

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
PAIX-TRAVAIL-PATRIE
.....
COMITE NATIONAL DE LUTTE
CONTRE LE SIDA
.....
GROUPE TECHNIQUE CENTRAL
.....
SECRETARIAT PERMANENT
.....



REPUBLIC OF CAMEROON
PEACE-WORK-FATHERLAND
.....
NATIONAL AIDS CONTROL
COMMITTEE
.....
CENTRAL TECHNICAL GROUP
.....
PERMANENT SECRETARIAT
.....

ANNUAIRE STATISTIQUE DE LA REPONSE NATIONALE A L'EPIDEMIE DU VIH/SIDA AU CAMEROUN

Ce document retrace les informations statistiques de la lutte contre le VIH de 2005 à 2023.

Edition 2023

PRELIMINAIRE

Equipe de réalisation

Equipe de Supervision

1. Dr HADJA Epse CHERIF, Secrétaire Permanent du CNLS ;
2. Dr ADJEH Rogers, Secrétaire Permanent Adjoint du CNLS.

Equipe de Coordination

1. M. ONANA Roger, Chef Section Recherche Planification Suivi-Evaluation GTC/CNLS ;

Equipe de rédaction

1. M. ANOUBISSI Jean de Dieu, SRPSE/GTC/CNLS ;
2. M. MVILONGO ANABA Ernest Désiré, SRPSE/GTC/CNLS
3. Mme TSIMENE Florine, SRPSE/GTC/CNLS ;
4. Mme MESSEH Arlette, SRPSE/GTC/CNLS ;
5. M. METAMBOU Jaures, SRPSE/GTC/CNLS ;
6. Mme. BISSAI Leatitia, SRPSE/GTC/CNLS ;
7. M. DZELAMONYUY Abdou Rahaman SRPSE/GTC/CNLS ;
8. M. NGUEMO Arcel SRPSE/GTC/CNLS ;
9. Mme. NSONO EBONGUE Natacha SRPSE/GTC/CNLS

Signes et abréviations

ARV	Antirétroviraux
CAMPHIA	Cameroon Population-based HIV Impact Assessment
CD4	Cellule Différenciée de type 4
CNLS	Comité National de Lutte contre le Sida
CPN	Consultation en Périnatale
CTX	Cotrimoxazole
EDS	Enquête Démographique et de Santé
FEC	Femme enceinte
FOSA	Formation Sanitaire
GFTAM	Global Fund to fight against Tuberculosis, AIDS and Malaria
GTC	Groupe Technique Central
GTR	Groupe Technique Régional
ND	Non Disponible
OEV	Orphelins et autres Enfants Vulnérables
ONG	Organisation Non Gouvernementale
PCR	Polymérase Chain Réaction
PNS-OEV	Programme National de Soutien aux Orphelins et autres Enfants Vulnérables
PTME	Prévention de la Transmission du VIH de la Mère à Enfant
PVVIH	Personne Vivant avec le VIH
SA	Salle d'Accouchement
SIDA	Syndrome d'Immunodéficience Acquise
TARV	Traitement Anti Rétroviraux
UM	Unité Mobile
UNICEF	Fonds des Nations Unies pour l'Enfance
VIH	Virus d'Immunodéficience Humaine

Sommaire

Préliminaire	i
Equipe de réalisation	ii
Signes et abréviations	iii
Sommaire	iv
Avant-propos	vi
Liste des tableaux	vii
Liste des graphiques	viii
Présentation du CNLS	1
Comité National de Lutte contre le SIDA (CNLS)	2
Présentation du GTC/CNLS	3
Méthodologie.....	5
Chapitre 1 : Mobilisation et gestion des ressources	7
1.1. Dépenses totales du VIH/SIDA.....	9
1.2. Dépenses par source de financement.....	10
1.2.1. Évolution des dépenses sous fonds domestiques.....	10
1.2.2. Evolution des dépenses de fonds internationaux	12
1.3. Dépenses par intervention	12
1.3.1. Évolution des dépenses pour la prévention contre le VIH	12
1.3.2. Évolution des dépenses pour les soins et traitement.....	13
1.3.3. Évolution des dépenses pour l'appui aux Orphelins du VIH et autres Enfants rendus Vulnérables (OEV).....	13
1.3.4. Évolution des dépenses pour la gestion l'administration du programme et les ressources humaines.....	14
1.3.5. Évolution des dépenses de protection sociale et services sociaux.....	14
1.4. Dépenses par groupe cible de population bénéficiaire	15
Chapitre 2 : Prévention de l'épidémie.....	16
2.1. Prévalence du VIH/SIDA	18
2.2. Promotion de la distribution des préservatifs au Cameroun.....	18
2.3. Incidence du VIH/SIDA	19
2.4. Renforcement de l'offre du conseil et dépistage volontaire du VIH.....	20
2.4.1. Données globales de dépistage au Cameroun.....	20
2.4.2. Données de dépistage par stratégie de dépistage et par région.....	20
2.4.3. Dépistage du VIH dans le cadre de la PTME.....	22
Chapitre 3 : Prise en charge des pvvih	25
3.1. Personnes vivant avec le VIH.....	26
3.2. File active	27
3.3. Taux de couverture programmatique en ARV	29

3.4.	Prise en charge chez les FEC.....	30
3.5.	Prise en charge des enfants exposés au VIH diagnostiqués VIH+	30
3.6.	Prise en charge VIH des populations clés	31
3.7.	Suivi des PVVIH sous ARV.....	32
Chapitre 4 : Réduction de l'impact socioéconomique de la maladie.....		33

Avant-propos

Le Comité National de Lutte contre le Sida a l'honneur de vous présenter l'édition 2023 de l'annuaire statistique de la réponse nationale à l'épidémie du VIH/SIDA au Cameroun.

Ce document constitue une publication de référence en matière d'information statistique générale sur la pandémie VIH/SIDA. Ainsi, il permet aux lecteurs d'accéder sans difficultés aux données statistiques disponibles.

Ce document est composé de quatre (04) chapitres :

- i- Le chapitre 1 qui présente l'historique des ressources et des dépenses allouées à la lutte contre le VIH. Ces ressources sont réparties par source de financement, et les dépenses par axe d'intervention ;
- ii- Le chapitre 2 qui recense l'historique des indicateurs en lien avec la prévention du VIH/SIDA, notamment, l'évolution de la prévalence, des nouvelles infections, la distribution des préservatifs, les tests de dépistage, etc...
- iii- Le chapitre 3 qui présente l'historique des indicateurs relatif à la prise en charge des personnes atteintes du VIH/SIDA ; notamment, le nombre de PVVIH au Cameroun, le nombre de PVVIH sous traitement, le nombre de PVVIH sous traitement ayant une charge virale supprimée, la proportion des PVVIH sous traitement que le système sanitaire parvient à maintenir sous traitement (rétention), etc...
- iv- Et le chapitre 4 qui recense les indicateurs en faveur des populations vulnérables dans la lutte contre l'épidémie, notamment les orphelins et enfants vulnérables.

Le Comité National de Lutte contre le Sida vous souhaite une bonne lecture.

Liste des tableaux

Tableau 1 : Evolution des dépenses totales par groupe de population bénéficiaire depuis 2007.....	15
Tableau 2 : Evolution de la prévalence du VIH/SIDA au niveau national et régional.....	18
Tableau 3 : Evolution du nombre de préservatifs distribués de 2003 à 2023.....	18
Tableau 4 : Estimation du nombre de nouvelles personnes infectées par le VIH au sein de la population au Cameroun par sexe et par an.....	19
Tableau 5 : Estimation du nombre de nouvelles personnes infectées annuellement par le VIH au sein de la population au Cameroun par tranches d'âges et par sexe.....	19
Tableau 6 : Evolution des données de dépistage de VIH de 2006 à 2023.....	20
Tableau 7 : Données de dépistage de VIH par stratégie de dépistage de 2006 à 2023.....	21
Tableau 8 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par stratégie de dépistage de 2006 à 2023	21
Tableau 9 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région de 2015 à 2023	22
Tableau 10 : Données du taux de séropositivité chez les FEC de 2006 à 2023	22
Tableau 11 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région chez les FEC de 2012 à 2023	23
Tableau 12 : Données du taux de séropositivité du VIH chez les partenaires masculins FEC de 2013 à 2023.....	23
Tableau 13 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région chez les partenaires masculins des FEC durant le CPN de 2013 à 2023	24
Tableau 14 : Données du dépistage des enfants nés des mères séropositives	24
Tableau 15 : Estimation du nombre de personnes vivant avec le VIH au Cameroun par sexe et par an	26
Tableau 16 : Estimation du nombre de personnes vivant avec le VIH au Cameroun par tranche d'âge et par an.....	26
Tableau 17 : Evolution de la file active par région de 2005 à 2023.....	27
Tableau 18 : Evolution de la file active par tranche d'âge de 2017 à 2023.....	28
Tableau 19 : Evolution du taux de couverture programmatique en ARV par groupes des populations de 2006 à 2021	29
Tableau 20 : Evolution des données de prise en charge des FEC	30
Tableau 21 : Données de prise en charge VIH des populations clés.....	31
Tableau 22 : Evolution du taux de rétention (à 12 mois) de 2016 à 2023.....	32
Tableau 23 : Evolution de données de la charge virale	32

Liste des graphiques

Graphique 1: Evolution comparée des budgets et dépenses dans la lutte contre le VIH.....	9
Graphique 2 : Evolution des dépenses totales du VIH/SIDA depuis 2007	9
Graphique 3 : Evolution de la répartition des dépenses sous fonds domestiques et extérieurs.....	10
Graphique 4 : Evolution des dépenses domestiques depuis 2007	10
Graphique 5 : Evolution des dépenses de fonds publics depuis 2007.....	11
Graphique 6 : Evolution des dépenses de fonds privés depuis 2007.....	11
Graphique 7 : Evolution des dépenses de fonds internationaux depuis 2007.....	12
Graphique 8 : Evolution des dépenses de prévention depuis 2009	12
Graphique 9 : Evolution des dépenses de soins et traitement depuis 2009	13
Graphique 10 : Evolution des dépenses en faveur des OEV	13
Graphique 11 : Evolution des dépenses de gestion et administration de programmes et ressources humaines.....	14
Graphique 12 : Evolution des dépenses de protection sociale et services sociaux.....	14
Graphique 13 : Estimation de l'incidence du VIH pour 1000.....	19
Graphique 14 : Evolution de la file active nationale de 2005 à 2023.....	27
Graphique 15 : Evolution des nouvelles initiations de 2018 à 2023	27
Graphique 16 : Evolution de la file active par sexe de 2005 à 2023	29
Graphique 17 : Evolution du nombre d'enfants exposés et infectés par le VIH mis sous ARV	31
Graphique 18 : Evolution de l'effectif des OEV soutenus depuis 2006	33

PRESENTATION DU CNLS

Comité National de Lutte contre le SIDA (CNLS)

Le Comité National de Lutte contre le SIDA du Cameroun placé sous la tutelle du Ministère de la Santé Publique depuis sa date de création, est l'organe chargé de la coordination et de la gestion du Programme National de Lutte contre le SIDA (PNLS) sur l'ensemble du territoire national en collaboration avec les administrations et les partenaires nationaux et internationaux.

Historique

Les activités de lutte contre le sida ont démarré au Cameroun en 1986 avec la création d'un PNLS. Un Comité National de Lutte contre le Sida a été créé en 1998 pour la coordination, le suivi et la gestion du PNLS.

Missions du CNLS

Le CNLS a pour missions de définir la politique générale de la lutte contre le sida au Cameroun, et de veiller à son application.

Il s'agit entre autres de :

- ✓ La coordination de la gestion du Programme National de Lutte contre le SIDA ;
- ✓ L'appui technique aux partenaires impliqués dans la réponse sectorielle ;
- ✓ La coordination de la stratégie nationale de communication du Comité National de Lutte contre le SIDA ;
- ✓ La coordination des activités de surveillance épidémiologique et comportementale ;
- ✓ Le suivi-évaluation des activités menées.

Organisation et Fonctionnement du CNLS

Le CNLS est l'organe qui définit la politique de lutte contre le SIDA au Cameroun. Il comprend :

- ✓ Un Président ;
- ✓ Un Vice-président ;
- ✓ Des membres : Représentants des administrations, du secteur privé, des confessions religieuses, des ONG et associations, des partenaires

Au niveau décentralisé on a :

- ✓ Les Comités Régionaux de lutte contre le SIDA ;
- ✓ Les Comités Communaux de Lutte contre le SIDA

- ✓ Les Comités Sectoriels de lutte contre le SIDA.

Les organes d'exécution du CNLS sont :

- ✓ Le Groupe Technique Central de Lutte contre le SIDA ;
- ✓ Les Groupes Techniques Régionaux de Lutte contre le SIDA ;
- ✓ Les Correspondants communaux ;
- ✓ Les Points Focaux sectoriels.

Présentation du GTC/CNLS

Créé en 1999, par la décision 0282/D/MSP/CAB du Ministère de la Santé Publique portant création, organisation et fonctionnement du Groupe Technique Central du Comité National de lutte Contre le Sida, le GTC est l'organe exécutif du CNLS. A ce titre, Il assure :

- ✓ Le secrétariat permanent du CNLS ;
- ✓ La coordination et la gestion du PNLIS, sur l'ensemble du territoire national, en collaboration avec les administrations, les partenaires nationaux et internationaux concernés ;
- ✓ L'appui technique aux partenaires impliqués dans la réponse locale ;
- ✓ L'appui technique aux partenaires impliqués dans la réponse sectorielle ;
- ✓ La coordination de la stratégie de Communication pour le Changement de Comportement (CCC) du CNLS, et l'appui à toute structure partenaire dans l'élaboration et l'exécution des stratégies de communication appropriées ;
- ✓ La coordination des activités de surveillance épidémiologique et comportementale ;
- ✓ La préparation du plan d'action annuel budgétisé des activités de lutte contre le SIDA suivant les orientations définies par le Comité National de Lutte contre le SIDA qu'il soumet pour approbation au CNLS ;
- ✓ Le suivi-évaluation de la mise en place de la stratégie nationale de lutte contre le SIDA ;
- ✓ La gestion des fonds mis à la disposition du Programme National de Lutte contre le SIDA par l'Etat, les partenaires nationaux et internationaux, le transfert desdits fonds vers les communautés de base et toutes les structures contractantes chargées de la réponse locale conformément aux procédures édictées à cette fin ;
- ✓ Le traitement de tout dossier à lui confié par le Comité National de Lutte contre le SIDA ;

- ✓ L'élaboration des rapports d'activité du Programme qu'il présente semestriellement au CNLS.

Le GTC/CNLS, est placé sous la responsabilité du Secrétaire Permanent, assisté dans sa tâche par le Secrétaire Permanent Adjoint, les Chefs de Sections et d'Unités, un personnel composé de fonctionnaires et des cadres contractuels. Il comprend cinq (5) Sections à savoir :

- ✓ Une Section Appui au Secteur Santé (SASS) ;
- ✓ Une Section Communication (SCOM) ;
- ✓ Une Section Gestion Administrative et Financière (SGAF) ;
- ✓ Une Section Réponses Locales Sectorielles et Partenariat (SRLSP) ;
- ✓ Une Section Recherche Planification Surveillance Epidémiologique et Suivi-Evaluation (SRPSSE) ;

Afin d'appuyer la mise en œuvre du Plan National de Lutte contre le Sida, il existe dans chacune des 10 régions du Cameroun un Groupes Techniques Régional de Lutte contre le SIDA (GTR).

METHODOLOGIE

L'élaboration de l'annuaire statistique sur le VIH s'est appuyée sur une approche mixte basée d'une part sur la revue documentaire et d'autres parts sur la collecte des données de routine et d'études.

Concernant la revue documentaire, un recensement des rapports annuels d'activités a été organisé sur une période rétrospective d'au moins 10 ans. La revue de ces rapports a permis de recenser les indicateurs majeurs de la lutte contre le VIH.

S'agissant des données de routines collectées dans le cadre de l'élaboration de ce document, elles ont été disponibles grâce un processus basé sur l'organisation du système sanitaire. En effet, les indicateurs collectés émanent du plan de suivi évaluation de la stratégie nationale. Ces indicateurs ont été transcrits dans des outils primaires (registres) et des outils secondaires (rapports mensuels d'activités) mis à la disposition des formations sanitaires (FOSA) mettant en œuvre des activités de VIH. La collecte de ces données a été rendue possible grâce aux formations et aux supervisions menées auprès des prestataire de collecte des données dans les FOSA. A cet aspect d'assurance qualité s'est ajouté des séances de revue et validation des données aux différents niveaux de la pyramide sanitaire incluant tous les partenaires d'implémentation concernés dans la collecte des données. Pour le cas particulier des données des études, elles obéissent à un processus particulier selon la méthodologie de l'étude. Les études majeures consultées ici sont l'étude EDS, REDES, IBBS et CAMPHIA. De même, les données sur les estimations ont été obtenue suite à l'application de la méthodologie EPP SPECTRUM déployée par l'équipe Estimates avec l'appui de ONUSIDA. Tous ces résultats et bien d'autres ont été centralisé dans ce document et ont bénéficié de l'approbation du groupe technique suivi évaluation du CNLS avant publication.

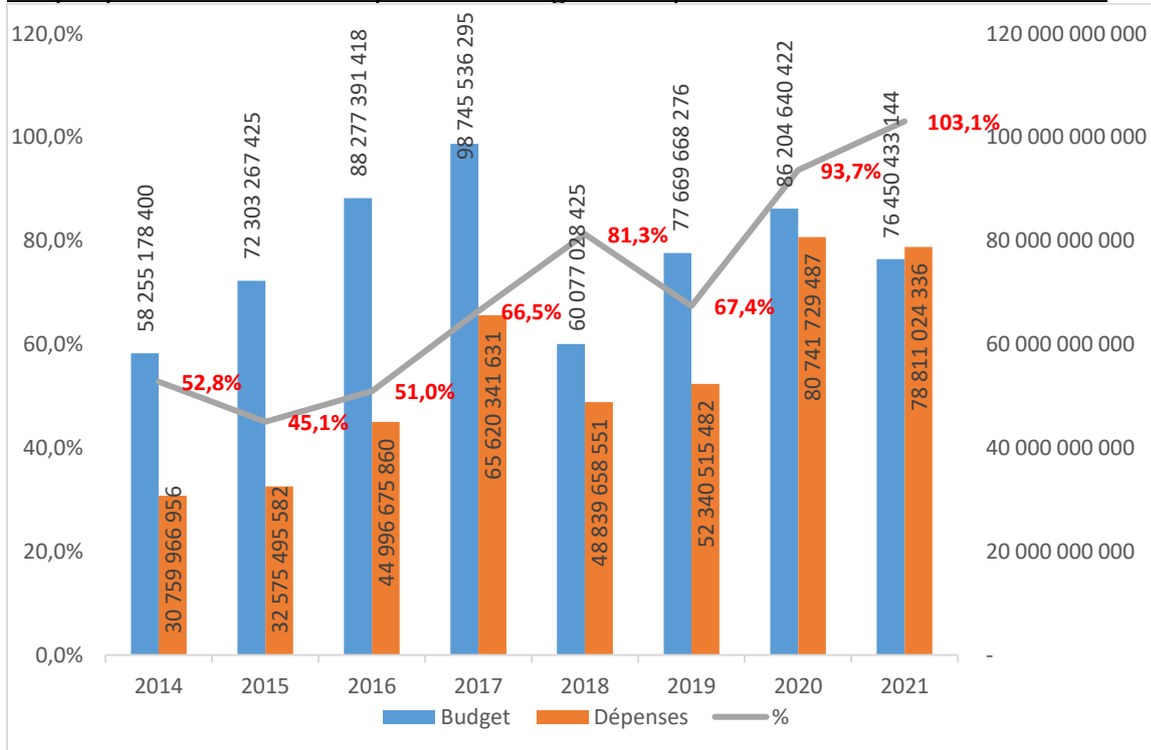
CHAPITRE 1 : MOBILISATION ET GESTION DES RESSOURCES

Ce chapitre retrace l'historique des ressources financières allouées à la lutte contre le VIH, et des dépenses effectives, réparties par source de financement et par axe d'intervention. Dans le cadre de la mise en œuvre de la riposte au VIH, le pays élabore de manière quinquennale/triennale une stratégie assortie des budgets nécessaires pour financer la riposte. Les ressources allouées à la lutte contre la VIH proviennent généralement des fonds publics, des fonds privés, et des fonds internationaux (Fond mondial, PEPFAR, ...), et les dépenses sont ventilées par intervention et groupe de populations bénéficiaires.

Ainsi, entre 2014 et 2021, le budget moyen annuel consacré à la lutte contre le VIH au Cameroun était de 77,2 milliards de francs CFA pour un taux moyen annuel d'absorption du budget de 70,1%. Les dépenses effectivement réalisées au cours de cette période s'élèvent à un montant cumulé de 434,6 milliards de FCFA soit 54,3 milliards en moyenne par an. De manière globale, la lutte contre le VIH demeure très soutenue par le financement extérieur avec en moyenne 75% des dépenses réalisées. Les dépenses sous fonds domestiques étaient en moyenne de 9,4 milliards F CFA par an soit trois fois moins que les dépenses sous fonds extérieurs (31,9 milliards F CFA). Dans les dépenses sous fonds domestiques, les dépenses sous fonds publics représentent en moyenne annuelle de 66%. Les dépenses par intervention auprès des bénéficiaires sont dominées par les dépenses pour les soins et traitement avec une moyenne de 20,9 milliards de F CFA par an.

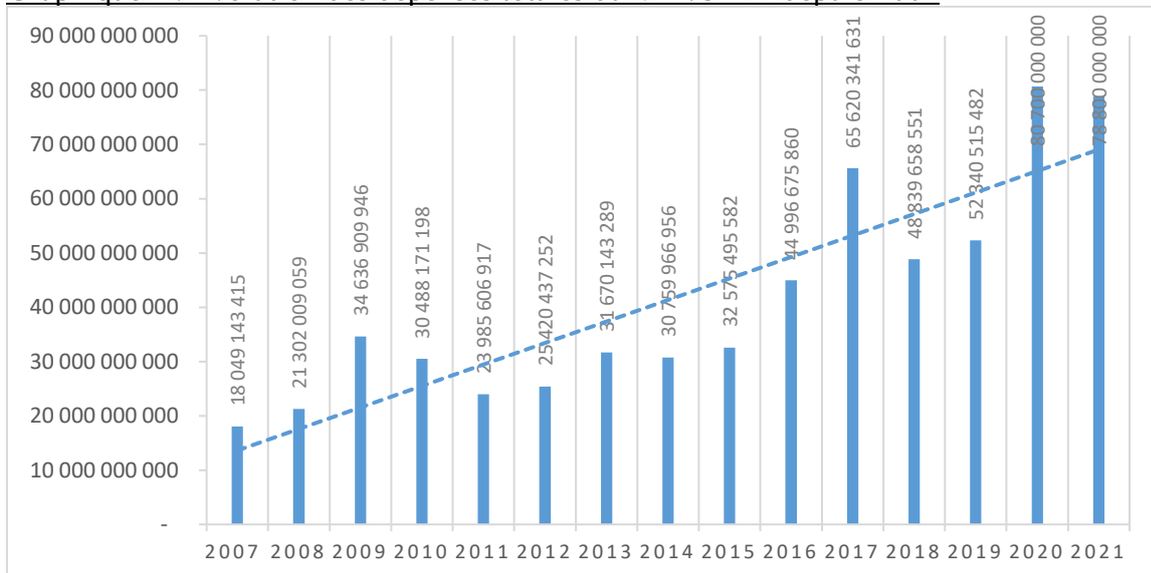
1.1. Dépenses totales du VIH/SIDA

Graphique 1: Evolution comparée des budgets et dépenses dans la lutte contre le VIH



Source : Rapports NASA, CNLS

Graphique 2 : Evolution des dépenses totales du VIH/SIDA depuis 2007

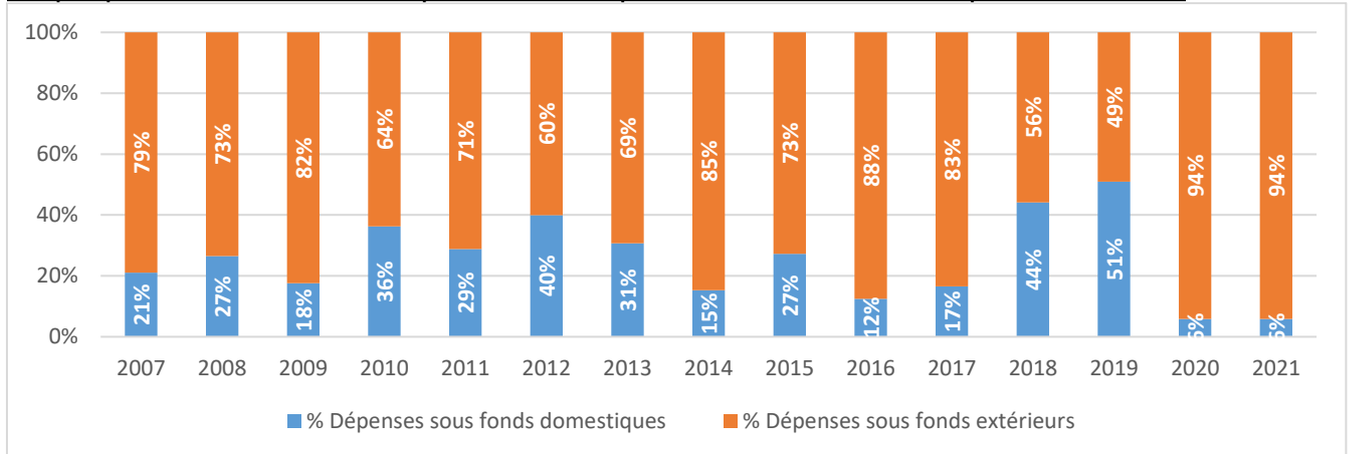


*Données non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

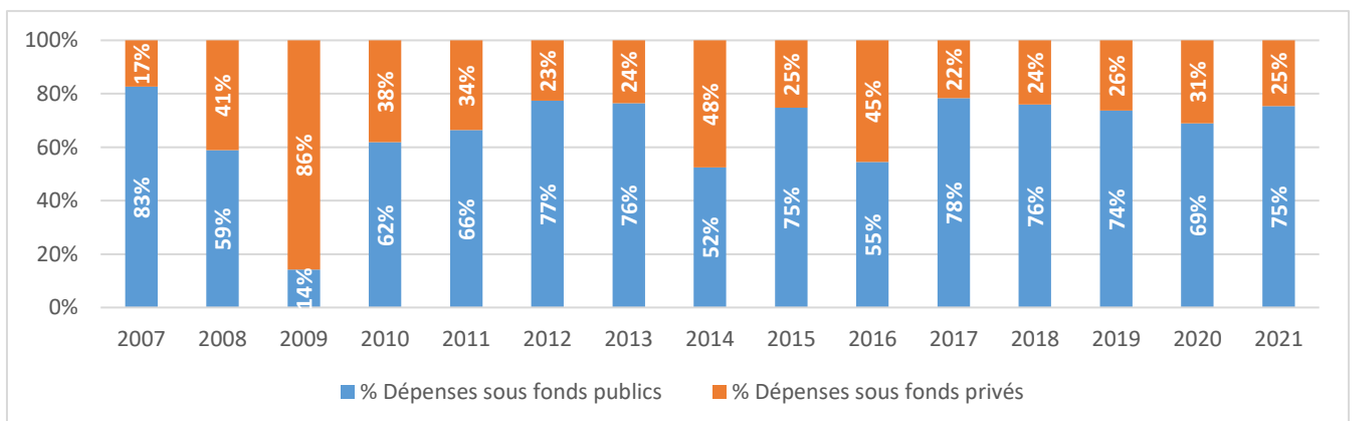
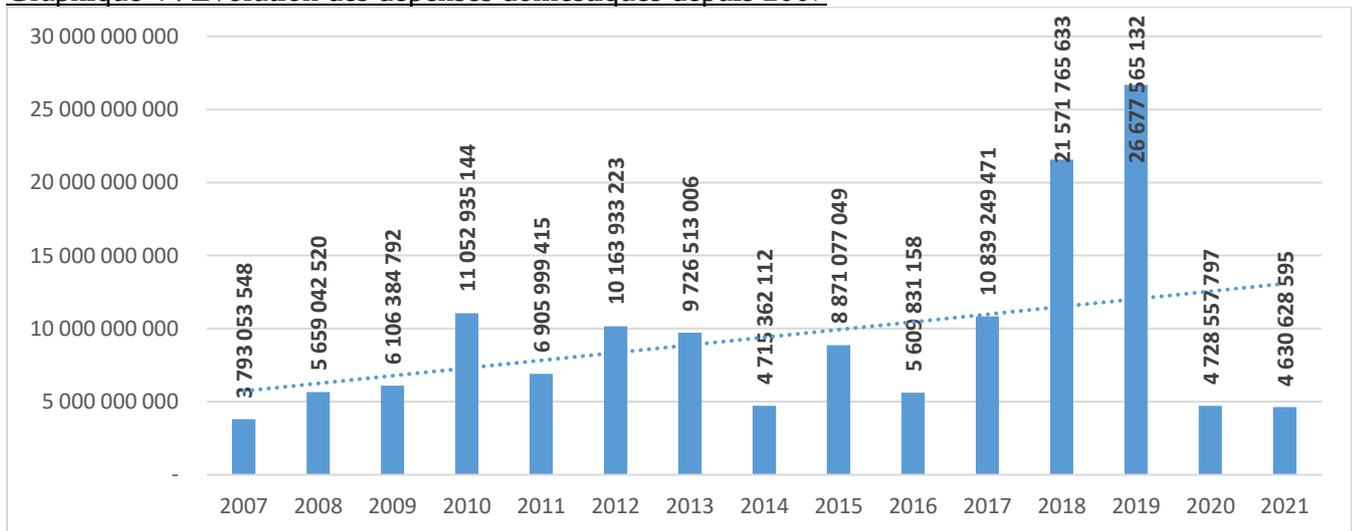
1.2. Dépenses par source de financement

Graphique 3 : Evolution de la répartition des dépenses sous fonds domestiques et extérieurs



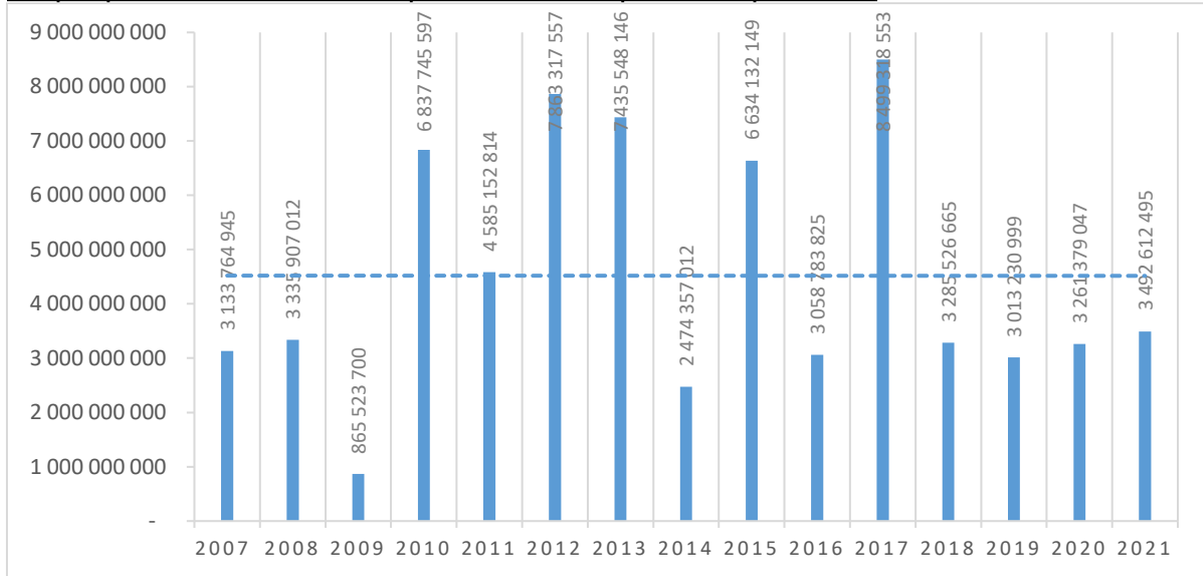
1.2.1. Évolution des dépenses sous fonds domestiques

Graphique 4 : Evolution des dépenses domestiques depuis 2007



- Evolution des dépenses sous fonds publics

Graphique 5 : Evolution des dépenses de fonds publics depuis 2007

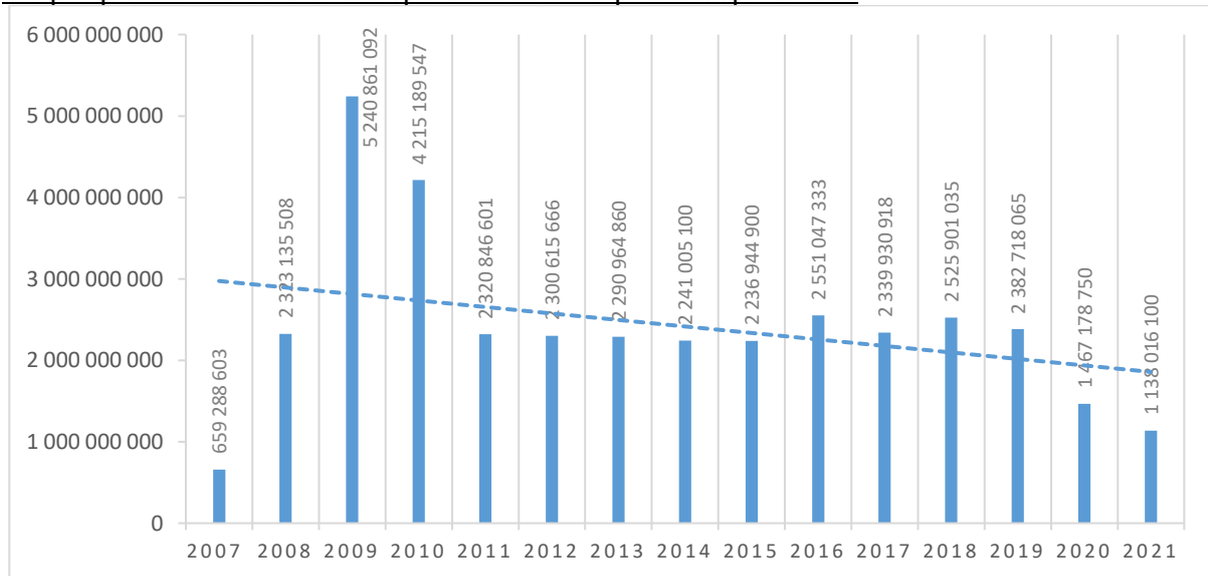


*Données non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

- Evolution des dépenses sous fonds privés

Graphique 6 : Evolution des dépenses de fonds privés depuis 2007

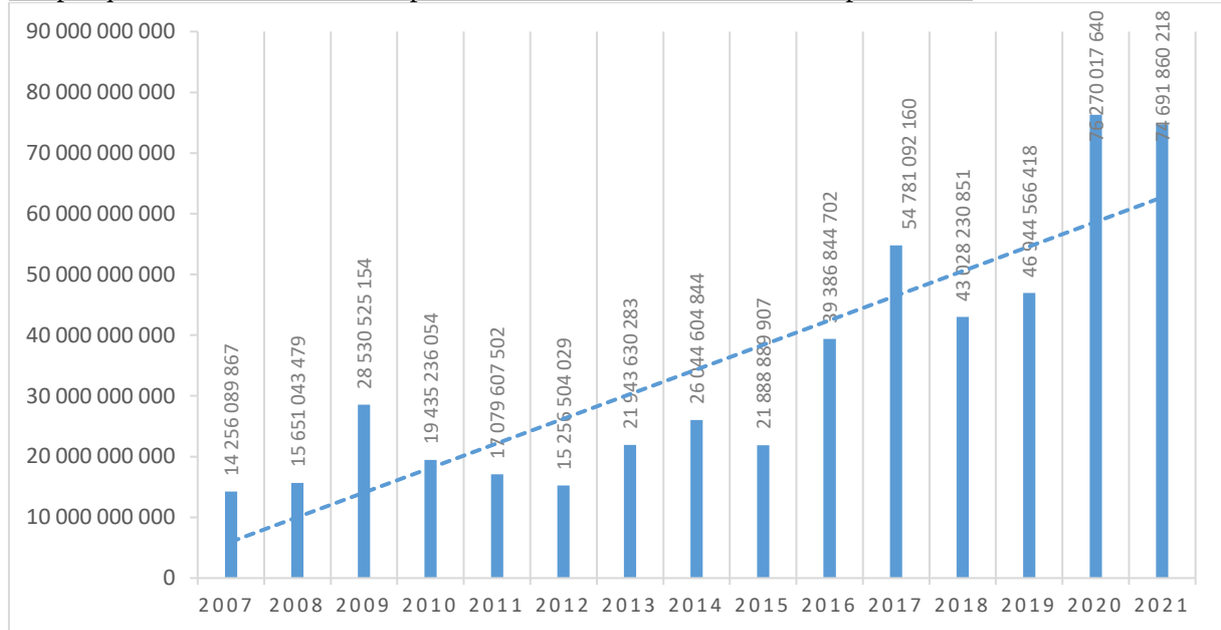


*Valeurs non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.2.2. Evolution des dépenses de fonds internationaux

Graphique 7 : Evolution des dépenses de fonds internationaux depuis 2007



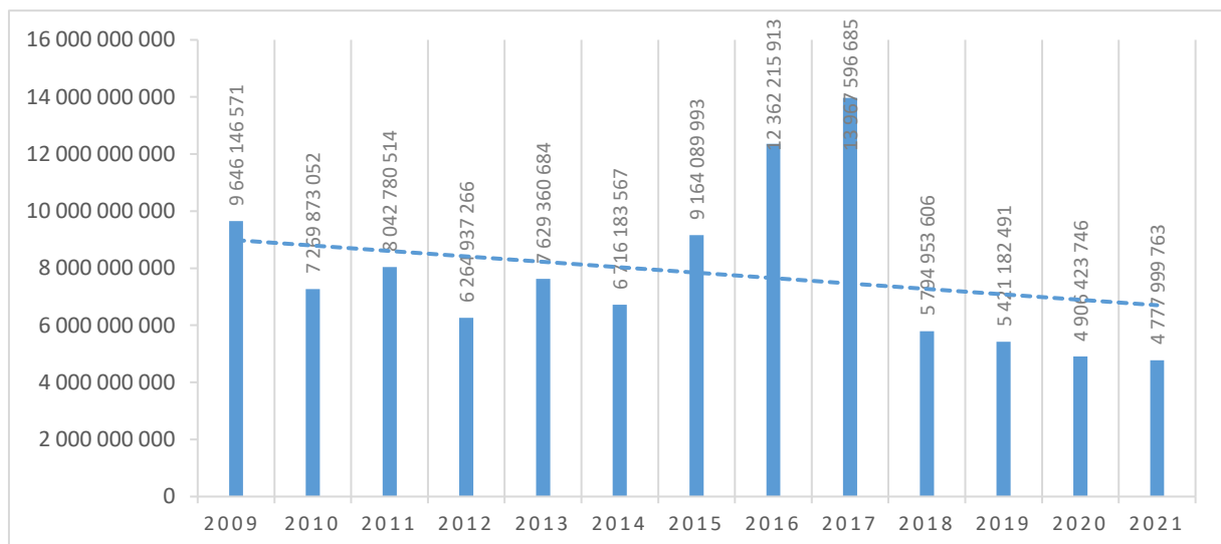
*Valeurs non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.3. Dépenses par intervention

1.3.1. Évolution des dépenses pour la prévention contre le VIH

Graphique 8 : Evolution des dépenses de prévention depuis 2009

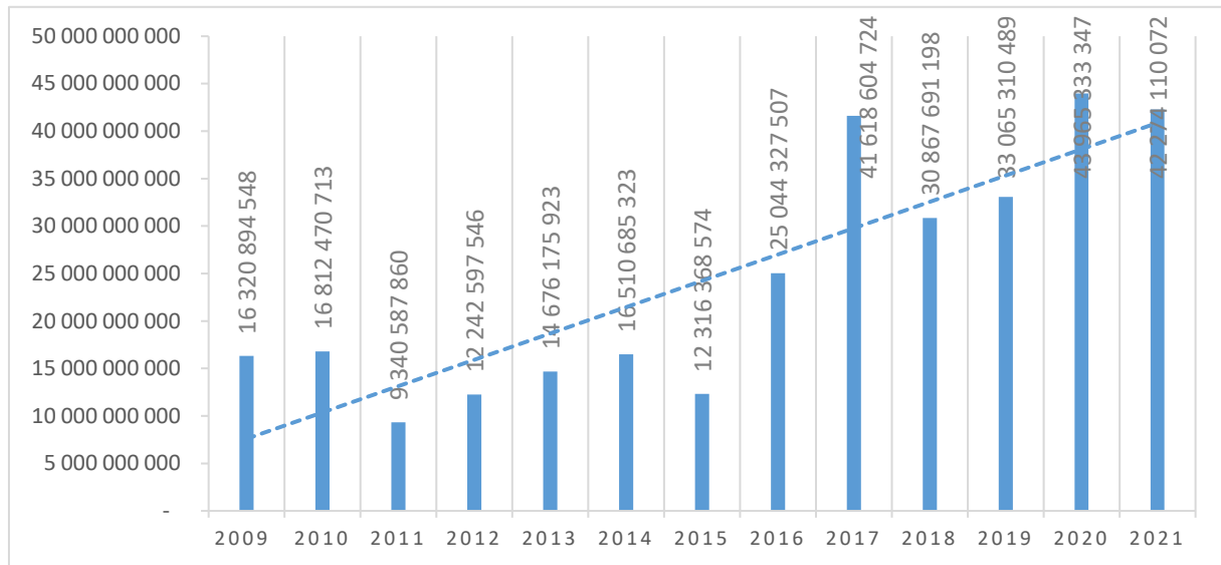


*Valeurs non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.3.2. Évolution des dépenses pour les soins et traitement

Graphique 9 : Evolution des dépenses de soins et traitement depuis 2009

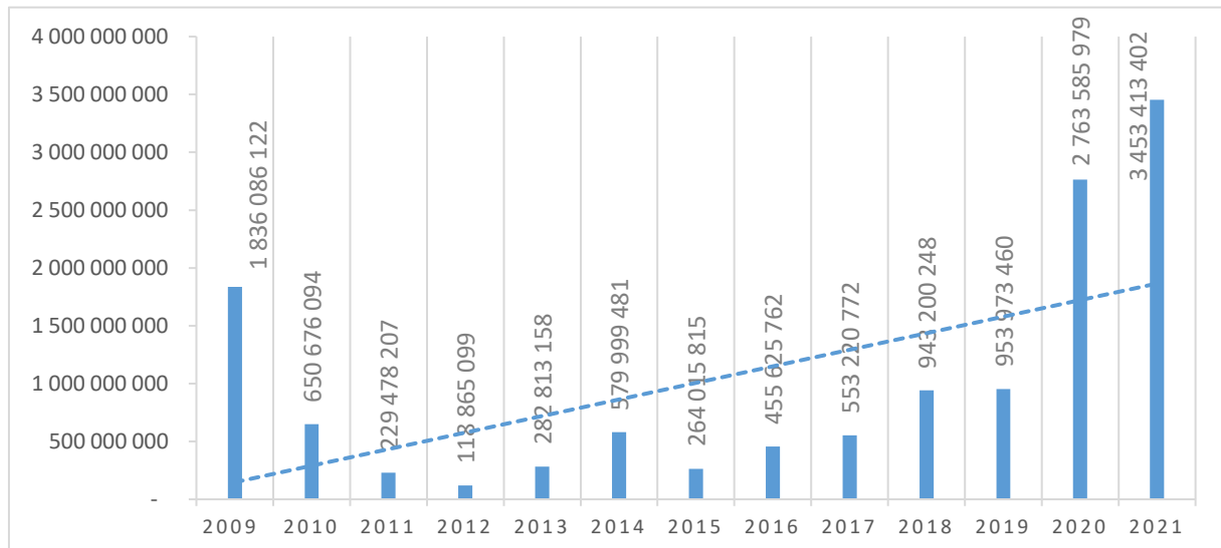


*Valeurs non disponibles de 2022 à 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.3.3. Évolution des dépenses pour l'appui aux Orphelins du VIH et autres Enfants rendus Vulnérables (OEV)

Graphique 10 : Evolution des dépenses en faveur des OEV

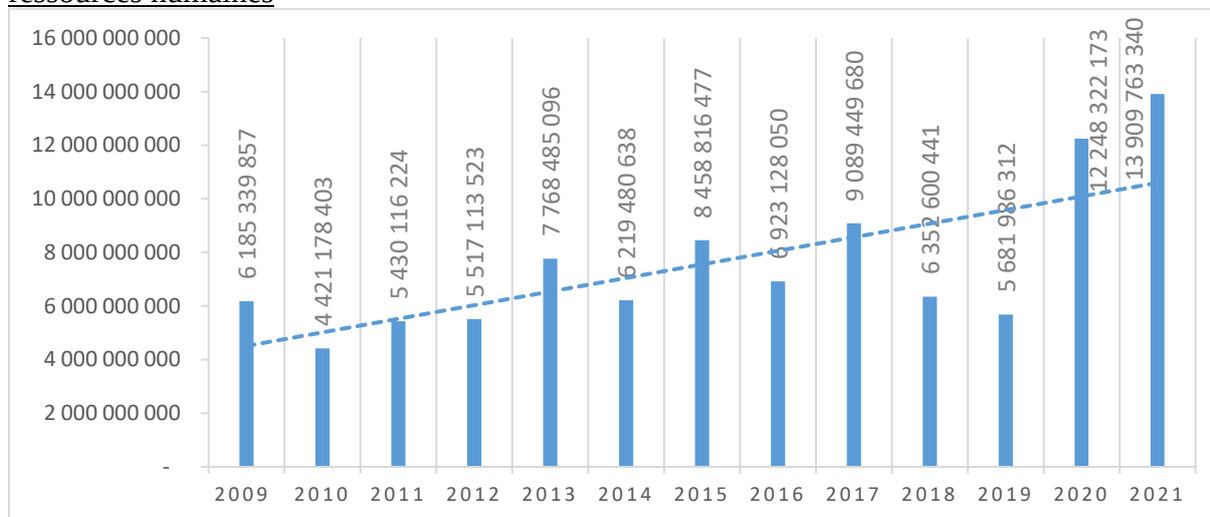


*Données non disponibles en 2022 et en 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.3.4. Évolution des dépenses pour la gestion l'administration du programme et les ressources humaines

Graphique 11 : Evolution des dépenses de gestion et administration de programmes et ressources humaines

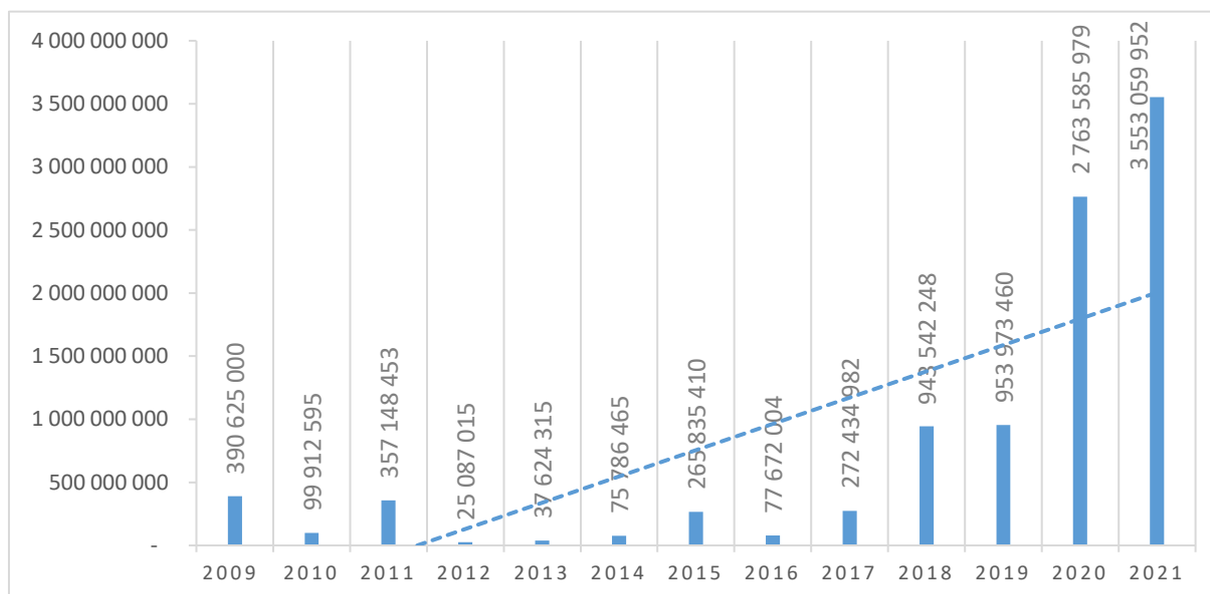


*Données non disponibles en 2022 et en 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.3.5. Évolution des dépenses de protection sociale et services sociaux

Graphique 12 : Evolution des dépenses de protection sociale et services sociaux



*Données non disponibles en 2022 et en 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

1.4. Dépenses par groupe cible de population bénéficiaire

Tableau 1 : Evolution des dépenses totales par groupe de population bénéficiaire depuis 2007

Année	BP.01 Personnes vivant avec le VIH	BP.02 Dépenses en faveur des groupes de population à haut risque	BP.03 Autres population vulnérables	BP.04 Autres spécifiques et accessibles	BP.05 Ensemble de la population	BP .06 Autres
2007	7 218 613 537	174 358 674	1 752 680 318	3 633 506 136	4 263 088 663	1 006 896 087
2008	9 152 505 583	329 550 000	745 830 876	1 458 083 400	8 211 525 634	1 536 746 719
2009	16 819 541 050	NA	3 255 328 130	2 614 239 572	5 809 611 689	6 138 189 505
2010	17 030 861 929	33 629 486	3 316 830 380	1 266 534 060	4 275 732 413	4 564 582 930
2011	8 862 293 135	52 808 000	5 537 123 934	1 046 244 058	4 121 750 445	4 365 387 245
2012	10 041 072 715	330 465 684	1 703 169 296	3 762 224 713	3 940 167 774	5 643 337 070
2013	15 055 587 672	782 696 854	4 493 322 638	1 488 938 781	2 632 191 893	7 217 405 451
2014	15 561 440 664	854 048 388	4 165 760 418	414 765 732	2 020 664 719	7 743 287 035
2015	12 270 968 780	1 092 595 359	6 362 936 912	450 993 474	3 233 577 739	9 164 423 318
2016	23 972 104 677	2 329 711 460	3 375 695 043	1 081 399 660	7 857 138 765	6 248 832 621
2017	41 586 230 817	2 112 461 599	3 966 962 610	1 635 960 397	8 271 175 544	8 047 550 664
2018	29 615 890 430	1 742 364 714	2 514 819 572	890 241 086	5 143 971 060	8 932 371 689
2019	33 579 926 215	2 583 327 654	2 065 857 277	782 661 008	5 339 742 664	7 989 000 964
2020	44 056 028 847	2 771 941 129	2 353 424 650	402 408 932	6 076 579 732	2 041 912 304
2021	41 516 918 047	3 851 941 952	3 416 338 402	108 707 550	4 432 302 101	20 428 807 718

*Données non disponibles en 2022 et en 2023

Source : Rapports NASA, CNLS

CHAPITRE 2 : PREVENTION DE L'EPIDEMIE

De manière globale, la prévention contre le VIH consiste à éviter toute infection à VIH au sein de la population. Dans le cadre de la riposte au VIH, on distingue deux types de préventions. La prévention primaire de l'infection à VIH vise à réduire la transmission du virus d'une personne infectée à un individu non infecté et, ainsi, éviter de nouvelles infections. Il s'agit de la prévention de la transmission de la mère à l'enfant (PTME), la prévention de la transmission par voie sanguine et la prévention de la transmission par voie sexuelle. La prévention secondaire quant à elle concerne l'identification des personnes vivant avec le VIH et la mise sous traitement pour éviter le stade avancé de la maladie. Les efforts du programme dans la prévention ont permis d'améliorer la situation épidémiologique du pays au fil des ans. La prévalence du VIH a diminué de moitié en 15 ans passant de 5,5% en 2004 à 2,7% en 2018. L'incidence de la maladie est estimée à 0,26 pour 1 000 habitants en 2023 pour 7 297 nouvelles infections dans la population dont 3 243 pour les 15-29 ans.

Concernant la PTME, le taux de séropositivité chez les femmes enceintes (FEC) a diminué d'au moins neuf points depuis 2006 passant de 10,04% à 1,91% en 2023. La proportion des enfants nés de mère VIH+ bénéficiant des ARV prophylactiques est passée de 46,27% (1453/3140) en 2007 à 94,85% (12290/12957), tandis qu'au cours de la même période le taux de séropositivité de ces enfants est passé de 22,72% (594/2614) à 3,32% (416/12538).

S'agissant de la prévention de la transmission par voie sanguine, la proportion de poche de sang testées VIH+ est passée de 7,1% à 1% entre 2006 et 2023.

Concernant la prévention de la transmission par voie sexuelle, une moyenne de 33 millions de préservatifs masculins et 994 milles préservatifs féminins ont été distribués par an entre 2003 et 2023.

Dans le cas de la prévention secondaire, l'identification des PvVIH par le dépistage a permis de réaliser une moyenne annuelle de 1,6 millions de tests VIH entre 2006 et 2023 avec un taux de séropositivité allant de 15,40% à 2,08 au cours de la même période.

2.1. Prévalence du VIH/SIDA

Tableau 2 : Evolution de la prévalence du VIH/SIDA au niveau national et régional

Région	2004	2011	2017	2018
Adamaoua	6,90%	5,10%	4,90%	4,1%
Centre (sans Yaoundé)	4,70%	6,10%	5,80%	3,5%
Est	4,50%	6,30%	5,90%	5,6%
Extrême-Nord	8,60%	1,20%	1,50%	1,1%
Littoral (sans Douala)	2,00%	3,90%	3,10%	2,4%
Nord	5,60%	2,40%	1,60%	1,7%
Nord-Ouest	1,70%	6,30%	5,10%	4,0%
Ouest	8,70%	2,80%	2,70%	1,6%
Sud	4,70%	7,20%	6,30%	5,8%
Sud-Ouest	6,50%	5,70%	3,60%	3,2%
Yaoundé	8,00%	6,30%	4,40%	2,4%
Douala	8,30%	4,60%	3,30%	2,4%
National	5,50%	4,30%	3,70%	2,7%

Source: EDS 2004, EDS 2011, CAMPHIA 2017, EDS 2018

2.2. Promotion de la distribution des préservatifs au Cameroun

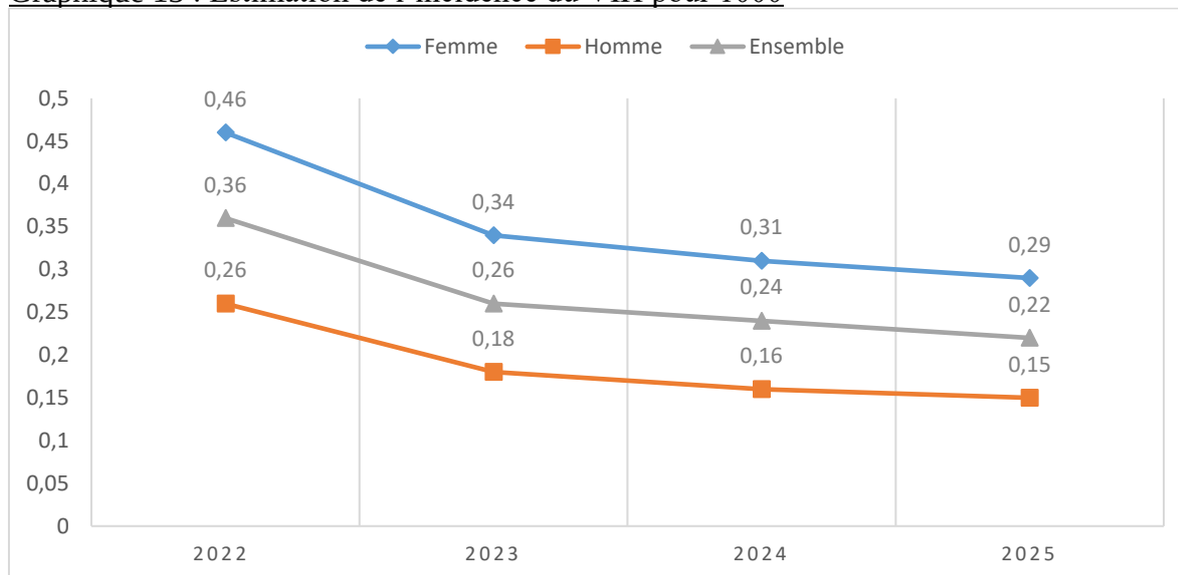
Tableau 3 : Evolution du nombre de préservatifs distribués de 2003 à 2023

Année	Préservatifs masculins	Préservatifs féminins	Lubrifiants
2003	26 310 968	14 800	ND
2004	23 383 764	61 685	ND
2005	24 240 170	106 409	ND
2006	33 242 888	130 264	ND
2007	29 752 819	80 730	ND
2008	33 485 765	143 593	ND
2009	24 656 075	382 276	ND
2010	19 494 100	776 756	ND
2011	21 645 424	486 417	ND
2012	22 010 911	589 553	ND
2013	27 491 025	1 652 857	ND
2014	38 002 917	2 469 464	ND
2015	33 305 441	2 344 157	435 362
2016	30 276 849	2 346 604	ND
2017	35 415 021	2 091 488	1 786 311
2018	46 686 574	5 291 710	1 159 602
2019	34 978 318	3 401 584	4 791 302
2020	41 057 011	2 918 908	912 714
2021	33 111 351	2 660 738	14 059 136
2022	29 122 272	2 846 635	12 347 440
2023	28 180 438	1 005 380	5 615 620

Source : Rapports annuels, CNLS

2.3. Incidence du VIH/SIDA

Graphique 13 : Estimation de l'incidence du VIH pour 1000



Source : Rapports des estimations Spectrum 2023.

Tableau 4 : Estimation du nombre de nouvelles personnes infectées par le VIH au sein de la population au Cameroun par sexe et par an

		2022	2023	2024	2025
Hommes	Effectif	3 643	2 505	2 333	2 184
	Inf	2 678	1 885	1 726	1 619
	Sup	4 897	3 455	3 346	3 178
Femmes	Effectif	6 256	4 792	4 515	4 286
	Inf	4 530	3 394	3 158	2 933
	Sup	8 587	7 032	6 630	6 322
Total	Effectif	9 898	7 297	6 848	6 470
	Inf	7 307	5 362	4 929	4 572
	Sup	13 372	10 482	10 072	9 448

Source : Rapports des estimations Spectrum 2023.

Tableau 5 : Estimation du nombre de nouvelles personnes infectées annuellement par le VIH au sein de la population au Cameroun par tranches d'âges et par sexe

Années	2022			2023			2024			2025		
	Total	H	F	Total	H	F	Total	H	F	Total	H	F
0-4	3 415	1 732	1 683	1 702	863	839	1 532	777	755	1 370	695	675
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19	1 218	158	1 059	1 052	136	915	998	129	869	955	123	832

20-24	1 359	396	963	1 176	341	834	1 119	324	796	1 077	311	766
25-29	1 189	427	762	1 015	363	652	959	342	617	915	326	590
30-34	934	351	583	801	300	502	756	282	474	718	267	451
35-39	652	240	412	567	208	359	541	198	344	521	190	331
40-44	425	148	277	372	129	243	357	123	234	346	119	227
45-49	269	85	184	234	74	160	225	71	154	218	69	149
50-54	173	49	124	150	42	108	144	41	103	140	40	101
55-59	116	29	87	100	25	75	95	24	71	90	22	68
60-64	69	15	55	60	13	47	58	12	46	56	12	44
65-69	41	8	34	36	7	29	34	6	28	33	6	27
70-74	24	4	20	20	3	17	19	3	16	19	3	16
75-79	13	2	12	11	1	10	10	1	9	10	1	9
80+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	9 898	3 643	6 256	7 297	2 506	4 792	6 848	2 333	4 515	6 470	2 184	4 286

Source : Rapports des estimations Spectrum 2023.

2.4. Renforcement de l'offre du conseil et dépistage volontaire du VIH

2.4.1. Données globales de dépistage au Cameroun

Tableau 6 : Evolution des données de dépistage de VIH de 2006 à 2023

Année	Nombre de tests réalisés	Nombre de tests positifs	Taux de séropositivité du VIH
2006	208 614	32 147	15,40%
2007	573 352	70 609	12,30%
2008	597 352	101 025	16,90%
2009	450 022	ND	ND
2010	356 415	ND	ND
2011	426 250	ND	ND
2012	512 087	ND	ND
2013	538 252	ND	ND
2014	723 096	32 095	4,40%
2015	1 894 093	106 520	5,60%
2016	2 418 139	115 252	4,80%
2017	3 690 832	128 390	3,50%
2018	3 079 382	96 124	3,10%
2019	2 907 820	83 243	2,8
2020	2 984 346	99 273	3,30%
2021	3 479 989	92 829	2,70%
2022	2 948 355	70 206	2,38%
2023	2 638 708	54 916	2,08%

Source : Rapports annuels, CNLS

2.4.2. Données de dépistage par stratégie de dépistage et par région

Tableau 7 : Données de dépistage de VIH par stratégie de dépistage de 2006 à 2023

Année	Dépistage en FOSA (hors PTME)		Dépistage en UM		Dépistage transfusion sanguine		Diagnostic précoce par PCR	
	Testés	Positifs	Testés	Positifs	Testés	Positifs	Testés	Positifs
2006	74 499	18 991	14 529	956	26 079	2 833	950	185
2007	193 804	41 540	150 164	7 700	61 388	3 967	2 614	594
2008	187 520	74 976	60 050	2 582	63 258	4 415	3 320	730
2009	135 960	ND	20 071	ND	81 692	6 398	2 512	726
2010	40 560	ND	15 896	ND	ND	ND	6 376	567
2011	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2012	ND	ND	ND	ND	43 179	716	9 563	802
2013	103 778	ND	86 496	ND	45 538	3 575	9 994	527
2014	ND	ND	146 232	ND	46 142	911	10 994	613
2015	986 791	72 934	245 661	6 979	89 412	3 122	9 756	529
2016	1 992 469	105 948	284 177	5 149	126 720	3 332	15 620	811
2017	2 254 877	97 029	468 285	8 450	131 621	3 094	16 815	816
2018	2 728 063	89 172	196 219	3 088	152 362	2 906	16 638	958
2019	2 422 571	73 154	88 118	1 319	167 296	2 287	14 970	724
2020	2 984 346	99 273	51 694	730	165 131	2 489	13 777	591
2021	3 110 397	84 449	8 357	116	192 351	1 951	12 160	482
2022	2 956 890	70 206	ND	ND	171 696	1 607	13 332	475

Données désagrégées indisponibles en 2023

Source : Rapports annuels, CNLS

Tableau 8 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par stratégie de dépistage de 2006 à 2023

Année	Taux de séropositivité			
	FOSA	UM	Transfusion Sanguine	PCR
2006	17,0%	6,6%	7,1%	19,5%
2007	14,1%	5,1%	6,5%	22,7%
2008	19,8%	4,3%	7,0%	22,0%
2009	ND	ND	7,8%	28,9%
2010	ND	ND	ND	8,9%
2011	ND	ND	ND	ND
2012	ND	ND	1,7%	8,4%
2013	ND	ND	3,4%	5,3%
2014	ND	ND	2,0%	5,6%
2015	7,4%	2,8%	3,5%	5,4%
2016	5,3%	1,8%	2,5%	5,6%
2017	4,3%	1,8%	2,4%	4,9%
2018	3,3%	1,6%	1,9%	5,8%
2019	3,0%	1,5%	1,4%	4,8%
2020	3,2%	1,4%	1,5%	4,3%
2021	2,7%	1,4%	1,4%	4,0%
2022	2,37%	ND	0,94%	3,56%

Données désagrégées indisponibles en 2023

Source : Rapports annuels, CNLS

Tableau 9 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région de 2015 à 2023

Région	Taux de séropositivité (%)								
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Adamaoua	7,20	7,40	5,30	5,00	4,60	3,20	3,33	2,86	2,46
Centre	8,60	5,90	4,50	3,90	4,10	4,40	3,89	3,79	2,79
Est	6,60	5,70	4,20	4,00	3,50	4,00	3,22	2,67	2,83
Extrême-Nord	6,00	3,40	2,50	3,10	2,90	2,40	2,13	1,76	1,53
Littoral	6,40	4,70	2,90	2,50	2,60	3,30	2,82	2,60	2,43
Nord	3,50	3,30	2,80	2,10	1,80	1,80	1,93	1,79	1,59
Nord-Ouest	5,90	3,40	2,60	1,80	1,50	1,80	0,97	0,83	0,95
Ouest	4,50	2,90	2,40	2,50	2,40	3,20	1,77	1,23	1,09
Sud	7,00	7,20	5,80	6,40	6,90	7,20	5,83	5,60	3,58
Sud-Ouest	6,80	5,40	3,70	3,30	3,00	3,90	2,37	1,88	2,09
National	6,30	4,80	3,50	3,10	3,00	3,20	2,72	2,38	2,08

Source : Rapports annuels, CNLS

2.4.3. Dépistage du VIH dans le cadre de la PTME

2.4.3.1. Dépistage des femmes enceintes

Tableau 10 : Données du taux de séropositivité chez les FEC de 2006 à 2023

Région	Nbre de FEC reçues (CPN&SA)	Nbre de FEC dépistées (CPN&SA)	Nbre de FEC ayant retiré leur résultat	Nbre de FEC dépistées VIH+	Taux global de séropositivité de FEC
2006	133 176	92 557	ND	9 290	10,04%
2007	260 319	217 306	ND	16 908	7,78%
2008	343 114	283 204	ND	18 322	6,47%
2009	333 386	291 473	ND	18 208	6,25%
2010	371 196	291 604	14 735	20 256	6,95%
2011	ND	ND	ND	ND	ND
2012	426 875	342 387	ND	20 723	6,05%
2013	557 257	424 480	402 602	20 084	4,73%
2014	573 793	493 510	476 477	31 112	6,30%
2015	678 723	562 473	548 466	22 956	4,08%
2016	714 240	624 619	617 599	29 285	4,69%
2017	689 133	678 646	673 228	26 847	3,96%
2018	761 283	729 172	661 280	25 571	3,51%
2019	737 161	610 161	501 552	20 168	3,31%

Région	Nbre de FEC reçues (CPN&SA)	Nbre de FEC dépistées (CPN&SA)	Nbre de FEC ayant retiré leur résultat	Nbre de FEC dépistées VIH+	Taux global de séropositivité de FEC
2020	785 253	709 016	ND	20 852	2,94%
2021	869 313	824 243	ND	19 081	2,31%
2022	853 399	827 279	747 045	17 587	2,13%
2023	826 115	807 236	728 505	15 378	1,91%

Source : Base de données DHIS, CNLS

Tableau 11 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région chez les FEC de 2012 à 2023

Région	Taux de séropositivité (%)											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Adamaoua	5,70	6,00	4,20	3,90	5,90	4,50	3,30	2,70	2,50	2,40	2,10	2,13
Centre	7,70	5,90	12,20	5,70	6,80	5,30	4,60	4,10	4,30	3,50	3,42	3,02
Est	13,30	6,10	6,00	5,60	6,40	6,00	5,50	4,60	4,60	3,60	3,09	3,07
Extrême-Nord	2,60	2,30	3,80	2,50	1,90	1,60	1,20	1,20	1,00	0,70	0,67	0,54
Littoral	4,90	4,20	7,70	4,50	4,90	4,40	4,30	4,30	4,10	3,10	2,72	2,40
Nord	6,90	2,70	2,20	2,40	2,10	2,00	1,90	1,50	1,10	1,10	1,05	0,95
Nord-Ouest	3,00	4,20	6,60	3,50	5,90	5,10	5,00	4,10	4,30	3,10	3,00	2,62
Ouest	5,80	5,00	2,60	2,70	3,50	3,30	2,60	2,50	2,10	1,80	1,68	1,42
Sud	6,80	6,50	11,50	6,60	6,70	6,00	5,80	4,80	4,40	4,40	3,85	3,12
Sud-Ouest	6,30	5,40	6,80	4,00	5,20	5,10	5,40	6,00	4,60	3,50	3,10	2,79
National	6,10	4,70	6,30	4,10	4,70	4,00	3,50	3,30	2,90	2,30	2,13	1,91

Source : Rapports annuels CNLS

2.4.3.2. Dépistage des partenaires masculins des femmes enceintes durant la CPN

Tableau 12 : Données du taux de séropositivité du VIH chez les partenaires masculins FEC de 2013 à 2023

Région	Nombre de partenaires masculins des FEC reçues qui ont été testés pour le VIH	Nombre de partenaires masculins des FEC reçues qui ont été testés VIH+	Taux de séropositivité de partenaires masculins des FEC reçues
2013	319 391	14 651	4,59%
2014	19 527	1 781	9,12%
2015	26 720	2 829	10,59%
2016	33 730	2 610	7,74%
2017	34 502	2 220	6,43%
2018	34 903	1 386	3,97%
2019	28 691	1 102	3,84%
2020	30 222	851	2,82%
2021	37 767	559	1,48%
2022	32 928	422	1,28%
2023	29 625	427	1,44%

Source : Rapports annuels CNLS

Tableau 13 : Evolution du taux de séropositivité du VIH par région chez les partenaires masculins des FEC durant le CPN de 2013 à 2023

Région	Taux de séropositivité (%)										
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Adamaoua	6,00	12,50	16,90	10,60	10,40	4,90	3,7	2,90	1,23	1,20	0,84
Centre	5,90	12,70	9,90	10,50	7,50	4,80	4,6	3,20	1,80	2,18	1,63
Est	6,10	12,10	11,00	9,30	7,70	5,20	5,2	3,20	4,07	1,35	3,57
Extrême-Nord	2,30	22,10	27,40	16,40	11,30	9,20	6,6	3,10	1,57	1,26	0,90
Littoral	4,20	11,30	13,40	8,40	5,60	3,10	4,0	2,90	1,42	1,25	0,93
Nord	2,70	20,90	26,40	6,80	9,40	3,80	3,9	1,60	0,72	1,27	0,75
Nord-Ouest	4,20	4,90	5,90	5,40	5,60	3,00	3,5	2,80	0,68	1,42	1,87
Ouest	5,00	14,70	11,00	4,00	3,80	1,80	1,8	4,10	0,58	0,72	0,74
Sud	6,50	18,10	15,20	8,20	4,20	4,30	4,0	2,80	1,12	0,64	0,80
Sud-Ouest	5,40	3,80	4,80	4,30	3,90	3,70	2,6	1,50	0,86	0,85	2,28
National	4,60	9,10	10,60	7,70	6,40	4,00	3,8	2,80	1,49	1,28	1,44

Source : Rapports annuels CNLS

2.4.3.3. Dépistage des enfants nés de mères séropositives

Tableau 14 : Données du dépistage des enfants nés des mères séropositives

Année	Nbre de FEC VIH+ identifiées	Nbre d'enfants nés de mères séropositives	Nbre d'enfants ayant débuté la Névirapine	Nbre d'enfants ayant fait la PCR	Nbre d'enfant positif par PCR	Taux de séropositivité par PCR
2006	9 308	4 315	ND	950	185	19,47%
2007	16 908	3 140	1 453	2 614	594	22,72%
2008	18 322	ND	8 158	3 320	730	21,99%
2009		7 201	8 378	8 940	865	9,68%
2010	20 256	ND	ND	6 376	567	8,89%
2011	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2012	20 723	ND	ND	9 563	802	8,39%
2013	20 084	ND	ND	9 994	627	6,27%
2014	31 112	ND	10 718	10 994	613	5,58%
2015	31 596	13 915	12 811	9 756	979	10,03%
2016	29 285	15 987	14 734	14 773	823	5,57%
2017	26 847	15 682	15 573	15 168	816	5,38%
2018	25 571	17 214	14 378	16 638	958	5,76%
2019	20 168	15 195	13 250	14 970	724	4,84%
2020	20 852	14 137	12 041	13 777	591	4,29%
2021	19 081	13 807	12 633	12 160	482	3,96%
2022	17 587	13 414	12 658	13 381	482	3,60%
2023	15 378	12 957	12 290	12 538	416	3,32%

Source : Rapports annuels, CNLS

CHAPITRE 3 : PRISE EN CHARGE DES PVVIH

Dans l'absence d'un traitement définitif de l'infection à VIH, un traitement ARV est offert dans le cadre de la prise en charge des PvVIH afin d'assurer une meilleure qualité de vie des personnes infectées. Le nombre de PvVIH au Cameroun est estimé à 474 764 en 2023 dont la majorité sont de sexe féminin (66,8%). La tranche d'âge de 35 à 49 ans regroupe 44,9% des PvVIH soit 213 234 personnes. La file active des personnes sous traitement ARV est de 448 818 en 2023 connaissant une forte croissance depuis 2005 où elle était de 17 156. Les régions du Centre et du Littoral enregistrent les poids de file active les plus élevés avec respectivement 26% et 16%. Selon le sexe, la file active est majoritairement féminine avec un ratio 1 homme pour 2 femmes en moyenne sur la période allant de 2005 à 2023. Pour ce qui est des tranches d'âges, la file active est principalement constituée d'adultes de 15ans et plus représentant plus de 95% de la file active depuis 2017. L'évolution de la file active au cours de cette période révèle un vieillissement de cette dernière avec une proportion de patients de 50 ans et plus qui passe de 18,6% à 25,5%. Le contrôle de la charge virale des patients sous traitement ARV fait état d'un taux de suppression moyen par an de 78% entre 2016 et 2023.

3.1. Personnes vivant avec le VIH

Tableau 15 : Estimation du nombre de personnes vivant avec le VIH au Cameroun par sexe et par an

	Années	2022	2023	2024	2025
Hommes	Effectif	160 645	157 656	155 138	152 824
	Borne inf.	148 394	144 909	142 636	140 819
	Borne sup.	174 052	171 158	168 600	166 482
Femmes	Effectif	319 583	317 108	315 039	313 070
	Borne inf.	297 585	293 997	290 211	288 206
	Borne sup.	346 469	344 245	343 168	341 565
Total	Effectif	480 228	474 764	470 177	465 894
	Borne inf.	447 602	442 513	436 005	430 270
	Borne sup.	519 440	515 988	513 165	508 646

Source : Rapports des estimations Spectrum 2023.

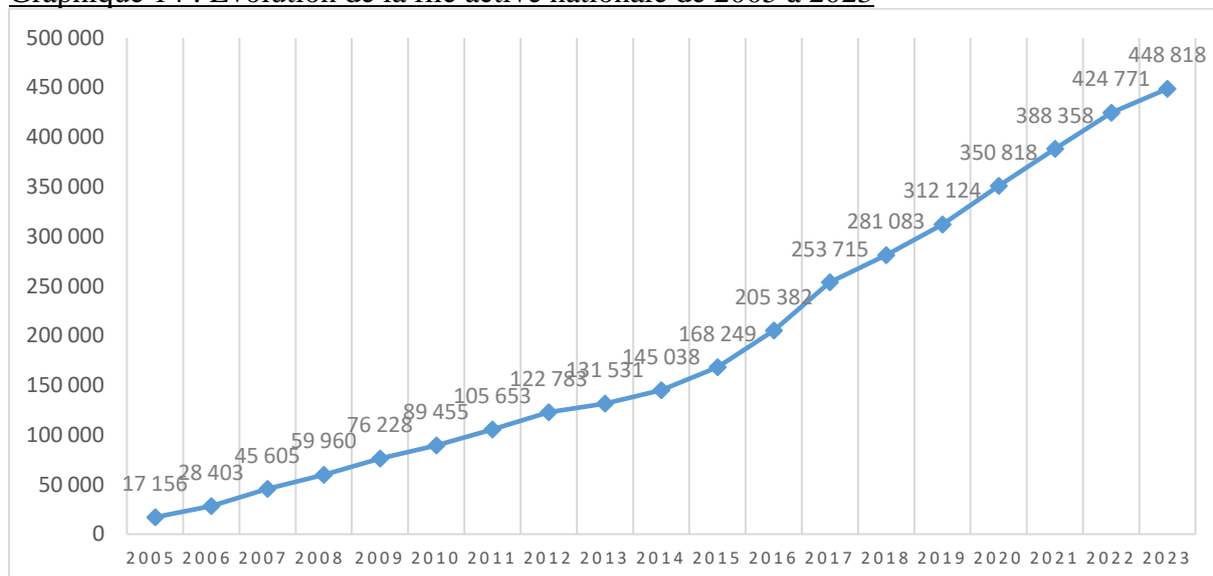
Tableau 16 : Estimation du nombre de personnes vivant avec le VIH au Cameroun par tranche d'âge et par an

Années	2022			2023			2024			2025			
	Age	Total	H	F									
	0-4	10 085	5 110	4 975	8 388	4 249	4 139	6 746	3 417	3 329	5 418	2 743	2 674
	5-9	8 200	4 144	4 056	8 156	4 123	4 033	8 254	4 173	4 080	8 346	4 220	4 125
	10-14	10 884	5 481	5 402	9 637	4 857	4 781	8 528	4 301	4 227	7 717	3 894	3 824
	15-19	16 719	6 646	10 073	15 751	6 439	9 312	14 998	6 257	8 741	13 990	5 880	8 109
	20-24	27 796	7 929	19 866	26 001	7 710	18 291	24 291	7 499	16 792	22 829	7 338	15 490
	25-29	42 152	11 103	31 049	39 354	10 371	28 983	36 882	9 805	27 077	34 606	9 357	25 249
	30-34	59 711	17 072	42 639	56 137	15 736	40 401	52 743	14 521	38 222	49 437	13 408	36 029
	35-39	74 594	23 019	51 575	71 547	21 758	49 789	68 465	20 512	47 953	65 292	19 244	46 048
	40-44	77 540	25 484	52 055	77 602	24 981	52 621	76 906	24 323	52 583	75 551	23 534	52 017
	45-49	61 477	22 211	39 267	64 085	22 579	41 506	66 578	22 882	43 695	68 732	23 055	45 677
	50-54	40 054	15 171	24 883	43 005	16 103	26 901	46 250	17 093	29 157	49 704	18 091	31 613
	55-59	24 422	9 053	15 370	26 476	9 800	16 676	28 510	10 536	17 974	30 478	11 235	19 243
	60-64	12 955	4 462	8 493	14 102	4 889	9 213	15 445	5 391	10 054	16 981	5 965	11 016
	65-69	6 910	2 122	4 788	7 463	2 319	5 145	8 109	2 552	5 557	8 840	2 819	6 021
	70-74	3 678	978	2 700	3 885	1 048	2 836	4 146	1 138	3 008	4 461	1 247	3 214
	75-79	1 950	448	1 502	2 015	468	1 547	2 102	496	1 606	2 213	531	1 682
	80+	1 103	212	891	1 159	226	934	1 225	242	983	1 300	261	1 039
	Total	480 228	160 645	319 583	474 764	157 656	317 108	470 177	155 138	315 039	465 894	152 824	313 070

Source : Rapports des estimations Spectrum 2023.

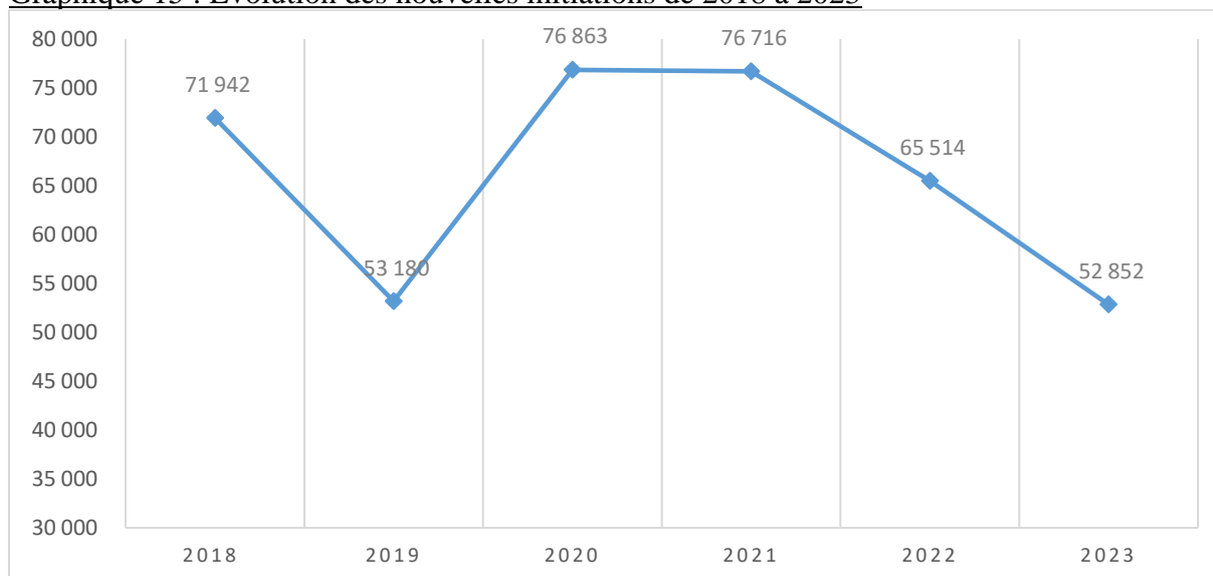
3.2. File active

Graphique 14 : Evolution de la file active nationale de 2005 à 2023



Source : Rapports annuels, CNLS

Graphique 15 : Evolution des nouvelles initiations de 2018 à 2023



Source : Rapports annuels, CNLS

Tableau 17 : Evolution de la file active par région de 2005 à 2023

Années	AD	CE	ES	EN	LT	NO	NW	OU	SU	SW	Total
2005	648	5 400	632	1 298	3 940	508	2 025	925	464	1 316	17 156
2006	489	7 804	570	1 029	8 252	824	4 519	1 677	539	2 700	28 403
2007	1 207	12 033	1 141	1 960	9 716	1 826	9 119	3 247	1 200	4 156	45 605

Années	AD	CE	ES	EN	LT	NO	NW	OU	SU	SW	Total
2008	1 823	15 545	1 606	2 615	11 858	2 698	11 570	4 455	1 589	6 201	59 960
2009	2 294	19 700	2 038	3 507	15 610	3 346	14 258	6 062	2 008	7 405	76 228
2010	2 643	22 336	1 844	4 033	17 147	3 750	22 011	4 252	2 897	8 542	89 455
2011	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	105 653
2012	3 318	33 786	4 860	5 240	25 245	4 460	19 131	10 728	3 743	12 272	122 783
2013	3 846	34 091	5 311	6 060	26 807	5 013	20 094	12 027	4 355	13 927	131 531
2014	4 878	37 724	6 488	6 563	28 705	4 787	21 695	13 385	4 582	16 231	145 038
2015	6 516	42 199	7 316	8 328	32 882	6 366	25 916	14 891	5 802	18 033	168 249
2016	8 106	51 499	9 653	10 308	40 247	9 284	30 378	16 849	7 735	21 323	205 382
2017	10 761	61 802	15 311	13 839	47 965	13 315	35 138	19 425	11 081	25 078	253 715
2018	12 982	69 661	19 073	16 496	53 130	16 457	33 645	22 067	13 797	23 775	281 083
2019	13 982	77 606	21 572	19 016	58 174	18 918	35 847	24 185	15 838	27 076	312 214
2020	16 361	90 938	26 104	21 154	61 614	21 256	40 419	28 084	14 832	30 056	350 818
2021	19 557	102 787	32 041	22 507	65 052	24 510	41 354	29 974	18 752	31 824	388 358
2022	23 489	112 454	36 151	25 956	69 929	28 084	41 935	31 019	22 542	33 212	424 771
2023	25 365	116 968	38 214	27 918	71 829	30 444	43 514	32 756	24 840	36 970	448 818

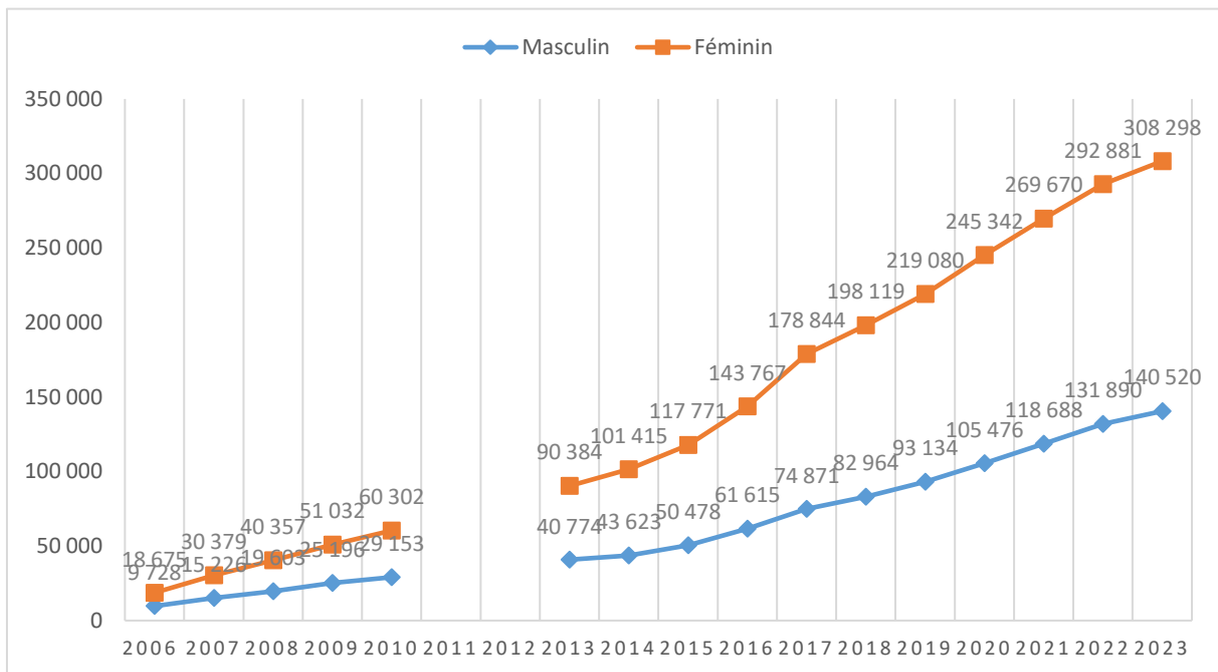
Source : Rapports annuels, CNLS

Tableau 18 : Evolution de la file active par tranche d'âge de 2017 à 2023

Classe d'âges	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Moins d'un an	290	456		255	204	201	185
1 à 3ans	2 350	2 288		1 900	1 616	1 593	1 511
4 à 9ans	81	3 679		4 552	4 918	4 720	4 589
10 à 14ans	6 005	3 856		4 503	4 793	5 005	5 063
15 à 19ans	4 266	5 548		6 344	7 080	7 595	7 782
20 à 24ans	13 745	15 225		18 577	20 425	22 658	23 296
25 à 49ans	179 871	192 860		235 589	257 800	278 689	291 789
50ans et plus	47 107	57 171		79 097	91 522	104 310	114 603
Total	253 715	281 083	312 124	350 818	388 358	424 771	448 818

Source : Rapports annuels, CNLS

Graphique 16 : Evolution de la file active par sexe de 2005 à 2023



*File active non désagrégée en 2005, 2011 et 2012

Source : Rapports annuels, CNLS

3.3. Taux de couverture programmatique en ARV

Tableau 19 : Evolution du taux de couverture programmatique en ARV par groupes des populations de 2006 à 2021

Année	Taux de couverture programmatique en ARV chez les enfants	Taux de couverture programmatique en ARV chez les FEC	Taux de couverture programmatique global en ARV
2006	31,90%	52,30%	35,00%
2007	36,70%	46,60%	24,60%
2008	94,00%	56,10%	ND
2009	15,40%	56,70%	ND
2010	16,00%	80,60%	ND
2011	ND	ND	ND
2012	51,00%	83,80%	ND
2013	94,60%	84,90%	ND
2014	55,00%	71,70%	ND
2015	54,00%	84,00%	49,90%
2016	92,00%	75,70%	56,60%
2017	83,30%	85,80%	60,40%
2018	55,90%	84,90%	76,40%
2019	32,40%	84,50%	
2020	85,20%	80,20%	84,90%
2021	91,50%	90,20%	78,80%

Année	Taux de couverture programmatique en ARV chez les enfants	Taux de couverture programmatique en ARV chez les FEC	Taux de couverture programmatique global en ARV
2022	79,25%	90,69%	92,30%
2023	78,37%	90,38%	96,2%

Source : Rapports annuels, CNLS

3.4. Prise en charge chez les FEC

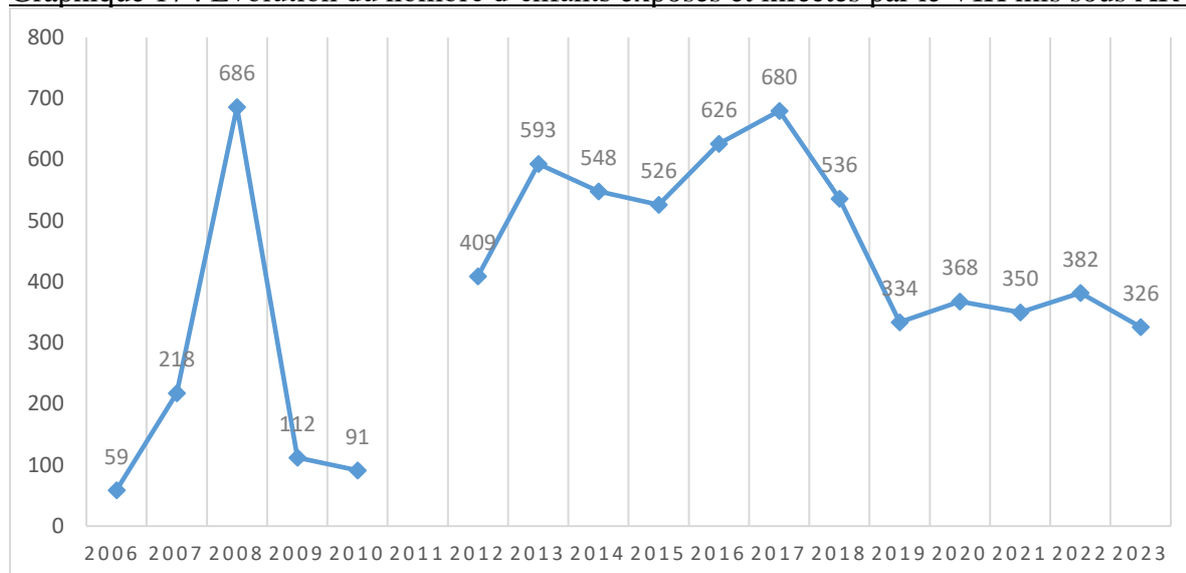
Tableau 20 : Evolution des données de prise en charge des FEC

Année	Nombre total de FEC VIH+(y compris les FEC déjà sous TARV)	Nombre total de FEC VIH+ sous TARV	Nombre de FEC qui reçoivent la prophylaxie au CTX	Couverture programmatique des FEC VIH+ au CTX
2006	9 308	4 870	NA	NA
2007	16 908	7 874	NA	NA
2008	18 322	10 135	NA	NA
2009	18 208	10 322	NA	NA
2010	20 256	16 342	NA	NA
2011	ND	ND	NA	NA
2012	20 723	17 362	NA	NA
2013	20 084	23 179	12 363	61,6%
2014	31 112	22 297	11 194	36,0%
2015	31 596	26 678	14 938	47,3%
2016	30 415	23 005	20 347	66,9%
2017	26 847	23 023	22 888	85,3%
2018	25 571	21 716	18 433	72,1%
2019	20 168	17 046	11 695	58,0%
2020	20 852	16 731		
2021	19 081	17 304		
2022	17 587	15 950		
2023	15 378	13 899		

Source : Rapports annuels, CNLS

3.5. Prise en charge des enfants exposés au VIH diagnostiqués VIH+

Graphique 17 : Evolution du nombre d'enfants exposés et infectés par le VIH mis sous ARV



*Valeur non disponible en 2011

Source : Rapports annuels, CNLS

3.6. Prise en charge VIH des populations clés

Tableau 21 : Données de prise en charge VIH des populations clés

Année	TS			Clients de TS			HSH		
	Testées positifs	Mises sous ARV	Taux de lien au traitement	Testées positifs	Mises sous ARV	Taux de lien au traitement	Testées positifs	Mises sous ARV	Taux de lien au traitement
2015	8 401	ND	ND	ND	ND	ND	3 490	ND	ND
2016	1 299	219	17%	ND	ND	ND	642	181	28%
2017	2 526	1 267	50%	621	402	65%	1 653	1 008	61%
2018	2 056	1 778	86%	451	264	59%	1 003	905	90%
2019	2 809	2 250	80%	691	423	61%	1 367	1 049	77%
2020	8 062	5 167	64%	3 358	2 393	59%	4 991	2 108	42%
2021	2 603	1 955	75%	576	349	61%	1 953	1 576	81%
2022	2 487	1 963	79%	ND	ND	65%	2 252	2 141	95%
2023	2 659	1 672	63%	900	560	62%	785	581	74%

Source : Rapports annuels, CNLS

3.7. Suivi des PVVIH sous ARV

Tableau 22 : Evolution du taux de rétention (à 12 mois) de 2016 à 2023

REGIONS	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ADAMAOUA		67,3%	64,6%	64,6%	80,7%	80,2%	81,4%	88,4%
CENTRE		71,4%	74,4%	74,4%	72,2%	89,5%	88,9%	91,3%
EST		65,7%	70,9%	70,9%	70,4%	83,0%	84,3%	84,3%
EXTRÊME-NORD		71,5%	79,8%	79,8%	82,3%	83,4%	84,5%	87,4%
LITTORAL		69,3%	67,9%	67,9%	72,0%	74,5%	74,0%	79,8%
NORD		75,1%	92,4%	92,4%	87,4%	87,2%	90,6%	93,1%
NORD-OUEST		75,9%	67,7%	67,7%	80,3%	88,7%	88,7%	90,1%
OUEST		74,9%	78,8%	78,8%	82,9%	86,3%	87,1%	88,4%
SUD		85,0%	82,5%	82,5%	73,1%	82,4%	85,5%	91,1%
SUD-OUEST		68,4%	70,5%	70,5%	78,0%	81,8%	83,4%	87,8%
NATIONAL	75,0%	72,5%	73,7%	75,0%	77,9%	84,7%	85,5%	87,8%

Source : Rapports annuels, CNLS

Tableau 23 : Evolution de données de la charge virale

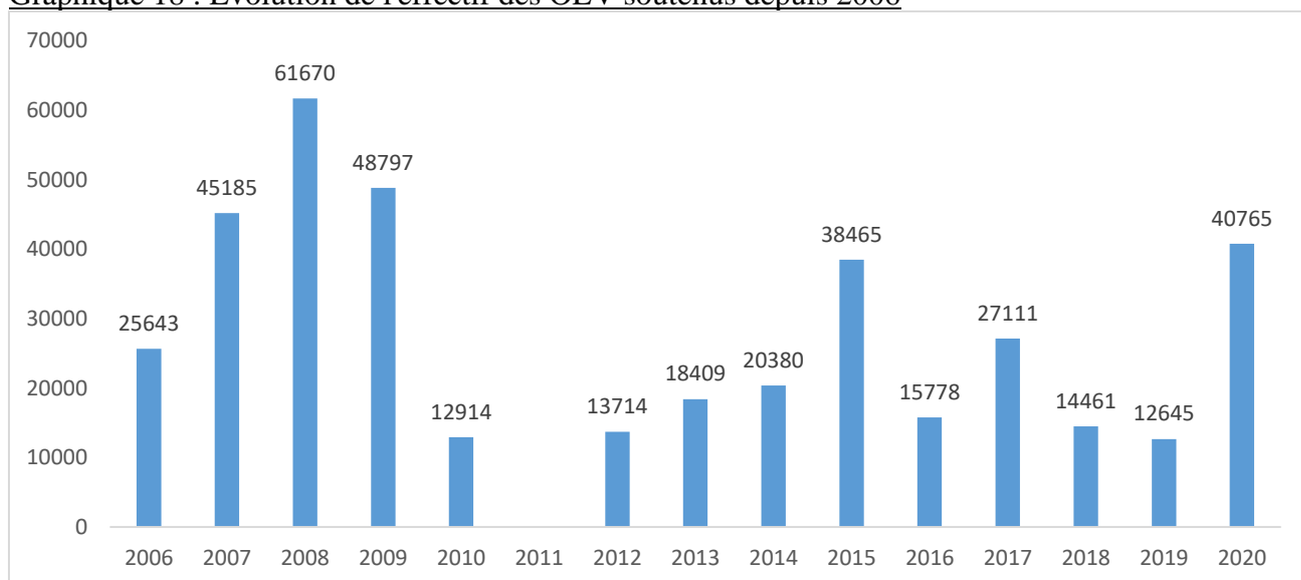
Année	Nombre de PVVIH qui ont bénéficié d'un examen de charge virale	Nombre de PVVIH qui ont une charge virale supprimée	Taux de suppression de la charge virale
2016	46 993	29 962	63,8%
2017	95 317	46 026	48,3%
2018	119 708	93 139	77,8%
2019	107 506	94 617	88,0%
2020	203 905	172 212	84,5%
2021	317 571	268 283	84,5%
2022	239 766	220 373	91,9%
2023	175 122	149 342	85,3%

Source : Rapports annuels, CNLS

CHAPITRE 4 : REDUCTION DE L'IMPACT SOCIOECONOMIQUE DE LA MALADIE

Ce dernier chapitre décrit l'historique des actions menées dans la lutte contre le VIH/SIDA en faveur des populations vulnérables. Ces actions contribuent à l'appui aux personnes infectées et affectées par le VIH.

Graphique 18 : Evolution de l'effectif des OEV soutenus depuis 2006



- **Au cours de l'année 2006** : 25643 OEV ont été soutenus
- **Au cours de l'année 2007** : **45 185 OEV ont été soutenus.**
- **Au cours de l'année 2008** : 61670 OEV ont été soutenus

- **Au cours de l'année 2009** :
 - En 2009 le CNLS dans le cadre du Programme National de soutien aux OEV (PNS-OEV) financé par le GFTAM et l'UNICEF mis en œuvre par Care Cameroun et le MINAS a permis de prendre en charge 48797 OEVSS
 - 29204 OEV ont été soutenus par 51 ONG/associations dont 2260 enfants ont bénéficié d'un soutien de base et 26994 OEV ont reçu un soutien alimentaire et un soutien scolaire
- **Au cours de l'année 2010** : 12914 OEV ont bénéficié d'au moins un soutien
- **Au cours de l'année 2012** :

Au total 13714 OEV et leurs familles ont bénéficié d'au moins un élément du paquet minimum des services socio-sanitaires de base
- **Au cours de l'année 2013** :
 - 7221 OEV ont reçu un soutien psychosocial
 - 18409 OEV ont reçu un soutien nutritionnel
 - 8014 OEV ont reçu un soutien sanitaire
- **Au cours de l'année 2014** :

Selon les estimations et projections VIH, le Cameroun comptait en 2014 avec 1526841 orphelins parmi lesquels 510954, soit 33,5% infecté ou affectés par le VIH/Sida. Les activités de soutien aux OEV ont se sont poursuivies en 2014 dans le cadre de lutte contre le VIH. Ainsi 20380 OEV ont bénéficié d'au moins un soutien (sanitaire, scolaire, nutritionnel, psychosocial, protection juridique) en 2014 contre 19583 en 2013, soit une hausse de 4%. Cette augmentation cache cependant une faible couverture des besoins (moins de 5%).
- **Au cours de l'année 2015** :
 - 11123 OEV ont reçu un soutien psychosocial
 - 1902 OEV ont reçu un soutien nutritionnel
 - 2485 OEV ont reçu un soutien juridique
 - 13735 OEV ont reçu un soutien éducationnel
 - 9220 OEV ont reçu un soutien sanitaire

- 7202 OEV ont reçu des visites à domicile

➤ **Au cours de l'année 2016 on a effectué :**

- Dépistage-conseil de 11494 OEV

- Soutien social à 4284 OEV

- Enrôlement de 287 OEV VIH+ au TARV sur les 307 identifiés et 299 ont bénéficié des visites à domicile pour conseil à l'adhérence au TARV et soutien psychosocial

- Soutien à l'obtention des emprunts, épargne et financements aux tuteurs des OEV, PVVIH et jeunes pour subvenir aux besoins urgents dans leurs ménages.

➤ **Au cours de l'année 2017 :**

- Les services offerts ont permis d'offrir 25524 services à 12467 OEV dont 10699 enfants avaient un âge inférieur à 18 ans avec une légère majorité d'enfants de sexe féminin (52,4%)

- 1096 adolescents ont reçu une formation de pairs éducateurs en matière de santé sexuelle et reproduction et sur la violence basée sur le genre

- Le projet par ailleurs a permis d'octroyer un soutien éducatif à 634 enfants pour la poursuite de leur scolarisation. De même 3333 familles vulnérables ont bénéficié d'un accompagnement pour l'accès au crédit dans des mutuelles d'épargne et de crédits internes

➤ **Au cours de l'année 2018 :**

- 17941 personnes dont 14261 enfants de moins de 18 ans, ont été touchées par 52087 services d'aides aux familles et aux enfants

- 4060 OEV ont participé à au moins une conférence d'information sur des thèmes tels que la puberté, la fertilité, la prévention du VIH, les normes liées au genre et la violence liée au sexe

- 200 OEV ont bénéficié de bourses pour un appui au paiement de leurs frais de scolarité et de manuels.

➤ **Au cours de l'année 2019**

- 18 380 personnes dont 12 528 enfants de moins de 18 ans, ont été touchées par 36 161 services d'aides aux familles et aux enfants

- 402 groupes de Communauté d'Epargne et de Prêt Interne (CEPI) en activité

- 7415 personnes sont assistées par ce programme ;

- 117 OEV ont bénéficié de bourses pour un appui au paiement de leurs frais de scolarité et de manuels essentiels

➤ **Au cours de l'année 2020**

- 40 765 OEV de moins de 18 ans ont été touchés par des services d'aide aux familles et aux enfants
- 9 498 OEV ont été diagnostiqués VIH+ et mis sous traitement ARV
- 8 312 OEV sous TARV ont bénéficié de l'examen de la charge virale et 6 083 ont eu une suppression de la charge virale