

Division de Statistique des Nations Unies: Annuaire démographique
Questionnaire relatif aux estimations de la population
Partie 2. Metadonnées

Pays : Cameroon
Année : 2023

1. Institution responsable

Le rôle de l'institution responsable : L'Institut National de la Statistique (INS) est le service officiel des statistiques du Cameroun. Il a pour rôle entre autres de : (a) assurer la coordination des activités du système national d'information statistique ; (b) rendre disponible les données et les indicateurs statistiques nécessaires à la gestion économique et sociale ; (c) assurer la conservation des fichiers des recensements et enquêtes réalisées par les administrations publiques et les organismes subventionnés ou contrôlés par l'Etat ; (d) favoriser le développement des sciences statistiques et les recherches économiques relevant de sa compétence, de promouvoir la formation du personnel spécialisé pour le fonctionnement du système national d'Information statistique.

2. Rapidité de transmission

Date à laquelle les estimations de population fournies ont été produites : **2016**

Dates de référence des sources des dernières données utilisées pour produire ces estimations : **2005**

3. Périodicité

Calendrier de production des estimations de la population :

- produites chaque année
- après chaque recensement
- au milieu de la période intercensitaire
- autres méthode ; prière de préciser :

4. État des données

4.1 Type d'estimation : intercensitaire, postcensitaire, autre ; prière de préciser :
Postcensitaire

4.2 L'état de la révision des données : provisoire, provisoire révisé, final, final révisé, autre ; prière de préciser : **Provisoire révisé**

5. Portée des données

5.1 Veuillez préciser la période de temps à laquelle se réfèrent les séries chronologiques des estimations de la population déclarées : **2016-2025**

5.2 Veuillez préciser la couverture territoriale de la série chronologique des estimations de la population déclarées : **National et désagrégé par région.**

5.2.1 Si des régions du pays n'ont pas été dénombrées lors du dernier recensement de la population, sont-elles prises en compte dans les estimations de la population déclarées ? Veuillez décrire si nécessaire : **Toutes les régions du pays ont été dénombrées lors du dernier recensement de la population.**

5.3 Type de dénombrement utilisé pour les estimations de la population déclarées

- population présente (de-facto)
- population à son domicile habituel
- population inscrite
- autre ; prière de préciser :

5.4 Groupes de population inclus ou exclus ; veuillez remplir le tableau ci-dessous

Afin d'expliciter la composition exacte de la population prise en compte pour les estimations fournies dans ce questionnaire, veuillez indiquer ci-dessous la prise en compte ou pas de chaque groupe listé.

Groupe de population	Inclus	Exclus	N'est pas applicable
(a) Nomades et personnes vivant dans des zones d'accès difficile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(b) Civils résidents temporairement absents du pays	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(c) Civils étrangers qui ne traversent pas la frontière quotidiennement et se trouvent temporairement dans le pays	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(d) Les réfugiés, les demandeurs d'asile et les personnes déplacées à l'intérieur de	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

leur propre pays			
(e) Membres de l'armée de terre ou de mer et membres du personnel diplomatique et leurs familles se trouvant à l'étranger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(f) Membres de l'armée de terre ou de mer et membres du personnel diplomatique et leurs familles d'autres pays se trouvant dans le pays	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(g) Civils étrangers qui traversent la frontière quotidiennement pour travailler dans le pays	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(h) Les civils résidents qui traversent chaque jour une frontière pour travailler dans un autre pays	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(i) Membres de la marine marchande, pêcheurs ayant leur domicile dans le pays mais se trouvant en mer au moment du recensement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(j) Les sans-abri et les personnes pour qui la notion de domicile habituel est étrangère	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(k) Personnes vivant dans des bâtiments à accès restreint	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(l) Apatrides	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(m) Autre groupe ; prière de préciser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Source de données principale (données de base)

6.1 Type de données de base

- (1) Registre permanent de population
- (2) Recensement complet effectué le **11/11/2005** (date)
- i) population effectivement dénombrée
- ii) chiffre de population rectifié pour tenir compte des lacunes du dénombrement représentant une erreur par défaut de **14.1** pour 100.
- (3) Enquête par sondage effectuée le (date)
- (4) Recensement partiel ou enregistrement partiel effectué le (date)
- Décrire la méthode employée :
- (5) Comptage effectué hors recensement le (date)

Décrire la méthode employée :

- (6) Estimation conjecturale établie par d'autres méthode que le comptage

Décrire la méthode employée :

6.2 La couverture territoriale des données de base, prière de préciser :

6.3 Type de dénombrement utilisé pour les données de base :

- population présente (de-facto)
- population à son domicile habituel
- population inscrite
- autre ; prière de préciser :

7. Méthode de production des estimations de la population déclarées

7.1 Population totale

La population totale d'un pays peut être estimée à l'aide de plusieurs méthodes. Prière de marquer d'une coche la méthode employée pour établir les estimations de la population déclarées :

7.1.1 Méthode d'ajustement chronologique

- (1) Les estimations de la population sont relevées chaque année dans le registre de population
- (2) Utilisation des statistiques de la natalité et de la mortalité (accroissement naturel) ainsi que des migrations
- (i) Statistiques de l'état civil enregistrées
 - (ii) Statistiques de l'état civil ajustées pour tenir compte des défauts de complétude
- (3) Utilisation des statistiques de la natalité et de la mortalité (accroissement naturel) mais non des migrations
- (i) Statistiques de l'état civil enregistrées

(ii) Statistiques de l'état civil ajustées pour tenir compte des défauts de complétude

(4) Utilisation d'un taux d'accroissement présumé, fondé sur :

(i) des hypothèses relatives à la mortalité, à la fécondité et aux migrations

(ii) des hypothèses relatives à la mortalité, et à la fécondité, abstraction faite des migrations

(iii) d'autres hypothèses

Veillez indiquer le taux employé et la façon dont il a été calculé :

(5) Pas d'ajustement chronologique (le chiffre de base est maintenu constant)

(6) Autre méthode ; veuillez préciser :

7.2 Population par âge et par sexe

En principe, les estimations de la population selon l'âge et le sexe sont établies d'après les mêmes données de base que les estimations globales. Toutefois il se peut que d'autres facteurs entrent en jeu dans le cas de répartitions par âge établies à partir des résultats de recensements ou d'enquêtes par sondage. Veuillez signaler ci-dessous le(s) ajustement(s) apporté(s) à la répartition par âge qui a servi de base pour établir les estimations de populations données par âge et sexe.

7.2.1 Ajustements des données de base

(1) Pas d'ajustement - les calculs sont faits sur la population effectivement dénombrée aux divers âges ou estimée d'après les résultats de l'enquête.

(2) La population dénombrée ou estimée d'après les résultats de l'enquête est ajustée pour tenir compte des lacunes de dénombrement à divers âges. Veuillez décrire si nécessaire les méthodes d'ajustement

(3) La répartition par âge est ajustée par "lissage" pour éliminer les effets de la préférence pour certains chiffres dans les déclarations d'âge. Veuillez décrire si nécessaire les méthodes de lissage.

7.2.2 Méthode d'ajustement chronologique

Veillez indiquer ci-après la méthode utilisée pour établir la répartition par âge et par sexe dans les estimations de la population déclarée.

(1) Les estimations de la population par âge et par sexe proviennent chaque année

d'un registre de la population.

- (2) Utilisation de chiffres effectifs ou présumés pour l'accroissement naturel et le flux migratoire.
- (3) Utilisation de chiffres effectifs ou présumés pour l'accroissement naturel uniquement.
- (4) Répartition du total d'après le pourcentage de la population de chaque groupe d'âge, par sexe, à l'époque du recensement ou de l'enquête par sondage.
- (5) Utilisation de la méthode des composantes de cohorte pour produire des estimations de population par âge et sexe.
- (6) Méthodes innovantes utilisant des registres et des données administratives. Veuillez décrire si nécessaire :
- (7) Autres méthodes à préciser :

7.2.3 Traitement des âges inconnus

Veuillez indiquer ci-après si lors de la préparation des estimations de population par âge et par sexe :

- (1) On a attribué un âge aux personnes dont l'âge n'avait pas été relevé lors du recensement ou de l'enquête par sondage.
- (2) On a réparti les personnes d'âge inconnu proportionnellement entre les groupes d'âge connu.
- (3) Le chiffre figurant en regard de "âge inconnu" dans le recensement ou l'enquête était zéro.
- (4) Autre traitement pour l'âge inconnue.

7.3 Population urbaine et rurale et la population des villes

Prrière d'indiquer ci-dessous la méthode qui a servi à calculer les estimations intercensitaires ou postcensitaires de la population urbaine et rurale, ou des villes.

	Population urbaine et rurale	Population des villes
(1) Registres de population	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(2) Enquêtes, autre qu'un recensement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(3) Extrapolation du pourcentage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(4) Taux d'accroissement observé en assumant qu'il restera le même	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(5) Autres méthodes ; veuillez préciser : 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8. Bibliographie

- BUCREP1 : Etat et structure de la population, 3ème RGPH, Volume II, Tome 01
BUCREP : Scolarisation-instruction-alphabétisation, 3ème RGPH, Volume II, Tome 02
BUCREP : Activités économiques de la population, 3ème RGPH, Volume II, Tome 03
BUCREP : Projections démographiques, 3ème RGPH, Volume III, Tome 03
BUCREP : Socio-démographic situation of ordinary households, 3ème RGPH, Volume II, Tome 04
BUCREP : Caractéristiques de l'habitat et cadre de vie des populations, 3ème RGPH, Volume II, Tome 05
BUCREP : Etat matrimonial et nuptialité, 3ème RGPH, Volume II, Tome 06
BUCREP : Fécondité et natalité, 3ème RGPH, Volume II, Tome 07
BUCREP : Mortalité, 3ème RGPH, Volume II, Tome 08
BUCREP : Mouvements migratoires, 3ème RGPH, Volume II Tome 9
BUCREP Situation sociale et économique des enfants et des jeunes, 3ème RGPH, Volume II, Tome 10
BUCREP : Situation socioéconomique des femmes, 3ème RGPH, Volume II, Tome 11
BUCREP : Situation socioéconomique des personnes âgées, 3ème RGPH, Volume II, Tome 12
BUCREP : Situation socioéconomique des personnes vivant avec un handicap, 3ème RGPH, Volume II, Tome 13
BUCREP : Mesure et cartographie de la pauvreté, 3ème RGPH, Volume II, Tome 14
BUCREP : Rapport national état population, 3ème RGPH
BUCREP : La population du Cameroun en 2010, 3ème RGPH
INS2 : Projections démographiques et estimations des cibles prioritaires des différents programmes et interventions de santé; 2016

¹ Bureau central des recensements et des études de population

² Institut National de la Statistique