valorisation des données issues de recensements et d'enquêtes sur le handicap via l'utilisation du module court du (WG).

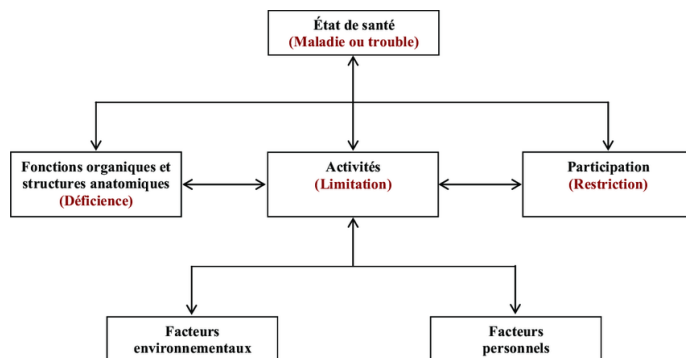
1. L'IMPORTANCE DU HANDICAP

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.

2. DEFINIR 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.

3. 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.

4. 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.

5. SOURCE DE DONNEES ET METHODES D'ANALYSE

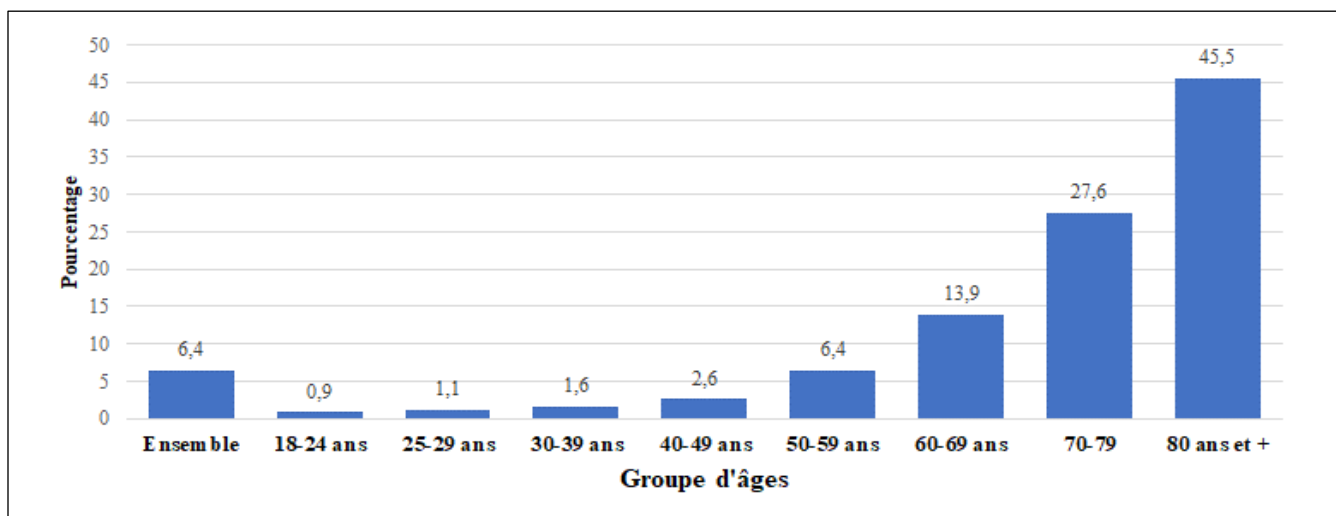
Les données utilisées pour la production de ce rapport proviennent de la sixième Enquête Démographique et de Santé du Mali (EDSM-VI) réalisée par l'Institut National de la Statistique (INSTAT) en étroite collaboration avec la Cellule de Planification et de Statistique Secteur Santé-Développement Social et Promotion de la Famille (CPS/SS-DS-PF). La collecte des données pour l'EDSM-VI a eu lieu aux mois d'août à novembre 2018 auprès de 9 510 ménages, où 28 195 individus de sexe féminin et 27475 individus de sexe masculin tous âges confondus. Pour plus d'informations sur EDSM-VI, visitez : <https://instat-mali.org/fr/>.

Les estimations ponctuelles et les variances correspondantes pour cette analyse ont été calculées pour tenir compte du plan d'échantillonnage complexe de l'EDSM-VI. Toutes les estimations sont basées sur l'auto-déclaration et respectent les normes de présentation des données du DHS pour les proportions. 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.

6. PREVALENCE DU HANDICAP

- La prévalence du handicap ajustée à l'âge dans la population ayant au moins 18 ans est de 6,4% ;
- La prévalence du handicap augmente avec l'âge, de 0,9% parmi les 18-24 ans à 45,5% parmi les 80 ans et plus, soit un écart de 44,6 points de pourcentage.

Figure 1 : Prévalence du handicap ajustée à l'âge dans la population âgée de 18 ans ou plus par groupe d'âges, Mali, 2018



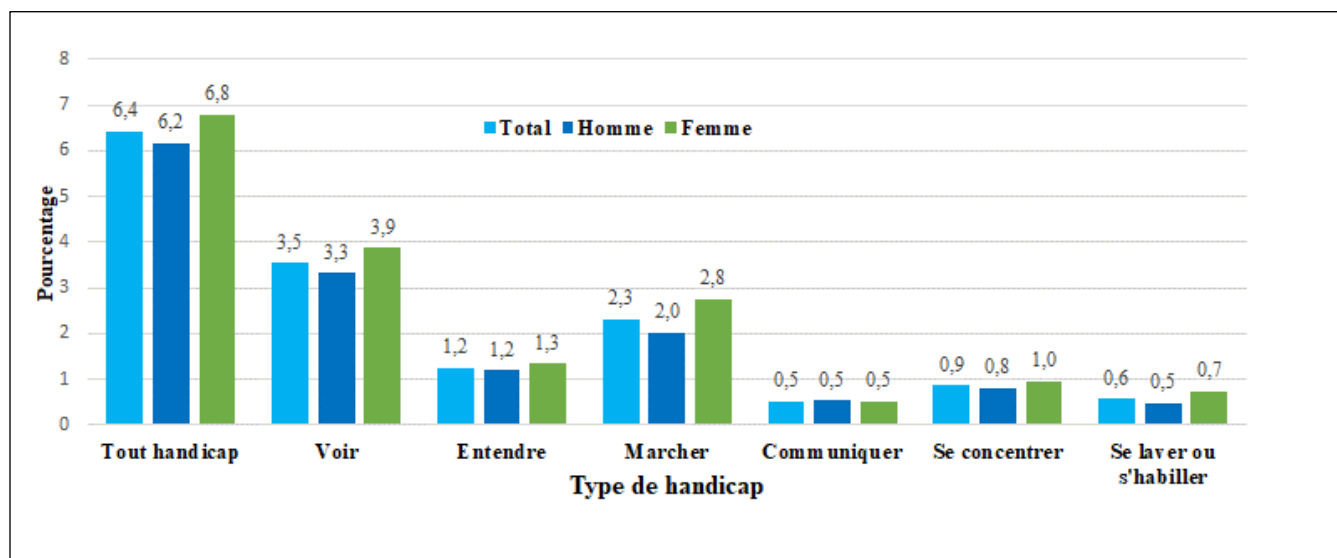
Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

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 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.

- La prévalence du handicap ajustée à l'âge est plus élevée chez les femmes âgées de 18 ans ou plus (6,8%) que chez les hommes de cette même tranche d'âge (6,2%).
- Les femmes sont plus nombreuses à avoir beaucoup de difficultés ou sont tout à fait incapables de voir ou de marcher que les hommes (respectivement 3,9% contre 3,3% ; 2,8% contre 2,0%).
- Il n'existe pratiquement pas de différence entre les femmes et les hommes éprouvant beaucoup de difficultés ou en totale incapacité dans au moins un des types de handicap suivant : communiquer, se concentrer et se prendre en charge.

Figure 2 : Prévalence du handicap ajustée à l'âge dans la population âgée de 18 ans ou plus par type de handicap selon le sexe, Mali, 2018



Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018

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 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.

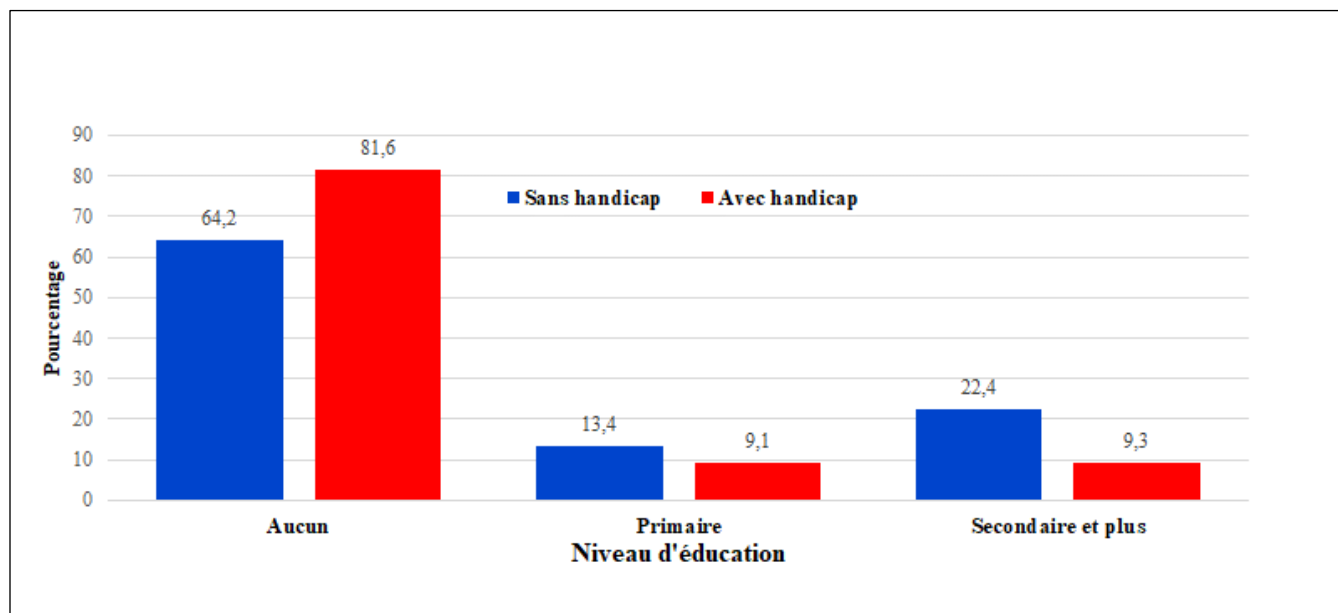
7. RESULTATS DESAGREGES PAR STATUT DE HANDICAP

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. Les indicateurs de résultats, tels que le niveau d'instruction, 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 de scolarité

- Un peu plus de 8 adultes sur 10 (81,6%) âgés de 18 ans ou plus vivant avec handicap n'ont aucun niveau d'instruction tandis que ceux n'ayant pas de handicap représentent 64,2%.
- Parmi les adultes sans handicap, 22,4% ont un niveau secondaire ou plus par contre chez les adultes ayant un handicap cette proportion ne représente que 9,3%.

Figure 3 : Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par statut du handicap selon le niveau d'éducation, Mali, 2018



Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

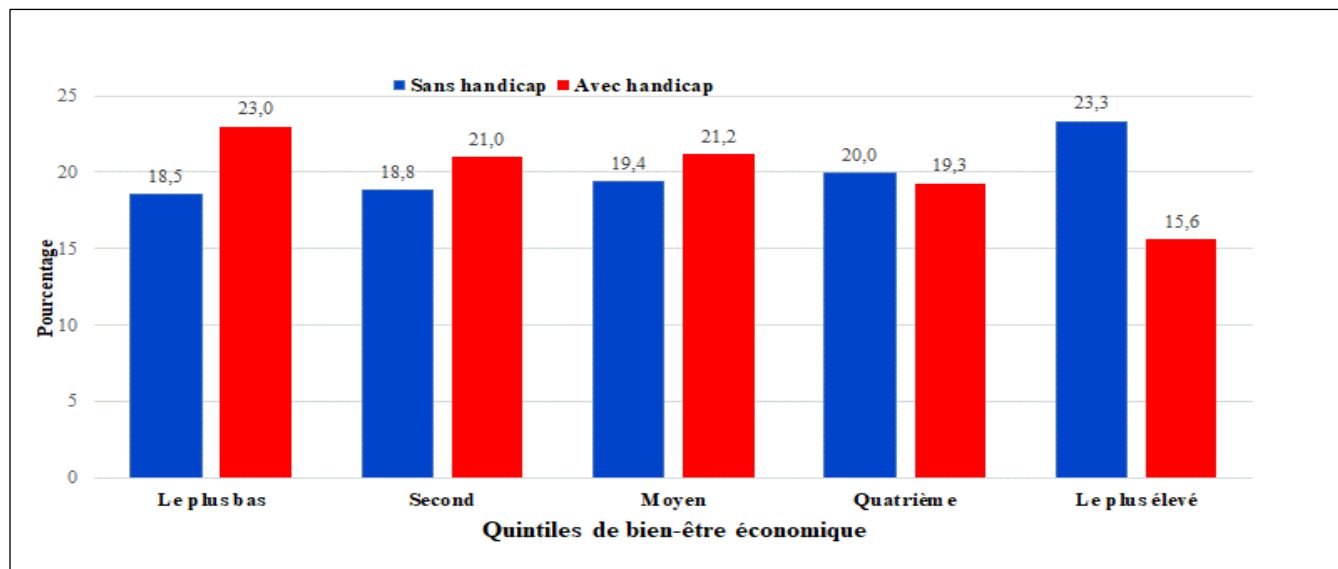
Les pourcentages ajustés en fonction de l'âge sont basés sur la population mondiale de 2020 (disponible à l'adresse suivante : [World Population Prospects – Population Division – United Nations](#)) en utilisant le groupe d'âges suivant : 18-24, 25-29, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-79, et ≥ 80 ans.

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 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.

Quintiles de bien-être économique

- Parmi les personnes vivant avec handicap, 23,0% se trouvent dans le quintile le plus bas comparativement aux personnes sans handicap (18,0%).
- Au sein de la population sans handicap, 23,3% appartiennent au quintile le plus élevé, par contre seulement 15,6% des personnes avec handicap appartiennent à ce quintile.

Figure 4 : Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par statut du handicap selon quintiles de bien-être économique, Mali, 2018



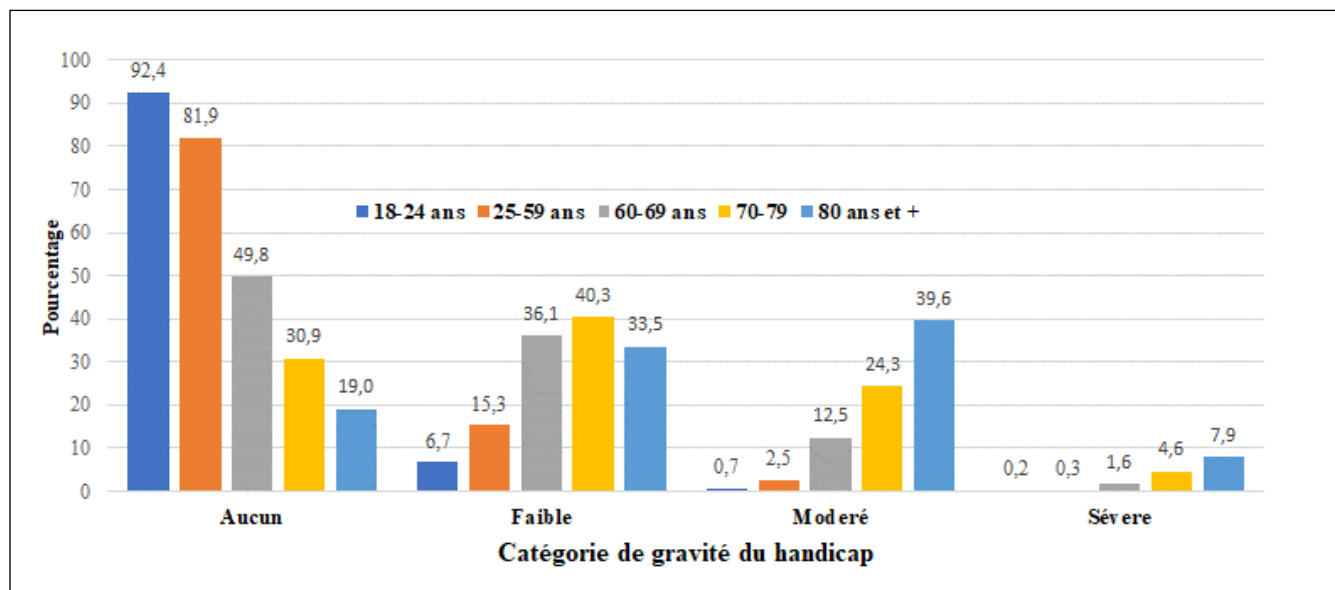
Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

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 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.

8. CATEGORIE DE GRAVITE DU HANDICAP

- Le handicap touche plus sévèrement les personnes âgées (70-79 ans et 80 ans ou plus). En effet, 7,9% des personnes âgées de 80 ans ou plus et 4,6% des personnes âgées de 70-79 ans ont des difficultés plus sérieuses.
- Les personnes âgées de 70-79 ans et de 80 ans et plus éprouvant des difficultés modérées représentent respectivement 24,3% et 39,6%.

Figure 5 : Répartition (%) de la population âgée de 18 ans ou plus par groupe d'âges selon la catégorie de gravité du handicap, Mali, 2018



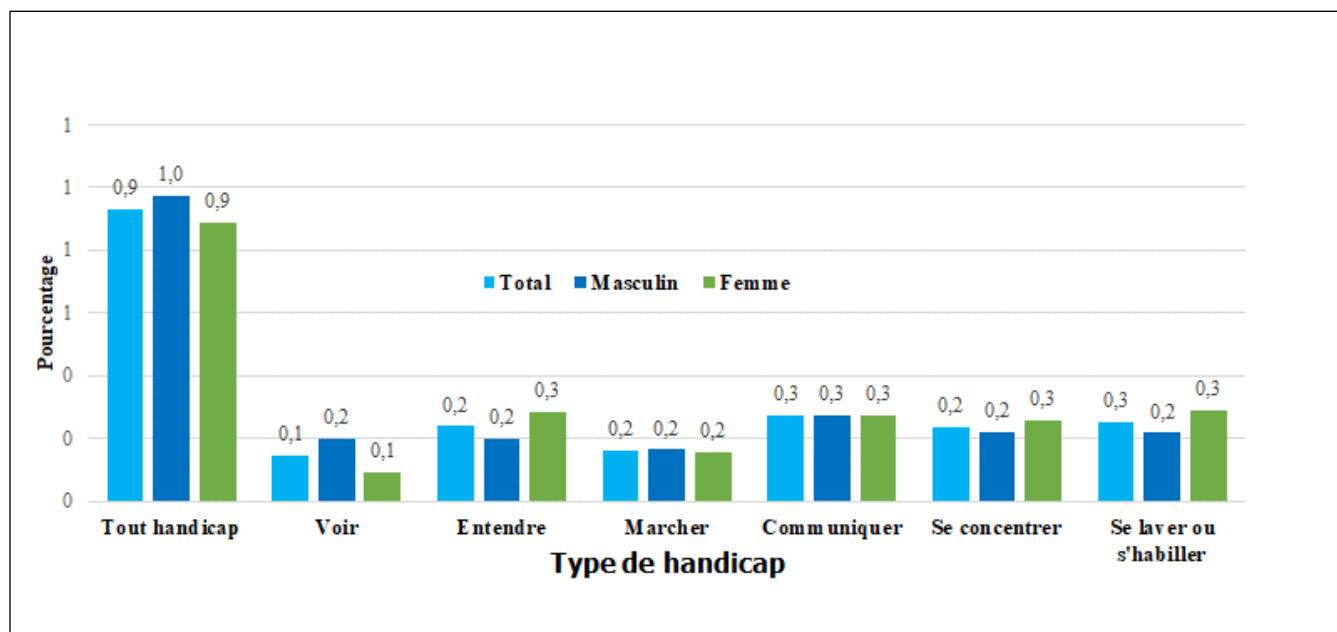
Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

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. La catégorie de gravité du handicap permet d'élargir les deux catégories de handicap (Sans handicap et Vivant avec handicap) en quatre catégories à partir du plus haut niveau de difficulté pour la totalité des six questions. Elle repose sur l'entièreté du spectre du handicap. L'indicateur du spectre de gravité du handicap (SS-Sco) est calculé en attribuant des notes aux possibles pour les six questions, puis en sommant les notes attribuées à chaque domaine pour créer une note de gravité individuelle. Les notes attribuées à chaque réponse sont : Aucune difficulté = 0 ; Quelques difficultés = 1 ; Beaucoup de difficultés = 6 et Ne peut pas du tout = 36. Les seuils fixés à différents niveaux du spectre du handicap pour la création de la catégorie de gravité du handicap sont : SS-Sco = 0 alors « Aucune difficulté » ; SS-Sco compris entre 1 et 4 alors « Légères difficultés » ; SS-Sco compris entre 5 et 23 alors « Difficultés modérées » et SS-Sco compris entre 24 et 216 alors « Difficultés plus sérieuses ».

9. PREVALENCE DU HANDICAP DANS LA POPULATION DE 5 – 17 ANS

- Moins d'un pourcent de la population âgée de 5-17 ans a un handicap et les garçons (1%) sont autant presque touchés par ce phénomène que les filles (0,9%).
- Le type de handicap le plus courant est la difficulté de communiquer et la difficulté de se prendre en charge.
- Les garçons sont plus touchés par les troubles de communication (0,3%), tandis que les filles ont plus de difficultés d'entendre (0,3%) et de se prendre en charge (0,3%).

Figure 6 : Prévalence du handicap dans la population âgée de 5 - 17 ans par type de handicap selon le sexe, Mali, 2018



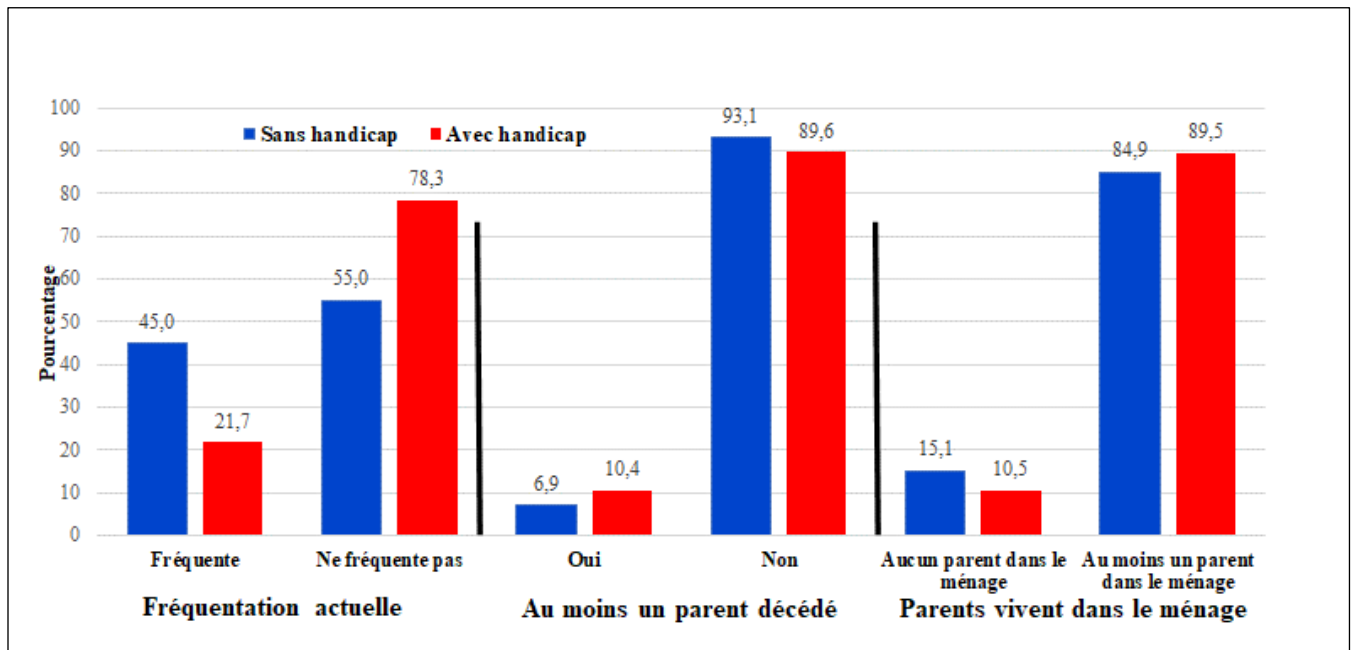
Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

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 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.

10. RESULTATS DESAGREGES PAR STATUT DE HANDICAP

- Fortes barrières d'accès à l'école pour les enfants vivant avec handicap.
- Un peu plus de 2 enfants sur 5 âgés de 5-17 ans (45,0%) sans handicap étaient scolarisés contre environ 1 enfant sur 5 âgés de 5-17 ans (21,7%) vivant avec handicap.
- Parmi les enfants vivant avec un handicap, 10,4% ont au moins un parent décédé.
- Faible acceptation sociale des enfants vivant avec handicap en l'absence des parents. On note que seulement 10,5% des enfants âgés de 5-17 ans avec handicap se trouvent dans un ménage où aucun parent ne vit contre 15,1% pour les enfants sans handicap.

Figure 7 : Répartition (%) de la population âgée de 5 - 17 ans par statut du handicap selon la fréquentation scolaire, la survie des parents et résidence avec les parents, Mali, 2018



Source des données : Institut National de la Statistique du Mali, Enquête Démographique et de Santé, 2018.

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 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.

- **Les 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 (INSTAT), Cellule de Planification et de Statistique Secteur Santé-Développement Social et Promotion de la Famille (CPS/SS-DS-PF) et ICF. 2019. Enquête Démographique et de Santé au Mali 2018. Bamako, Mali et Rockville, Maryland, USA : INSTAT, CPS/SS-DS-PF et ICF.
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 : Coordination et Equipe de traitement et d'analyse

Coordination nationale

N°	Prénoms et Nom	Structure
01	Arouna SOUGANE	INSTAT
02	Issa BOUARE	INSTAT

Equipe de traitement et d'analyse

N°	Prénoms et Nom	Structure
01	Ahamadou DIALLO	INSTAT
02	Daouda Aba FANE	INSTAT
03	Djabar Dine ADECHIAN	AFRISTAT
04	Modibo TRAORE	INSTAT
05	Moussa Mahamar MAIGA	INSTAT
06	Steve Bertrand MBOKO IBARA	IFORD/Groupe de Brazzaville
07	Tiéblé DIARRA	INSTAT

Annexe 2 : Tableaux d'analyse

Tableau DS.1 : Prévalence du handicap et type de handicap selon les caractéristiques sociodémographiques, EDS-Mali, 2018

Pourcentage de la population âgée de 18 ans ou plus ayant des difficultés dans les différents domaines et prévalence du handicap, Mali, 2018

Caractéristiques sociodémographiques	Pourcentage de la population de 18 ans ou plus ayant des difficultés ¹ pour :						Pourcentage des individus ayant des difficultés dans au moins un domaine ²	Effectif
	Voir	Entendre	Marcher	Communiquer	Se concentrer	Se prendre en charge		
Sexe								
Masculin	3,3	1,2	2,0	0,5	0,8	0,5	5,2	11 635
Féminin	3,9	1,3	2,8	0,5	1,0	0,7	4,0	12 820
Région								
Kayes	2,1	1,0	1,2	0,5	0,5	0,3	4,0	3 250
Koulikoro	2,9	0,8	2,3	0,3	0,6	0,4	5,8	4 783
Sikasso	2,2	0,7	1,6	0,4	0,6	0,4	4,1	3 957
Segou	3,0	1,2	1,4	0,6	1,1	0,4	5,6	3 908
Mopti	1,7	0,8	0,9	0,5	0,5	0,5	3,3	2 755
Toumbouctou	3,5	2,0	3,2	0,4	1,1	0,4	7,1	935
Gao	2,8	1,1	0,9	0,4	0,4	0,1	4,2	680
Kidal	3,9	2,1	4,5	0,8	3,3	0,6	9,6	27
Bamako	1,3	0,3	1,4	0,2	0,3	0,3	3,2	4 161
Milieu de résidence								
Bamako	1,3	0,3	1,4	0,2	0,3	0,3	3,2	4 161
Autre urbain	2,4	0,8	2,2	0,5	1,0	0,6	5,5	2 106
Ensemble urbain	1,7	0,5	1,7	0,3	0,5	0,4	4,0	6 267
Rural	2,5	1,0	1,5	0,4	0,7	0,4	4,7	18 189
Groupe d'âges								
18-24 ans	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,9	5 242
25-29 ans	0,1	0,4	0,4	0,4	0,3	0,1	1,1	3 438
30-39 ans	0,5	0,4	0,3	0,2	0,4	0,2	1,6	5 846
40-49 ans	0,9	0,6	0,8	0,3	0,4	0,1	2,6	3 557
50-59 ans	2,9	0,9	2,3	0,4	0,6	0,4	6,4	3 221
60-69 ans	7,8	1,9	5,2	0,5	1,4	1,1	13,9	1 987
70-79 ans	18,9	5,6	8,8	1,8	2,9	2,3	27,6	880
80 ans et +	30,4	11,3	20,6	3,8	8,5	6,5	45,5	249
Niveau d'éducation								
Aucun	3,0	1,2	1,9	0,5	0,8	0,5	5,7	15 855
Primaire	1,3	0,4	1,1	0,3	0,4	0,2	3,1	3 208
Secondaire et plus	0,8	0,1	0,8	0,1	0,2	0,1	1,9	5 292
Quintiles de bien-être économique								
Le plus bas	2,9	1,4	1,8	0,4	0,7	0,4	5,6	4 579
Second	2,6	1,0	1,3	0,6	0,7	0,5	5,0	4 631
Moyen	2,9	0,9	1,5	0,4	0,7	0,2	4,9	4 752
Quatrième	2,1	0,8	1,9	0,4	0,6	0,5	4,4	4 874
Le plus élevé	1,2	0,3	1,3	0,3	0,5	0,3	3,1	5 619
Ensemble	3,5	1,2	2,3	0,5	0,9	0,6	6,4	24 456

¹ Difficultés prennent en compte "Beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout"

² la prévalence du handicap et la prévalence par domaine au niveau national et par sexe ont été ajustées en utilisant la structure par âge de la population mondiale de 2020 pour des raisons de comparaison entre pays.

Tableau DS.2 : Statut du handicap et gravité du handicap selon les caractéristiques sociodémographiques

Répartition de la population âgée de 18 ans ou plus avec ou sans handicap et catégorie de gravité du handicap selon les caractéristiques sociodémographiques, Mali, 2018

Caractéristiques sociodémographiques	Statut de handicap		Catégorie de gravité du handicap				Total	Effectif
	Sans handicap	Avec handicap ¹	Aucun	Faible	Modéré	Sévère		
Sexe								
Masculin	47,3	54,2	78,0	16,6	4,7	0,7	100,0	11 635
Féminin	52,7	45,8	80,0	15,8	3,6	0,5	100,0	12 820
Région								
Kayes	13,4	11,8	82,6	13,3	3,5	0,6	100,0	3 250
Koulikoro	19,3	25,1	75,0	19,2	5,2	0,6	100,0	4 783
Sikasso	16,3	14,6	80,6	15,2	3,5	0,8	100,0	3 957
Segou	15,8	19,7	72,1	22,1	5,2	0,6	100,0	3 908
Mopti	11,4	8,1	86,7	9,9	2,8	0,6	100,0	2 755
Toumbouctou	3,7	6,0	74,6	17,7	6,3	1,3	100,0	935
Gao	2,8	2,6	82,4	13,0	3,5	1,1	100,0	680
Kidal	0,1	0,2	76,2	14,0	7,4	2,3	100,0	27
Bamako	17,3	11,9	81,5	14,9	3,3	0,3	100,0	4 161
Milieu de résidence								
Bamako	17,3	11,9	81,5	14,9	3,3	0,3	100,0	4 161
Autre urbain	8,5	10,4	77,6	16,8	4,7	0,9	100,0	2 106
Ensemble urbain	25,8	22,3	80,2	15,5	3,8	0,5	100,0	6 267
Rural	74,2	77,7	78,7	16,4	4,2	0,7	100,0	18 189
Groupe d'âges								
18-24 ans	22,3	4,1	92,4	6,7	0,7	0,2	100,0	5 242
25-29 ans	14,6	3,6	90,5	8,3	1,0	0,2	100,0	3 438
30-39 ans	24,7	8,2	87,8	10,5	1,4	0,2	100,0	5 846
40-49 ans	14,9	8,4	78,7	18,5	2,4	0,3	100,0	3 557
50-59 ans	12,9	18,7	65,7	27,7	6,2	0,4	100,0	3 221
25-59 ans	67,0	38,9	81,9	15,3	2,5	0,3	100,0	16 061
60-69 ans	7,3	24,9	49,8	36,1	12,5	1,6	100,0	1 987
70-79 ans	2,7	21,9	30,9	40,3	24,3	4,6	100,0	880
80 ans et +	0,6	10,2	19,0	33,5	39,6	7,9	100,0	249
Niveau d'éducation								
Aucun	64,3	81,8	76,5	17,6	5,1	0,9	100,0	15 855
Primaire	13,4	9,0	80,9	15,9	3,0	0,2	100,0	3 208
Secondaire et plus	22,3	9,2	85,9	12,1	1,9	0,1	100,0	5 292
Quintiles de bien-être économique								
Le plus bas	18,5	23,0	78,8	15,5	5,0	0,7	100,0	4 579
Second	18,8	21,0	76,7	18,1	4,5	0,6	100,0	4 631
Moyen	19,4	21,2	77,3	17,7	4,2	0,8	100,0	4 752
Quatrième	20,0	19,3	81,2	14,3	3,8	0,7	100,0	4 874
Le plus élevé	23,3	15,6	80,9	15,7	3,1	0,3	100,0	5 619
Ensemble	100,0	100,0	79,1	16,2	4,1	0,6	100,0	24 456

¹ Avoir au moins un domaine codifié "Beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout"

Tableau DS.3 : Prévalence du handicap et type de handicap selon les caractéristiques sociodémographiques

Pourcentage des enfants âgés de 5-17 ans ayant des difficultés dans au moins un domaine et répartition des enfants âgés de 5-17 ans par statut du handicap, Mali, 2018

Caractéristiques sociodémographiques	Pourcentage des enfants âgés de 5-17 ans ayant des difficultés ¹ pour :						Pourcentage des enfants ayant des difficultés dans au moins un domaine	Statut de handicap		Effectif des enfants de 5-17 ans
	Voir	Entendre	Marcher	Communique	Se concentrer	Se prendre en charge		Sans handicap	Avec handicap ²	
Sexe										
Masculin	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	1,0	50,8	53,0	10 643
Féminin	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,9	49,2	47,0	10 318
Région										
Kayes	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,6	15,2	10,4	3 167
Koulikoro	0,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,5	1,1	19,4	23,0	4 079
Sikasso	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,9	16,7	15,5	3 491
Segou	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	1,1	15,8	19,3	3 309
Mopti	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,7	12,2	8,8	2 558
Toumbouctou	0,3	0,2	0,3	0,5	0,3	0,5	1,5	4,0	6,3	848
Gao	0,0	0,4	0,3	0,4	0,2	0,0	1,0	2,7	2,8	572
Kidal	0,5	0,7	0,1	1,1	0,8	0,1	2,3	0,1	0,2	17
Bamako	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2	0,9	13,9	13,7	2 920
Milieu de résidence										
Bamako	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2	0,9	13,9	13,7	2 920
Autre urbain	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2	0,3	0,9	8,5	8,0	1 787
Rural	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,9	77,5	78,3	16 254
Groupe d'âges										
5-9 ans	0,1	0,3	0,1	0,3	0,2	0,4	1,0	46,9	50,5	9 844
10-14 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,8	40,1	33,5	8 391
15-17 ans	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,1	1,1	13,0	16,0	2 726
Scolarisation actuelle										
Fréquente	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,5	45,0	21,7	9 391
Ne fréquente pas	0,2	0,3	0,2	0,4	0,4	0,4	1,3	55,0	78,3	11 570
Quintiles de bien-être économique										
Le plus bas	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4	1,1	20,8	25,3	4 374
Second	0,1	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	1,0	20,4	21,3	4 280
Moyen	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,9	19,7	19,2	4 139
Quatrième	0,2	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	0,9	20,5	20,3	4 298
Le plus élevé	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,2	0,7	18,5	13,9	3 871
Sexe du chef de ménage										
Masculin	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,2	0,9	84,5	85,0	17 721
Féminin	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,9	15,5	15,0	3 240
Au moins un parent décédé										
Oui	0,3	0,2	0,3	0,5	0,4	0,4	1,4	6,9	10,4	1 464
Non	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,9	93,1	89,6	19 497
Parents vivent dans le ménage										
Aucun parent	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,6	15,1	10,5	3 146
Au moins un parent	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	1,0	84,9	89,5	17 814
Ensemble	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,9	100,0	100,0	20 961

¹ Difficultés prennent en compte "Beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout"

² Avoir au moins un domaine codifié "Beaucoup de difficultés" ou "Ne peut pas du tout"