

MINISTÈRE DE LA SANTÉ, DE  
L'HYGIÈNE PUBLIQUE ET DE  
L'ACCÈS UNIVERSEL AUX SOINS

DIRECTION DU SYSTÈME  
NATIONAL D'INFORMATION  
SANITAIRE ET DE L'INFORMATIQUE



REPUBLIQUE TOGOLAISE  
TRAVAIL-LIBERTÉ- PATRIE

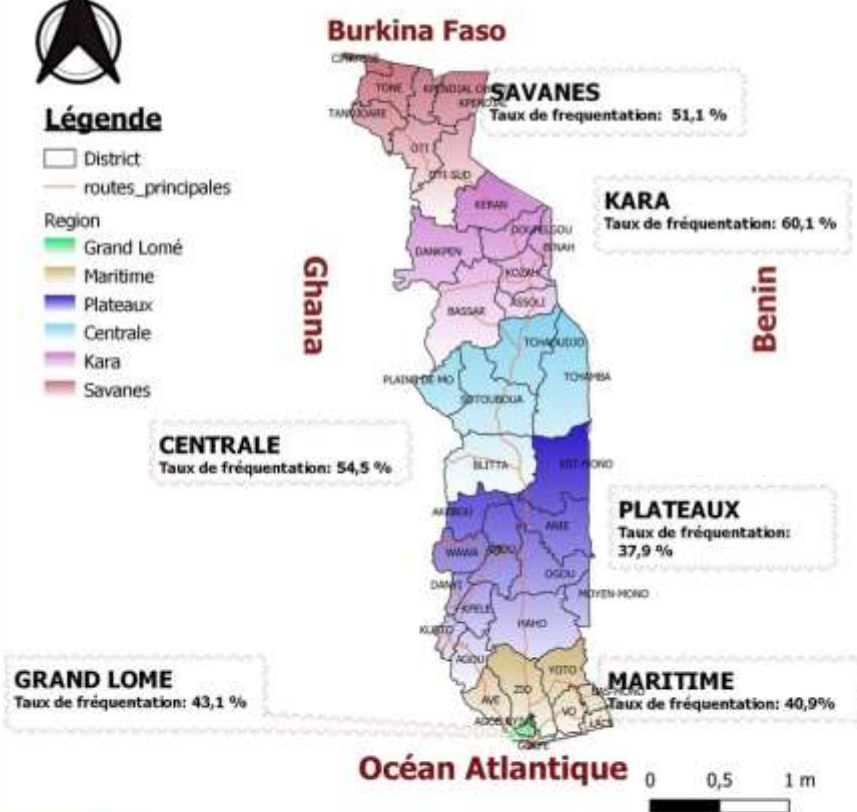


Carte districts et régions sanitaires Togo, année 2021



**Légende**

- District
- routes\_principales
- Region
  - Grand Lomé
  - Maritime
  - Plateaux
  - Centrale
  - Kara
  - Savanes



ANNUAIRE  
DES  
STATISTIQUES  
SANITAIRES

ANNEE  
2021



Edité en Septembre 2022

Cet ouvrage a été réalisé avec la contribution des services, des programmes de santé, des divisions, des directions et de l'Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques et Démographiques.

<b>Equipe de supervision</b>	
Dr WOTOBE K. Marin	Secrétaire Général du Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de l'Accès Universel aux Soins
Dr APETSIANYI Yawa Djatugbé	Directrice Générale des Etudes, de la Planification et de l'Information Sanitaire
Dr TEOURI Mahamouda	Directeur du Système National d'Information Sanitaire et de l'Informatique
<b>Equipe de rédaction</b>	
Dr TEOURI Mahamouda	Chef d'équipe de rédaction
M. OURO-NILE Nassirou	Chef de la Division des TIC
Mme KPELLY Essi Dogbéda	Sociologue à la DIS
Mlle KACLEVI Kpomonè	Sociologue à la DIS
M. BANANG Wenyatadi	Ingénieur statisticien à la DIS
M. KOUDAYA Koffi	Statisticien à la DIS
M. AMOUZOU Héssou Togbé	Administrateur réseau à la DTIC
M. FOLLY-AGBOGNITOR Assiongbon	Informaticien à la DTIC
Mme ASSIGNON Akouvi	Analyste programmeur à la DTIC
M. ADJIGNON Adadévi	Technicien Supérieur Télécom à la DTIC
M. AGBAKPEM K. Mawouna	Technicien Supérieur en MRI à la DTIC
M. TSAKPASSOU Yao	Chargé des affaires financières et administratives à la DSNISI
<b>Structures ayant fourni les informations</b>	
Programme National de Lutte contre l'Infection à VIH/Sida, les Hépatites virales et les Infections Sexuellement Transmissibles (PNLS-HV-IST)	
Programme National de Lutte contre le Paludisme	
Programme National de Lutte contre la Tuberculose	
Programme National de Lutte contre l'Ulcère de Buruli, Lèpre et Pian	
Programme de Lutte intégrée contre les Maladies Tropicales Négligées	
Programme National de lutte contre la Cécité	
Directions Régionales et Préfectorales de Santé	
Direction Administrative et Financière	
Direction des Ressources Humaines	
Direction des études, de la planification et de la programmation	
Direction des Pharmacies du Médicament et Laboratoire	
Division de la surveillance intégrée des urgences sanitaires et riposte	
Division de la nutrition	
Division Santé Maternelle et Infantile et Planification Familiale	
Division de l'Immunisation	
Direction de l'Hygiène et de l'Assainissement de Base	
Division de la Santé des Jeunes et Adolescents	
Centre National de Transfusion Sanguine	
Centre National d'Appareillage Orthopédique	
Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques et Démographiques	

© Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de l'Accès Universel aux Soins 2021, Tous droits réservés.

## TABLE DES MATIERES

<b>TABLE DES MATIERES .....</b>	<b>3</b>
<b>SIGLE ET ABREVIATION .....</b>	<b>13</b>
<b>AVANT PROPOS.....</b>	<b>16</b>
<b>CONTEXTE .....</b>	<b>17</b>
<b>I. NOTE METHODOLOGIQUE.....</b>	<b>18</b>
1.1 METHODES DE COLLECTE DES DONNEES.....	18
1.2 CIRCUIT DE L'INFORMATION.....	18
1.3 ANALYSE ET VALIDATION DES DONNEES.....	18
1.4 ELABORATION DE L'ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES.....	18
1.5 VALIDATION DE L'ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES.....	18
<b>II. GENERALITES.....</b>	<b>19</b>
2.1 SITUATION SOCIO-ECONOMIQUE.....	19
2.2 DONNEES DEMOGRAPHIQUES.....	21
2.3 SYSTEME DE SANTE.....	23
<b>III. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE .....</b>	<b>24</b>
3.1 RESSOURCES HUMAINES.....	24
3.2 RESSOURCES FINANCIERES.....	29
3.3 COMPTES DE LA SANTE.....	37
3.4 INFRASTRUCTURES SANITAIRES.....	41
<b>IV. UTILISATION DES SERVICES .....</b>	<b>41</b>
4.1 UTILISATION DES SERVICES EN AMBULATOIRE.....	41
4.2 UTILISATION DES SERVICES D'HOSPITALISATION.....	44
4.2.1 <i>Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, par district.....</i>	<i>44</i>
4.2.2 <i>Indicateurs des soins internes.....</i>	<i>45</i>
<b>V. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE .....</b>	<b>52</b>
5.1 MORBIDITE.....	52
5.1.1 <i>Principales causes de consultation par tranche d'âge et région sanitaire.....</i>	<i>54</i>
5.1.2 <i>Principales causes de consultation par DS.....</i>	<i>56</i>
5.2 HOSPITALISATION.....	69
5.2.1 <i>Mortalité hospitalière.....</i>	<i>69</i>
5.2.2 <i>Principales causes d'hospitalisation.....</i>	<i>71</i>
5.3 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST).....	133
5.4 VIH-SIDA.....	133
5.4.1 <i>Conseil dépistage.....</i>	<i>133</i>
5.4.2 <i>Dépistage du VIH dans les populations clés.....</i>	<i>134</i>
5.4.3 <i>Coïnfection VIH/tuberculose.....</i>	<i>134</i>
5.4.4 <i>Indicateurs PTME.....</i>	<i>135</i>
5.4.5 <i>Suivi des PVVIH dans les sites de prise en charge.....</i>	<i>135</i>
5.4.6 <i>Nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV.....</i>	<i>136</i>
5.4.7 <i>Prise en charge par les antirétroviraux (ARV).....</i>	<i>136</i>
5.4.8 <i>Suivi biologique des PVVIH.....</i>	<i>136</i>
5.5 TUBERCULOSE.....	137
5.5.1 <i>Dépistage de la tuberculose et de la coïnfection tuberculose/VIH.....</i>	<i>137</i>
5.5.2 <i>Traitement des cas de tuberculose.....</i>	<i>138</i>
5.6 PALUDISME.....	139
5.6.1 <i>Prévention du paludisme.....</i>	<i>139</i>
5.6.2 <i>Prise en charge des cas de paludisme.....</i>	<i>140</i>
5.7 MALADIES A POTENTIEL EPIDEMIQUE.....	143
5.8 PROGRAMME NATIONAL LUTTE CONTRE LA CECITE (PNLC).....	155

<b>VI. ACTIVITES PREVENTIVES ET PROMOTIONNELLES.....</b>	<b>159</b>
6.1 SANTE COMMUNAUTAIRE ET DES PERSONNES AGEES.....	159
6.2 SANTE DES ADOLESCENTS ET JEUNES.....	160
6.3 SANTE MATERNELLE ET INFANTILE .....	161
6.3.1 CONSULTATIONS PRENATALES ET POST-NATALES .....	161
6.3.2 ACCOUCHEMENTS.....	163
6.3.3 PLANIFICATION FAMILIALE.....	165
6.3.4 ACTIVITES PREVENTIVES ET PROMOTIONNELLE DE LA NUTRITION .....	175
6.3.5 PRISE EN CHARGE DES ENFANTS DANS LES CENTRES DE REHABILITATION NUTRITIONNELLE (CREN) ET VILLAGES CTC 176	
6.4 PROGRAMME ÉLARGI DE VACCINATION (PEV).....	178
6.5 EAU, HYGIENE ET ASSAINISSEMENT .....	185
6.6 TRANSFUSION SANGUINE .....	186
6.7 LUTTE CONTRE LES MALADIES TROPICALES NEGLIGÉES.....	189
6.7.1 MTN A CHIMIO PROPHYLAXIE.....	189
6.7.2 PRISE EN CHARGE DES MALADIES TROPICALE NEGLIGEE (MTN) .....	194
6.8 LUTTE CONTRE LES MALADIES NON TRANSMISSIBLES (MNT) .....	196
6.9 ACTIVITES DE READAPTATION .....	201
6.10 ACTES ESSENTIELS DE LABORATOIRE D'INTERET DE SANTE PUBLIQUE.....	208

## Table des tableaux

Tableau I : Evolution des indicateurs socio-économiques clés, Togo, 2017-2021 .....	20
Tableau II : Principaux indicateurs démographiques, Togo, 2010-2021 .....	21
Tableau III : Populations cibles par DS, Togo, 2021 .....	22
Tableau IV : Répartition du personnel du secteur public de santé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2021.....	24
Tableau V : Situation du personnel de santé du secteur privé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2021 .....	24
Tableau VI : Effectif des départs à la retraite du personnel du secteur public de santé Togo, 2021.	25
Tableau VII : Répartition du personnel du secteur public de santé par tranche d'âge et par sexe, Togo, 2021 .....	26
Tableau VIII : Répartition des institutions de formation du personnel de santé par secteur, Togo, 2021 .....	26
Tableau IX : Situation des diplômés des écoles de formation par catégorie professionnelle, Togo, 2017-2021 .....	27
Tableau X : Situation de l'exécution budgétaire (loi des finances rectificatives), Togo, 2021 .....	29
Tableau XI: Situation des recouvrements de coûts des structures autonomes, Togo, 2021 .....	29
Tableau XII : Situation des recouvrements de coûts des districts sanitaires, Togo, 2021.....	30
Tableau XIII : Etat détaillé des ordonnancements de dépenses d'achat de biens et services, budget de personnel et de transferts, Togo, 2021 .....	31
Tableau XIV : Etat détaillé des ordonnancements et dépenses du personnel, subventions et transferts, Togo, 2021.....	34
Tableau XV : Situations des investissements publics sur ressources internes (Etat), Togo, 2021.....	35
Tableau XVI : Situations investissements publics sur ressources externe (PTF), Togo, 2021.....	36
Tableau XVII : Evolution des indicateurs des dépenses de Santé, Togo, 2018-2021.....	37
Tableau XVIII : Evolution des dépenses courantes de santé selon le genre (en millions de FCFA) ....	38
Tableau XIX : Répartition des formations sanitaires par type et région, Togo, 2021.....	41
Tableau XX : Répartition des établissements pharmaceutiques par type et région, Togo, 2021 .....	41
Tableau XXI : Taux de rapportage par région, Togo, 2021 .....	41
Tableau XXII : Taux de fréquentation des formations sanitaires par district et région, Togo, 2021 ..	42
Tableau XXIII : Taux d'utilisation par district et région sanitaires, Togo, 2021 .....	43
Tableau XXIV : Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, Togo, 2017-2021 .....	44
Tableau XXV : Nombre malades hospitalisés par district, Togo, 2021 .....	44
Tableau XXVI : Durée moyenne de séjour, taux d'occupation et rotation des lits par service d'hospitalisation, Togo, 2021 (tableau à inserer voir M. KOUDAYA).....	45
Tableau XXVII : Répartition des malades hospitalisés suivant leur mode de sortie, Togo, 2021 .....	52
Tableau XXVIII : Répartition des causes de consultation, Togo, 2021 .....	52
Tableau XXIX: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Togo, 2021.....	54
Tableau XXX: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Grand Lomé, 2021.....	54
Tableau XXXI: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Maritime, 2021.....	54
Tableau XXXII: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Plateaux, 2021.....	55
Tableau XXXIII: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Centrale, 2021 .....	55
Tableau XXXIV: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Kara, 2021 .....	55
Tableau XXXV: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Savanes, 2021 .....	56
Tableau XXXVI : Répartition des principales Causes de consultation Agoè Nyivé, 2021.....	56
Tableau XXXVII : Répartition des principales Causes de consultation Golfe , 2021 .....	56
Tableau XXXVIII : Répartition des principales Causes de consultation Ave, 2021 .....	57
Tableau XXXIX : Répartition des principales Causes de consultation Bas Mono, 2021 .....	57
Tableau XL : Répartition des principales Causes de consultation Lacs, 2021.....	57
Tableau XLI : Répartition des principales Causes de consultation Vo, 2021 .....	58
Tableau XLII : Répartition des principales Causes de consultation Yoto, 2021 .....	58
Tableau XLIII : Répartition des principales Causes de consultation Zio, 2021.....	58

Tableau XLIV : Répartition des principales Causes de consultation Agou, 2021 .....	59
Tableau XLV : Répartition des principales Causes de consultation Akebou, 2021 .....	59
Tableau XLVI : Répartition des principales Causes de consultation Amou, 2021.....	59
Tableau XLVII : Répartition des principales Causes de consultation Anié, 2021 .....	60
Tableau XLVIII : Répartition des principales Causes de consultation Danyi, 2021 .....	60
Tableau XLIX : Répartition des principales Causes de consultation Est Mono, 2021 .....	60
Tableau L : Répartition des principales Causes de consultation Haho, 2021 .....	61
Tableau LI : Répartition des principales Causes de consultation Kloto, 2021 .....	61
Tableau LII : Répartition des principales Causes de consultation Kpéle, 2021.....	61
Tableau LIII : Répartition des principales Causes de consultation Moyen Mono, 2021.....	62
Tableau LIV : Répartition des principales Causes de consultation Ogou, 2021.....	62
Tableau LV : Répartition des principales Causes de consultation Wawa, 2021 .....	62
Tableau LVI : Répartition des principales Causes de consultation Blitta, 2021.....	63
Tableau LVII : Répartition des principales Causes de consultation Mo, 2021.....	63
Tableau LVIII : Répartition des principales Causes de consultation Sotouboua, 2021.....	63
Tableau LIX : Répartition des principales Causes de consultation Tchamba, 2021 .....	64
Tableau LX : Répartition des principales Causes de consultation Tchaoudjo, 2021.....	64
Tableau LXI : Répartition des principales Causes de consultation Assoli, 2021 .....	64
Tableau LXII : Répartition des principales Causes de consultation Bassar, 2021 .....	65
Tableau LXIII : Répartition des principales Causes de consultation Binah, 2021 .....	65
Tableau LXIV : Répartition des principales Causes de consultation Dankpen, 2021 .....	65
Tableau LXV : Répartition des principales Causes de consultation Doufelgou, 2021.....	66
Tableau LXVI : Répartition des principales Causes de consultation Keran, 2021.....	66
Tableau LXVII : Répartition des principales Causes de consultation Kozah, 2021.....	66
Tableau LXVIII : Répartition des principales Causes de consultation Cinkasse, 2021 .....	67
Tableau LXIX : Répartition des principales Causes de consultation Kpendjal, 2021 .....	67
Tableau LXX : Répartition des principales Causes de consultation Kpendjal Ouest, 2021 .....	67
Tableau LXXI : Répartition des principales Causes de consultation Oti, 2021.....	68
Tableau LXXII : Répartition des principales Causes de consultation Oti Sud, 2021.....	68
Tableau LXXIII : Répartition des principales Causes de consultation Tandjouaré, 2021 .....	68
Tableau LXXIV : Répartition des principales Causes de consultation Tone, 2021 .....	69
Tableau LXXV : Dix (10) principales causes de décès hospitalières, Togo, 2021 .....	69
Tableau LXXVI : Létalité des dix (10) principales causes de décès, Togo, 2021.....	69
Tableau LXXVII : Taux de mortalité hospitalière par région, Togo, 2021 .....	70
Tableau LXXVIII : Dix (10) principales causes de décès hospitalières, Togo, 2021 .....	70
Tableau LXXIX : Létalité des dix (10) principales causes de décès, Togo, 2021.....	70
Tableau LXXX : Taux de mortalité hospitalière par région, Togo, 2021.....	71
Tableau LXXXI : Dix (10) principales de causes d'hospitalisation, Togo, 2021.....	71
Tableau LXXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Togo, 2021 .....	71
Tableau LXXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Région Grand-Lomé, Togo, 2021 .....	73
Tableau LXXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge et Région Maritime, Togo, 2021 .....	75
Tableau-LXXXV-: Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des plateaux, Togo, 2021 .....	77
Tableau-LXXXVI: Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région Centrale, Togo, 2021 .....	79
Tableau-LXXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région de la Kara, Togo, 2021 .....	81
Tableau-LXXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des Savanes, Togo, 2021 .....	83

Tableau-LXXXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Agoé Nyivé, Togo, 2021 .....	85
Tableau XC : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Golfe, Togo, 2021 ..	85
Tableau XCI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Ave, Togo, 2021....	87
Tableau XCII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bas mono, Togo, 2021 .....	88
Tableau-XCIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Lacs, Togo, 2021.	89
Tableau-XCIV-: Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Vo, Togo, 2021...	91
Tableau-XCV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Yoto, Togo, 2021.	92
Tableau-XCVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Zio, Togo, 2021 ..	93
Tableau XCVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Agou, Togo, 2021 .....	94
Tableau XCVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Akebou, Togo, 2021 .....	96
Tableau XCIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Amou, Togo, 2021 .....	97
Tableau C : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Anie, Togo, 2021.....	98
Tableau CI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Danyi, Togo, 2021...	99
Tableau CII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Est Mono,Togo, 2021 .....	100
Tableau CIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Haho, 2021 .....	101
Tableau CIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kloto,Togo, 2021	103
Tableau CV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kpélé, Togo, 2021	105
Tableau CVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Moyen-mono, Togo, 2021 .....	106
Tableau CVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Ogou, Togo, 2021 .....	107
Tableau CVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Wawa, Togo, 2021 .....	109
Tableau CIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Blitta, Togo, 2021	110
Tableau CX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Mo, Togo, 2021 ...	112
Tableau CXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Sotouboua, Togo, 2021 .....	112
Tableau CXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchamba, Togo, 2021 .....	114
Tableau CXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchaoudjo, Togo, 2021 .....	115
Tableau CXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Assoli, Togo, 2021 .....	117
Tableau CXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bassar, Togo, 2021 .....	118
Tableau CXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Binah, Togo, 2021 .....	119
Tableau CXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Dankpen, Togo, 2021 .....	120
Tableau CXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Doufelgou, Togo, 2021 .....	121
Tableau CXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kéran, Togo, 2021 .....	122
Tableau CXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe Kozah, Togo, 2021 .....	124

Tableau CXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Cinkasse, Togo, 2021 .....	125
Tableau CXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kpendjal, Togo, 2021 .....	126
Tableau CXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Oti, Togo, 2021 .....	127
Tableau CXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tandjoare, Togo, 2021 .....	129
Tableau CXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tone, Togo, 2021 .....	130
Tableau CXXVI : Répartition des IST par tranches d'âge, Togo, 2021 .....	133
Tableau CXXVII : Evolution des IST, Togo, 2017-2021 .....	133
Tableau CXXVIII : Evolution des IST chez les populations clé 2017-2021 .....	133
Tableau CXXIX : Répartition par région et par tranches d'âge du nombre de personnes dépistées sans femmes enceintes en PTME , Togo, 2021 .....	133
Tableau CXXX : Dépistage du VIH chez les populations clés, Togo, 2021 .....	134
Tableau CXXXI : Répartition du nombre de PVVIH chez qui la recherche active de la tuberculose a été effectuée, région, Togo, 2021 .....	134
Tableau CXXXII : Répartition par région du nombre de PVVIH chez qui la TB a été diagnostiquée en 2021 .....	134
Tableau CXXXIII : Couverture géographique par région des sites SMNI en PTME, Togo, 2021 .....	135
Tableau CXXXIV : Indicateurs PTME, Togo, 2021 .....	135
Tableau CXXXV : Répartition des PVVIH enregistrées, région, Togo, 2021 .....	135
Tableau CXXXVI : Répartition des nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV, Togo, 2021 .....	136
Tableau CXXXVII : Répartition des PVVIH sous ARV par région, Togo, 2021 .....	136
Tableau CXXXVIII : Couverture de la charge virale, région, Togo, 2021 .....	136
Tableau CXXXIX : Répartition des PVVIH ayant une charge virale supprimée par tranche d'âge, Togo, 2021 .....	137
Tableau CXL : Dépistage de la tuberculose pulmonaire bactériologiquement confirmée (TPB+) nouveaux cas, Togo, 2017-2021 .....	137
Tableau CXLI : Evolution de la proportion des patients tuberculeux enregistrés dans les CDT et ayant bénéficié du test de dépistage au VIH, Togo, 2017-2021 .....	137
Tableau CXLII : Co-infection tuberculose-VIH et tuberculose multi-résistante, Togo, 2017-2021 .....	138
Tableau CXLIII : Résultat du traitement des cas de tuberculose bactériologiquement confirmée nouveaux cas, Togo, 2018-2020 .....	138
Tableau CXLIV : Distribution des MID en routine, région, Togo, 2021 .....	139
Tableau CXLV : Couvertures en TPI, Togo, 2021 .....	139
Tableau CXLVI : Couverture en chimio prévention du paludisme saisonnier chez les enfants 3 à 59 mois, Togo, 2021 .....	140
Tableau CXLVII : Résultats des TDR et GE dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo, 2021 .....	140
Tableau CXLVIII : Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo 2021 .....	140
Tableau CXLIX : Répartition des cas de paludisme confirmés, région, Togo, 2021 .....	141
Tableau CL : Répartition des cas de paludisme simple traités selon les directives, région, Togo, 2021 .....	141
Tableau CLI : Répartition des cas de paludisme grave en hospitalisation, région, Togo, 2021 .....	142
Tableau CLII : Répartition des décès dus au paludisme par région, Togo, 2021 .....	142
Tableau CLIII : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par district, Togo, 2021 .....	143
Tableau CLIV : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite) .....	146



Tableau CLV : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite) .....	148
Tableau CLVI : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite et fin) .....	151
Tableau CLVII : Résultats des activités lutte contre la cécité, synthèse des régions, Togo, 2021 ....	155
Tableau CLVIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Savanes, Togo, 2021 .....	155
Tableau CLIX : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région la Kara, Togo, 2021.....	156
Tableau CLXI : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région Centrale, Togo, 2021 .....	156
Tableau CLXI : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région des Plateaux, .....	157
Tableau CLXII : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région la Maritime, Togo, 2022 ...	158
Tableau CLXIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Grand Lomé, Togo, 2021.....	158
Tableau CLXIV: Pourcentage de COGES fonctionnels par région, Togo, 2021.....	159
Tableau CLXV: Pourcentage de villages à plus de 5km qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition) par région, Togo, 2021 .....	159
Tableau CLXVI: Evolution des pourcentages des COGES fonctionnels et des villages ruraux qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition), Togo, 2017-2021 .....	160
Tableau CLXVII : Résultats d'activités d'IEC avec les adolescents et jeunes (10-24 ans), Togo, 2021 .....	160
Tableau CLXVIII : Résultats d'offres services SR/PF aux adolescentes et jeunes, Togo, 2021.....	160
Tableau CLXIX: Données de base et indicateurs de couverture en consultations prénatales (CPN) et post natales (CPoN), Togo, 2021 .....	161
Tableau CLXX: Données de base et indicateurs de couverture en consultation prénatale (CPN) et accouchement par district, Togo, 2021 .....	162
Tableau CLXXI : Données de base et indicateurs de couverture en santé maternelle et infantile, Togo, 2021 .....	163
Tableau CLXXII : Données de base en accouchements, décès maternels et néonataux par districts, Togo, 2021 .....	164
Tableau CLXXIII : Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par région, Togo, 2021.....	165
Tableau CLXXIV : Couple-année protection (CAP) dans les centres de planification familiale par Produit, région, Togo, 2021 .....	166
Tableau CLXXV : Evolution du CAP par stratégie, Togo, 2017 – 2021 .....	167
Tableau CLXXVI : Evolution du CAP par région, Togo, 2017 – 2021 .....	167
Tableau CLXXVII: Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par district, Togo, 2021 ...	167
Tableau CLXXVIII : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par région, Togo, 2021 .....	168
Tableau CLXXIX : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par district, Togo, 2021 .....	170
Tableau CLXXX : Couple-année protection par méthode et par district, Togo, 2021.....	172
Tableau CLXXXI : Supplémentation en vitamine A chez les enfants au cours de la SS par Supplémentation en vitamine A lors de la vaccination de routine région, Togo, 2021 .....	175
Tableau CLXXXIII : Contrôle et promotion de croissance (CPC) des enfants de 0-2ans par région, Togo, 2021 .....	175
Tableau CLXXXIII : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation.....	176
Tableau CLXXXIV : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENI, Togo, 2021.....	176
Tableau CLXXXV : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation.....	176
Tableau CLXXXVI : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les CTC, Togo, 2021.....	177
Tableau CLXXXVII : Prise en charge des enfants de 0-59 mois dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2021 .....	177
Tableau CLXXXVIII : Performance de la prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2021.....	177
Tableau CLXXXIX : Couvertures vaccinales (%) des enfants de 0 à 23 mois et des femmes enceintes, Togo, 2021 .....	178

Tableau CXC : Performance des Districts, Togo, 2021 .....	181
Tableau CXCI : Evolution de la couverture vaccinale BCG (%) par région sanitaire, Togo, 2017 – 2021 .....	182
Tableau CXCVI : Evolution de la couverture vaccinale en Pentavalent 1 par région, Togo, 2017 – 2021 .....	182
Tableau CXCVII : Evolution de la couverture vaccinale en pentavalent 3 (%) par région sanitaire, Togo, 2017 – 2021 .....	182
Tableau CXCVIII : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti rougeoleux/Rubéole 1ère dose (RR1) (%) par région sanitaire, Togo, 2017 – 2021 .....	184
Tableau CXCVIII : Evolution de la couverture vaccinale du vaccin contre la rougeole et la rubéole 2ème dose (RR2) (%) par région sanitaire, Togo, 2019 – 2021 .....	184
Tableau CXCVI : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti amaril (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2021 .....	184
Tableau CXCVII : Évolution de la couverture vaccinale en VAT1/Td1 chez les femmes enceintes par région, Togo, 2017 – 2021 .....	184
Tableau CXCVIII : Evolution de la couverture vaccinale en VAT2+/Td2+ réelle chez les femmes enceintes par région, Togo, 2017–2021 .....	185
Tableau CXCVI : Répartition des concessions visitées selon les sources d'approvisionnement en eau de boisson par région, Togo, 2021 .....	185
Tableau CC : Répartition des concessions visitées en fonction de l'état des lieux des latrines et par région, Togo, 2021 .....	185
Tableau CCI : Gestion des déchets de soins médicaux (GDSM) et bionettoyage par région, Togo, 2021 .....	186
Tableau CCII : Etat des lieux des incinérateurs dans les régions, Togo, 2021 .....	186
Tableau CCIII : Evolution de poches de sang collectées en fonction du site, Togo, 2019 -2021 .....	186
Tableau CCIV : Répartition des poches de sang collectées en fonction du type de donneur, Togo, 2019- 2021 .....	187
Tableau CCV : Proportion des besoins non satisfaits en concentrés de globules rouges(CGR), Togo, 2021 .....	188
Tableau CCVI : Situation des marqueurs viraux sur les dons de sang collectés, Togo, 2019-2021 ..	189
Tableau CCVII : Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021 .....	189
Tableau CCVIII: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021.....	190
Tableau CCIX: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les adultes dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021.....	191
Tableau CCX : Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021 .....	192
Tableau CCXI : Evolution comparative de populations TDM recensées par région de 2017 à 2021, Togo .....	194
Tableau CCXII : Répartition des cas de lèpre selon le sexe et la tranche d'âge, Togo, 2021.....	194
Tableau CCXIII: Répartition des cas d'Ulcère de Buruli (UB) dépistés et pris en charge par districts, Togo, 2021, .....	195
Tableau CCXIV: Situation du dépistage de Pian, Togo, 2021.....	195
Tableau CCXV: Répartition des Trachomes dépistés et pris en charge par région, Togo, 2021,.....	195
Tableau CCXVI: Nombre d'envenimation recensées et prise en charge par région, Togo, 2021.....	195
Tableau CCXVII: Nombre de Lymphœdèmes pris en charge dans les formations sanitaires par région, Togo, 2021 .....	196
Tableau CCXVIII: Nombre de cas suspects de ver de Guinée/ Dracunculose dans les districts, Togo, 2021 .....	196
Tableau CCXIX : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Togo, 2021 .....	196

Tableau CCXX : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Grand Lomé, 2021.....	197
Tableau CCXXI : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Maritime, 2021 .....	198
Tableau CCXXII : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Plateaux, 2021.....	198
Tableau CCXXIII : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Centrale, 2021.....	199
Tableau CCXXIV : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Kara, 2021 .....	200
Tableau CCXXV : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Savanes, 2021 .....	200
Tableau CCXXVI: Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Togo, 2021. ....	201
Tableau CCXXVII : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Grand Lomé, Togo, 2021 .....	201
Tableau CCXXVIII : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Plateaux, Togo, 2021 .....	202
Tableau CCXXIX : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Centrale, Togo,2021 .....	202
Tableau CCXXX : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Kara, Togo, 2021. ....	202
Tableau CCXXXI : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Savanes, Togo, 2021. ....	202
Tableau CCXXXII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Togo, 2021. ....	203
Tableau CCXXXIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Grand Lomé, Togo, 2021. ....	203
Tableau CCXXXIV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Maritime, Togo, 2021. ....	203
Tableau CCXXXV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Plateaux, Togo, 2021. ....	204
Tableau CCXXXVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Centrale, Togo, 2021.....	204
Tableau CCXXXVII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Kara, Togo, 2021. ....	205
Tableau CCXXXVIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Savanes, Togo, 2021. ....	205
Tableau CCXXXIX : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, TOGO, 2021. ....	205
Tableau CCXL : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Grand Lomé, Togo, 2021 .....	206
Tableau CCXLI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Maritime, Togo, 2021 .....	206
Tableau CCXLII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Plateaux, Togo, 2021 .....	206
Tableau CCXLIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Centrale, Togo, 2021 .....	207
Tableau CCXLIV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Kara, Togo, 2021.....	207
Tableau CCXLV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Savanes, Togo, 2021.....	207

Tableau CCXLVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de psychologie au CNAO, Togo, 2021.....	208
Tableau CCXLVII: Répartition des actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique effectués Togo, 2021 .....	208

## SIGLE ET ABREVIATION

AAE	: Accoucheuse Auxiliaire d'Etat
AFD	: Agence Française de Développement
AHE	: Assistant d'Hygiène d'Etat
AMM	: Autorisation de Mise sur le Marché
AVL	: Acuité Visuelle de Loin
BCG	: Bacille de Calmette et Guérin
BM	: Banque Mondiale
CAMEG	: Centrale d'Achat des Médicaments Essentiels et Génériques
CAP	: Couple-Année Protection
CCV	: Contraception Chirurgicale Volontaire
CHP	: Centre Hospitalier Préfectoral
CHR	: Centre Hospitalier Régional
CHU	: Centre Hospitalier Universitaire
CMS	: Centre Médico-Social
CNAO	: Centre National d'Appareillage Orthopédique
CNTS	: Centre National de Transfusion Sanguine
COGES	: Comité de Gestion de Santé
CPC	: Contrôle et Promotion de la Croissance
CPN	: Consultation Prénatale
CPoN	: Consultation Post Natale
CRENAS	: Centre de Réhabilitation Nutritionnelle Ambulatoire pour malnutris Sévères
CRENI	: Centre de Réhabilitation Nutritionnelle en Interne
CRT	: Croix Rouge Togolaise
CRTS	: Centre Régional de Transfusion Sanguine
CTA	: Combinaison Thérapeutique à base d'Artémisinine
CV	: Couverture Vaccinale
DAHW	: Association Allemande de la Lutte contre la Lèpre et la Tuberculose
DBC	: Distribution à Base Communautaire
DCD	: Décédé
DDS	: Direction du DS
DGEPIS	: Direction Générale des Etudes, de la Planification et de l'Information Sanitaire
DHAB	: Direction de l'Hygiène et de l'Assainissement de Base
DIS	: Division de l'Information Sanitaire
DIU	: Dispositif Intra-Utérin
DIUPP	: Dispositif Intra-Utérin en Post Partum
DivGP	: Division de la Gestion Prévisionnelle du Personnel
DPS	: Direction Préfectorale de la Santé
DRS	: Direction Régionale de la Santé
DSNISI	: Direction du Système National de l'Information Sanitaire et de l'Informatique
DTC	: Diphtérie Tétanos Coqueluche (vaccin)
EAM	: Ecole des Assistants Médicaux
EAS	: Enfants d'Age Scolaire
EDST	: Enquête Démographique et de Santé du Togo

EHCVM	: Enquête Harmonisée sur les Conditions de Vie des Ménages
EISJDA	: Ecole des Infirmiers Saint Jean de Dieu d’Afagnan
ENAM	: Ecole Nationale des Auxiliaires Médicaux
ENASS	: Ecole Nationale des Auxiliaires de Santé de Sokodé
ESTBA	: Ecole Supérieure des Techniques Biologiques et Alimentaires
FE	: Femme Enceinte
FHI 360	: Family Health International 360
FMSTP	: Fonds Mondial de lutte contre le SIDA, la Tuberculose et le Paludisme
FONGTO	: Fédération des Organisations Non Gouvernementales du Togo
FS	: Formation Sanitaire
FSH	: Fonds Spécial pour personnes Handicapées
FSS	: Faculté des Sciences de la Santé
FVIH+	: Femme Enceinte Séropositive au VIH
GAVI	: Global Alliance for Vaccine and Immunization
GDSM	: Gestion des Déchets de Soins Médicaux
GIP Ester	: Groupement d’Intérêt Public (Ensemble pour une Solidarité Thérapeutique Hospitalière En Réseau)
GIZ	: Coopération Technique Allemande
HDI	: Health Development International
HepB	: Vaccin contre le virus de l’Hépatite B
Hib	: Vaccin contre l’Hémophilus Influenzae b
HTA	: Hypertension Artérielle
IAE	: Infirmier Auxiliaire d’Etat
IDE	: Infirmier Diplômé d’Etat
IDH	: Indice de Développement Humain
IEC	: Information Education et Communication pour la santé
IMC	: Infirmité Motrice Cérébrale
INSEED	: Institut National de la Statistique, des Etudes Economiques et Démographiques
IST	: Infections Sexuellement Transmissibles
MB	: Lèpre Multi bacillaire
MEF	: Ministère de l’Economie et des Finances
MI	: Membre Inférieure
MILDA	: Moustiquaire Imprégnée d’Insecticide de Longue Durée d’Action
MS	: Membre Supérieure
MSHPAUS	: Ministère de la Santé, de l’Hygiène Publique et de l’Accès Universel aux Soins
MSPS	: Ministère de la Santé et de la Protection Sociale
OMS	: Organisation Mondiale de la Santé
OOAS	: Organisation Ouest Africaine pour la Santé
OSC/VIH	: Organisation de la société civile de lutte contre le VIH
PASMIN	: Projet d’Appui à la Santé Maternelle, Infantile et de Nutrition
PB	: Lèpre Pauci bacillaire
PCR :	: Polymerase Chain Reaction
PCD	: Poste de Collecte et de Distribution
PDV	: Perdues De Vue

PEV	: Programme Elargi de Vaccination
PF	: Planning Familial/Planification Familiale
PITR	: Programme des Incapacités, Traumatismes et Réadaptation
PLMTN	: Programme de Lutte intégrée contre les Maladies Tropicales Négligées
PNED	: Programme National d’Eradication de la Dracunculose
PNEFL	: Programme National d’Elimination de la Filariose Lymphatique
Pneumo	: Vaccin anti Pneumococcique
PNLC	: Programme National de Lutte contre la Cécité
PNLO	: Programme National de Lutte contre l’Onchocercose
PNLP	: Programme National de Lutte contre le Paludisme
PNLS-HV-IST	: Programme National de Lutte contre l’Infection à VIH/Sida, les Hépatites Virales et les Infections Sexuellement Transmissibles
PNLT	: Programme National de Lutte contre la Tuberculose
PNLUBL	: Programme National de Lutte contre l’Ulcère de Buruli et la Lèpre
Polio	: Poliomyélite
POPB	: Paralysie Obstétricale du Plexus Brachiale
POP	: Population
POSCVI-Togo	: Plateforme des Organisations de la Société Civile pour la Vaccination et l’Immunisation au Togo
PSL	: Produits Sanguins Labiles
PSPS-Togo	: Plateforme du Secteur Privé de Soins au Togo
PVVIH	: Personnes Vivant avec le Virus de l’Immunodéficience Humaine
RMA	: Rapport Mensuel d’Activités
Rota	: Vaccin contre le Rota virus
RUMER	: Registre d’Utilisation des Médicaments Essentiels et Recettes
SCAPE	: Stratégie de Croissance Accélérée et de Promotion de l’Emploi
SG	: Secrétariat Général
SIDA	: Syndrome Immuno Déficitaire Acquis
SMI	: Santé Maternelle et Infantile
TDR	: Test de Diagnostic Rapide
TME	: Transmission de la Mère à l’Enfant
TPI	: Traitement Préventif Intermittent
TPM+	: Tuberculose Pulmonaire à Microscopie Positive
TT	: Trichiasis Trachomateux
UNFPA	: Fonds des Nations Unies pour la Population
UNICEF	: Fonds des Nations Unies pour l’Enfance
UONGTO	: Union des Organisations Non Gouvernementales du Togo
USP	: Unité de Soins Périphérique
VAA	: Vaccin Anti Amarile
VAR	: Vaccin Anti Rougeoleux
VAT	: Vaccin Anti Tétanique
VIH	: Virus de l’Immunodéficience Humaine
VPO	: Vaccin anti Poliomyélique Oral

## **AVANT PROPOS**

La rédaction de l'annuaire des statistiques sanitaires s'inscrit dans le cadre de la production des indicateurs permettant de connaître le niveau de l'offre et de la demande en santé ainsi que le profil épidémiologique du pays.

Il permet de disposer d'importantes informations non seulement sur notre système de santé, notamment les indicateurs démographiques, de morbidité, de mortalité, de couverture sanitaire en personnel, en infrastructures, mais également sur l'offre de soins et le profil épidémiologique du pays. La présente édition rend compte de la situation sanitaire du Togo en 2021 et montre les aspects détaillés des différents indicateurs surtout en sa partie épidémiologique.

Ces informations facilitent la prise des décisions pertinentes par rapport aux politiques sanitaires, suggèrent aux programmes la réorientation de certaines actions et déterminent l'allocation des ressources.

Ce document, élaboré sous la coordination de la Direction du Système National de l'Information Sanitaire et de l'Informatique (DSNISI), est le résultat des efforts de tous les acteurs à différents niveaux du système de santé.

A travers cette édition, je voudrais remercier tous les acteurs du Système National d'Information Sanitaire (SNIS), les partenaires techniques et financiers ainsi que les acteurs de la société civile pour leur contribution à l'élaboration du présent annuaire.

Que tous ceux qui ont contribué d'une manière ou d'une autre, à l'élaboration de ce document reçoivent nos sincères remerciements.

Le Ministre de la Santé, de l'Hygiène Publique  
et de l'Accès Universel aux Soins

Professeur  
Moustafa MIJIYAWA



## **CONTEXTE**

L'un des principaux défis auxquels fait face le secteur de la santé au Togo est la mise à la disposition des décideurs, des partenaires et du public des données fiables, pertinentes, exhaustives et à temps. Le présent annuaire des statistiques sanitaires a pour objectif de contribuer à relever ce défi, en fournissant des informations de qualité sur le niveau de réalisation des plans d'actions et de prestations de santé afin d'apprécier la performance de la mise en œuvre des interventions à l'échelle nationale.

L'annuaire des statistiques sanitaires est un document de référence d'informations chiffrées sur le système de santé du pays pour tous les utilisateurs. Il fournit aux acteurs et aux décideurs ainsi qu'aux partenaires techniques et financiers (PTF) un capital d'informations nécessaire à la prise de décisions. C'est le résultat de la collecte des données de routine des différentes structures de mise en œuvre des interventions du Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de l'Accès Universel aux Soins (MSHPAUS).

Ce document contient des données relatives : (i) aux ressources en santé, (ii) à l'utilisation des services, (iii) aux principales causes de morbidité et de mortalité, (iv) à la situation des maladies prioritaires et (v) aux activités préventives et promotionnelles.

## **I. NOTE METHODOLOGIQUE**

### **1.1 Méthodes de collecte des données**

La collecte des données se fait à partir des informations contenues dans les registres. Ces informations sont synthétisées pour élaborer les rapports périodiques d'activités qui sont saisies dans le DHIS2. Chaque formation sanitaire fonctionnelle au Togo transmet les rapports périodiques d'activités (RMA et autres) suivant des outils harmonisés adoptés par le pays. Le Système National d'Informations Sanitaire (SNIS) dispose au total cinquante-deux (52) outils harmonisés. Ces outils sont renseignés selon une périodicité variable (journalière, hebdomadaire, mensuelle, trimestrielle ou annuelle).

Les données de l'annuaire des statistiques sanitaires proviennent du DHIS2 et des rapports d'activités des services.

### **1.2 Circuit de l'information**

Les rapports élaborés au niveau des formations sanitaires sont saisis dans le DHIS2 au plus tard le 05 du mois suivant pour être validés par le pool SNIS lors des réunions mensuelles de monitoring. Ces rapports sont disponibles dans le DHIS2 et accessibles à tous les niveaux de la pyramide sanitaire.

Des feedbacks sont faits par la hiérarchie en vue de la correction des données erronées saisies suivant le délai (20 jours du mois suivant) prévu par le Manuel Opérationnel de Procédure (MOP).

Au niveau central, la Division des statistiques (DIS) contrôle la qualité des données saisies et procède à leur validation.

### **1.3 Analyse et validation des données**

L'analyse et la validation des données sont effectuées à tous les niveaux du système sanitaire. Elle consiste à vérifier la cohérence, l'exactitude, l'exhaustivité, la complétude des données et apprécier la performance des programmes. Les outils utilisés sont les rapports basés sur le formulaire, le tableau croisé dynamique, le WHO Data quality, Immunization analysis App, etc.

Deux principales activités du SNIS permettent d'assurer la qualité des données. Il s'agit de la réunion de monitoring et de la mission de supervision des activités du SNIS avec dans chaque cas une rétro-information systématique.

### **1.4 Elaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires**

Le processus d'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires 2021 a connu trois (3) étapes à savoir :

(i) extraction des données du DHIS2, traitement et analyse de ces données (ii) rédaction et (iii) consolidation de l'annuaire.

### **1.5 Validation de l'annuaire des statistiques sanitaires**

A l'issue de l'atelier d'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires, le draft a été soumis à une séance de relecture.

Enfin, un atelier de validation regroupant tous les acteurs du système sanitaire a permis de valider le document.

## II. GENERALITES

Le Togo est un pays de l'Afrique de l'Ouest situé sur la côte du golfe de Guinée, avec une superficie de 56 600 km<sup>2</sup>. Il s'étire sur une longueur de 600 km et une largeur variante entre 50 et 150 km. Il fait frontière avec le Bénin à l'Est, le Ghana à l'Ouest, le Burkina Faso au Nord et l'Océan Atlantique au Sud.

Le climat est de type tropical et subdivise le pays en deux grandes zones :

- une zone de type guinéen au Sud avec deux saisons sèches (de novembre à mars et de juillet à août) et deux saisons pluvieuses (de mars à juillet et de septembre à octobre);
- et une zone de type soudanien recouvrant la moitié Nord caractérisée par une seule saison de pluies (de mai à octobre) et une saison sèche (de novembre à avril).

Le climat chaud et humide du Togo est favorable à la prolifération de vecteurs de maladies. Il est en partie responsable du profil épidémiologique national dominé par les maladies parasitaires et infectieuses.

Le relief du Togo est composé principalement de deux plaines couvertes de savanes séparées par la chaîne d'Atakora, orientée du Nord-Est au Sud-Ouest.

Au plan hydrographique, le Togo est subdivisé en trois grands bassins :

- le bassin de l'Oti couvre près de 47,7% du territoire. La période des hautes eaux se situe entre août et octobre, et celle des basses eaux de décembre à juin ;
- le bassin du Mono occupe le tiers central et tout l'Est du Togo et couvre 38,4% du territoire. Il existe une seule période de hautes eaux entre juillet et octobre ;
- le bassin côtier du Lac Togo couvre 13,9% du territoire et comporte trois composantes dont l'Ouest qui draine les eaux du Zio, le centre qui draine celles du Haho ; le Sud formé par le bassin propre du Lac Togo.

S'agissant de l'organisation administrative, le Togo compte cinq (05) régions économiques (Savanes, Kara, Centrale, Plateaux et Maritime) réparties en 39 préfectures.

### 2.1 Situation socio-économique

L'économie togolaise a affiché ces dernières années des résultats relativement encourageants : le taux de croissance du Produit Intérieur Brut (PIB) au cours des trois dernières années s'est établi à environ 4 en moyenne, soit un niveau comparable à celui de la plupart des pays d'Afrique subsaharienne. Le PIB par habitant, selon une estimation du Ministère de l'économie et des finances en 2021, s'élève à 985 USD soit 578 567 FCFA1. L'incidence de la pauvreté s'établit à 45,5 selon l'Enquête Harmonisée sur les Conditions de Vie des Ménages (EHCVM) réalisée en 2018-2019.

La croissance économique a été principalement portée par la production agricole, les industries extractives et par les activités de commerce. Le Togo dispose d'un important potentiel agricole, qui offre 37,3% de l'emploi créé en 2019. Le taux d'inflation mesuré par la variation de l'indice national harmonisé des prix à la consommation est ressorti à 0,7% en moyenne pour l'année 2019 et 1,8% en 2020. Cette augmentation est due à la flambée des prix liée aux effets de la pandémie de la Covid-19.

Le budget général 2021 du MSHPAUS y compris ceux des formations sanitaires est de 115,384 milliards FCFA contre 124,235 milliards FCFA en 2020, soit une diminution de 8,851 milliards FCFA (7,12%) par rapport à 2020 due à la diminution très sensible des dépenses d'investissement sur ressources internes (3,6 milliards en 2021 contre 17 milliards en 2020).

Ce Budget est réparti de la manière suivante : i) 41,43 milliards FCFA (35,90%) pour l'Etat soit une augmentation en valeur relative de 12,26 milliards FCFA par rapport à 2020 ; ii) l'appui des partenaires s'élève à 44,39 milliards FCFA (38,48%) soit une augmentation de 2,63 milliards FCFA par rapport à 2020 et enfin iii) le recouvrement des coûts (recettes propres) des formations sanitaires qui est de 29,56 milliards FCFA (25,62%) soit une augmentation de 0,74 milliards FCFA.

Les ressources hors budget (Partenaires non-inscrits au budget de l'Etat) s'élèvent à 11,43 milliards et représentent 13,32% du budget alloué à la santé, recouvrement de coûts compris.

En considérant les dépenses publiques relatives à la loi de finance rectificative (LFR), il a été alloué au MSHPAUS un montant de 85,82 milliards FCFA en 2021 contre 95,44 milliards de FCFA en 2020 soit une nette diminution de 9,62 milliards de FCFA représentant une baisse de 10,08%.

Les dépenses de fonctionnement prévues comprennent : (i) les dépenses de personnel (traitements et salaires) pour un montant de 23,14 milliards FCFA, soit 20,06% du budget total contre une proportion de 19,12% en 2020 ; (ii) les dépenses de matériel (achat de biens et services) pour un montant de 1,81 milliards FCFA, soit 1,57% du budget total ont connu une légère diminution par rapport à 2020 ; (iii) les dépenses de transfert (transferts et subventions) pour un montant 12,80 milliards de FCFA, soit 11,09% du budget alloué, ont connu une légère augmentation (en valeurs absolue et relative).

Les dépenses d'investissement sont estimées à 48,61 milliards de FCFA contre 58,84 milliards FCFA en 2020, soit une diminution de 10,23 milliards FCFA correspondant à une diminution de 17,48%.

Les dépenses sur ressources propres (recouvrement de coûts) sont estimées à 29,56 milliards de FCFA en 2021 contre 28,80 milliards en 2020 soit une légère augmentation de 2,64%.

Sur le plan social, selon les données récentes, le taux de pauvreté de 45,5% (EHCVM 2018-2019) est en diminution par rapport à 2015 (55,1%). Le taux de croissance annuel en 2019 est de 2,4% avec une population majoritairement jeune (25% ont moins de 15 ans) et de plus en plus dirigée vers les zones urbaines (population urbaine : 41,0% en 2018, EHCVM, 2018-2019). Ceci se traduit par une augmentation des besoins sociaux de base notamment dans le domaine de la santé, de la nutrition et de l'éducation.

Le tableau suivant résume les principaux indicateurs socio-économiques du pays.

**Tableau I : Evolution des indicateurs socio-économiques clés, Togo, 2017-2021**

Indicateurs	2017	2018	2019	2020 (provisoire)	2021
PIB (en valeur courante)	3 708 901	3 904 353	4 097 073	4 232 598	ND
Revenu National Brut par habitant (F CFA)	514 029,6	526 851,1	540 680,2	ND	ND
Taux de croissance du PIB réel (%)	4,01	4,8	4,9	1,1	ND

Taux d'inflation annuel moyen ( )	-0,2	0,9	0,7	1,8	ND
Incidence de la pauvreté ( )	53,5	45,5	45,5	45,5	45,5
IDH	0,5	0,5	ND	ND	ND

Source : INSEED, 2017-2021

## 2.2 Données démographiques

La population du Togo est estimée à 7 976 962 habitants en 2021. La démographie togolaise se caractérise par :

- une croissance démographique forte, résultat d'une fécondité encore élevée (malgré une baisse<sup>2</sup> constatée depuis plusieurs années) et d'une mortalité en baisse;
- une prépondérance de la population féminine (51,2%) et jeune (61,8% ont moins de 25 ans) selon l'EDST-III 2013 – 2014.

La maîtrise de la croissance démographique, à travers la mise en œuvre d'une politique de population y compris le renforcement des services de santé reproductive et de planification familiale, la gratuité des services d'information et d'éducation, apparaît comme un important défi socio-démographique. Le tableau ci-dessous présente les tendances de quelques principaux indicateurs démographiques.

**Tableau II : Principaux indicateurs démographiques, Togo, 2010-2021**

Indicateurs	RGPH 2010	Estimations 2019	Estimations 2020	Estimation 2021
Population totale (en milliers)	6 191	7 528	7 706	7 976
Taux de croissance annuel en	2,16	2,4	2,16	2,16
Population femme	3 182	3 856	4 159	4 258
Population urbaine (en millier)	2 334	3 220	3 352	3 675
Indice synthétique de fécondité	4,4	4,3	4,2	4,2
Espérance de vie à la naissance (en années)	60,8	61,0	61,3	62,7
Taux Brut de Natalité (p.1000)	34,2	32,7	32,3	32,2
Taux brut de mortalité (p.1000)	10,6	8,3	8,2	8,2
Taux d'Accroissement Naturel ( )	24,1	24,1	24,1	24,1

Sources : INSEED, 2010-2021 / Perspectives Monde / Banque Mondiale

<sup>2</sup> De l'ordre de 7% en 1988, le nombre moyen d'enfant par femme est passé à 5,4 en 1998 et se chiffre à 4,8 en 2013-2014 d'après les enquêtes démographiques et de santé réalisées au cours de ces dernières années.

Tableau III : Populations cibles par DS, Togo, 2021

District	Population au 1er janv. 2021	Naissances vivantes (4,15)	Naissances survivantes à plus d'un an (3,1)	Population moins de 5 (14,50)	Population moins de 15 ans (40,00)	Grossesses attendues PEV (4,5)
<b>Togo</b>	<b>7 976 962</b>	<b>331 044</b>	<b>247 286</b>	<b>1 156 659</b>	<b>3 190 785</b>	<b>358 963</b>
Agoè- Nyivé	585 156	24 284	18 140	84 848	234 062	26 332
Golfe	1 467 107	60 885	45 480	212 731	586 843	66 020
<b>Grand Lomé</b>	<b>2 052 263</b>	<b>85 169</b>	<b>63 620</b>	<b>297 578</b>	<b>820 905</b>	<b>92 352</b>
Ave	121 173	5 029	3 756	17 570	48 469	5 453
Bas-Mono	113 478	4 709	3 518	16 454	45 391	5 107
Lacs	222 901	9 250	6 910	32 321	89 160	10 031
Vo	269 551	11 186	8 356	39 085	107 820	12 130
Yoto	212 271	8 809	6 580	30 779	84 908	9 552
Zio	383 861	15 930	11 900	55 660	153 544	17 274
<b>Maritime</b>	<b>1 323 235</b>	<b>54 914</b>	<b>41 020</b>	<b>191 869</b>	<b>529 294</b>	<b>59 546</b>
Agou	109 960	4 563	3 409	15 944	43 984	4 948
Akebou	79 277	3 290	2 458	11 495	31 711	3 567
Amou	135 563	5 626	4 202	19 657	54 225	6 100
Anie	159 403	6 615	4 941	23 113	63 761	7 173
Danyi	50 319	2 088	1 560	7 296	20 128	2 264
Est-Mono	154 891	6 428	4 802	22 459	61 956	6 970
Haho	315 194	13 081	9 771	45 703	126 078	14 184
Kloto	181 690	7 540	5 632	26 345	72 676	8 176
Kpele	97 531	4 048	3 023	14 142	39 012	4 389
Moyen-Mono	97 604	4 051	3 026	14 153	39 042	4 392
Ogou	252 686	10 486	7 833	36 639	101 074	11 371
Wawa	130 282	5 407	4 039	18 891	52 113	5 863
<b>Plateaux</b>	<b>1 764 400</b>	<b>73 223</b>	<b>54 696</b>	<b>255 838</b>	<b>705 760</b>	<b>79 398</b>
Blitta	176 740	7 335	5 479	25 627	70 696	7 953
Mo	47 516	1 972	1 473	6 890	19 006	2 138
Sotouboua	156 869	6 510	4 863	22 746	62 748	7 059
Tchamba	167 890	6 967	5 205	24 344	67 156	7 555
Tchaoudjo	246 101	10 213	7 629	35 685	98 440	11 075
<b>Centrale</b>	<b>795 116</b>	<b>32 997</b>	<b>24 649</b>	<b>115 292</b>	<b>318 046</b>	<b>35 780</b>
Assoli	66 185	2 747	2 052	9 597	26 474	2 978
Bassar	153 163	6 356	4 748	22 209	61 265	6 892
Binah	90 858	3 771	2 817	13 174	36 343	4 089
Dankpen	165 208	6 856	5 121	23 955	66 083	7 434
Doufelgou	101 684	4 220	3 152	14 744	40 674	4 576
Keran	119 911	4 976	3 717	17 387	47 964	5 396
Kozah	294 322	12 214	9 124	42 677	117 729	13 244
<b>Kara</b>	<b>991 331</b>	<b>41 140</b>	<b>30 731</b>	<b>143 743</b>	<b>396 532</b>	<b>44 610</b>
Cinkasse	100 061	4 153	3 102	14 509	40 024	4 503
Kpendjal	75 140	3 118	2 329	10 895	30 056	3 381
Kpendjal Ouest	119 997	4 980	3 720	17 400	47 999	5 400
Oti	113 413	4 707	3 516	16 445	45 365	5 104
Oti Sud	127 605	5 296	3 956	18 503	51 042	5 742
Tandjoare	150 468	6 244	4 665	21 818	60 187	6 771
Tone	363 933	15 103	11 282	52 770	145 573	16 377
<b>Savanes</b>	<b>1 050 617</b>	<b>43 601</b>	<b>32 569</b>	<b>152 339</b>	<b>420 247</b>	<b>47 278</b>

### **2.3 Système de santé**

Le système de santé du Togo est organisé en six (6) régions sanitaires : région Grand Lomé, région Maritime, région des Plateaux, région Centrale, région de la Kara et région des Savanes.

La gestion du système de santé est basée sur une organisation pyramidale à trois niveaux : central, intermédiaire et périphérique. Le niveau central est représenté par le cabinet du Ministre et du Ministre délégué, le secrétariat général, deux (02) directions générales et dix (10) directions centrales avec leurs divisions et sections. Le niveau intermédiaire comprend six (06) directions régionales de la santé (DRS). Le niveau périphérique est représenté par les directions préfectorales de la santé (DPS) qui constituent les entités opérationnelles. En 2021 l'administration sanitaire périphérique est assurée par trente-neuf (39) directions préfectorales de la santé. Le Togo dispose de 1 320 établissements de soins dont 446 établissements de soins privés, 216 officines et 40 dépôts pharmaceutiques pour répondre aux besoins en soins curatifs, préventifs et promotionnels des populations.

Dans le cadre de la lutte contre la pandémie de la COVID-19, huit (08) formations sanitaires ont été réquisitionnées et renforcées pour servir de centre de prise en charge des cas.

Les principaux programmes qui coordonnent la mise en œuvre des interventions de santé sont : le Programme National de Lutte contre le Paludisme (PNLP), le Programme National de Lutte contre la Tuberculose (PNLT), le Programme National de Lutte Contre l'infection à VIH/sida, les hépatites virales et les IST (PNLS-HV-IST), le Programme National des Maladies Tropicales Négligées (PNMTN), le Programme Élargi de Vaccination (PEV), le Programme National de lutte contre les Maladies chroniques, (PNLMC), le Programme National de Lutte contre les addictions aux produits psychoactifs (PNAPP), le Programme National de Lutte contre la Cécité (PNLC).

Il est mis en place par arrêté N° 038/2016/MSPS/CAB/DGEPIS/DSNISI/DIS du 30 mars 2016 des pools du système national d'information sanitaire (Pools SNIS) au niveau central, régional et districts qui assurent le suivi-évaluation des activités des différents programmes et projets de santé et la qualité des données sanitaires collectées. La saisie des données est assurée par les Responsables de Formation Sanitaire (RFS) et les opérateurs de saisie.

Le Ministère chargé de la Santé est soutenu dans ses activités par les différents Partenaires Techniques et Financiers (PTF) tels que OMS, UNICEF, Fonds mondial de lutte contre le sida, tuberculose et paludisme (FMSTP) , Fonds mondial pour l'assainissement (GSF), GAVI Alliance, UNFPA, BM, AFD, Plan International Togo, Union Européenne, USAID, HDI, Laboratoire Pether, MDP, GSK, FHI 360, Sightsavers, DHAW, AgirPF, OOAS, CBM, , Handicap International devenu Humanité et inclusion, KfW, GIZ, Santé Intégrée, Coopération chinoise, Croix Rouge Togolaise et partenaires du mouvement, etc.

### III. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE

#### 3.1 Ressources humaines

**Tableau IV : Répartition du personnel du secteur public de santé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2021**

Catégories professionnelles	GRAND LOME	MARITIME	PLATEAUX	CENTRALE	KARA	SAVANES	Total
Personnel médical	350	45	46	29	82	25	577
Médecins généralistes	55	21	24	14	21	14	149
Médecins spécialistes	236	21	21	14	51	11	354
Chirurgiens-dentistes	4	1	1	1	0	0	7
Internes	37	0	0	0	9	0	42
Pharmaciens	18	2	0	0	1	0	21
Personnel paramédical	2 087	696	986	606	826	594	5 795
Infirmiers diplômés d'Etat	388	143	222	118	176	143	1 190
Sage-femmes	306	104	138	68	97	59	772
Auxiliaires en pharmacie	15	5	7	4	8	6	45
Infirmiers auxiliaires	105	108	151	122	152	122	760
Accoucheuses auxiliaires	155	88	146	107	120	94	710
Personnel d'hygiène et d'assainissement	190	47	74	42	49	40	442
Personnel de laboratoire	332	58	66	45	57	35	593
Personnel de réadaptation fonctionnelle	131	19	27	21	35	19	252
Techniciens supérieurs de soins	465	124	155	79	132	76	1 031
Psychologues de santé	32	8	7	2	9	3	61
Personnel administratif cadre	579	93	111	72	89	59	1 003
Personnel technique	146	15	22	23	38	6	250
Personnel médico-technique	7	0	3	3	3	2	18
Personnel d'appui	765	276	350	239	270	229	2 129
Personnel hospitalier d'appui	649	483	576	392	482	385	2 967
<b>Total</b>	<b>4 615</b>	<b>1 616</b>	<b>2 101</b>	<b>1 366</b>	<b>1 799</b>	<b>1 303</b>	<b>12 800</b>

Source : Rapport d'activités DRH, 2021

**Tableau V : Situation du personnel de santé du secteur privé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2021**

Catégories professionnelles	GRAND LOME	MARITIME	PLATEAUX	CENTRALE	KARA	SAVANES	Total
Personnel médical	464	24	34	18	25	25	590
Médecins généralistes	158	11	15	12	9	10	215
Médecins spécialistes	120	8	10	3	8	10	159
Chirurgiens-dentistes	6	0	0	0	0	0	6
Internes	0	0	0	0	0	0	0
Pharmaciens	180	5	9	3	8	5	210
Personnel paramédical	869	130	246	147	151	160	1 703



Catégories professionnelles	GRAND LOME	MARITIME	PLATEAUX	CENTRALE	KARA	SAVANES	Total
Infirmiers diplômés d'Etat	214	38	67	37	55	48	459
Sages-femmes	153	14	27	13	18	13	238
Auxiliaires en pharmacie	5	4	2	0	0	4	15
Infirmiers auxiliaires	61	30	28	29	21	34	203
Accoucheuses auxiliaires	23	10	22	22	13	11	101
Personnel d'hygiène et d'assainissement	6	0	1	1	1	2	11
Personnel de laboratoire	232	17	51	33	26	18	377
Personnel de réadaptation fonctionnelle	13	3	3	3	0	10	32
Techniciens supérieurs de soins	162	14	45	9	17	20	267
Psychologues de santé	12	0	0	0	2	3	17
Personnel administratif cadre	272	15	47	28	36	63	461
Personnel technique	26	5	12	0	3	9	55
Personnel médico-technique	0	0	0	0	1	0	1
Personnel d'appui	596	94	282	160	131	175	1 438
Personnel hospitalier d'appui	723	153	340	187	128	198	1 729
<b>Total</b>	<b>2 962</b>	<b>421</b>	<b>961</b>	<b>540</b>	<b>477</b>	<b>633</b>	<b>5 994</b>

Source: DRH, rapport d'activités 2021

**Tableau VI : Effectif des départs à la retraite du personnel du secteur public de santé Togo, 2021**

Année 2021	1er avril 2021	1er juillet 2021	1er octobre 2021	1er janvier 2022	Total
Accoucheuse auxiliaire d'Etat	3	2	2	8	15
Infirmier auxiliaire d'Etat	3	2	3	11	19
Infirmier diplômé d'Etat	0	1	2	4	7
Technicien supérieur génie sanitaire	0	0	0	1	1
Technicien supérieur de laboratoire	1	1	0	3	5
Ingénieur des travaux d'analyses médicales et biologiques	1	0	0	2	3
Masseur kinésithérapeute d'Etat	0	0	0	1	1
Sage-femme d'Etat	2	0	0	1	3
Technicien supérieur de santé	0	0	1	2	3
Technicien supérieur d'anesthésie réanimation	0	0	0	1	1
Technicien supérieur d'ophtalmologie	0	0	0	1	1
Pharmacien biologiste	1	0	0	0	1
Médecin épidémiologiste de santé publique	1	0	0	0	1
Médecin pédiatre	1	0	0	0	1
Médecin ophtalmologue	0	0	1	0	1
Médecin chirurgien générale	0	0	0	1	1
Médecin chirurgien-dentiste	0	0	0	1	1
Administrateur des finances	0	1	0	0	1
Agent de promotion sociale	0	0	1	0	1
Comptable	0	0	1	1	2
Comptable gestionnaire	0	0	1	0	1
Comptable mécanographe	0	0	1	0	1
Gestionnaire des services de santé	1	0	2	0	3
Ingénieur génie civil	0	0	0	1	1

<b>Année 2021</b>	<b>1er avril 2021</b>	<b>1er juillet 2021</b>	<b>1er octobre 2021</b>	<b>1er janvier 2022</b>	<b>Total</b>
Technicien en maintenance et réseau	0	0	0	1	1
Secrétaire d'administration	0	0	1	2	3
Secrétaire de direction	0	0	1	0	1
Secrétaire	0	0	0	1	1
Adjoint administratif	1	0	1	1	3
Agent de sécurité	1	0	0	0	1
Aide comptable	0	0	1	0	1
Chauffeur	1	1	0	4	6
Employé de bureau	0	0	1	0	1
Infirmier permanent	1	0	0	0	1
Garde-malade	0	0	0	1	1
Plombier	0	0	0	1	1
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>96</b>

Source : DRH, rapport d'activités 2021

**Tableau VII : Répartition du personnel du secteur public de santé par tranche d'âge et par sexe, Togo, 2021**

<b>Tranche d'âge</b>	<b>Féminin</b>	<b>Masculin</b>	<b>Total</b>
Moins de 20 ans	6	0	6
20 à 24 ans	149	80	229
25 à 29 ans	546	536	1 082
30 à 34 ans	944	1 043	1 987
35 à 39 ans	1 142	1 333	2 475
40 à 44 ans	1 065	1 517	2 582
45 à 49 ans	728	1 099	1 827
50 à 54 ans	623	830	1 453
55 à 59 ans	416	561	977
60 ans et plus	50	132	182
<b>Total</b>	<b>5 669</b>	<b>7 131</b>	<b>12 800</b>

Source: DRH, rapport d'activités 2021

**Tableau VIII : Répartition des institutions de formation du personnel de santé par secteur, Togo, 2021**

<b>Type d'institution de formation</b>	<b>Public</b>	<b>Confessionnel</b>	<b>Privé</b>	<b>Total</b>
Faculté des Sciences de la Santé (FSS)	2	0	0	2
Ecoles des auxiliaires médicaux (formation des infirmiers)	6	0	0	6
Ecole des Assistants Médicaux (EAM)	1	0	0	1
Ecole Supérieure des Techniques Biologiques et Alimentaires (ESTBA)	1	0	0	1
Ecole des Infirmiers de St Jean de Dieu d'Afagnan (EISJDA)	0	1	0	1
Ecoles des sages-femmes	6	0	0	6
Ecole nationale des aides sanitaires	1	0	0	1
Centre de Formation et de Recherche en Santé Publique (CFRSP)	1	0	0	1
Institut Africain de Développement Sanitaire et Social (IADSS)	0	0	1	1
<b>Togo</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20</b>

Source: DRH, rapport d'activités 2021

**Tableau IX : Situation des diplômés des écoles de formation par catégorie professionnelle, Togo, 2017-2021**

<b>Ecoles de formations / options</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
ENSF Lomé	60	71	64	71	64
Sage-Femmes	60	71	64	71	64
ENSF Kara	33	38	36	33	34
sages-femmes	33	38	36	33	34
ENAS	116	123	107	101	114
Infirmiers Auxiliaires d'Etat (IAE)	57	66	53	55	56
Accoucheuses Auxiliaires d'Etat (AAE)	59	57	54	46	58
IADSS	0	0	0	65	51
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	0	0	0	36	28
sages-femmes	0	0	0	21	13
Imagerie et radiologie médicale	0	0	0	8	10
EISJDA	9	8	14	0	0
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	7	8	14	0	0
Infirmiers Auxiliaires d'Etat (IAE)	2	0	0	0	0
Accoucheuses Auxiliaires d'Etat (AAE)	0	0	0	0	0
Centre de Formation et de Recherche en Santé Publique	0	0	0	0	0
FSS	80	129	139	258	362
Médecins généralistes	40	70	74	157	192
Pharmaciens	2	6	20	11	47
Cardiologues	0	0	0	16	15
Chirurgiens Généralistes	6	9	0	8	7
Chirurgiens pédiatres	1	4	0	0	1
Dermatologie	2	4	3	3	6
Gynécologues-obstétriciens	5	11	10	11	18
Médecins Internistes	3	0	5	2	2
Neurologues	1	4	2	3	6
Ophtalmologues	4	2	3	9	12
Pédiatres	4	7	5	9	12
Pneumologues/Pneumo-phtisiologues	5	0	0	2	9
Radiologues et imagerie médicale	5	7	7	11	15
Orthopédie-Traumatologie					
Traumatologues	2	5	10	16	17
Oto-Rhino-Laryngologie (O. R. L.)	0	0	0	0	3
ESTBA	218	0	0	0	0
Ingénieurs des travaux biologiques	172	0	0	0	0
Ingénieurs eau et environnement	21	0	0	0	0
Ingénieurs industrie agro-alimentaire	25	0	0	0	0
EAM	80	68	84	52	64
TS de santé	0	0	0	0	0
TS génie sanitaire	0	0	0	0	0

<b>Ecoles de formations / options</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
TS anesthésie-réanimation	0	0	0	0	0
TS instrumentation chirurgicale	0	0	0	0	0
TS de radiologie imagerie médicale	0	0	0	0	0
TS d'ophtalmologie	0	0	0	0	0
TS d'oto-rhino-laryngologie	0	0	0	0	0
TS odontostomatologie	0	0	0	0	0
Cadres administratifs de soins de santé	25	26	20	0	0
Master en anesthésie et réanimation	6	8	5	6	0
Master en radiologie et imagerie médicale	12	3	12	13	13
Master en instrumentation chirurgicale	6	9	16	16	12
Master en oto-rhino-laryngologie	0	15	0	0	0
Master en odonto-stomatologie	0	0	0	0	0
Master en santé mentale	6	0	13	0	8
Santé Environnementale (Eau et Assainissement)	25	7	18	11	31
Santé Environnementale (Hygiène Alimentaire et Management de la Qualité)	0	0	0	6	0
ENAM Lomé	192	204	155	190	217
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	118	113	90	104	126
Assistant d'Hygiène d'Etat (AHE)	19	23	19	19	20
Anesthésie et réanimation	0	0	0	0	13
Kinésithérapie	24	24	15	22	28
Auxiliaires en Pharmacie	23	24	20	25	22
Tech. Laboratoire	0	0	0	0	0
Tech. Orthoprothésistes	0	0	0	20	0
Tech. Orthophonistes	8	20	11	0	8
ENAM Kara	57	55	54	53	51
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	57	55	54	53	51
ENAM/ENSF Tsévié	0	0	0	0	52
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	0	0	0	0	33
sages-femmes	0	0	0	0	19
ENAM/ENSF Kpalimé	0	0	0	0	52
Infirmiers diplômé d'Etat (IDE)	0	0	0	0	31
sages-femmes	0	0	0	0	21
ENAM/ENSF Atakpamé	0	0	0	0	49
Infirmiers diplômé d'Etat (IDE)	0	0	0	0	29
sages-femmes	0	0	0	0	20
ENAM/ENSF Dapaong	0	0	0	0	47
Infirmiers diplômé d'Etat (IDE)	0	0	0	0	26
Sages-Femmes	0	0	0	0	21
<b>Total</b>	<b>845</b>	<b>696</b>	<b>653</b>	<b>823</b>	<b>1 157</b>

Source : DRH, rapport d'activités 2021 et Profil en RHS pour la santé du Togo 2020, 2ème édition

### 3.2 Ressources financières

Tableau X : Situation de l'exécution budgétaire (loi des finances rectificatives), Togo, 2021

Nature des dépenses	Crédits votés Prévision (a)	Crédits autorisés (b)	Engagement		Ordonnancement	
			Montant (c)	Taux (c/b)	Montant (d)	Taux (d/b)
Dépenses de personnel (Traitements et salaires)	23 142 178	23 142 178	22 463 622	97,07	22 463 622	97,07
Dépenses de matériel (Achat de biens et services)	1 809 700	1 809 700	1 694 750	93,65	1 686 945	93,22
Dépenses de transfert (Transferts et subventions)	12 801 474	12 801 474	12 783 972	99,86	12 783 315	99,86
Total fonctionnement (I)	37 753 352	37 753 352	36 942 345	97,85	36 933 882	97,83
Dépenses d'investissement sur ressources internes	3 674 558	3 674 558	3 537 244	96,26	3 537 244	96,26
Dépenses d'investissement sur ressources externes	44 391 439	44 391 439	39 699 520	89,43	39 699 520	89,43
Total investissement (II)	48 065 997	48 065 997	43 236 764	89,95	43 236 764	89,95
Budget total (I+II)	85 819 349	85 819 349	80 179 108	93,43	80 170 646	93,42
Dépenses sur ressources Propres (III)	29 564 871	29 564 871	24 547 726	83,03	24 547 726	83,03
<b>Total général (I+II+III)</b>	<b>115 384220</b>	<b>115 384 220</b>	<b>104 726834</b>	<b>90,76</b>	<b>104718372</b>	<b>90,76</b>

Source : DAF/MSHP, rapport 20201

Tableau XI: Situation des recouvrements de coûts des structures autonomes, Togo, 2021

Structures	Recettes			Dépenses		
	Prévisions	Réalisations	Taux (%)	Prévisions	Réalisations	Taux (%)
CNAO	115 300 000	112 304 558	97,40	228 300 000	21831266	95,6
CHU Kara	887 500 000	847 615 871	95,51	139 000 000	12393819	89,1
CHP Badou	141 948 420	78 235 825	55,12	215 000 000	13248085	61,6
CHP Notsè	383 500 000	391734759	102,15	470 500 000	44116198	93,7
CHP Pagouda	69 200 000	43 926 527	63,48	125 000 000	99 918053	79,9
CHR Lomé - Commune	38 000 000	482075000	126,86	228 000 000	21197019	92,9
CHR Kara - Tomdè	577 500 000	414998580	71,86	820 000 000	63204026	77,0
Hôpital Psychiatrique de Zébè	151 900 000	107336349	70,66	405 000 000	35330769	87,2
CHP Bassar	258 000 000	197310181	76,48	330 000 000	24048615	72,8
CHU Campus	1 498 000 000	106357882	71,00	242800 000	18400250	75,7
CHP Tohoun	92 800 000	57 946 705	62,44	136 000 000	12738503	93,6
CHU Sylvanus Olympio	3 401 660 000	178162139	52,38	6 247 660 000	5 119 218 324	81,9
CHR Atakpamé	862 570 000	781049934	90,55	1 118 624 000	1 030 508 686	92,1
INSTITUT NATIONAL D'HYGIENE (INH)	1 984 160 000	233 052 961	117,46	3 467 874 754	2 829 896 063	81,6
CRTS - Sokodé	89 828 000	98 481 000	109,63	260 000 000	251 990 101	96,9
CHR - Tsévié	785 902 640	605 500 780	77,05	1 046 877 664	865 951 409	82,7
CHP - Kpalimé	705 333 000	603 495 087	85,56	1 006 333 000	859 906 778	85,4
CHP - Vogan	356 120 000	274 881 431	77,19	461 000 000	375 515 856	81,4

Structures	Recettes			Dépenses		
	Prévisions	Réalisations	Taux (%)	Prévisions	Réalisations	Taux (%)
CHP - Tchamba	159 000 000	93 221 623	58,63	229 000 000	133 375 500	58,2
Hôpital de Bè	635 200 000	661 733 791	104,18	814 200 000	693 554 121	85,1
CHR - Sokodé	865 055 000	751 077 437	86,82	1 128 055 000	967 055 551	85,7
CHR - Dapaong	1 208 310 740	103 275 217	85,47	1 451 200 000	1 150 668 267	79,2
CHP - Mango	232 387 152	144 154 405	62,03	292 851 152	190 130 839	64,9
CHP - Adjido - Aného	598 142 976	571 593 546	95,56	830 560 000	760 160 030	91,5
CNTS Lomé	325 000 000	238 491 000	73,38	800 000 000	753 137 766	94,1
Centre de drépanocytose	68 000 000	70 488 254	103,66	143 000 000	131 805 601	92,1
CHP Sotouboua	229 910 000	183 242 640	79,70	294 800 000	222 744 062	75,5
<b>TOTAL</b>	<b>16 720 227</b>	<b>13 585 509</b>	<b>81,25</b>	<b>26 367 835</b>	<b>21 872 088</b>	<b>82,9</b>
	<b>928</b>	<b>752</b>		<b>570</b>	<b>437</b>	

Source : rapports d'exécution budgétaire 2021 des structures autonomes

**Tableau XII : Situation des recouvrements de coûts des districts sanitaires, Togo, 2021**

Districts	Recettes			Dépenses		
	Prévisions	Réalisations	Taux (%)	Prévisions	Réalisations	Taux (%)
GRAND LOME						
Golfe	2 252 975 478	1 816 977 082	80,65	2 215 850 356	1 758 663 068	79,37
Agoè-Nyivé	1 619 313 022	1 349 399 715	83,33	1 587 685 391	1 309 133 183	82,46
<b>TOTAL</b>	<b>3 872 288 500</b>	<b>3 166 376 797</b>	<b>81,77</b>	<b>3 803 535 747</b>	<b>3 067 796 251</b>	<b>80,66</b>
REGION MARTIME						
DPS Avé	480 620 000	477 865 366	99,43	516 200 000	476 521 673	92,31
DPS Bas-Mono	195 552 023	118 429 711	60,56	194 396 763	119 868 079	61,66
DPS Lacs	273 008 637	192 475 108	70,5	223 279 439	192 475 108	86,2
DPS Vo	267 181 865	251 410 816	94,1	255 109 922	218 827 596	85,78
DPS Yoto	228 172 688	232 218 435	101,77	215 836 524	189 221 584	87,67
DPS Zio	548 990 856	483 489 607	88,07	398 771 367	412 308 155	103,39
<b>TOTAL</b>	<b>1 993 526 069</b>	<b>1 755 889 043</b>	<b>88,08</b>	<b>1 803 594 015</b>	<b>1 609 222 195</b>	<b>89,22</b>
REGION DES PLATEAUX						
Agou	370 931 408	265 213 513	71,5	345 465 410	244 227 895	70,7
Akebou	97 517 545	80 001 655	82,04	88 929 095	80 125 104	90,1
Amou	184 679 353	141 518 467	76,63	165 598 729	121 732 570	73,51
Anie	160 997 790	124 046 054	77,05	149 132 398	121 511 127	81,48
Danyi	89 077 060	65 524 514	73,56	85 198 261	66 551 067	78,11
Est-Mono	238 448 462	228 930 507	96,01	208 693 313	192 973 643	92,47
Haho	238 413 796	235 067 560	98,6	223 167 526	208 260 623	93,32
Kloto	179 750 764	153 655 801	85,48	179 750 764	130 601 067	72,66
Kpele	187 913 760	187 644 316	99,86	178 439 974	150 606 334	84,4
Moyen-Mono	36 247 574	21 826 740	60,22	36 246 614	17 994 262	49,64
Ogou	185 224 800	176 821 717	95,46	92 022 887	66 563 228	72,33
Wawa	123 378 402	94 439 462	76,54	118 632 625	86 716 284	73,1
<b>TOTAL</b>	<b>2 092 580 714</b>	<b>1 774 690 306</b>	<b>84,81</b>	<b>1 525 812 186</b>	<b>1 487 863 204</b>	<b>97,51</b>

Districts	Recettes			Dépenses		
	Prévisions	Réalisations	Taux (%)	Prévisions	Réalisations	Taux (%)
REGION CENTRALE						
Blitta	544 660 184	501 003 871	91,98	530 399 526	446 272 390	84,14
Sotouboua	322 497 942	323 919 803	100,44	314 600 886	283 630 287	90,16
Tchamba	187 362 665	163 403 126	87,21	180 465 520	151 881 163	84,16
Tchaoudjo	394 094 603	327 083 141	83	394 094 603	294 837 605	74,81
Mo	124 707 145	89 959 299	72,14	120 748 390	83 192 906	68,9
<b>TOTAL</b>	<b>1 573 322 539</b>	<b>1 405 369 240</b>	<b>89,32</b>	<b>1 540 308 925</b>	<b>1 259 814 351</b>	<b>81,79</b>
REGION DE LA KARA						
Assoli	113 074 720	102 702 068	90,83	113 074 720	90 270 930	79,83
Bassar	219 305 044	230 091 812	104,92	219 305 044	197 626 949	90,12
Binah	146 224 775	120 089 364	82,13	146 224 775	107 201 200	73,31
Dankpen	170 550 298	204 868 519	120,12	170 550 298	217 207 216	127,36
Doufelgou	321 993 665	312 136 787	96,94	321 993 665	334 208 467	103,79
Keran	77 039 880	86 855 288	112,74	77 039 880	77 671 600	100,82
Kozah	560 793 472	464 790 001	82,88	560 793 472	470 300 429	83,86
<b>TOTAL</b>	<b>1 608 981 854</b>	<b>1 521 533 839</b>	<b>94,57</b>	<b>2 362 959 545</b>	<b>2 046 237 941</b>	<b>86,6</b>
REGION DES SAVANES						
DPS Cinkasse	275 150 980	206 229 632	74,95	252 344 280	205 065 487	81,26
DPS Kpendjal	85 927 302	72 774 546	84,69	88 354 302	70 616 044	79,92
DPS Kpendjal Ouest	165 434 895	144 153 641	87,14	164 981 445	141 366 284	85,69
DPS Oti	366 916 326	293 166 923	79,9	366 677 442	262 728 338	71,65
DPS Oti Sud	153 018 044	130 152 355	85,06	153 018 044	130 152 355	85,06
DPS Tandjouare	251 453 254	155 935 131	62,01	251 453 254	164 185 609	65,29
DPS Tone	406 042 531	335 944 918	82,74	406 042 531	332 556 654	81,9
<b>TOTAL</b>	<b>1 703 943 332</b>	<b>1 338 357 146</b>	<b>78,54</b>	<b>1 682 871 298</b>	<b>1 306 670 771</b>	<b>77,65</b>

Source : rapport DAF, 2021

**Tableau XIII : Etat détaillé des ordonnancements de dépenses d'achat de biens et services, budget de personnel et de transferts, Togo, 2021**

Niveaux	Intitulés	Dotation SVfinale	Réalisations	Ecart	Taux
Central	Hôtel du ministre	6 000 000	6 000 000	-	100
	Hôtel du ministre délégué	6 000 000	6 000 000	-	100
	Cabinet du ministre	85 248 000	57 552 842	27 695 158	67,51
	Cabinet du ministre délégué	19 143 000	13 928 282	5 214 718	72,76
	Secrétariat général	688 077 000	670 957 290	17 119 710	97,51
	Direction des affaires financières	186 140 000	186 049 827	90 173	99,95
	Direction l'administration et des ressources humaines	16 326 000	15 672 367	653 633	96
	Direction de la pharmacie, du	60 128 000	47 687 527	12 440 473	79,31

Niveaux	Intitulés	Dotation SVfinale	Réalisations	Ecart	Taux
	médicament et des laboratoires				
	Direction des établissements de soins et de réadaptation	17 454 000	17 203 688	250 312	98,57
	Direction générale des actions sanitaires	12 901 000	12 885 447	15 553	99,88
	Direction générale des études, de la planification et de l'information sanitaire	5 126 000	5 097 215	28 785	99,44
	Direction des études, de la planification et de la programmation	4 537 000	4 399 056	137 944	96,96
	Direction du système national d'information sanitaire et de l'informatique	4 682 000	3 653 845	1 028 155	78,04
	Direction de la lutte contre les maladies	4 682 000	3 653 845	1 028 155	78,04
	Direction de la santé maternelle et de l'enfant	7 944 000	7 933 807	10 193	99,87
	Direction de l'hygiène et de l'assainissement de base	8 443 000	8 405 750	37 250	99,56
	Cellule genre sante	3 000 000	3 000 000	-	100
	Direction de la prévoyance sociale	3 479 000	2 704 433	774 567	77,74
	Direction générale de la protection sociale	3 085 000	2 961 821	123 179	96,01
	Direction sécurité et santé au travail	2 144 000	2 139 637	4 363	99,8
	Direction des infrastructures et de la maintenance	23 594 000	23 588 064	5 936	99,97
	Direction régionale de la santé Grand Lomé	21 777 000	20 831 266	945 734	95,66
	Direction régionale de la santé maritime	22 962 000	22 849 829	112 171	99,51
	Direction régionale de la santé plateaux	24 296 000	23 986 145	309 855	98,72
<b>Directions régionales</b>	Direction régionale de la santé Centrale	19 912 000	19 045 816	866 184	95,65
	Direction régionale de la santé Kara	30 966 000	30 904 531	61 469	99,8
	Direction régionale de la santé savanes	22 810 000	20 590 450	2 219 550	90,27
<b>Ecoles de formation</b>	ENAM Lomé	11 224 000	10 002 869	1 221 131	89,12
	ENSF Lomé	10 545 000	9 528 995	1 016 005	90,37



Niveaux	Intitulés	Dotation SVfinale	Réalisations	Ecarts	Taux
	ENAM Kara	24 116 000	24 102 267	13 733	99,94
	ENSF Kara	21 536 000	21 512 964	23 036	99,89
	ENAS Sokodé	11 847 000	11 841 702	5 298	99,96
	ENAM Tsévié	8 000 000	7 982 287	17 713	99,78
	ENSF Tsévié	8 000 000	7 882 537	117 463	98,53
	ENAM Kpalimé	8 000 000	7 695 328	304 672	96,19
	ENSF Kpalimé	8 000 000	7 693 586	306 414	96,17
	ENAM Atakpamé	8 000 000	7 991 225	8 775	99,89
	ENSF Atakpamé	8 000 000	7 998 331	1 669	99,98
	ENAM Dapaong	8 000 000	7 963 863	36 137	99,55
	ENSF Dapaong	7 170 000	7 033 873	136 127	98,1
<b>Districts sanitaires grand lome</b>	DS du Golfe	29 911 000	29 844 514	66486	99,78
	DS d'Agoe-Nyive	14 956 000	14 916 180	39820	99,73
	DS des lac	7 139 000	7 132 269	6 731	99,91
<b>Districts sanitaires région maritime</b>	DS de vo	6 080 000	6 011 756	68 244	98,88
	DS de Yoto	7 324 000	7 312 444	11 556	99,84
	DS de Zio	6 802 000	6 743 560	58 440	99,14
	DS de l'Avé	5 665 000	5 622 640	42 360	99,25
	DS de Bas Mono	5 750 000	5 717 469	32 531	99,43
	DS de l'Ogou	7 225 000	7 195 074	29 926	99,59
	DS de Haho	6 837 000	6 829 345	7 655	99,89
	DS de Kloto	8 359 000	8 347 845	11 155	99,87
	DS de Wawa	6 837 000	6 778 141	58 859	99,14
<b>Districts sanitaires région des plateaux</b>	DS d'Amou	5 095 000	5 090 804	4 196	99,92
	DS de Danyi	5 179 000	5 027 893	151 107	97,08
	DS d'Agou	6 785 000	6 700 690	84 310	98,76
	DS de Moyen Mono	6 108 000	6 102 687	5 313	99,91
	DS de l'Est Mono	6 437 000	6 199 933	237 067	96,32
	DS de Kpélé – Adéta	6 195 000	6 038 631	156 369	97,48
	DS d'Akébou	7 125 000	7 121 290	3 710	99,95
	DS d'Anie	7 811 000	7 744 331	66 669	99,15
	DS de Tchaoudjo	8 280 000	8 084 332	195 668	97,64
<b>Districts sanitaire région centrale</b>	DS de Sotouboua	4 608 000	4 332 812	275 188	94,03
	DS de Tchamba	6 890 000	6 845 689	44 311	99,36
	DS de Blitta	7 019 000	6 954 922	64 078	99,09
	DS Mô	3 822 000	3 752 201	69 799	98,17
	DS de la Kozah	8 714 000	8 589 425	124 575	98,57
<b>Districts sanitaires région de la Kara</b>	DS de Bassar	5 842 000	5 833 422	8 578	99,85
	DS d'Assoli	5 815 000	5 767 116	47 884	99,18
	DS de Dankpen	6 779 000	6 615 088	163 912	97,58
	DS de Binah	5 599 000	4 760 981	838 019	85,03
	DS de Doufelgou	6 781 000	6 694 149	86 851	98,72
	DS de la Kéran	5 831 000	5 813 853	17 147	99,71
<b>Districts sanitaire</b>	DS de Tône	8 602 000	7 907 988	694 012	91,93
	DS de l'Oti	3 922 000	3 770 873	151 127	96,15

Niveaux	Intitulés	Dotation SVfinale	Réalisations	Ecarts	Taux
région des savanes	DS de Kpendjal	3 944 000	3 815 873	128 127	96,75
	DS de Tandjouaré	5 671 000	5 666 383	4 617	99,92
	DS de Cinkassé	6 807 000	6 677 654	129 346	98,1
	DS Oti-sud	4 282 000	4 277 888	4 112	99,9
	DS Kpendjal ouest	3 610 000	3 602 779	7 221	99,8
<b>Total</b>		<b>1 801 359 000</b>	<b>1 683 606 614</b>	<b>117 752 386</b>	<b>93,46</b>

Source : rapport DAF, 2021

**Tableau XIV : Etat détaillé des ordonnancements et dépenses du personnel, subventions et transferts, Togo, 2021**

Niveaux	Intitule	Dotation finale	Réalisations	Ecarts	Taux
Central	Hôtel du ministre	6 000 000	6 000 000	-	100
	Hôtel du ministre délégué	6 000 000	6 000 000	-	100
	Cabinet du ministre	85 248 000	57 552 842	27 695 158	67,5
	Cabinet du ministre délégué	19 143 000	13 928 282	5 214 718	72,8
	Secrétariat général	688 077 000	670 957 290	17 119 710	97,5
	Direction des affaires financières	186 140 000	186 049 827	90 173	100
	Direction l'administration et des ressources humaines	16 326 000	15 672 367	653 633	96
	Direction de la pharmacie, du médicament et des laboratoires	60 128 000	47 687 527	12 440 473	79,3
	Direction des établissements de soins et de réadaptation	17 454 000	17 203 688	250 312	98,6
	Direction générale des actions sanitaires	12 901 000	12 885 447	15 553	99,9
	Direction générale des études, de la planification et de l'information sanitaire	5 126 000	5 097 215	28 785	99,4
	Direction des études, de la planification et de la programmation	4 537 000	4 399 056	137 944	97
	Direction du système national d'information sanitaire et de l'informatique	4 682 000	3 653 845	1 028 155	78
	Direction de la lutte contre les maladies	4 682 000	3 653 845	1 028 155	78
	Direction de la santé maternelle et de l'enfant	7 944 000	7 933 807	10 193	99,9
	Direction de l'hygiène et de l'assainissement de base	8 443 000	8 405 750	37 250	99,6
	Cellule genre sante	3 000 000	3 000 000	-	100
	Direction de la prévoyance sociale	3 479 000	2 704 433	774 567	77,7

Niveaux	Intitule	Dotation finale	Réalisations	Ecart	Taux
	Direction générale de la protection sociale	3 085 000	2 961 821	123 179	96
	Direction sécurité et santé au travail	2 144 000	2 139 637	4 363	99,8
	Direction des infrastructures et de la maintenance	23 594 000	23 588 064	5 936	100
	Direction régionale de la santé du Grand Lomé	21 777 000	20 831 266	945 734	95,7
	Direction régionale de la santé Maritime	22 962 000	22 849 829	112 171	99,5
<b>Directions régionales</b>	Direction régionale de la santé Plateaux	24 296 000	23 986 145	309 855	98,7
	Direction régionale de La santé Centrale	19 912 000	19 045 816	866 184	95,7
	Direction régionale de la santé Kara	30 966 000	30 904 531	61 469	99,8
	Direction régionale de la santé Savanes	22 810 000	20 590 450	2 219 550	90,3
	ENAM Lomé	11 224 000	10 002 869	1 221 131	89,1
<b>Ecoles de formation</b>	ENSF Lomé	10 545 000	9 528 995	1 016 005	90,4
	ENAM Kara	24 116 000	24 102 267	13 733	99,9
	ENSF Kara	21 536 000	21 512 964	23 036	99,9

Source : rapport DAF, 2021

**Tableau XV : Situations des investissements publics sur ressources internes (Etat), Togo, 2021**

Libelle _ Chapitre	Autorisation	Ordonnancer	Disponible	Taux
Contrepartie Programme de Renforcement du Système Sanitaire Santé Reproductive et des Droits Sexuels (SRDS) : Fonds régional de maintenance (KFW)	107 500 000	107 500 000	0	100
Contrepartie Programme de Renforcement du Système Sanitaire Santé Reproductive et des Droits Sexuels (SRDS) : Appui à la coordination (KFW)	65 432 000	65 432 000	0	100
Contrepartie Tuberculose : Accélération de la mise en œuvre des services de prévention et de la qualité des soins dans la lutte contre les épidémies à VIH et TB	738 083 000	838 125 000	100 042 000	113,6
Contrepartie Projets du Fonds Mondial de lutte contre le SIDA, la Tuberculose et le Paludisme	70 000 000	69 999 000	1 000	100
Réhabilitation et équipement des centres de santé régionaux	2 197 810 000	2 168 976 000	28 834 000	98,7
Mise en place de la Couverture Santé Universelle (phase étude)	102 450 000	99 666 000	2 784 000	97,3
Préparation du Plan de réponses aux urgences (Phase étude)	68 170 000	35 053 000	33 117 000	51,4

<b>Libelle _ Chapitre</b>	<b>Autorisation</b>	<b>Ordonnancer</b>	<b>Disponible</b>	<b>Taux</b>
Projet d'appui au renforcement du système de santé et des soins de santé primaires (phase étude)	11 428 000	11 428 000	0	100
Programme du Fonds Mondial pour l'Assainissement (Appui du GSF à l'initiative TOGO SANDAL)	30 000 000	29 980 000	20 000	99,9
Réhabilitation des installations électriques du CHU SO	350 000 000	279 691 000	70 309 000	79,9
Fournitures et installation des équipements de froid	196 071 000	196 002 000	69 000	100
Services Essentiels des Santé de Qualité pour la Couverture sanitaire Universel (SSECQU)	306 532 000		306 532 000	0
<b>TOTAL RI</b>	<b>4 243 476 000</b>	<b>3 901 852 000</b>	<b>341 624 000</b>	<b>91,9</b>

Source : rapport DAF, 2021

**Tableau XVI : Situations investissements publics sur ressources externe (PTF), Togo, 2021**

<b>N°</b>	<b>Partenaires</b>	<b>Prévisions</b>	<b>Exécutions</b>	<b>Taux</b>
1	UNICEF	3 470 203 722	2 681 078 854	77,26
2	OMS	2 494 067 570	2 492 831 880	99,95
3	HANDICAPE INTERNATIONAL			
4	UNFPA	1 571 888 700	2 420 361 761	153,98
5	FONDS GAVI	735 883 000	1 739 713 000	236,41
6	BANQUE MONDIALE/REDISSE	3 112 000 000	1 782 078 000	57,26
7	BANQUE MONDIALE/PREPSRU	3 644 838 000	554 331 000	15,21
8	BANQUE MONDIALE Fonds additionnel	10 650 000 000	7 809 955 000	73,33
9	FONDS MONDIAL VIH	8 480 939 000	11 352 912 000	133,86
10	FONDS MONDIAL PALU	10 892 855 000	9 405 611 000	86,35
11	FONDS MONDIAL TB	738 083 000	838 125 000	113,55
12	FONDS MONDIAL ASSAINISSEMENT			
13	ONUSIDA	515 244 027	515 244 027	100
14	PNUD	647 276 520	647 276 520	100
15	KfW	2 211 242 000	1 079 027 000	48,8
16	GIZ	1 311 914 000	4 635 717 000	353,36
17	AFD	310 000 000	310 000 000	100
18	OOAS	61 314 950	61 314 950	100
19	DAHWA	159 558 667	159 558 667	100
20	SANTE INTEGREE	2 228 715 374	2 180 961 606	97,86
21	CROIX ROUGE			
22	HDI			
23	UE	286 176 595	269 610 941	94,21
24	BID	2 303 685 000	192 050 000	8,34
<b>TOTAL</b>		<b>55 825 885 125</b>	<b>51 127 758 206</b>	<b>91,58</b>

Source : rapport DAF, 2021

### 3.3 Comptes de la Santé

Tableau XVII : Evolution des indicateurs des dépenses de Santé, Togo, 2018-2021

INDICATEURS	2017	2018	2019
Dépense courante de santé (DCS) en de la Dépense totale de santé (DTS)	94,3	92,9	93,9
Dépense totale de santé (DTS) en du Produit intérieur brut	6,9	6,7	6,3
Dépense totale de santé (DTS) par habitant	35 196,10	34 817,30	33 877,50
Dépense totale de santé de l'Etat en du budget de l'Etat	6,5	7,9	7,3
Dépense des régimes de financement obligatoire (RegObl) en de la Dépense courante de santé (DCS)	31,1	26,3	23,9
Dépenses de santé des ménages par paiement direct en de la dépense courante de santé (DCS)	61,5	64,7	66,2
Dépenses de soins préventifs (DepSP) en de la dépense courante de santé (DCS)	13,1	10,3	10,5
Dépenses de soins curatifs (DepSC) en de la Dépense courante de santé (DCS)	26,9	29,7	31
Dépense des médicaments/biens de santé (DepM) en de la dépense courante de santé (DCS)	57,4	62,5	60,6
Dépenses de santé publique domestique (PUB-D) en de la dépense courante de santé (DCS)	16,1	16,7	15,1
Dépense d'assurance maladie sociale (RegAM) en de la Dépense courante de santé (DCS)	2,5	2,7	3,5
Dépenses de santé externe transitant par le gouvernement (EXT-G) en des dépenses de santé externes (EXT)	99,9	100	96,9
Dépenses de salaires payés par l'Etat au personnel de santé en des dépenses de santé publique domestique	50,2	54,9	47,7
Dépenses de soins préventifs publics en de la dépense courante de santé	0,2	0,2	0,2
Dépenses de santé provenant des sources externes (EXT) en des dépenses courantes de santé (DCS)	15	9,5	9,1
Dépenses publiques en soins de santé primaires (SSP) en de la dépense courante de santé (DCS)	10,5	11	9
Dépenses publiques de santé en des dépenses totales de	20,6	22,5	18,9
Dépenses publiques de santé en des dépenses courantes de santé	21,9	24,3	20,2

Source : Compte de la santé, 2017,2018 2019

**Tableau XVIII : Evolution des dépenses courantes de santé selon le genre (en millions de FCFA)**

MALADIES	2017				2018				2019			
	Femme	Homme	TOTAL		Femme	Homme	TOTAL		Femme	Homme	TOTAL	
Maladies infectieuses et parasitaires	81438,9	62487,5	143926,4	59,7	77281,6	59072,7	136354,3	56,7	79422,5	60337,6	139760,1	57,7
Santé de la reproduction	22777,4	75,9	22853,3	9,5	24472,4	109,2	24581,6	10,2	20772,4	5,3	20777,7	8,6
Carences nutritionnelles	348,7	284,1	632,8	0,3	973,1	792,9	1766	0,7	821,3	669,1	1490,4	0,6
Maladies non transmissibles	20932,1	29957,6	50889,7	21,1	22139,2	31632,2	53771,4	22,4	22967,7	32380,4	55348,1	22,8
Traumatismes	6178,4	8642,2	14820,6	6,1	6534,5	9119,8	15654,3	6,5	6797,9	9345,8	16143,7	6,7
Non lié à une maladie spécifique	0,6	0,4	1,0	0,0	0	0	0	0,0	0	0	0,0	0,0
Autres maladies/affections et maladies/affections non spécifiées (n.c.a.)	3318,6	4714,3	8032,9	3,3	3468,9	4944,2	8413,1	3,5	3656	5071	8727,0	3,6
<b>TOTAL</b>	<b>134994,7</b>	<b>106162</b>	<b>241156,7</b>	<b>100,0</b>	<b>134869,7</b>	<b>105671</b>	<b>240540,7</b>	<b>100,0</b>	<b>134437,8</b>	<b>107809,2</b>	<b>242247,0</b>	<b>100,0</b>

Source : Compte de la santé, 2017,2018 2019

**Tableau XIX : Répartition des dépenses de santé par maladies, Togo, 2017-2018-2019**

MALADIES	2017		2018		2019	
	Montant		Montant		Montant	
Maladies infectieuses et Parasitaires	143926,3	60	136354,3	57	139760,2	58
VIH/SIDA et autres MST	18961,5	8	14567,6	6	11540,1	5
Tuberculose	2772	1	1444,6	1	1573,2	1
Paludisme	70988,1	29	64794,8	27	68744,1	28
Infections des voies respiratoires	16725,4	7	17714,6	7	18315,7	8
Maladies diarrhéiques	1257,5	1	1477,4	1	1562,6	1
Maladies tropicales négligées	3102,2	1	3127,3	1	4049,3	2
Maladies évitables par la vaccination	10810,2	4	12906,6	5	12673,2	5
Autres maladies, et maladies non spécifiées, infectieuses et parasitaires (n.c.a.)	19309,3	8	20321,5	8	21302	9
Santé de la reproduction	22853,3	9,5	24581,6	10,2	20777,7	8,6
Affections maternelles	3103,2	1,3	3594,3	1,5	3814,2	1,6
Affections périnatales	12856,3	5,3	13897,6	5,8	11854,7	4,9
Prise en charge d'une contraception (planning familial)	5347,7	2,2	6695	2,8	5057,6	2,1
Affections liées à la santé de la reproduction non spécifiées (n.c.a.)	1546,1	0,6	394,7	0,2	51,2	0
Carences nutritionnelles	632,9	0	1765,9	1	1490,5	1
Maladies non transmissibles	50889,7	21	53771,4	22	55348,1	23
Tumeurs	686,8	0,3	694,8	0,3	739,7	0,3
Maladies endocriniennes et métaboliques	1059,8	0,4	1133,8	0,5	1230,9	0,5
Maladies cardiovasculaires	5897,2	2,4	6257	2,6	6461,9	2,7

<b>MALADIES</b>	<b>2017</b>		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
	<b>Montant</b>		<b>Montant</b>		<b>Montant</b>	
Troubles mentaux et du comportement, et affections neurologiques	2048,6	0,8	2176,9	0,9	2248,2	0,9
Maladies de l'appareil respiratoire	2405,7	1	2552,3	1,1	2636,3	1,1
Maladies de l'appareil digestif	20162,5	8,4	21381	8,9	22083,3	9,1

Source : Compte de la santé, 2017,2018 2019



### 3.4 Infrastructures sanitaires

Tableau XIX : Répartition des formations sanitaires par type et région, Togo, 2021

Types d'Établissement de soins	Grand Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total
CHU	2				1		3
CHR	1	1	1	1	1	1	6
Hôpital spécialisé	1		1			1	3
Hôpital Type II	9	4	9	3	4	3	32
Hôpital Type I	24	5	7	3	4	4	47
USP Type II	201	34	55	26	36	19	371
USP Type I	159	149	198	94	113	84	797
Infirmierie	3	1	5	6	9	4	28
Autres	19	1	10	1	1	1	33
<b>Ensemble Pays</b>	<b>419</b>	<b>195</b>	<b>286</b>	<b>134</b>	<b>169</b>	<b>117</b>	<b>1320</b>

Source : Base carte sanitaire DPCS 2021

Tableau XX : Répartition des établissements pharmaceutiques par type et région, Togo, 2021

Types des établissements pharmaceutiques	Grand Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Togo
Officines de pharmacie	184	8	10	3	7	4	216
Grossistes répartiteurs	6	0	0	0	0	0	6
Grossistes dépositaires	6	0	0	0	0	0	6
Etablissements pharmaceutiques de fabrication	4	0	0	0	0	0	4
Dépôts pharmaceutiques	0	6	9	10	10	5	40

Source : DPML/MSHP, 2021

## IV. UTILISATION DES SERVICES

### 4.1 Utilisation des services en ambulatoire

Tableau XXI : Taux de rapportage par région, Togo, 2021

Régions	Promptitude globale (%)	Complétude globale (%)
Grand Lomé	61.4	86
Maritime	88.6	99.7
Plateaux	76.9	96.5
Centrale	82.7	97.4
Kara	75.2	99.7
Savanes	78.5	99.7
<b>Togo</b>	<b>77.3</b>	<b>96.5</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXII : Taux de fréquentation des formations sanitaires par district et région, Togo, 2021**

Région/districts	Nombre total de nouveaux cas toutes causes confondues	Population	Taux de fréquentation des services curatifs (%)
Agoè Nyivé	247 415	585 156	37
Golfe	646 615	1 467 107	45.6
<b>Grand Lomé</b>	<b>894 030</b>	<b>2 052 263</b>	<b>43.1</b>
Ave	69130	121 173	49,1
Bas Mono	54911	113 478	52,5
Lacs	129199	222 901	49
Vo	103494	269 551	31,6
Yoto	90446	212 271	35,9
Zio	168474	383 861	39,3
<b>Maritime</b>	<b>615654</b>	<b>1323235</b>	<b>40.9</b>
Agou	66 719	109 960	55.1
Akebou	25 715	79 277	30.1
Amou	48 092	135 563	29.4
Anie	41 404	159 403	22.6
Danyi	26 840	50 319	40.9
Est Mono	89 140	154 891	51
Haho	106 156	315 194	30.5
Kloto	108 139	181 690	52.2
Kpele	70 100	97 531	58.9
Moyen Mono	18 542	97 604	17
Ogou	107 661	252 686	39.2
Wawa	50 309	130 282	34.2
<b>Plateaux</b>	<b>758817</b>	<b>1764400</b>	<b>37.9</b>
Blitta	74 245	176 740	40.3
Mo	23 534	47 516	40.6
Sotouboua	118 514	156 869	61.6
Tchamba	102 543	167 890	55.2
Tchaoudjo	159 830	246 101	62.3
<b>Centrale</b>	<b>478666</b>	<b>795 116</b>	<b>54.5</b>
Assoli	58 572	66 185	59.9
Bassar	115 811	153 163	63
Binah	68 249	90 858	76.2
Dankpen	78 918	165 208	48.8
Doufelgou	69 794	101 684	57.5
Keran	84 112	119 911	59.8
Kozah	204 562	294 322	61.1
<b>Kara</b>	<b>680 018</b>	<b>991 331</b>	<b>60.1</b>
Cinkasse	79 355	100 061	67.6
Kpendjal	27 856	75 140	30.7
Kpendjal Ouest	83 167	115 997	64.6
Oti	48 815	113 413	49
Oti Sud	55 188	127 605	37
Tandjoare	68 139	150 468	46.8
Tone	220 971	363 933	53.9

<b>Savanes</b>	583 491	1 046 617	51.1
<b>Togo</b>	<b>3 994 701</b>	<b>7 972 962</b>	<b>45.9</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXIII : Taux d'utilisation par district et région sanitaires, Togo, 2021**

Région/districts	Nombre de nouveaux et anciens cas toutes causes confondues	Population totale	Taux d'utilisation des services de soins (%)
Agoè Nyivé	269 399	585 156	46
Golfe	836 899	1 467 107	57
<b>Grand Lome</b>	<b>1 106 298</b>	<b>2 052 263</b>	<b>53.9</b>
Ave	73 256	121 173	60.5
Bas Mono	70 432	113 478	62.1
Lacs	140 748	222 901	63.1
Vo	108 910	269 551	40.4
Yoto	99 420	212 271	46.8
Zio	178 643	383 861	46.5
<b>Maritime</b>	<b>671 409</b>	<b>1 323 235</b>	<b>50.7</b>
Agou	68 931	109 960	62.7
Akebou	32 432	79 277	40.9
Amou	54 616	135 563	40.3
Anie	43 782	159 403	27.5
Danyi	24 712	50 319	49.1
Est Mono	92 878	154 891	60
Haho	114 950	315 194	36.5
Kloto	114 287	181 690	62.9
Kpele	67 862	97 531	69.6
Moyen Mono	18 519	97 604	19
Ogou	116 288	252 686	46
Wawa	54 442	130 282	41.8
<b>Plateaux</b>	<b>803 699</b>	<b>1 764 400</b>	<b>45.6</b>
Blitta	81 522	176 740	46.1
Mo	23 241	47 516	48.9
Sotouboua	107 718	156 869	68.7
Tchamba	111 453	167 890	66.4
Tchaoudjo	255 127	246 101	103.7
<b>Centrale</b>	<b>579 061</b>	<b>795 116</b>	<b>72.8</b>
Assoli	53 726	66 185	81.2
Bassar	111 112	153 163	72.5
Binah	76 358	90 858	84
Dankpen	93 668	165 208	56.7
Doufelgou	75 588	101 684	74.3
Keran	78 939	119 911	65.8
Kozah	227 114	294 322	77.2
<b>Kara</b>	<b>716 505</b>	<b>991 331</b>	<b>72.3</b>
Cinkasse	78 630	100 061	78.6
Kpendjal	32 299	75 140	43

Kpendjal Ouest	87 567	115 997	75.5
Oti	63 943	113 413	56.4
Oti Sud	50 775	127 605	39.8
Tandjoare	74 687	150 468	49.6
Tone	235 732	363 933	64.8
<b>Savanes</b>	<b>623 633</b>	<b>1 046 617</b>	<b>59.6</b>
<b>Togo</b>	<b>4 500 824</b>	<b>7 972 962</b>	<b>56.5</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

## 4.2 Utilisation des services d'hospitalisation

### 4.2.1 Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, par district

Tableau XXIV : Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, Togo, 2017-2021

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	50 277	54 392	46 038	39 158	47 046
Maritime	12 545	23 037	25 527	27 016	27 773
Plateaux	43 708	48 759	44 228	45 896	45 444
Centrale	19 409	26 051	18 378	21 473	22 767
Kara	21 159	24 715	19 284	20 650	23 521
Savanes	23 025	18 452	28 456	26 418	26 417
<b>Togo</b>	<b>170 123</b>	<b>195 406</b>	<b>181 911</b>	<b>180 611</b>	<b>192 968</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

Tableau XXV : Nombre malades hospitalisés par district, Togo, 2021

Régions/Districts	Malades hospitalisés
Agoè Nyivé	1 138
Golfe	45 908
<b>Grand Lome</b>	<b>47 046</b>
Ave	1 147
Bas Mono	7 220
Lacs	5 936
Vo	2 424
Yoto	2 452
Zio	8 594
<b>Maritime</b>	<b>27 773</b>
Agou	2 280
Akebou	665
Amou	1 870
Anie	650
Danyi	458
Est Mono	5 840
Haho	8 588
Kloto	7 538
Kpele	2 986
Moyen Mono	1 001
Ogou	11 962
Wawa	1 606

Régions/Districts	Malades hospitalisés
<b>Plateaux</b>	<b>45 444</b>
Tchaoudjo	9 722
Sotouboua	4 408
Tchamba	4 242
Blitta	3 673
Mo	722
<b>Centrale</b>	<b>22 767</b>
Tone	19 986
Oti	2 647
Kpendjal	1 659
Tandjoare	1 488
Cinkasse	637
<b>Savanes</b>	<b>26 417</b>
Assoli	1 046
Dankpen	1 548
Binah	1 673
Doufelgou	1 712
Bassar	5 261
Keran	3 085
Kozah	9 196
<b>Kara</b>	<b>23 521</b>
<b>Togo</b>	<b>192 968</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

## 4.2.2 Indicateurs des soins internes

Tableau XXVI : Durée moyenne de séjour, taux d'occupation et rotation des lits par service d'hospitalisation, Togo, 2021

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
<b>DANYI</b>						
<b>CHP Apeyeme</b>						
Maternité	154	5	223	1	12	8,6
Médecine Interne/générale	265	11	958	4	24	6,7
<b>HAHO</b>						
<b>CHP Notse</b>						
Médecine	1438	37	806	4	6,1	10,8
Pédiatrie	2997	25	3595	3	39,9	33,3
Gyneco-Obstr	3474	28	2797	2	27,7	34,5
Chirurgie	970	27	279	6	2,9	10
<b>KPELE</b>						
Maternité	442	8	806	2	28	15,3

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
Médecine interne/générale	1568	63	3595	2	16	6,9
Chirurgie générale	600	19	2797	5	41	8,8
Gynéco- Obstétrique	87	18	279	3	4	1,3
Pédiatrie	238	7	1017	4	40	9,4
<b>AGOU</b>						
<b>AGOU</b>						
Chirurgie générale	211	20	211	4	2,9	2,9
Soins intensifs	534	8	180	2	6,3	18,5
Gynéco-obstétrique	52	9	327	6	10,1	1,6
Médecine interne/générale	538	19	201	3	2,9	7,9
Ophtalmologie	0	1	559	0	155,3	0
Pédiatrie	170	10	737	4	20,5	4,7
Maternité	775	19	963	3	14,1	11,3
<b>ANIE</b>						
Médecine Générale	836	30	1476	2,3	13,7	6
<b>BADOU</b>						
Maternité	1323	14	968	2	19,2	13,1
Médecine générale	1477	14	773	4	15,3	4,4
Pédiatrie	870	11	1995	4	50,4	11,8
Chirurgie	320	18	1096	4	16,9	3,8
<b>Hôpital Bethesda d'Agou-Nyogbo</b>						
Chirurgie générale	211	909	968	4.3	0,3	0,1
Gynéco -Obstétrique	182	316	773	6.1	0,7	0,2
Maternité	893	1701	1995	3.9	0,3	0,1
Médecine interne/générale	1880	158	786	3.4	1,4	3,3
Pédiatrie	523	629	1243	3.7	0,5	0,2
Soins internes	534	1038	996	1.9	0,3	0,1
<b>AKEBOU</b>						
Médecine interne/générale	2456	16	0	0	0	0
<b>Hop de l'Ordre souverain de Malte</b>						
Chirurgie générale	1052	4565	256	4.3	0	0,1
Maternité	1637	4659	1524	2.8	0	0,1
Médecine interne/générale	1060	3916	353	3.7	0	0,1
Pédiatrie	2091	6472	896	3.1	0	0,1
<b>KLOTO</b>						
Chirurgie générale	887	7264	888	8.2	0	0,03
Gynéco- obstétrique	3500	10213	2564	3.4	0,1	0,08
Médecine interne	3564	5744	632	4.1	0	0,07
Pédiatrie	2225	11411	852	5.1	0	0,05
<b>TOHOUN</b>						
<b>CHP Tohoun</b>						
Chirurgie générale	118	374	1280	3.2	1	0,1
Maternité	893	1061	2430	2	0,6	0,2
Médecine interne/	1456	599	1540	1.7	0,7	0,7

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
<b>OGOU</b>						
<b>CHR Atakpamé+ Datcha</b>						
Chirurgie générale	1723	64	856	4,7	3,7	7,5
Gynéco-obstétrique	4222	63	1546	3,8	6,8	18,6
Médecine interne	2564	50	2156	3,2	12,0	14,2
Pédiatrie	2507	50	289	3,8	1,6	13,9
<b>AMOU</b>						
Gynéco - obstétrique	148	8	2156	2	74,9	5,1
Médecine interne/générale	145	25	752	2,9	8,4	1,6
<b>GUERINKOUKA</b>						
<b>CHP Djarkpanga</b>						
Médecine interne générale	463	9	180	4	5,6	14,3
Maternité	243	4	327	3	22,7	0,2
Pédiatrie	246	4	201	3	14,0	17,1
<b>sotouboua</b>						
<b>CHP sotouboua</b>						
Médecine	1910	38	4924	3	36	14
Maternité	2456	17	2031	1	33	24
Chirurgie	1027	33	1027	1	9	8,6
<b>TCHAOUDJO</b>						
Chirurgie générale	723	69	327	10,6	1,3	2,9
Gynéco-obstétrique	1052	120	201	7,7	0,5	2,4
Médecine interne/générale	1061	76	313	5,2	1,1	3,9
Pédiatrie	2497	92	1027	4,9	3,1	7,5
<b>CHP TCHAMBA</b>						
Chirurgie générale	711	25	856	6,9	9,5	7,9
Maternité	1866	24	2145	2,6	24,8	21,6
Médecine interne/générale	1665	24	2406	3,7	27,8	19,3
<b>DOUFELGOU</b>						
<b>CHP Niamtougou</b>						
Maternité	899	8	645	3,3	22,4	31,2
Médecine interne/générale	964	27	26	3,4	0,3	9,9
<b>KOZAH</b>						
<b>CHR KARA</b>						
Chirurgie générale	689	32	965	4,1	8,4	0,1
Maternité	1582	26	2546	2,7	27,2	0,1
Médecine interne/générale	2135	37	1473	4,8	11,1	0,1
Pédiatrie	1405	30	896	3,6	8,3	0,1
Traumatologie	203	21	847	14,3	11,2	0,0
<b>CHU Kara</b>						
Médecine interne/générale	1891	61	2145	1	9,8	8,6
Rhumatologie	187	4	235	1	16,3	13,0
Pédiatrie	1605	37	557	0	4,2	12,0
Maternité	1982	25	1543	1	17,1	22,0

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
Chirurgie	89	40	231	3	1,6	0,6
Traumatologie	78	32	123	2	1,1	0,7
<b>Clinic Tout est grâce</b>						
Médecine +Maternité interne/générale	1889	13	0	1.5	0	0,6
<b>KANTE</b>						
<b>CHP Kantè</b>						
Médecine	889	12	1245	1	28,8	5,6
Maternité	922	12	842	2	19,5	18
<b>Pédiatrie Espérance</b>						
Pédiatrie	1 810	22	1335	2	17	22,9
<b>CMS Helota</b>						
Médecine	322	47	1756	3	10,4	1,9
<b>ASSOLI</b>						
<b>CHP Bafilo</b>						
Maternité	448	10	601	1	17	12,4
Médecine interne/générale	1047	15	2313	2	43	19,4
<b>BASSAR</b>						
<b>CHP Bassar</b>						
Médecine	516	22	2142	4,2	27	6,5
Pédiatrie	1199	12	822	0,7	19	27,8
Maternité	1798	20	1956	1,1	27,2	25
Chirurgie	713	16	893	1,3	15,5	12,4
<b>BINAH</b>						
<b>CHP PAGOUDA</b>						
Chirurgie	75	13	2079	5	44,4	1,6
Maternité	158	9	188	3	5,8	4,9
Médecine	611	33	2454	3	20,7	5,1
<b>CMS FARENDE</b>						
Médecine interne/générale	189	11	378	3	9,5	4,8
<b>OTI</b>						
<b>HD MANGO</b>						
<b>Médecine</b>	447	22	2963	3	37,4	5,6
Pédiatrie	580	13	1243	4	26,6	12,4
Maternité	1036	17	896	3	14,6	16,9
Chirurgie	349	13	694	4	14,8	7,5
<b>Hôpital Esperance de Mango</b>						
Médecine	1186	12	884	2	20,46	27,5
Pédiatrie	3392	24	1756	3	20,32	39,3
Maternité	2002	12	1952	2	45,19	46,3
Chirurgie générale	1636	16	776	3	13,47	28,4
<b>CINKASSE</b>						
<b>Hôpital Braun de Cinkassé</b>						
Médecine	215	18	456	5	7	3,3



Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
Pédiatrie	199	5	863	5	47,9	11,1
Maternité	222	7	145	3	5,8	8,8
Chirurgie	75	6	132	7	6,1	3,5
<b>Hôpital de Cinkassé</b>	<b>637</b>					
Médecine/Pédiatrie	387	8	2826	3	1	13,4
Maternité	250	6	8891	2	4	11,6
<b>KPENDJAL</b>						
<b>CHP MANDOURI</b>						
Médecine générale	1170	17	366	3	5,98	19,1
<b>DAPAONG</b>						
<b>CHR Dapaong</b>						
Médecine générale	2419	56	10738	4	53,3	12
Soins intensifs	1367	11	2826	2	71,4	34,5
Pédiatrie	2149	59	8891	4	41,9	10,1
Chirurgie générale	1156	46	13158	11	79,5	7
Rea chirurgicale	1227	19	1852	2	27,1	17,9
Gynéco-obstétrique	5568	66	11506	2	48,4	23,4
<b>CMS MAGUY</b>						
Médecine générale	942	18	203	3	3,13	14,5
Maternité	0	11	0	2	0	0
<b>HOPITAL ENFANTS YENDUBE</b>				5		
Pédiatrie	210	203	3265	5	0	0,01
<b>CHP Tandjoare</b>						
Médecine interne/générale	278	47	0	1.9	0	0,1
<b>ZIO</b>						
<b>CHR TSÉVIÉ</b>						
Pédiatrie	2292	40	6233	3	43,3	15,9
Gynéco-obstétrique.	3544	36	1404	2	10,8	27,3
Médecine Generale.	1711	50	8791	5	48,8	9,5
Chirurgie	1059	47	5837	8	34,5	6,3
<b>AFAGNAN</b>						
<b>Hôpital Saint Jean de Dieu</b>						
Chirurgie générale	1120	39	6163	6	39,8	16
Clinique médicale	1456	21	1404	6	18,6	13
Gynéco obstétrique	2588	42	9791	4	64,8	15
Médecine générale	2563	39	6837	5	48,7	13
Pédiatrie	1448	45	7869	5	25,7	10
Traumatologie	470	33	3287	7	23,4	21
<b>AVE</b>						
<b>CHP ASSAHOUN</b>						
Médecine	1144	11	2270	4	33	16,7
<b>LACS</b>						
<b>CHP-ANEHO</b>						
Médecine Générale	1079	29	2308	3	22,1	7,5

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
Pédiatrie	1102	20	4545	4	63,1	15,3
Chirurgie Générale	1263	35	10187	8	80,9	10
Gynéco Obstétrique	2390	28	7013	3	69,6	23,7
<b>Hôpital Psychiatrique de Zébé</b>						
Psychiatrie	592	148	71294	120	2,3	1,1
<b>Yoto</b>						
<b>Hôpital Tabligbo</b>						
Médecine interne/générale	3564	30	952	3	0	0,1
Maternité	1856	13	1332	1	28,5	39,7
<b>Hôpital Sœurs de La Providence de Kouve</b>						
Médecine interne	1609	68	123	1.5	5.6	3.6
Maternité	987	16	1235	1	21,4	17,1
Pédiatrie	235	39	952	4	6,8	1,7
<b>CHP Vogan</b>						
Médecine	2463	12	5153	2	119,3	57,0
Maternité	2390	13	2846	1	60,8	51,1
Chirurgie générale	712	11	871	1	22,0	18,0
Pédiatrie	830	19	1238	1	18,1	12,1
<b>GOLFE</b>						
<b>CHU SO</b>						
Urgence chirurgicale	585	12	1238	2	29	49
Chirurgie générale B	84	12	883	11	20	7
Chirurgie viscérale	617	38	5153	8	38	16
Urologie	195	15	1839	9	34	13
Neurologie	416	27	4504	11	46	15
Traumatologie	848	65	13905	16	59	13
Brulés Plaies et Cicatrisations	239	24	4423	19	51	10
ORL	461	22	3030	7	38	21
Odonto- Stomatologie	0	0	0	0	0	0
Ophtalmologie	0	0	0	0	0	0
Chirurgie pédiatrique	594	31	3920	7	35	19
CMC PM CHIR	596	30	4205	7	39	20
Réa Polyvalente chirurgie	593	14	3431	6	68	42
Kinésithérapie	0	0	0	0	0	0
Urgence médicale	1675	27	4771	3	49	62
Soins intensifs	509	21	3541	7	47	24
Cardiologie	343	17	2989	9	49	20
Neurologie	386	10	2280	6	63	39
Dermatologie	28	5	429	15	24	6
Néphrologie	116	8	960	8	33	15
Rhumatologie	159	10	2368	15	66	16
Clinique médicale	113	8	910	8	32	14

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre de lits d'hospitalisation	Nombre total de journées d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés (%)	Taux de rotation des lits hospitalisés (%)
Maladie infectieuse	113	16	1574	14	27	7
Pneumologie	284	59	4602	16	22	5
CUPPM	48	8	673	14	23	6
Cabanon	152	34	5837	38	48	4
CMC PM MED	196	19	1479	8	22	10
Hépatogastro-Diabétologie	603	20	3827	6	53	30
Pédiatrie	3222	76	13330	4	49	42
Néo natalité	2548	42	23772	9	157	61
Gynéco - obstétrique	11674	168	32362	3	54	69
<b>CHU CAMPUS</b>						
Cardiologie	211	14	1346	6,38	56,22	15,07
Chirurgie pédiatrique	180	18	855	4,75	27,78	10
Hépatogastro-entérologie	327	24	2079	6,36	50,66	13,63
Maternité	201	11	188	0,94	9,99	18,27
Médecine interne	559	21	2454	4,39	68,34	26,62
Neurologie	737	34	5041	6,84	86,7	21,68
Pédiatrie	865	32	3917	4,53	71,58	27,03
Psychiatrie	120	16	1194	9,95	43,64	7,5
Traumato-orthopédie	84	4	588	7	85,96	21
<b>CS Camille de Lellis</b>						
Médecine interne/générale	241	0	0	316	2.1	0
Néo -natologie	40	0	0	69	1.7	0
<b>Clinic Barruet</b>						
Médecine interne/générale	178	0	0	405	4.4	0
<b>Clinic la Providence</b>						
Médecine interne/générale	89	0	0	16	0.64	0
<b>Clinic Mont carmel</b>						
Médecine interne/générale	109	0	0	2	0.29	0
<b>AGOENYVE</b>						
<b>Hd Cacaveli</b>						
Pédiatrie	1030	10	896	0,9	24,9	28,6
Médecine	897	8	1254	1,4	43,5	31,1
<b>Hopital de Be</b>						
Médecine	302	21	1701	5,6	22,5	4,0
Rhumatologie	78	8	365	4,7	12,7	2,7
Pédiatrie	187	38	487	2,6	3,6	1,4
Gyneco - obstétrique	884	85	1243	1,4	4,1	2,9

Tableau XXVII : Répartition des malades hospitalisés suivant leur mode de sortie, Togo, 2021

Mode de sortie	Nombre	%
Guéris	169429	87,8
Décédés	10433	5,
Référés	10643	5,5
Sans ou contre avis médical	14556	7,5
<b>Total</b>	<b>192968</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

## V. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

### 5.1 Morbidité

Tableau XXVIII : Répartition des causes de consultation, Togo, 2021

Diagnostics	Nombre
Paludisme confirmé	1 877 651
Infections aiguës des voies respiratoires	356 569
Plaies et traumatismes	239 927
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	113 243
Anémie	112 128
Infections sexuellement transmissibles	71 597
Hypertension artérielle (HTA)	66 535
Dysenterie amibienne	37 103
Amibiase intestinale	32 941
Syndrome grippal	27 329
Conjonctivite (sans précision)	25 311
Carie dentaire	13 560
Diabète sucre sans complication	12 230
Otites moyenne	11 993
Otites externe	10 997
Asthme	10 677
Drépanocytose	10 009
Diarrhée rouge	8 492
Cataracte	6 820
Etat délirant	6 616
Conjonctivite muco-purulente (bactérienne)	6 323
Pneumonie chez les enfants	6 006
Détresse respiratoire	5 632
Varicelle (Sans complication)	5 472
Epilepsie	5 376
Psychoses affectives	5 369
Morsures de chien	5 136
Cardiopathie sans précision	3 824
Morsures de serpent	3 385
Insuffisance cardiaque	3 242
Diabète sucre avec complication	3 116
Parodontite	2 776
Tuberculose	2 490
Oreillons	2 479

<b>Diagnostiques</b>	<b>Nombre</b>
Alcoolisme	2 394
Ankylostomiase ou ankylostomes	2 390
Hémiplégies	2 307
Trait drépanocytaire	1 860
Conjonctivite virale	1 489
Obésité	1 106
Ascariodose sans précision	1 047
Ictère non fébrile, sans précision	1 040
Bilharziose urinaire	971
Addiction aux drogues	921
Cancer du sein	731
Cancer de la prostate	726
Tétanos > 1 mois	666
Noma ou stomatite ulcéro-nécrotique	659
Tabagisme	637
Ulcère de buruli	625
Hépatite B	605
Cancer du col utérus	582
Goitre	551
Tentative de suicide	519
Filariose sans précision	457
Rougeole	441
Trachome	360
Monoplégie sans précision	344
Crise cardiaque ou infarctus aigu du myocarde	339
Méningite cérébrospinale.	336
Fièvre typhoïde	302
Cancer du foie	300
Fièvre jaune	293
Paralysie flasque aigue (PFA)	289
Autres diarrhées graves	251
Lèpre	126
Paraplégie	107
Pian	101
Cholera	100
Cancer de la peau	89
Rage	76
Diphtérie	72
Suicide	70
Charbon humain	66
Coqueluche	52
Tétraplégie	45
Dracunculose	39
Cancer de l'œsophage	35
Tétanos néonatal (0-28 jours)	29
Cancer du poumon	24
Onchocercose	22
<b>Total</b>	<b>3 100 579</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

### 5.1.1 Principales causes de consultation par tranche d'âge et région sanitaire

**Tableau XXIX: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Togo, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirmé (grave et simple)	638667	1238984	1877651
Infections aiguës des voies respiratoires	154256	202313	356569
Plaies et traumatismes	21687	179877	201561
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	45413	67830	113243
Anémie	45474	66654	112128
Infections sexuellement transmissibles	ND	71597	71597
Hypertension artérielle (HTA)	0	66535	66535
Dysenterie amibienne	12683	24420	37103
Amibiase intestinale	8681	24260	32941
Autres causes	51099	180152	231251
<b>Total général</b>	<b>977960</b>	<b>2122622</b>	<b>3100579</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXX: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Grand Lomé, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirmé	32203	129489	161692
Infections aiguës des voies respiratoires	40787	54766	95553
Anémie	11712	25402	37114
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	9487	20028	29515
Plaies et traumatismes	6027	43313	39604
Infections sexuellement transmissibles	ND	21384	21384
Hypertension artérielle (HTA)	0	20496	20496
Syndrome grippal	5888	4451	10339
Conjonctivite (sans précision)	1878	7233	9111
Autres causes de consultation	14514	63547	78061
<b>Total</b>	<b>122496</b>	<b>390109</b>	<b>502869</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXI: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Maritime, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirme (grave et simple)	73010	204551	277561
Infections aiguës des voies respiratoires	24760	33223	57983
Anémie	7886	15142	23028
Plaies et traumatismes	3572	41525	45097
Cas de gastro-entérite et colites d'origine non précisée	4212	8458	12670
Hypertension artérielle (HTA)	20	11678	11698
Infections sexuellement transmissibles	ND	9491	9491
SIMR - Nombre de cas de syndrome grippal	2432	3416	5848
Cas de dysenterie amibienne	1228	2459	3687
Autres causes de consultation	6820	25167	31987

**Total** 123940 355110 479050

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXII: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Plateaux, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirmé	131717	290254	421971
Infections aiguës des voies respiratoires	20857	27639	48496
Plaies et traumatismes	4375	40219	44594
Anémie	9244	12437	21681
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	5751	12038	17789
Hypertension Artérielle (HTA)	15	13592	13607
Infections sexuellement transmissibles	ND	12900	12900
Dysenterie amibienne	1648	3191	4839
Amibiase intestinale	860	3185	4045
Autres causes de consultation	7175	27550	34725
<b>Total</b>	<b>181642</b>	<b>443005</b>	<b>624647</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXIII: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Centrale, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirmé	96478	180637	277115
Infections aiguës des voies respiratoires	16317	22487	38804
Plaies et traumatismes	2019	19063	21082
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	4732	6064	10796
Anémie	5589	4561	10150
Infections sexuellement transmissibles	0	9070	9070
Hypertension artérielle (HTA)	55	8499	8554
Dysenterie amibienne	1296	2853	4149
Amibiase intestinale	1080	2864	3944
Autres causes de consultation	4024	14391	18415
<b>Total</b>	<b>131590</b>	<b>270489</b>	<b>402079</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXIV: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Kara, 2021**

<b>Diagnostics</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Paludisme confirmé	185928	244231	430159
Infections aiguës des voies respiratoires	26158	29386	55544
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	9490	9476	18966
Plaies et traumatismes	2904	26090	28994
Anémie	6377	5583	11960
Infections sexuellement transmissibles	ND	10602	10602
Amibiase intestinale	2738	7600	10338
Hypertension artérielle (HTA)	59	8694	8753
Dysenterie amibienne	2597	4167	6764
Autres causes de consultation	7474	23533	31007
<b>Total</b>	<b>243725</b>	<b>369362</b>	<b>613087</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXV: Les principales causes de consultation par tranche d'âge, Savanes, 2021**

<b>Diagnostiques</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus</b>	<b>Total</b>
Cas de paludisme confirmé	119302	189732	309034
Infections aiguës des voies respiratoires	25377	34812	60189
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	11741	11766	23507
Plaies et traumatismes	3276	26121	29397
Dysenterie amibienne	3065	6464	9529
Anémie	4666	3529	8195
Infections sexuellement transmissibles	ND	8150	8150
Amibiase intestinale	2388	4976	7364
Epilepsie	531	2950	3481
Autres causes de consultation	4829	21450	26279
<b>Total</b>	<b>175175</b>	<b>309950</b>	<b>485125</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**5.1.2 Principales causes de consultation par DS****Tableau XXXVI : Répartition des principales Causes de consultation AgoèNyivé, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Agoè Nyivé</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirmé (grave et simple) FS&ASC	56 491	35,2
Infections aiguës des voies respiratoires	32 675	20,4
Anémie	15 387	9,6
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	9 157	5,7
Plaies et traumatismes	13 782	8,6
Infections sexuellement transmissibles	5 829	3,6
Hypertension artérielle (HTA)	4 031	2,5
Dysenterie amibienne	2 938	1,8
Conjonctivite (sans précision)	2 846	1,8
Autres causes	17 135	10,7
<b>Total</b>	<b>160 271</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXVII : Répartition des principales Causes de consultation Golfe, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Golfe</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirmé (grave et simple) FS&ASC	105 201	30,3
Infections aiguës des voies respiratoires	62 878	18,1
Anémie	21 727	6,3
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	20 358	5,9
Plaies et traumatismes	30 107	8,7
Hypertension artérielle (HTA)	16 465	4,7
Infections sexuellement transmissibles	15 555	4,5
Syndrome grippal	8 651	2,5
Conjonctivite (sans précision)	6 265	1,8
Autres causes	59 972	17,3
<b>Total</b>	<b>347 179</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22



**Tableau XXXVIII : Répartition des principales Causes de consultation Ave, 2021**

Principales causes de consultation	Ave	
	Fréquences	%
Paludisme confirmé (grave et simple) FS & ASC	36 555	65,7
Infections aiguës des voies respiratoires	4 869	8,8
Anémie	3 198	5,7
Plaies et traumatismes	4 142	7,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 652	3,0
Hypertension artérielle (HTA)	1 149	2,1
Infections sexuellement transmissibles	794	1,4
Conjonctivite (sans précision)	447	0,8
Dysenterie amibienne	438	0,8
Autres causes	2 379	4,3
<b>Total</b>	<b>55 623</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XXXIX : Répartition des principales Causes de consultation Bas Mono, 2021**

Principales causes de consultation	Bas Mono	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	28 238	61,9
Infections aiguës des voies respiratoires	5 462	12,0
Plaies et traumatismes	2 657	5,8
Hypertension artérielle (HTA)	2 136	4,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 076	2,4
Anémie	884	1,9
Infections sexuellement transmissibles	818	1,8
Diabète sucre sans complication	647	1,4
Conjonctivite (sans précision)	387	0,8
Autres causes	3 307	7,3
<b>Total</b>	<b>45 612</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XL : Répartition des principales Causes de consultation Lacs, 2021**

Principales causes de consultation	Lacs	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	44 210	53,6
Infections aiguës des voies respiratoires	13 087	15,9
Plaies et traumatismes	6 269	7,6
Anémie	3 924	4,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 704	3,3
Hypertension artérielle (HTA)	2 511	3,0
Infections sexuellement transmissibles	1 612	2,0
Etat délirant	1 588	1,9
Conjonctivite (sans précision)	647	0,8
Autres causes	5 874	7,1
<b>Total</b>	<b>82 426</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLI : Répartition des principales Causes de consultation Vo, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Vo</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	51 895	61,9
Infections aiguës des voies respiratoires	11 160	13,3
Anémie	4 950	5,9
Plaies et traumatismes	4 354	5,2
Hypertension artérielle (HTA)	2 706	3,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 219	2,6
Infections sexuellement transmissibles	1 291	1,5
Dysenterie amibienne	791	0,9
Conjonctivite (sans précision)	377	0,4
Autres causes	4 074	4,9
<b>Total</b>	<b>83 817</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLII : Répartition des principales Causes de consultation Yoto, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Yoto</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	43 890	58,7
Infections aiguës des voies respiratoires	9 606	12,9
Syndrome grippal	3 754	5,0
Plaies et traumatismes	4 180	5,6
Anémie	2 733	3,7
Infections sexuellement transmissibles	2 524	3,4
Pneumonie enfant	1 636	2,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 257	1,7
Hypertension artérielle (HTA)	1 161	1,6
Autres causes	3 973	5,3
<b>Total</b>	<b>74 714</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLIII : Répartition des principales Causes de consultation Zio, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Zio</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	72 773	58,0
Infections aiguës des voies respiratoires	13 799	11,0
Plaies et traumatismes	12 003	9,6
Anémie	7 339	5,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 762	3,0
Infections sexuellement transmissibles	2 452	2,0
Hypertension artérielle (HTA)	2 035	1,6
Amibiase intestinale	1 386	1,1
Conjonctivite (sans précision)	1 380	1,1
Autres causes	8 525	6,8
<b>Total</b>	<b>125 454</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLIV : Répartition des principales Causes de consultation Agou, 2021**

Principales causes de consultation	Agou	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	43123	73,4
Infections aiguës des voies respiratoires	4444	7,6
Plaies et traumatismes	4296	7,3
Anémie	2243	3,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1262	2,1
Hypertension artérielle (HTA)	635	1,1
Infections sexuellement transmissibles	494	0,8
Dysenterie amibienne	334	0,6
Otitis externe	274	0,5
Autres causes	1660	2,8
<b>Total</b>	<b>58765</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLV : Répartition des principales Causes de consultation Akebou, 2021**

Principales causes de consultation	Akebou	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	23283	78,5
Infections aiguës des voies respiratoires	887	3,0
Plaies et traumatismes	1696	5,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	783	2,6
Hypertension artérielle (HTA)	702	2,4
Infections sexuellement transmissibles	486	1,6
Anémie	441	1,5
Syndrome grippal	410	1,4
Dysenterie amibienne	152	0,5
Autres causes	825	2,8
<b>Total</b>	<b>29665</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLVI : Répartition des principales Causes de consultation Amou, 2021**

Principales causes de consultation	Amou	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	32 802	70,6
Infections aiguës des voies respiratoires	3 083	6,6
Anémie	2 138	4,6
Plaies et traumatismes	2 788	6,0
Syndrome grippal	1 190	2,6
Hypertension artérielle (HTA)	825	1,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	751	1,6
Infections sexuellement transmissibles	748	1,6
Amibiase intestinale	352	0,8
Autres causes	1 807	3,9
<b>Total</b>	<b>46 484</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLVII : Répartition des principales Causes de consultation Anié, 2021**

Principales causes de consultation	Anié	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	27 506	64,7
Infections aiguës des voies respiratoires	3 104	7,3
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 908	4,5
Infections sexuellement transmissibles	1 841	4,3
Plaies et traumatismes	3 062	7,2
Anémie	782	1,8
Amibiase intestinale	566	1,3
Dysenterie amibienne	520	1,2
Hypertension artérielle (HTA)	469	1,1
Autres causes	2 773	6,5
<b>Total</b>	<b>42 531</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLVIII : Répartition des principales Causes de consultation Danyi, 2021**

Principales causes de consultation	Danyi	
	Fréquences	%
Paludisme confirmé (grave et simple) FS&ASC	12 720	65,6
Infections aiguës des voies respiratoires	1 748	9,0
Plaies et traumatismes	1 424	7,3
Syndrome grippal	612	3,2
Hypertension artérielle (HTA)	562	2,9
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	555	2,9
Anémie	536	2,8
Infections sexuellement transmissibles	256	1,3
Amibiase intestinale	145	0,7
Autres causes	833	4,3
<b>Total</b>	<b>19 391</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau XLIX : Répartition des principales Causes de consultation Est Mono, 2021**

Principales causes de consultation	Est Mono	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	41 808	65,2
Infections aiguës des voies respiratoires	7 321	11,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 289	3,6
Infections sexuellement transmissibles	2 093	3,3
Plaies et traumatismes	4 288	6,7
Anémie	1 842	2,9
Hypertension artérielle (HTA)	787	1,2
Amibiase intestinale	514	0,8
Conjonctivite (sans précision)	448	0,7
Autres causes	2 748	4,3
<b>Total</b>	<b>64 138</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau L : Répartition des principales Causes de consultation Haho, 2021**

Principales causes de consultation	Haho	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	73 283	73,1
Infections aiguës des voies respiratoires	6 242	6,2
Anémie	3 316	3,3
Plaies et traumatismes	6 435	6,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 230	2,2
Infections sexuellement transmissibles	1 512	1,5
Hypertension artérielle (HTA)	1 348	1,3
Dysenterie amibienne	1 153	1,2
Conjonctivite (sans précision)	614	0,6
Autres causes	4 058	4,1
<b>Total</b>	<b>100 191</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LI : Répartition des principales Causes de consultation Kloto, 2021**

Principales causes de consultation	Kloto	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	43 427	60,5
Infections aiguës des voies respiratoires	7 440	10,4
Plaies et traumatismes	6 072	8,5
Anémie	4 312	6,0
Hypertension artérielle (HTA)	1 665	2,3
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 424	2,0
Carie dentaire	1 277	1,8
Infections sexuellement transmissibles	1 098	1,5
Conjonctivite muco-purulente (bactérienne)	542	0,8
Autres causes	4 468	6,2
<b>Total</b>	<b>71 725</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LII : Répartition des principales Causes de consultation Kpéle, 2021**

Principales causes de consultation	Kpele	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	29 917	59,1
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 235	6,4
Hypertension artérielle (HTA)	3 027	6,0
Infections aiguës des voies respiratoires	3 026	6,0
Anémie	2 217	4,4
Plaies et traumatismes	3 196	6,3
Infections sexuellement transmissibles	706	1,4
Amibiase intestinale	620	1,2
Diabète sucre sans complication	542	1,1
Autres causes	4 119	8,1
<b>Total</b>	<b>50 605</b>	<b>100</b>

**Tableau LIII : Répartition des principales Causes de consultation Moyen Mono, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Moyen Mono</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	17 625	81,5
Infections aiguës des voies respiratoires	1 160	5,4
Plaies et traumatismes	927	4,3
Infections sexuellement transmissibles	452	2,1
Anémie	354	1,6
Hypertension artérielle (HTA)	296	1,4
Syndrome grippal	168	0,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	133	0,6
Conjonctivite (sans précision)	51	0,2
Autres causes	451	2,1
<b>Total</b>	<b>21 617</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LIV : Répartition des principales Causes de consultation, Ogou, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Ogou</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	41 455	57,0
Infections aiguës des voies respiratoires	6 427	8,8
Plaies	7 810	10,7
Anémie	2 670	3,7
Hypertension artérielle (HTA)	2 587	3,6
Infections sexuellement transmissibles	2 456	3,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 134	2,9
Dysenterie amibienne	918	1,3
Conjonctivite (sans précision)	563	0,8
Autres causes	5 739	7,9
<b>Total</b>	<b>72 759</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LV : Répartition des principales Causes de consultation Wawa, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Wawa</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	35 022	74,3
Infections aiguës des voies respiratoires	3 614	7,7
Plaies et traumatismes	2 600	5,5
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 085	2,3
Anémie	830	1,8
Infections sexuellement transmissibles	758	1,6
Hypertension artérielle (HTA)	704	1,5
Dysenterie amibienne	483	1,0
Syndrome grippal	341	0,7
Autres causes	1 674	3,6
<b>Total</b>	<b>47 111</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

## Répartition des principales Causes de consultation, Centrale, 2021

Tableau LVI : Répartition des principales Causes de consultation Blitta, 2021

Principales causes de consultation	Blitta	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	47 046	70,4
Infections aiguës des voies respiratoires	6 189	9,3
Plaies et traumatismes	3 459	5,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisé	2 085	3,1
Infections sexuellement transmissibles	1 753	2,6
Anémie	1 312	2,0
Hypertension artérielle (HTA)	1 183	1,8
Amibiase intestinale	727	1,1
Dysenterie amibienne	698	1,0
Autres causes	2 353	3,5
<b>Total</b>	<b>66 805</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

Tableau LVII : Répartition des principales Causes de consultation Mo, 2021

Principales causes de consultation	Mo	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	15 408	75,3
Infections aiguës des voies respiratoires	1 111	5,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 008	4,9
Plaies et traumatismes	975	4,8
Infections sexuellement transmissibles	332	1,6
Hypertension artérielle (HTA)	296	1,4
Syndrome grippal	227	1,1
Anémie	204	1,0
Dysenterie amibienne	166	0,8
Autres causes	740	3,6
<b>Total</b>	<b>20 467</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

Tableau LVIII : Répartition des principales Causes de consultation Sotouboua, 2021

Principales causes de consultation	Sotouboua	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	67 556	72,0
Infections aiguës des voies respiratoires	9 433	10,1
Plaies et traumatismes	5 809	6,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 495	2,7
Anémie	1 937	2,1
Infections sexuellement transmissibles	1 618	1,7
Hypertension artérielle (HTA)	1 262	1,3
Amibiase intestinale	817	0,9
Dysenterie amibienne	716	0,8
Autres causes	2 152	2,3
<b>Total</b>	<b>93 795</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LIX : Répartition des principales Causes de consultation Tchamba, 2021**

Principales causes de consultation	Tchamba	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	58 752	70,7
Infections aiguës des voies respiratoires	8 919	10,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 296	2,8
Plaies et traumatismes	3 590	4,3
Infections sexuellement transmissibles	1 803	2,2
Anémie	1 607	1,9
Hypertension artérielle (HTA)	1 529	1,8
Syndrome grippal	1 180	1,4
Dysenterie amibienne	687	0,8
Autres causes	2 778	3,3
<b>Total</b>	<b>83 141</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LX : Répartition des principales Causes de consultation Tchaoudjo, 2021**

Principales causes de consultation	Tchaoudjo	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	88 353	64,1
Infections aiguës des voies respiratoires	13 152	9,5
Anémie	5 090	3,7
Hypertension artérielle (HTA)	4 284	3,1
Infections sexuellement transmissibles	3 564	2,6
Plaies et traumatismes	7 249	5,3
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 912	2,1
Amibiase intestinale	2 016	1,5
Dysenterie amibienne	1 882	1,4
Autres causes	9 398	6,8
<b>Total</b>	<b>137 900</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Répartition des principales Causes de consultation par districts, région Kara, 2021****Tableau LXI : Répartition des principales Causes de consultation Assoli, 2021**

Principales causes de consultation	Assoli	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	27 406	62,8
Infections aiguës des voies respiratoires	5 562	12,7
Plaies et traumatismes	2 065	4,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 293	3,0
Ankylostomiase ou ankylostome	1 273	2,9
Amibiase intestinale	1 081	2,5
Hypertension artérielle (HTA)	995	2,3
Infections sexuellement transmissibles	991	2,3
Anémie	763	1,7
Autres causes	2 199	5,0
<b>Total</b>	<b>43 628</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22



**Tableau LXII : Répartition des principales Causes de consultation Bassar, 2021**

Principales causes de consultation	Fréquences	Bassar	
			%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	71 757		74,0
Infections aiguës des voies respiratoires	8 878		9,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 252		3,4
Plaies et traumatismes	4 178		4,3
Anémie	1 637		1,7
Infections sexuellement transmissibles	1 575		1,6
Hypertension artérielle (HTA)	1 167		1,2
Dysenterie amibienne	722		0,7
Conjonctivite (sans précision)	599		0,6
Autres causes	3 217		3,3
<b>Total</b>	<b>96 982</b>		<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXIII : Répartition des principales Causes de consultation Binah, 2021**

Principales causes de consultation	Fréquences	Binah	
			%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	43 062		72,3
Infections aiguës des voies respiratoires	6 097		10,2
Plaies et traumatismes	2 313		3,9
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 722		2,9
Anémie	948		1,6
Amibiase intestinale	817		1,4
Infections sexuellement transmissibles	775		1,3
Dysenterie amibienne	762		1,3
Hypertension artérielle (HTA)	710		1,2
Autres causes	2 381		4,0
<b>Total</b>	<b>59 587</b>		<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXIV : Répartition des principales Causes de consultation Dankpen, 2021**

Principales causes de consultation	Fréquences	Dankpen	
			%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	74 608		78,4
Infections aiguës des voies respiratoires	6 571		6,9
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 408		3,6
Anémie	2 400		2,5
Plaies et traumatismes	3 493		3,7
Dysenterie amibienne	1 380		1,5
Infections sexuellement transmissibles	776		0,8
Hypertension artérielle (HTA)	671		0,7
Morsures de serpent	245		0,3
Autres causes	1 618		1,7
<b>Total</b>	<b>95 170</b>		<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXV : Répartition des principales Causes de consultation Doufelgou, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Doufelgou</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	39 856	67,4
Infections aiguës des voies respiratoires	4 576	7,7
Anémie	2 037	3,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 996	3,4
Plaies et traumatismes	1 591	2,7
Conjonctivite (sans précision)	1 464	2,5
Hypertension artérielle (HTA)	1 456	2,5
Syndrome grippal	1 044	1,8
Amibiase intestinale	974	1,6
Infections sexuellement transmissibles	928	1,6
Autres causes	3 243	5,5
<b>Total</b>	<b>59 165</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXVI : Répartition des principales Causes de consultation Keran, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Keran</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	67 064	76,2
Infections aiguës des voies respiratoires	6 786	7,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 617	3,0
Plaies et traumatismes	3954	4,5
Infections sexuellement transmissibles	1 661	1,9
Amibiase intestinale	1 065	1,2
Dysenterie amibienne	929	1,1
Syndrome grippal	701	0,8
Anémie	650	0,7
Autres causes	2 573	2,9
<b>Total</b>	<b>88 000</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXVII : Répartition des principales Causes de consultation Kozah, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Kozah</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	106 406	62,4
Infections aiguës des voies respiratoires	17 074	10,0
Amibiase intestinale	5 914	3,5
Plaies et traumatismes	10 586	6,2
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	4 678	2,7
Infections sexuellement transmissibles	3 896	2,3
Anémie	3 525	2,1
Hypertension artérielle (HTA)	3 391	2,0
Dysenterie amibienne	2 444	1,4
Autres causes	12 660	7,4
<b>Total</b>	<b>170 574</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

## Répartition des principales Causes de consultation par districts, région Savanes, 2021

**Tableau LXVIII : Répartition des principales Causes de consultation Cinkasse, 2021**

Principales causes de consultation	Cinkasse	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	32 465	57,8
Infections aiguës des voies respiratoires	5 833	10,4
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	4 459	7,9
Plaies et traumatismes	3 547	6,3
Dysenterie amibienne	3 433	6,1
Anémie	2 372	4,2
Infections sexuellement transmissibles	1 512	2,7
Drépanocytose	438	0,8
Amibiase intestinale	413	0,7
Autres causes	1 725	3,1
<b>Total</b>	<b>56 197</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXIX : Répartition des principales Causes de consultation Kpendjal, 2021**

Principales causes de consultation	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	20 023	69,5
Infections aiguës des voies respiratoires	4 203	14,6
Plaies	965	3,3
Infections sexuellement transmissibles	820	2,8
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	565	2
Dysenterie amibienne	558	1,9
Accidents de la route	473	1,6
Anémie	426	1,5
Diarrhée rouge	166	0,6
Conjonctivite (sans précision)	96	0,3
Autres causes	518	1,8
<b>Total</b>	<b>28 813</b>	<b>100</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXX : Répartition des principales Causes de consultation, Kpendjal-Ouest, 2021**

Principales causes de consultation	Kpendjal Ouest	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	52 758	68,1
Infections aiguës des voies respiratoires	12 155	15,7
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 814	4,9
Plaies et traumatismes	3 620	4,7
Anémie	985	1,3
Dysenterie amibienne	892	1,2
Infections sexuellement transmissibles	781	1,0
Hypertension artérielle (HTA)	380	0,5
Amibiase intestinale	337	0,4
Autres causes	1 695	2,2
<b>Total</b>	<b>77 417</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXXI : Répartition des principales Causes de consultation Oti, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Oti</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	26 123	66,2
Infections aiguës des voies respiratoires	3 799	9,6
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	1 701	4,3
Plaies et traumatismes	2 258	5,7
Hypertension artérielle (HTA)	991	2,5
Infections sexuellement transmissibles	906	2,3
Dysenterie amibienne	550	1,4
Amibiase intestinale	428	1,1
Anémie	393	1,0
Autres causes	2 296	5,8
<b>Total</b>	<b>39 445</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXXII : Répartition des principales Causes de consultation Oti Sud, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Oti Sud</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	26 843	66,3
Infections aiguës des voies respiratoires	5 503	13,6
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	2 096	5,2
Plaies et traumatismes	2 995	7,4
Amibiase intestinale	1 046	2,6
Infections sexuellement transmissibles	407	1,0
Anémie	327	0,8
Dysenterie amibienne	194	0,5
Diarrhée rouge	140	0,3
Autres causes	928	2,3
<b>Total</b>	<b>40 479</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2, 14/09/22

**Tableau LXXIII : Répartition des principales Causes de consultation Tandjouaré, 2021**

<b>Principales causes de consultation</b>	<b>Tandjouaré</b>	
	<b>Fréquences</b>	<b>%</b>
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	49 940	70,8
Infections aiguës des voies respiratoires	7 065	10,0
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	3 093	4,4
Plaies et traumatismes	3 746	5,3
Dysenterie amibienne	1 465	2,1
Amibiase intestinale	1 093	1,5
Infections sexuellement transmissibles	883	1,3
Anémie	707	1,0
Hypertension artérielle (HTA)	518	0,7
Autres causes	2 071	2,9
<b>Total</b>	<b>70 581</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXIV : Répartition des principales Causes de consultation Tone, 2021**

Principales causes de consultation	Tone	
	Fréquences	%
Paludisme confirme (grave et simple) FS&ASC	100 882	58,6
Infections aiguës des voies respiratoires	21 631	12,6
Gastro-entérite et colites d'origine non précisée	7 779	4,5
Plaies et traumatismes	11 793	6,8
Amibiase intestinale	3 955	2,3
Epilepsie	3 204	1,9
Etat délirant	3 165	1,8
Anémie	2 985	1,7
Infections sexuellement transmissibles	2 841	1,6
Autres causes	13 986	8,1
<b>Total</b>	<b>172 221</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2 14/09/22

## 5.2 Hospitalisation

### 5.2.1 Mortalité hospitalière

**Tableau LXXV : Dix (10) principales causes de décès hospitalières, Togo, 2021**

Causes de décès	Nbre de décès	%
AVC	967	9,2
Paludisme grave	809	7,7
Plaies et traumatismes	608	5,8
Infection néonatale	579	5,5
Prématurité	516	4,9
Anémie	416	4,0
Souffrance néonatale	400	3,8
Infection aigue des voies respiratoires	335	3,2
Insuffisance rénale chronique	330	3,1
Diabète sucré	261	2,5
Autres causes décès	5 260	50,2
<b>Total</b>	<b>10 481</b>	<b>100,0</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXVI : Létalité des dix (10) principales causes de décès, Togo, 2021**

Causes de décès	Nbre d'hospitalisation	Nbre de décès	Létalité (%)
AVC	3 935	967	24,6
Paludisme grave	38 979	809	2,1
Plaies et traumatismes	7 635	608	8,0
Infection néonatale	8 077	579	7,2
Prématurité	4 043	516	12,8
Anémie	8 379	416	5,0
Souffrance néonatale	1 931	400	20,7

Causes de décès	Nbre d'hospitalisation	Nbre de décès	Létalité (%)
Infection aigüe des voies respiratoires	4 190	335	8,0
Insuffisance rénale chronique	10 853	330	3,0
Diabète sucré	2 649	261	9,9

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXVII : Taux de mortalité hospitalière par région, Togo, 2021**

Régions	Nombre d'hospitalisation	Nombre de décès	Taux (%)
Grand Lomé	52 265	2552	4,9
Maritime	25 378	669	2,6
Plateaux	44 126	1 056	2,4
Centrale	22 907	961	4,2
Kara	31 520	761	2,4
Savanes	30 914	672	2,2
<b>Togo</b>	<b>207 110</b>	<b>6 671</b>	<b>3,2</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXVIII : Dix (10) principales causes de décès hospitalières, Togo, 2021**

Causes de décès	Nbre de décès	%
(AVC)	967	9,2
Paludisme grave	809	7,7
Plaies et traumatismes	608	5,8
Infection néonatale	579	5,5
Prématurité	516	4,9
Anémie	416	4,0
Souffrance néonatale	400	3,8
Infection aigüe des voies respiratoires	335	3,2
Insuffisance rénale chronique	330	3,1
Diabète sucre	261	2,5
Autres causes décès	5 260	50,2
Total	10 481	100,0

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXIX : Létalité des dix (10) principales causes de décès, Togo, 2021**

Causes de décès	Nbre d'hospitalisation	Nbre de décès	Létalité (%)
AVC	3 935	967	24,6
Souffrance néonatale	1 931	400	20,7
Prématurité	4 043	516	12,8
Diabète sucre	2 649	261	9,9
Plaies et traumatismes	7 635	608	8
Infection aigüe des voies respiratoires	4 190	335	8

Causes de décès	Nbre d'hospitalisation	Nbre de décès	Létalité (%)
Infection néonatale	8 077	579	7,2
Anémie	8 379	416	5
Insuffisance rénale chronique	10 853	330	3
Paludisme grave	38 979	809	2,1

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXX : Taux de mortalité hospitalière par région, Togo, 2021**

Régions	Nombre d'hospitalisation	Nombre de décès	Taux (%)
Grand Lomé	52 265	2552	4,9
Maritime	25 378	669	2,6
Plateaux	44 126	1 056	2,4
Centrale	22 907	961	4,2
Kara	31 520	761	2,4
Savanes	30 914	672	2,2
<b>Togo</b>	<b>207 110</b>	<b>6 671</b>	<b>3,2</b>

Source : DHIS2 14/09/22

### 5.2.2 Principales causes d'hospitalisation

**Tableau LXXXI : Dix (10) principales de causes d'hospitalisation, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Nombre
Paludisme grave	38 979
Insuffisance rénale chronique	10 853
Anémie	8 379
Infection néonatale	8 077
Plaies et traumatismes	14232
Hypertension artérielle (HTA)	4 929
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	4 551
Prématurité	4 043
Accident vasculaire cérébral	3 935
Autres	98 196
<b>Total</b>	<b>196 174</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Paludisme grave	21091	15895	1993	38929
Insuffisance rénale chronique	75	10 778		10 853
Anémie	2 787	3 737	1 855	8 379
Infection néonatale	8 077			8 077
Plaies et traumatismes	435	13769	28	14232
Hypertension artérielle (HTA)	1	3 075	1 853	4 929
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	2 383	2 155	13	4 551

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Prématurité	4 043			4 043
Accident vasculaire cérébral	4	3 929	2	3 935
Avortement spontané			3 159	3 159
Toxémie gravidique			3 034	3 034
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	1 091	1 633	18	2 742
Diabète sucre	6	2 591	52	2 649
Engouement ou étranglement herniaire	99	2 290	1	2 390
Pneumonie	1 084	1 164	5	2 253
Morsure de serpent	89	2 047	17	2 153
Septicémie	984	1 011	4	1 999
Parasitoses intestinales	552	1 351	49	1 952
Souffrance néonatale	1 931			1 931
Petit poids de naissance	1 903			1 903
Ulcère gastroduodéal		1 754	38	1 792
Drépanocytose	207	1 238	177	1 622
Douleurs abdominales	146	1 242	133	1 521
Cas de VIH/SIDA	59	1 080	324	1 463
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	750	686	12	1 448
Hémorragie du post-partum			1 420	1 420
Menace d'avortement			1 392	1 392
Souffrance fœtale			1 309	1 309
Travail prématuré et faux			1 292	1 292
Gastrite et duodénite	15	1 155	19	1 189
Erysipèle de jambe	6	1 108	5	1 119
Péritonite aigüe	34	940	46	1 020
Cardiopathie sans précision	64	882	61	1 007
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	336	608		944
Insuffisance cardiaque		908	6	914
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigüe	367	332	15	714
Cirrhose du foie	7	685	20	712
Salmonellose	156	544	5	705
Méningite cérébro-spinale	237	216	215	668
Avortement provoqué			664	664
Hypoglycémie	186	431	22	639
Appendicite aigüe iliaque	3	625	3	631
Asthme	151	407	65	623
Brûlures	260	262		522
Occlusion intestinale	41	461	2	504
Hémorragies digestives	16	448	39	503
Amibiase intestinale	149	273	46	468
Cancer du foie	1	424	1	426



Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Dysenterie amibienne	100	262	31	393
Epilepsie	35	327	9	371
Adénome prostatique		368		368
Tentative de suicide	1	338	7	346
Alcoolisme	17	318		335
Dépression	7	259	14	280
Suppuration post-opératoire	22	140	71	233
Cancer du sein		218	9	227
Cancer de la prostate		223		223
Cancer du col de l'utérus		207	13	220
Accidents de travail		57	74	131
Abus sexuel sur mineur	32	68	11	111
Bilharziose urinaire	2	70	27	99
Démence		85	9	94
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		89	1	90
Addiction aux drogues		65	10	75
Ankylostomiase ou Ankylostomes	7	49	10	66
Cancer du poumon		61		61
Tabagisme		47		47
Tétanos > 1 mois	7	33	2	42
Cancer de l'œsophage	1	36		37
Obésité		33	3	36
Lèpre		6	22	28
Cancer colo-rectal		26		26
Filariose sans précision		23		23
Cancer de la peau	1	16		17
Ascariodose, sans précision	9	4		13
Autres causes d'hospitalisation	7 522	23 464	9 822	40 808
<b>Total</b>	<b>57 589</b>	<b>109 026</b>	<b>71627</b>	<b>238242</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge Région Grand-Lomé, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	1	19	10	30
Accident vasculaire cérébral		1 930	1	1 931
Accidents de travail	-	19	-	19
Accouchement normal	-	-	5 339	5 339
Addiction aux drogues	-	27	-	27
Adénome prostatique	-	70	-	70
Alcoolisme	-	84	-	84
Amibiase intestinale	11	15	-	26

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Anémie	293	586	288	1 167
Appendicite aigue iliaque	-	155	2	157
Asthme	62	97	27	186
Avortement provoqué	-	-	87	87
Avortement spontané	-	-	324	324
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	278	154	-	432
Brûlures	60	85	-	145
Cancer colorectal	-	6	-	6
Cancer de l'œsophage	-	9	-	9
Cancer de la prostate	-	67	-	67
Cancer du col de l'utérus	-	38	7	45
Cancer du foie	-	164	-	164
Cancer du poumon	-	41	-	41
Cancer du sein	-	74	5	79
Cardiopathie sans précision	32	262	1	295
Cirrhose du foie	1	252	15	268
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	62	1	63
Démence	-	46	2	48
Dépression	6	99	11	116
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	108	193	4	305
Diabète sucre	6	1 053	33	1 092
Douleurs abdominales	53	336	9	398
Drépanocytose	107	707	79	893
Dysenterie amibienne	6	17	6	29
Engouement ou étranglement herniaire	2	190	-	192
Epilepsie	9	83	2	94
Erysipèle de jambe	-	137	-	137
Filariose sans précision	-	2	-	2
Gastrite et duodénite	8	158	-	166
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	328	247	2	577
Hémorragie du post-partum	-	-	421	421
Hémorragies digestives	2	129	19	150
Hypertension artérielle (HTA)	-	634	506	1 140
Hypoglycémie	-	87	-	87
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	307	407	-	714
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	98	189	-	287
Infection néonatale	2 511	-	-	2 511
Insuffisance cardiaque	-	302	3	305
Insuffisance rénale chronique	60	10 107	-	10 167

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Menace d'avortement	-	-	221	221
Méningite cérébro-spinale	173	77	-	250
Morsure de serpent	2	12	1	15
Obésité	-	11	2	13
Occlusion intestinale	3	61		64
Paludisme grave	1463	1744	130	3337
Parasitoses intestinales	50	118		168
Péritonite aigue	9	202	34	245
Petit poids de naissance	815	-		815
Plaies et traumatismes	59	3110	4	3173
Pneumonie	34	127		161
Prématurité	1 866	-		1 866
Salmonellose	15	29		44
Septicémie	-	124	1	125
Souffrance fœtale	-	-	293	293
Souffrance néonatale	278	-		278
Suppuration post-opératoire	-	2	27	29
Tabagisme	-	6		6
Tentative de suicide	-	38		38
Tétanos > 1 mois	2	3	1	6
Toxémie gravidique	-	-	1 269	1 269
Travail prématuré et faux	-	-	277	277
Ulcère gastroduodéal	-	269	1	270
VIH/SIDA	7	337	234	578
Autres causes d'hospitalisation	1 472	7 217	5 519	14 208
<b>Total</b>	<b>10 597</b>	<b>32 829</b>	<b>30876</b>	<b>74302</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau LXXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge et Région Maritime, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	28	8	-	36
Accident vasculaire cérébral	2	491	-	493
Accidents de la circulation ou de la route	29	1 027	4	1 060
Accidents de travail	-	15	-	15
Accouchement normal	-	-	3-330	3-330
Addiction aux drogues	-	1	-	1
Adénome prostatique	-	133	-	133
Alcoolisme	3	41	-	44
Amibiase intestinale	1	2	13	16
Anémie	353	620	119	1-092
Ankylostomiase ou Ankylostomose	-	11	-	11

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Appendicite aigue iliaque	1	93	-	94
Ascarirose, sans précision	-	1	-	1
Asthme	19	57	2	78
Avortement provoqué	-	-	64	64
Avortement spontané	-	-	439	439
Bilharziose urinaire	1	2	-	3
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	3	46	-	49
Brûlures	24	34	-	58
Cancer colo rectal	-	3	-	3
Cancer de l'œsophage	-	8	-	8
Cancer de la peau	-	3	-	3
Cancer de la prostate	-	46	-	46
Cancer du col de l'utérus	-	12	1	13
Cancer du foie	1	5	-	6
Cancer du poumon	-	5	-	5
Cancer du sein	-	37	3	40
Cardiopathie sans précision	13	177	-	190
Cirrhose du foie	-	30	-	30
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	8	-	8
Démence	-	8	-	8
Dépression	1	22	-	23
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	12	8	1	21
Diabète sucre	-	393	1	394
Douleurs abdominales	1	70	-	71
Drépanocytose	28	101	24	153
Dysenterie amibienne	-	6	-	6
Engouement ou étranglement herniaire	23	249	-	272
Epilepsie	5	25	-	30
Erysipèle de jambe	2	153	-	155
Filariose sans précision	-	1	-	1
Gastrite et duodénite	-	216	-	216
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	224	213	-	437
Hémorragie du post partum	-	-	260	260
Hémorragies digestives	1	54	-	55
Hypertension artérielle (HTA)	-	525	692	1 217
Hypoglycémie	46	38	-	84
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	141	244	2	387
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	145	50	2	197
Infection néonatale	1 047	-	-	1 047

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Insuffisance cardiaque	-	124	-	124
Insuffisance rénale chronique	2	182	-	184
Lèpre	-	2	3	5
Menace d'avortement	-	-	139	139
Méningite cérébro spinale	3	1	-	4
Morsure de serpent	3	106	-	109
Obésité	-	6	1	7
Occlusion intestinale	6	64	-	70
Paludisme grave (autres formes)	2023	2334	101	4520
Parasitoses intestinales	24	78	1	103
Péritonite aiguë	1	74	4	79
Petit poids de naissance	48	-	-	48
Plaies et traumatismes	56	1 043	-	1 099
Pneumonie	78	49	-	127
Prématurité	456	-	-	456
Salmonellose	8	46	-	54
Septicémie	157	108	-	265
Souffrance fœtale	-	-	311	311
Souffrance néonatale	404	-	-	404
Suppuration post opératoire	-	29	15	44
Tabagisme	-	3	-	3
Tentative de suicide	-	20	-	20
Tétanos > 1 mois	-	7	-	7
Toxémie gravidique	-	-	488	488
Travail prématuré et faux	-	-	274	274
Ulcère gastroduodéal	-	111	-	111
VIH/SIDA	8	259	23	290
Autres causes d'hospitalisation (toutes confondues)	956	2 851	538	4 345
<b>Total</b>	<b>6 447</b>	<b>12 789</b>	<b>14 119</b>	<b>33 355</b>

Source:-:DHIS2-14/09/22

**Tableau-LXXXV:- Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des plateaux, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	2	27	-	29
Accident vasculaire cérébral	-	661	-	661
Accidents de travail	-	18	58	76
Accouchement normal	-	-	6 583	6 583
Addiction aux drogues	6	14	9	29
Adénome prostatique	-	47	-	47
Alcoolisme	8	60	-	68
Amibiase intestinale	10	84	7	101
Anémie	579	1 020	470	2 069
Ankylostomiase ou Ankylostome	4	10	2	16

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Appendicite aigue iliaque	1	164	1	166
Ascariose, sans précision	-	1	-	1
Asthme	26	83	22	131
Avortement provoqué	-	-	187	187
Avortement spontané	-	-	880	880
Bilharziose urinaire	1	65	1	67
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	21	107	-	128
Brûlures	86	75	-	161
Cancer colo rectal	-	5	-	5
Cancer de l'œsophage	1	13	-	14
Cancer de la peau	-	4	-	4
Cancer de la prostate	-	80	-	80
Cancer du col de l'utérus	-	136	-	136
Cancer du foie	-	18	1	19
Cancer du poumon	-	6	-	6
Cancer du sein	-	73	-	73
Cardiopathie sans précision	10	199	3	212
Cirrhose du foie	6	112	2	120
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	2	-	2
Démence	-	8	-	8
Dépression	-	26	2	28
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	120	55	4	179
Diabète sucre	-	514	10	524
Douleurs abdominales	28	295	18	341
Drépanocytose	32	203	41	276
Dysenterie amibienne	17	46	3	66
Engouement ou étranglement herniaire	57	1 194	1	1 252
Epilepsie	11	42	5	58
Erysipèle de jambe	3	264	1	268
Filariose sans précision	-	2	-	2
Gastrite et duodénite	4	334	3	341
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	355	311	6	672
Hémorragie du post partum	-	-	335	335
Hémorragies digestives	8	96	9	113
VIH/SIDA	26	185	59	270
Hypertension artérielle (HTA)	1	879	209	1 089
Hypoglycémie	37	108	-	145
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	218	381	7	606
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	29	61	2	92
Infection néonatale	1-738	-	-	1 738
Insuffisance cardiaque	-	183	-	183
Insuffisance rénale chronique	3	203	-	206
Menace d'avortement	-	-	392	392
Méningite cérébro spinale	6	25	-	31
Morsure de serpent	19	373	3	395

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Obésité	-	4	-	4
Occlusion intestinale	20	176	-	196
Paludisme grave	7828	3308	504	8640
Parasitoses intestinales	110	373	8	491
Péritonite aiguë	8	212	8	228
Petit poids de naissance	215	-	-	215
Plaies et traumatismes	76	1 107	1	1 184
Pneumonie	193	309	1	503
Prématurité	633	-	-	633
Salmonellose	7	173	-	180
Septicémie	585	405	-	990
Souffrance fœtale	-	-	490	490
Souffrance néonatale	624	-	-	624
Suppuration post opératoire	3	52	22	77
Tabagisme	-	1	-	1
Tentative de suicide	-	48	3	51
Tétanos > 1 mois	5	13	-	18
Toxémie gravidique	-	-	775	775
Travail prématuré et faux	-	-	252	252
Ulcère gastroduodéal	-	503	15	518
Autres causes d'hospitalisation	1 110	5 492	1 473	8 075
<b>Total</b>	<b>11 933</b>	<b>23 391</b>	<b>16 877</b>	<b>52 201</b>

Source:-:DHIS2-14/09/22

**Tableau-LXXXVI: Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région Centrale, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	1	9	-	10
Accident vasculaire cérébral	2	252	-	254
Plaies et traumatismes	48	1605	6	1659
Accidents de travail	-	3	1	4
Accouchement normal	-	-	3 856	3 856
Addiction aux drogues	-	4	-	4
Adénome prostatique	-	12	-	12
Alcoolisme	1	15	-	16
Amibiase intestinale	50	56	3	109
Anémie	251	306	521	1 078
Ankylostomiase ou Ankylostomes	2	5	1	8
Appendicite aiguë iliaque	-	56	-	56
Asthme	11	33	3	47
Avortement provoqué	-	-	74	74
Avortement spontané	-	-	468	468
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	-	19	-	19
Brûlures	24	22	-	46

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Cancer colo rectal	-	4	-	4
Cancer de la prostate	-	6	-	6
Cancer du col de l'utérus	-	4	5	9
Cancer du foie	-	31	-	31
Cancer du poumon	-	4	-	4
Cancer du sein	-	5	1	6
Cardiopathie sans précision	1	151	25	177
Cirrhose du foie	-	61	3	64
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	12	-	12
Démence	-	9	1	10
Dépression	-	25	-	25
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	4	18	3	25
Diabète sucre	-	242	7	249
Douleurs abdominales	17	168	3	188
Drépanocytose	25	77	17	119
Dysenterie amibienne	3	31	3	37
Engouement ou étranglement herniaire	4	127	-	131
Epilepsie	-	24	1	25
Erysipèle de jambe	-	183	1	184
Filariose sans précision	-	4	-	4
Gastrite et duodénite	1	152	5	158
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	202	333	-	535
Hémorragie du post partum	-	-	216	216
hémorragies digestives	2	70	8	80
Hypertension artérielle (HTA)	-	452	281	733
Hypoglycémie	8	52	22	82
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	73	131	9	213
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	238	81	2	321
Infection néonatale	818	-	-	818
Insuffisance cardiaque	-	121	3	124
Insuffisance rénale chronique	2	94	-	96
Menace d'avortement	-	-	204	204
Méningite cérébral spinale	10	14	-	24
Morsure de serpent	26	561	6	593
Obésité	-	12	-	12
Occlusion intestinale	3	78	2	83
Paludisme grave	2712	1650	289	4651
Parasitoses intestinales	42	194	11	247
Péritonite aigue	4	147	-	151
Petit poids de naissance	159	-	-	159
Pneumonie	224	200	3	427
Prématurité	402	-	-	402
Salmonellose	93	210	-	303
Septicémie	163	116	-	279
Souffrance fœtale	-	-	172	172



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Souffrance néonatale	176	-	-	176
Suppuration post opératoire	10	8	3	21
Tabagisme	-	1	-	1
Tentative de suicide	-	10	1	11
Tétanos > 1 mois	-	3	-	3
VIH/SIDA	2	92	2	96
Toxémie gravidique	-	-	284	284
Travail prématuré et faux	-	-	226	226
Ulcère gastroduodéal	-	258	2	260
Autres causes d'hospitalisation	716	1 455	823	2 994
<b>Total</b>	<b>6 530</b>	<b>10 078</b>	<b>11 009</b>	<b>27 617</b>

Source:-:DHIS2-14/09/22

**Tableau-LXXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région de la Kara, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	4	1	5
Accident vasculaire cérébral	-	328	-	328
Accidents de la circulation ou de la route	22	740	2	764
Accouchement normal	-	-	6 442	6 442
Addiction aux drogues	-	11	-	11
Adénome prostatique	-	42	-	42
Alcoolisme	4	35	-	39
Amibiase intestinale	5	35	21	61
Anémie	468	643	221	1 332
Ankylostomiase ou Ankylostome	1	-	-	1
Appendicite aigue iliaque	-	71	-	71
Ascariodose, sans précision	-	1	-	1
Asthme	14	44	4	62
Avortement provoqué	-	-	207	207
Avortement spontané	-	-	580	580
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	1	88	-	89
Brûlures	26	17	-	43
Cancer colo rectal	-	6	-	6
Cancer de l'œsophage	-	6	-	6
Cancer de la prostate	-	11	-	11
Cancer du col de l'utérus	-	10	-	10

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Cancer du foie	-	129	-	129
Cancer du poumon	-	4	-	4
Cancer du sein	-	7	-	7
Cardiopathie sans précision	7	63	-	70
Césarienne	-	-	2 184	2 184
Cirrhose du foie	-	146	-	146
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	4	-	4
Démence	-	9	-	9
Dépression	-	28	1	29
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	61	35	1	97
Diabète sucre	-	195	1	196
Douleurs abdominales	18	140	58	216
Drépanocytose	10	120	8	138
Dysenterie amibienne	35	124	17	176
Engouement ou étranglement herniaire	4	310	-	314
Epilepsie	5	47	-	52
Erysipèle de jambe	-	196	2	198
Gastrite et duodénite	-	138	6	144
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	454	540	3	997
Hémorragie du post partum	-	-	113	113
Hémorragies digestives	2	47	-	49
Hypertension artérielle (HTA)	-	354	103	457
Hypoglycémie	70	89	-	159
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	150	297	-	447
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	143	244	6	393
Infection néonatale	1 385	-	-	1 385
Insuffisance cardiaque	-	69	-	69
Insuffisance rénale chronique	-	93	-	93
Lèpre	-	-	3	3
Menace d'avortement	-	-	319	319
Méningite cérébro spinale	19	37	1	57
Morsure de serpent	24	613	6	643
Occlusion intestinale	1	30	-	31
Paludisme grave	4384	3993	323	8800
Parasitoses intestinales	146	241	20	407
Péritonite aiguë	2	86	-	88
Petit poids de naissance	285	-	-	285
Plaies et traumatismes	22	518	5	545
Pneumonie	303	205	-	508
Prématurité	330	-	-	330
Salmonellose	6	27	-	33
Septicémie	14	82	1	97
Souffrance fœtale	-	-	29	29
Souffrance néonatale	147	-	-	147

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Suppuration post opératoire	9	1	4	14
Tabagisme	-	3	-	3
Tentative de suicide	-	13	-	13
Tétanos > 1 mois	-	1	1	2
Toxémie gravidique	-	-	73	73
Travail prématuré et faux	-	-	135	135
Ulcère gastroduodéal	-	371	20	391
VIH/SIDA	6	174	1	181
Autres causes d'hospitalisation	793	2-983	658	4-434
<b>Total</b>	<b>9 376</b>	<b>14 998</b>	<b>11 580</b>	<b>35 954</b>

Source:-:DHIS2-14/09/22

**Tableau-LXXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des Savanes, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	1	-	1
Accident vasculaire cérébral	-	267	1	268
Accidents de travail	-	2	15	17
Accouchement normal	-	-	5 160	5 160
Addiction aux drogues	-	2	1	3
Adénome prostatique	-	64	-	64
Alcoolisme	1	83	-	84
Amibiase intestinale	72	81	2	155
Anémie	843	562	236	1 641
Ankylostomiase ou Ankylostome	-	23	7	30
Appendicite aigue iliaque	1	86	-	87
Ascariodose, sans précision	9	1	-	10
Asthme	19	93	7	119
Avortement provoqué	-	-	45	45
Avortement spontané	-	-	468	468
Bilharziose urinaire	-	2	26	28
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	33	194	-	227
Brûlures	40	29	-	69
Cancer colo rectal	-	2	-	2
Cancer de la peau	1	9	-	10
Cancer de la prostate	-	13	-	13
Cancer du col de l'utérus	-	7	-	7
Cancer du foie	-	77	-	77
Cancer du poumon	-	1	-	1
Cancer du sein	-	22	-	22
Cardiopathie sans précision	1	30	32	63
Plaies et traumatismes	80	2 276	2	2 358
Cirrhose du foie	-	84	-	84
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	1	-	1

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Démence	-	5	6	11
Dépression	-	59	-	59
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	62	23	2	87
Diabète sucre	-	194	-	194
Douleurs abdominales	29	233	45	307
Drépanocytose	5	30	8	43
Dysenterie amibienne	39	38	2	79
Engouement ou étranglement herniaire	9	220	-	229
Epilepsie	5	106	1	112
Erysipèle de jambe	1	175	1	177
Filariose sans précision	-	14	-	14
Gastrite et duodénite	2	157	5	164
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	820	511	2	1 333
Hémorragie du post partum	-	-	75	75
Hémorragies digestives	1	52	3	56
Hypertension artérielle (HTA)	-	231	62	293
Hypoglycémie	25	57	-	82
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	202	173	-	375
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	97	61	-	158
Infection néonatale	578	-	-	578
Insuffisance cardiaque	-	109	-	109
Insuffisance rénale chronique	8	99	-	107
Lèpre	-	2	16	18
Menace d'avortement	-	-	117	117
Méningite cérébro spinale	26	62	214	302
Morsure de serpent	15	382	1	398
Occlusion intestinale	8	52	-	60
Paludisme grave	5621	2766	646	9033
Parasitoses intestinales	180	347	9	536
Péritonite aiguë	10	219	-	229
Petit poids de naissance	381	-	-	381
Pneumonie	252	274	1	527
Prématurité	356	-	-	356
Salmonellose	27	59	5	91
Septicémie	65	176	2	243
Souffrance fœtale	-	-	14	14
Souffrance néonatale	302	-	-	302
Suppuration post opératoire	-	48	-	48
Tabagisme	-	33	-	33
Tentative de suicide	1	209	3	213
Tétanos > 1 mois	-	6	-	6
Toxémie gravidique	-	-	145	145
Travail prématuré et faux	-	-	128	128

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Ulcère gastroduodéal	-	242	-	242
VIH/SIDA	10	33	5	48
Autres causes d'hospitalisation	2 475	3 466	811	6 752
<b>Total</b>	<b>12 712</b>	<b>14 935</b>	<b>10 019</b>	<b>37 666</b>

Source:-DHIS2-14/09/22

**Tableau-LXXXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Agoé Nyivé, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	Total
Anémie	48	17	65
Dépression	1	-	1
Douleurs abdominales	1	-	1
Drépanocytose	2	2	4
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	72	13	85
Hémorragies digestives	1	-	1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	48	7	55
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	22	5	27
Infection néonatale	410	-	410
Insuffisance rénale chronique	-	1	1
Méningite cérébro spinale	-	1	1
Paludisme grave	238	144	382
Parasitoses intestinales	-	2	2
Péritonite aigue	-	1	1
Petit poids de naissance	59	-	59
Plaies et traumatismes	15	-	15
Pneumonie	25	-	25
Prématurité	12	-	12
Souffrance néonatale	69	-	69
Autres causes d'hospitalisation	361	83	444
<b>Total</b>	<b>1 384</b>	<b>276</b>	<b>1 660</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau XC : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Golfe, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	1	19	10	30
Accident vasculaire cérébral	-	1 930	1	1 931
Accidents de travail	-	19		19
Accouchement normal	-		5 339	5 339
Addiction aux drogues	-	27		27
Adénome prostatique	-	70		70
Alcoolisme	-	84		84
Amibiase intestinale	11	15		26
Anémie	245	569	288	1 102

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Appendicite aigue iliaque	-	155	2	157
Asthme	62	97	27	186
Avortement provoqué	-		87	87
Avortement spontané	-		324	324
Bilharziose urinaire	-	1		1
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	278	154		432
Brûlures	60	85		145
Cancer colo rectal	-	6		6
Cancer de l'œsophage	-	9		9
Cancer de la prostate	-	67		67
Cancer du col de l'utérus	-	38	7	45
Cancer du foie	-	164		164
Cancer du poumon	-	41		41
Cancer du sein	-	74	5	79
Cardiopathie sans précision	32	262	1	295
Paludisme grave	1225	1600	130	2955
Cirrhose du foie	1	252	15	268
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	62	1	63
Démence	-	46	2	48
Dépression	5	99	11	115
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	108	193	4	305
Diabète sucre	6	1 053	33	1 092
Douleurs abdominales	52	336	9	397
Drépanocytose	105	705	79	889
Dysenterie amibienne	6	17	6	29
Engouement ou étranglement herniaire	2	190		192
Epilepsie	9	83	2	94
Erysipèle de jambe	-	137		137
Filariose sans précision	-	2		2
Gastrite et duodénite	8	158		166
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	256	234	2	492
Hémorragie du post partum	-		421	421
Hémorragies digestives	1	129	19	149
Hypertension artérielle (HTA)	-	634	506	1 140
Hypoglycémie	-	87		87
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	259	400		659
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	76	184	-	260
Infection néonatale	2	-	-	2 101
Insuffisance cardiaque	-	302	3	305
Insuffisance rénale chronique	60	10 106	-	10 166
Lèpre	-	2	-	2
Menace d'avortement	-	-	221	221
Méningite cérébro spinale	173	76	-	249
Morsure de serpent	2	12	1	15
Obésité	-	11	2	13

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Occlusion intestinale	3	61	-	64
Plaies et traumatismes	44	3 110	4	3 158
Parasitoses intestinales	50	116	-	166
Péritonite aigue	9	201	34	244
Petit poids de naissance	756	-	-	756
Pneumonie	9	127	-	136
Prématurité	1 854	-	-	1 854
Salmonellose	15	29	-	44
Septicémie	-	124	1	125
Souffrance fœtale	-	-	293	293
Souffrance néonatale	209	-	-	209
Suppuration post opératoire	-	2	27	29
Tabagisme	-	6	-	6
Tentative de suicide	-	38	-	38
Tétanos > 1 mois	2	3	1	6
Toxémie gravidique	-	-	1 269	1 269
Travail prématuré et faux	-	-	277	277
Ulcère gastroduodéal	-	269	1	270
VIH/SIDA	7	337	234	578
Autres causes d'hospitalisation	1 111	7 134	5 519	13 764
<b>Total</b>	<b>9 213</b>	<b>32 553</b>	<b>23 047</b>	<b>64 813</b>

**Tableau XCI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Ave, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral	-	1	-	1
Alcoolisme	-	1	-	1
Anémie	1	2	-	3
Appendicite aigue iliaque	-	1	-	1
Brûlures	1	-	-	1
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	1	-	1
Diabète sucré	-	11	-	11
Douleurs abdominales	-	1	-	1
Drépanocytose	-	1	-	1
Epilepsie	-	1	-	1
Erysipèle de jambe	-	5	-	5
Gastrite et duodénite	-	1	-	1
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	2	11	-	13
Hypertension artérielle (HTA)	-	23	-	23
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	2	8	-	10
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	1	-	-	1
Infection néonatale	11	-	-	11

Morsure de serpent	-	4	4	
Paludisme grave (autres formes)	310	607	4	921
Parasitoses intestinales	2	2		4
Plaies et traumatismes	1	2		3
Autres causes d'hospitalisation	6	14		20
<b>Total</b>	<b>337</b>	<b>697</b>	<b>4</b>	<b>1 038</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau XCII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bas mono, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébral	-	158	-	158
Plaies et traumatismes	26	639	-	665
Accouchement normal	-	-	642	642
Adénome prostatique	-	107	-	107
Alcoolisme	-	15	-	15
Amibiase intestinale	1	1	-	2
Anémie	39	261	2	302
Ankylostomiase ou Ankylostome	-	8	-	8
Appendicite aigue iliaque	1	55	-	56
Asthme	2	14	-	16
Avortement provoqué	-	-	8	8
Avortement spontané	-	-	109	109
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	1	3	-	4
Brûlures	7	10	-	17
Cancer colo rectal	-	3	-	3
Cancer de l'œsophage	-	6	-	6
Cancer de la peau	-	3	-	3
Cancer de la prostate	-	43	-	43
Cancer du col de l'utérus	-	8	-	8
Cancer du foie	1	3	-	4
Cancer du poumon	-	4	-	4
Cancer du sein	-	31	2	33
Cardiopathie sans précision	10	102	-	112
Paludisme grave	261	121	2	384
Cirrhose du foie	-	16	-	16
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	3	-	3
Démence	-	3	-	3
Dépression	1	4	-	5
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	10	1	-	11
Diabète sucré	-	118	-	118
Douleurs abdominales	-	26	-	26
Drépanocytose	1	21	-	22
Engouement ou étranglement herniaire	-	50	-	50
Epilepsie	-	5	-	5
Erysipèle de jambe	-	32	-	32
Gastrite et duodénite	-	77	-	77
Gastroentérites et colites d'origine non précisées	31	28	-	59
Hémorragie du post partum	-	-	37	37



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Hémorragies digestives	-	12	-	12
Hypertension artérielle (HTA)	-	193	6	199
Hypoglycémie	24	4	-	28
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	38	55	-	93
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	111	13	-	124
Infection néonatale	164	-	-	164
Insuffisance cardiaque	-	48	-	48
Insuffisance rénale chronique	-	96	-	96
Menace d'avortement	-	-	27	27
Morsure de serpent	-	5	-	5
Obésité	-	6	-	6
Occlusion intestinale	3	29	-	32
Parasitoses intestinales	2	10	-	12
Péritonite aigüe	1	47	2	50
Plaies et traumatismes	26	639	-	665
Pneumonie	33	22	-	55
Prématurité	173	-	-	173
Salmonellose	3	1	-	4
Septicémie	137	80	-	217
Souffrance fœtale	-	-	99	99
Souffrance néonatale	181	-	-	181
Suppuration post opératoire	-	29	-	29
Tentative de suicide	-	6	-	6
Tétanos > 1 mois	-	4	-	4
Toxémie gravidique	-	-	129	129
Travail prématuré et faux	-	-	64	64
Ulcère gastroduodénal	-	30	-	30
VIH/SIDA	5	83	-	88
Autres causes d'hospitalisation	334	1-391	257	1-982
<b>Total</b>	<b>1 601</b>	<b>4 143</b>	<b>3 024</b>	<b>8 768</b>

Source:-:DHIS2-14/09/22

**Tableau-XCIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Lacs, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral	2	94	-	96
Accidents de travail	-	15	-	15
Accouchement normal	-	-	863	863
Adénome prostatique	-	10	-	10
Alcoolisme	-	5	-	5
Anémie	56	35	17	108
Appendicite aigüe iliaque	-	20	-	20
Asthme	7	7	1	15
Avortement provoqué	-	-	14	14
Avortement spontané	-	-	141	141
Brûlures	4	10	-	14
Cancer de l'œsophage	-	1	-	1
Cancer du col de l'utérus	-	1	1	2

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cancer du sein	-	1	-	1
Cardiopathie sans précision	1	23	-	24
Cirrhose du foie	-	5	-	5
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	3	-	3
Démence	-	1	-	1
Dépression	-	7	-	7
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	2	1	-	3
Diabète sucre	-	29	1	30
Douleurs abdominales	1	10	-	11
Drépanocytose	2	18	4	24
Engouement ou étranglement herniaire	14	88	-	102
Epilepsie	3	5	-	8
Erysipèle de jambe	-	28	-	28
Gastrite et duodénite	-	9	-	9
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	70	53	-	123
Hémorragie du post partum	-	-	26	26
Hémorragies digestives	-	14	-	14
Hypertension artérielle (HTA)	-	25	72	97
Hypoglycémie	15	7	-	22
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	57	60	-	117
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	3	1	-	4
Infection néonatale	44	-	-	44
Insuffisance cardiaque	-	6	-	6
Insuffisance rénale chronique	-	34	-	34
Menace d'avortement	-	-	17	17
Méningite cérébro spinale	-	1	-	1
Morsure de serpent	-	4	-	4
Obésité	-	-	1	1
Occlusion intestinale	-	4	-	4
Paludisme grave	135	134	14	283
Parasitoses intestinales	-	2	-	2
Péritonite aiguë	-	12	-	12
Petit poids de naissance	36	-	-	36
Plaies et traumatismes	24	299	-	323
Pneumonie	14	8	-	22
Prématurité	70	-	-	70
Salmonellose	-	1	-	1
Septicémie	-	15	-	15
Souffrance néonatale	86	-	-	86
Tentative de suicide	-	3	-	3
Toxémie gravidique	-	-	38	38
Travail prématuré et faux	-	-	67	67
Ulcère gastroduodéal	-	8	-	8
VIH/SIDA	1	14	-	15
Autres causes d'hospitalisation	376	490	46	912
<b>Total</b>	<b>1 037</b>	<b>2 047</b>	<b>2 313</b>	<b>5 397</b>

Source:-DHIS2-14/09/22

**Tableau-XCIV-: Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Vo, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	-	3	-	3
Accident vasculaire cérébral	-	33	-	33
Accouchement normal	-	-	457	457
Alcoolisme	-	8	-	8
Anémie	146	123	-	269
Ascaridiose, sans précision	-	1	-	1
Asthme	1	10	-	11
Avortement provoqué	-	-	6	6
Avortement spontané	-	-	60	60
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	-	30	-	30
Cancer du col de l'utérus	-	1	-	1
Cardiopathie sans précision	-	8	-	8
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	-	-	1	1
Diabète sucre	-	55	-	55
Douleurs abdominales	-	5	-	5
Drépanocytose	1	1	-	2
Epilepsie	-	2	-	2
Erysipèle de jambe	-	7	-	7
Gastrite et duodénite	-	8	-	8
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	21	34	-	55
Hémorragie du post partum	-	-	6	6
Hémorragies digestives	-	4	-	4
Hypertension artérielle (HTA)	-	107	-	107
Hypoglycémie	-	7	-	7
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	4	29	-	33
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	1	1	-	2
Infection néonatale	60	-	-	60
Insuffisance cardiaque	-	6	-	6
Insuffisance rénale chronique	-	12	-	12
Menace d'avortement	-	-	2	2
Morsure de serpent	-	5	-	5
Occlusion intestinale	-	1	-	1
Paludisme grave (autres formes)	254	215	-	469
Parasitoses intestinales	1	-	-	1
Pneumonie	9	-	-	9
Prématurité	3	-	-	3
Septicémie	-	2	-	2
Travail prématuré et faux	-	-	3	3
Ulcère gastroduodéal	-	15	-	15
VIH/SIDA	1	58	-	59
Autres causes d'hospitalisation	38	81	20	139
<b>Total</b>	<b>540</b>	<b>872</b>	<b>1 779</b>	<b>3 191</b>

**Tableau-XCV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Yoto, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	2	-	2
Accident vasculaire cérébral	-	11	-	11
Alcoolisme	3	-	-	3
Anémie	34	35	15	84
Ankylostomiase ou Ankylostomose	-	3	-	3
Asthme	6	15	-	21
Avortement provoqué	-	-	5	5
Avortement spontané	-	-	28	28
Bilharziose urinaire	1	2	-	3
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	2	11	-	13
Brûlures	4	4	-	8
Cardiopathie sans précision	2	1	-	3
Cirrhose du foie	-	2	-	2
Dépression	-	3	-	3
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	-	2	-	2
Diabète sucre	-	42	-	42
Drépanocytose	13	23	-	36
Epilepsie	2	5	-	7
Erysipèle de jambe	-	33	-	33
Filariose sans précision	-	1	-	1
Gastrite et duodénite	-	2	-	2
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	65	47	-	112
Hémorragie du post partum	-	-	55	55
Hémorragies digestives	1	1	-	2
Hypertension artérielle (HTA)	-	39	-	39
Hypoglycémie	1	5	-	6
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	11	6	-	17
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	28	26	-	54
Infection néonatale	65	-	-	65
Insuffisance cardiaque	-	16	-	16
Insuffisance rénale chronique	2	6	-	8
Lèpre	-	2	3	5
Menace d'avortement	-	-	7	7
Morsure de serpent	-	51	-	51
Occlusion intestinale	3	2	-	5
Paludisme grave	557	572	30	1159
Parasitoses intestinales	8	6	-	14
Péritonite aiguë	-	4	-	4
Petit poids de naissance	8	-	-	8
Plaies et traumatismes	-	5	-	5
Pneumonie	14	11	-	25

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Prématurité	6	-	-	6
Salmonellose	5	26	-	31
Septicémie	20	4	-	24
Souffrance néonatale	17	-	-	17
Tabagisme	-	3	-	3
Toxémie gravidique	-	-	21	21
Ulcère gastroduodénal	-	36	-	36
VIH/SIDA	-	60	-	60
Autres causes d'hospitalisation	44	100	1	145
<b>Total</b>	<b>922</b>	<b>1 229</b>	<b>165</b>	<b>2 316</b>

Source:-DHIS2-14/09/22

**Tableau-XCVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Zio, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	28	3	-	31
Accident vasculaire cérébral	-	194	-	194
Accouchement normal	-	-	1368	1368
Addiction aux drogues	-	1	-	1
Adénome prostatique	-	16	-	16
Alcoolisme	-	12	-	12
Amibiase intestinale	-	1	13	14
Anémie	77	164	85	326
Appendicite aigue iliaque	-	17	-	17
Asthme	3	11	1	15
Avortement provoqué	-	-	31	31
Avortement spontané	-	-	101	101
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	-	2	-	2
Brûlures	8	10	-	18
Cancer de l'œsophage	-	1	-	1
Cancer de la prostate	-	3	-	3
Cancer du col de l'utérus	-	2	-	2
Cancer du foie	-	2	-	2
Cancer du poumon	-	1	-	1
Cancer du sein	-	5	1	6
Cardiopathie sans précision	-	43	-	43
Cirrhose du foie	-	7	-	7
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	1	-	1
Démence	-	4	-	4
Dépression	-	8	-	8
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	-	4	-	4
Diabète sucre	-	138	-	138
Douleurs abdominales	-	28	-	28
Drépanocytose	11	37	20	68
Dysenterie amibienne	-	6	-	6
Engouement ou étranglement herniaire	9	111	-	120

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Epilepsie	-	7	-	7
Erysipèle de jambe	2	48	-	50
Gastrite et duodénite	-	119	-	119
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	35	40	-	75
Hémorragie du post partum	-	-	136	136
Hémorragies digestives	-	23	-	23
Hypertension artérielle (HTA)	-	138	614	752
Hypoglycémie	6	15	-	21
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	29	86	2	117
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	1	9	2	12
Infection néonatale	703	-	-	703
Insuffisance cardiaque	-	48	-	48
Insuffisance rénale chronique	-	34	-	34
Menace d'avortement	-	-	86	86
Méningite cérébro spinale	3	-	-	3
Morsure de serpent	3	37	-	40
Occlusion intestinale	-	28	-	28
Paludisme grave	566	685	51	1302
Parasitoses intestinales	11	58	1	70
Péritonite aigue	-	11	2	13
Petit poids de naissance	4	-	-	4
Plaies et traumatismes	20	695	4	719
Pneumonie	8	8	-	16
Prématurité	204	-	-	204
Salmonellose	-	18	-	18
Septicémie	-	7	-	7
Souffrance fœtale	-	-	212	212
Souffrance néonatale	120	-	-	120
Suppuration post opératoire	-	-	15	15
Tentative de suicide	-	11	-	11
Tétanos > 1 mois	-	3	-	3
Toxémie gravidique	-	-	300	300
Travail prématuré et faux	-	-	140	140
Ulcère gastroduodéal	-	22	-	22
VIH/SIDA	1	44	23	68
Autres causes d'hospitalisation	158	775	1425	2 358
<b>Total</b>	<b>2 010</b>	<b>3 801</b>	<b>4 633</b>	<b>10 444</b>

Source:-DHIS2-14/09/22

**Tableau XCVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Agou, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	1	-	1
Accident vasculaire cérébral	-	24	-	24
Accidents de travail	-	-	13	13
Accouchement normal	-	-	240	240
Addiction aux drogues	-	-	9	9
Adénome prostatique	-	7	-	7

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Alcoolisme	-	2	-	2
Anémie	84	87	40	211
Ankylostomiase ou Ankylostomose	2	3	-	5
Appendicite aigue iliaque	-	4	-	4
Asthme	1	6	-	7
Avortement provoqué	-	-	13	13
Avortement spontané	-	-	28	28
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	1	2	-	3
Brûlures	1	2	-	3
Cancer de la prostate	-	4	-	4
Cardiopathie sans précision	-	6	-	6
Cirrhose du foie	-	3	-	3
Démence	-	1	-	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	1	5	-	6
Diabète sucre	-	19	-	19
Douleurs abdominales	3	40	9	52
Drépanocytose	3	15	1	19
Dysenterie amibienne	-	3	-	3
Engouement ou étranglement herniaire	-	19	-	19
Epilepsie	-	7	-	7
Erysipèle de jambe	-	28	-	28
Gastrite et duodénite	-	9	-	9
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	5	13	3	21
Hémorragie du post-partum	-	-	11	11
Hémorragies digestives	-	5	-	5
Hypertension artérielle (HTA)	-	46	27	73
Hypoglycémie	-	10	-	10
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	-	4	-	4
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	2	-	-	2
Infection néonatale	5	-	-	5
Insuffisance cardiaque	-	12	-	12
Insuffisance rénale chronique	-	6	-	6
Menace d'avortement	-	-	18	18
Morsure de serpent	-	12	-	12
Occlusion intestinale	-	6	-	6
Paludisme grave (autres formes)	293	391	47	731
Parasitoses intestinales	8	16	-	24
Plaies et traumatismes	3	134	-	137
Pneumonie	2	-	-	2
Prématurité	3	-	-	3
Souffrance fœtale	-	-	3	3
Souffrance néonatale	1	-	-	1

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Tétanos > 1 mois	-	1	-	1
Toxémie gravidique	-	-	5	5
Travail prématuré et faux	-	-	8	8
Ulcère gastroduodéal	-	11	5	16
VIH/SIDA	-	4	-	4
Autres causes d'hospitalisation	54	328	363	745
<b>Total</b>	<b>347</b>	<b>1 180</b>	<b>832</b>	<b>1179</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau XCVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Akebou, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébral	-	8	-	8
Accouchement normal	-	-	55	55
Adénome prostatique	-	1	-	1
Alcoolisme	3	3	-	6
Anémie	2	12	-	14
Appendicite aigue iliaque	-	6	-	6
Asthme	-	5	-	5
Avortement provoqué	-	-	1	1
Avortement spontané	-	-	6	6
Brûlures	1	2	-	3
Cancer du sein	-	1	-	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	1	4	-	5
Diabète sucre	-	9	-	9
Drépanocytose	-	6	-	6
Engouement ou étranglement herniaire	-	1	-	1
Erysipèle de jambe	-	7	-	7
Gastrite et duodénite	-	1	-	1
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	9	12	-	21
Hypertension artérielle (HTA)	-	20	-	20
Hypoglycémie	1	2	-	3
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	2	2	-	4
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	2	1	-	3
Infection néonatale	9	-	-	9
Insuffisance cardiaque	-	2	-	2
Insuffisance rénale chronique	-	1	-	1
Menace d'avortement	-	-	2	2
Morsure de serpent	-	15	-	15
Paludisme grave (autres formes)	134	135	4	273



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Parasitoses intestinales	10	52	-	62
Péritonite aigue	1	8	-	9
Petit poids de naissance	1	-	-	1
Plaies et traumatismes	-	13	-	13
Pneumonie	5	6	-	11
Prématurité	1	-	-	1
Souffrance fœtale	-	-	2	2
Ulcère gastroduodéal	-	8	-	8
VIH/SIDA	1	4	-	5
Autres causes d'hospitalisation	20	44	6	70
<b>Total</b>	<b>203</b>	<b>391</b>	<b>76</b>	<b>670</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau XCIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Amou, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	3	-	3
Accident vasculaire cérébral	-	12	-	12
Accidents de travail	-	2	-	2
Accouchement normal	-	-	229	229
Addiction aux drogues	-	1	-	1
Adénome prostatique	-	1	-	1
Alcoolisme	-	7	-	7
Amibiase intestinale	-	1	-	1
Anémie	49	57	9	115
Appendicite aigue iliaque	-	2	-	2
Asthme	1	4	-	5
Avortement provoqué	-	-	7	7
Avortement spontané	-	-	28	28
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	-	1	-	1
Brûlures	2	2	-	4
Cancer du foie	-	2	-	2
Cardiopathie sans précision	-	18	-	18
Cirrhose du foie	-	9	1	10
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	1	-	1
Démence	-	1	-	1
Dépression	-	2	-	2
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	-	15	-	15
Diabète sucre	-	26	-	26
Douleurs abdominales	7	64	-	71
Drépanocytose	-	4	-	4

Dysenterie amibienne	4	10	-	14
Engouement ou étranglement herniaire	-	5	-	5
Epilepsie	-	3	-	3
Erysipèle de jambe	-	14	-	14
Filariose sans précision	-	2	-	2
Gastrite et duodénite	-	9	-	9
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	19	26	-	45
Hémorragies digestives	-	2	-	2
Hypertension artérielle (HTA)	-	48	-	48
Hypoglycémie	1	5	-	6
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	10	32	-	42
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	-	12	-	12
Infection néonatale	56	-	-	56
Insuffisance cardiaque	-	12	-	12
Insuffisance rénale chronique	-	2	-	2
Menace d'avortement	-	-	10	10
Morsure de serpent	-	5	-	5
Occlusion intestinale	-	4	-	4
Paludisme grave (autres formes)	291	494	23	808
Parasitoses intestinales	21	37	-	58
Péritonite aigue	-	1	-	1
Petit poids de naissance	6	-	-	6
Plaies et traumatismes	4	94	1	99
Pneumonie	11	21	-	32
Salmonellose	-	2	-	2
Septicémie	-	1	-	1
Souffrance fœtale	-	-	1	1
Souffrance néonatale	4	-	-	4
Tabagisme	-	1	-	1
Tentative de suicide	-	2	-	2
Travail prématuré et faux	-	-	1	1
Ulcère gastroduodéal	-	33	-	33
VIH/SIDA	-	12	-	12
Autres causes d'hospitalisation	74	499	31	604
<b>Total</b>	<b>560</b>	<b>1 623</b>	<b>341</b>	<b>2 524</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau C : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Anie, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébrale	-	11	-	11
Accouchement normal	-	-	49	49
Anémie	12	19	-	31
Avortement spontané	-	-	2	2
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	1	-	-	1

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Brûlures	1	-	-	1
Cancer du foie	-	1	-	1
Cardiopathie sans précision	-	1	-	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	1	2	-	3
Diabète sucré	-	5	-	5
Douleurs abdominales	-	12	-	12
Drépanocytose	-	1	-	1
Dysenterie amibienne	-	6	-	6
Erysipèle de jambe	-	11	-	11
Gastrite et duodénite	4	3	-	7
Gastroentérites et colites d'origine non précise	34	11	-	45
Hémorragie du post-partum	-	-	1	1
Hypertension artérielle (HTA)	-	33	-	33
Hypoglycémie	-	4	-	4
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	2	4	-	6
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	-	2	-	2
Infection néonatale	33	-	-	33
Insuffisance rénale chronique	-	1	-	1
Méningite cérébro-spinale	-	2	-	2
Morsure de serpent	3	63	-	66
Occlusion intestinale	6	2	-	8
Paludisme grave	115	128	1	244
Parasitoses intestinales	18	16	-	34
Petit poids de naissance	3	-	-	3
Plaies et traumatismes	1	13	-	14
Pneumonie	8	4	-	12
Ulcère gastroduodéal	-	13	-	13
VIH/SIDA	-	2	-	2
Autres causes d'hospitalisation	24	40	-	64
<b>Total</b>	<b>266</b>	<b>410</b>	<b>53</b>	<b>729</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Danyi, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébrale	-	8	-	8
Accidents de travail	-	-	14	14
Accouchement normal	-	-	101	101
Anémie	7	3	5	15
Avortement provoqué	-	-	10	10
Avortement spontané	-	-	11	11
Cardiopathie sans précision	-	1	-	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	-	1	-	1
Diabète sucre	-	8	-	8

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Douleurs abdominales	-	1	2	3
Drépanocytose	-	2	-	2
Dysenterie amibienne	2	3	-	5
Erysipèle de jambe	-	5	-	5
Gastroentérites et colites d'origine non précise	4	4	-	8
Hémorragie du post-partum	-	-	5	5
Hypertension artérielle (HTA)	-	11	4	15
Hypoglycémie	-	1	-	1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	-	2	-	2
Infection néonatale	2	-	-	2
Menace d'avortement	-	-	4	4
Méningite cérébro-spinale	-	1	-	1
Morsure de serpent	-	6	-	6
Obésité	-	1	-	1
Paludisme grave	73	105	5	183
Parasitoses intestinales	-	1	-	1
Pneumonie	4	5	-	9
Souffrance fœtale	-	-	7	7
VIH/SIDA	-	5	-	5
Autres causes d'hospitalisation	-	8	3	11
<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>182</b>	<b>171</b>	<b>445</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Est Mono, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébrale	-	49	-	49
Accidents de travail	-	5	-	5
Accouchement normal	-	-	662	662
Adénome prostatique	-	4	-	4
Amibiase intestinale	-	-	2	2
Anémie	164	146	137	447
Appendicite aigue iliaque	1	31	-	32
Asthme	10	16	-	26
Avortement provoqué	-	-	18	18
Avortement spontané	-	-	216	216
Brûlures	2	2	-	4
Cancer colo-rectal	-	2	-	2
Cancer de la prostate	-	1	-	1
Cardiopathie sans précision	-	3	-	3
Cirrhose du foie	-	8	-	8
Dépression	-	3	-	3
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	93	11	4	108

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Diabète sucré	-	48	-	48
Douleurs abdominales	1	38	-	39
Drépanocytose	6	17	1	24
Dysenterie amibienne	8	7	-	15
Engouement ou étranglement herniaire	10	170	-	180
Epilepsie	-	3	-	3
Erysipèle de jambe	1	45	-	46
Gastrite et duodénite	-	2	-	2
Gastroentérites et colites d'origine non précise	125	50	-	175
Hémorragie du post-partum	-	-	66	66
Hémorragies digestives	-	11	-	11
Hypertension artérielle (HTA)	-	76	17	93
Hypoglycémie	24	7	-	31
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	1	131	7	139
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	5	14	2	21
Infection néonatale	463	-	-	463
Insuffisance cardiaque	-	29	-	29
Insuffisance rénale chronique	-	22	-	22
Menace d'avortement	-	-	26	26
Méningite cérébro-spinale	-	8	-	8
Morsure de serpent	7	60	-	67
Occlusion intestinale	3	6	-	9
Paludisme grave	762	285	69	1116
Parasitoses intestinales	17	49	-	66
Péritonite aiguë	1	27	1	29
Petit poids de naissance	7	-	-	7
Plaies et traumatismes	22	356	1	379
Pneumonie	42	8	1	51
Prématurité	36	-	-	36
Salmonellose	4	155	-	159
Septicémie	-	14	-	14
Souffrance fœtale	-	-	174	174
Souffrance néonatale	29	-	-	29
Suppuration post-opératoire	2	10	6	18
Tentative de suicide	-	3	-	3
Tétanos > 1 mois	-	5	-	5
Toxémie gravidique	-	-	95	95
Travail prématuré et faux	-	-	58	58
Ulcère gastroduodéal	-	175	3	178
VIH/SIDA	1	19	-	20
Autres causes d'hospitalisation	141	698	406	1245
<b>Total</b>	<b>1 988</b>	<b>2 829</b>	<b>1 972</b>	<b>6 789</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Haho, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	-	7	-	7
Accident vasculaire cérébrale	-	117	-	117
Accidents de travail	-	1	-	1
Accouchement normal	-	-	1503	1 503
Addiction aux drogues	-	-	-	
Adénome prostatique	-	5	-	5
Alcoolisme	-	3	-	3
Amibiase intestinale	-	-	-	
Anémie	22	161	72	255
Ankylostomiase ou Ankylostomes	-	-	-	
Appendicite aigue iliaque	-	27	-	27
Asthme	-	7	1	8
Avortement provoqué	-	-	24	24
Avortement spontané	-	-	137	137
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	-	59	-	59
Brûlures	10	10	-	20
Cancer colo-rectal	-	-	-	
Cancer de la peau	-	-	-	
Cancer de la prostate	-	-	-	
Cancer du col de l'utérus	-	-	-	
Cancer du foie	-	-	-	
Cancer du poumon	-	-	-	
Cancer du sein	-	-	-	
Cardiopathie sans précision	-	35	-	35
Cirrhose du foie	-	-	-	
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde	-	-	-	
Démence	-	3	-	3
Dépression	-	7	-	7
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	-	-	-	
Diabète sucre	-	63	-	63
Douleurs abdominales	-	28	2	30
Drépanocytose	-	13	-	13
Dysenterie amibienne	-	-	-	
Engouement ou étranglement herniaire	2	204	-	206
Epilepsie	-	-	1	1
Erysipèle de jambe	1	62	-	63
Filariose sans précision	-	-	-	
Gastrite et duodénite	-	30	-	30
Gastroentérites et colites d'origine non précise	24	37	-	61
Hémorragie du post-partum	-	-	99	99
Hémorragies digestives	1	20	-	21
Hypertension artérielle (HTA)	-	103	33	136
hypoglycémie	4	15	-	19

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	4	1	-	5
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	-	-	-	
Infection néonatale	469	-	-	469
Insuffisance cardiaque	-	9	-	9
Insuffisance rénale chronique	-	27	-	27
Menace d'avortement	-	-	67	67
Méningite cérébro-spinale	-	-	-	
Morsure de serpent	2	63	-	65
Obésité	-	-	-	
Occlusion intestinale	-	28	-	28
Paludisme grave	1435	415	61	1911
Parasitoses intestinales	-	3	-	3
Péritonite aigüe	1	71	-	72
Petit poids de naissance	23	-	-	23
Plaies et traumatismes	13	460	-	473
Pneumonie	4	81	-	85
Prématurité	43	-	-	43
Salmonellose	-	3	-	3
Septicémie	237	85	-	322
Souffrance fœtale	-	-	31	31
Souffrance néonatale	141	-	-	141
Suppuration post-opératoire	-	1	7	8
Tabagisme	-	-	-	
Tentative de suicide	-	13	-	13
Tétanos > 1 mois	-	3	-	3
Toxémie gravidique	-	-	133	133
Travail prématuré et faux	-	-	5	5
Ulcère gastroduodéal	-	38	-	38
VIH/SIDA	3	24	-	27
Autres causes d'hospitalisation	69	603	1029	1701
<b>Total</b>	<b>2 574</b>	<b>2 961</b>	<b>3 205</b>	<b>8 740</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Klotó, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébrale		167		167
Accidents de travail		3		3
Accouchement normal			1121	1121
Adénome prostatique	-	10	-	10
Anémie	86	143	20	249
Appendicite aigüe iliaque	-	18	-	18
Asthme	9	22	-	31
Avortement provoqué	-	-	36	36

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Avortement spontané	-	-	128	128
Brûlures	27	18	-	45
Cancer de la prostate	-	7	-	7
Cancer du col de l'utérus	-	6	-	6
Cancer du foie	-	4	-	4
Cancer du sein	-	16	-	16
Cardiopathie sans précisions	-	75	-	75
Cirrhose du foie	-	18	-	18
Dépression	-	5	-	5
Diabète sucre	-	101	2	103
Douleurs abdominales	1	6	-	7
Drépanocytose	16	71	3	90
Dysenterie amibienne	-	4	-	4
Engouement ou étranglement herniaire	18	179	-	197
Epilepsie	7	10	-	17
Erysipèle de jambe	-	6	-	6
Gastrite et duodénite	-	1	-	1
Gastroentérites et colites d'origine non précise	47	25	-	72
Hémorragie du post-partum	-	-	16	16
Hémorragies digestives	1	32	-	33
Hypertension artérielle (HTA)	1	136	-	137
Hypoglycémie	6	8	-	14
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	129	61	-	190
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	6	10	-	16
Infection néonatale	320	-	-	320
Insuffisance rénale chronique	-	28	-	28
Menace d'avortement	-	-	73	73
Méningite cérébro-spinale	1	2	-	3
Morsure de serpent	-	17	-	17
Occlusion intestinale	-	4	-	4
Paludisme grave	489	480	102	1071
Parasitoses intestinales	-	7	7	14
Péritonite aigüe	3	24	7	34
Petit poids de naissance	47	-	-	47
Plaies et traumatismes	16	482	-	498
Pneumonie	38	3	-	41
Prématurité	198	-	-	198
Septicémie	144	77	-	221
Souffrance fœtale	-	-	13	13
Souffrance néonatale	176	-	-	176
Suppuration post-opératoire	1	20	7	28
Tentative de suicide	-	5	-	5
Tétanos > 1 mois	3	2	-	5



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Toxémie gravidique	-	-	131	131
Travail prématuré et faux	-	-	16	16
Ulcère gastroduodéal	-	94	7	101
VIH/SIDA	18	46	1	65
Autres causes d'hospitalisation	395	1411	1654	3460
<b>Total</b>	<b>2 203</b>	<b>3 871</b>	<b>3 344</b>	<b>9 418</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kpélé, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	1	3	-	4
Accident vasculaire cérébrale	-	47	-	47
Accidents de travail	-	1	-	1
Accouchement normal	-	-	390	390
Addiction aux drogues	-	3	-	3
Adénome prostatique	-	19	-	19
Alcoolisme	-	37	-	37
Amibiase intestinale	5	64	1	70
Anémie	34	152	3	189
Ankylostomiase ou Ankylostomes	2	1	-	3
Appendicite aigue iliaque	-	15	-	15
Asthme	1	14	1	16
Avortement provoqué	-	-	16	16
Avortement spontané	-	-	49	49
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	5	10	-	15
Brûlures	4	4	-	8
Cancer colo-rectal	-	3	-	3
Cancer de la peau	-	4	-	4
Cancer de la prostate	-	65	-	65
Cancer du col de l'utérus	-	113	-	113
Cancer du foie	-	2	-	2
Cancer du sein	-	42	-	42
Cardiopathie sans précisions	-	11	-	11
Cirrhose du foie	3	29	-	32
Dépression	-	1	-	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	12	10	-	22
Diabète sucre	-	99	1	100
Douleurs abdominales	4	47	-	51
Drépanocytose	2	5	-	7
Dysenterie amibienne	-	1	-	1
Engouement ou étranglement herniaire	8	289	-	297
Epilepsie	-	12	-	12
Erysipèle de jambe	-	4	-	4

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Gastrite et duodénite	-	225	-	225
Gastroentérites et colites d'origine non précise	9	21	1	31
Hémorragie du post-partum	-	-	4	4
Hémorragies digestives	-	7	-	7
Hypertension artérielle (HTA)	-	159	6	165
Hypoglycémie	-	3	-	3
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	-	27	-	27
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	1	5	-	6
Insuffisance cardiaque	-	93	-	93
Insuffisance rénale chronique	3	45	-	48
Menace d'avortement	-	-	1	1
Méningite cérébro-spinale	2	6	-	8
Morsure de serpent	-	15	-	15
Obésité	-	3	-	3
Occlusion intestinale	7	99	-	106
Paludisme grave	130	220	6	356
Parasitoses intestinales	8	117	1	126
Péritonite aigüe	-	2	-	2
Petit poids de naissance	5	-	-	5
Plaies et traumatismes	17	353	-	370
Pneumonie	17	101	-	118
Prématurité	3	-	-	3
Salmonellose	-	7	-	7
Septicémie	22	23	-	45
Souffrance fœtale	-	-	8	8
Suppuration post-opératoire	-	8	-	8
Tentative de suicide	-	9	-	9
Toxémie gravidique	-	-	1	1
Travail prématuré et faux	-	-	5	5
Ulcère gastroduodéal	-	18	-	18
VIH/SIDA	1	28	-	29
Autres causes d'hospitalisation	29	403	61	493
<b>Total</b>	<b>337</b>	<b>3 174</b>	<b>556</b>	<b>4 067</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Moyen-mono, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur		2		2
Accident vasculaire cérébrale		4		4
Accidents de travail			31	31
Accouchement normal			240	240

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Alcoolisme		1		1
Anémie	2	9	34	45
Asthme		5	1	6
Avortement provoqué			4	4
Avortement spontané			25	25
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		1		1
Brûlures	1	1		2
Cancer du col de l'utérus		1		1
Cirrhose du foie			1	1
Diabète sucré		1		1
Douleurs abdominales		2	1	3
Drépanocytose		1		1
Dysenterie amibienne	1			1
Engouement ou étranglement herniaire		9		9
Epilepsie	1			1
Erysipèle de jambe		6		6
Gastrite et duodénite		7		7
Gastroentérites et colites d'origine non précise	4	22		26
Hémorragie du post-partum			4	4
Hypertension artérielle (HTA)		17	8	25
Hypoglycémie		10		10
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	1	10		11
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures		2		2
Infection néonatale	3			3
Insuffisance rénale chronique		1		1
Menace d'avortement			11	11
Occlusion intestinale		2		2
Paludisme grave	84	62	31	177
Parasitoses intestinales		5		5
Petit poids de naissance	20			20
Plaies et traumatismes	3	23		26
Pneumonie	4			4
Prématurité	4			4
Salmonellose		1		1
Souffrance fœtale			5	5
Ulcère gastroduodénal		1		1
Autres causes d'hospitalisation	16	139	318	473
<b>Total</b>	<b>144</b>	<b>345</b>	<b>714</b>	<b>1 203</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Ogou, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur		3		3
Accident vasculaire cérébrale		191		191
Accidents de travail		6		6
Accouchement normal			1630	1 630
Addiction aux drogues	6	10		16
Alcoolisme	5	7		12
Amibiase intestinale	4	19	1	24
Anémie	98	191	133	422
Ankylostomiase ou Ankylostomes		6		6
Appendicite aigue iliaque		57	1	58
Asthme	3	4	19	26
Avortement provoqué			42	42
Avortement spontané			194	194
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	14	34		48
Brûlures	34	33		67
Cancer de la prostate		3		3
Cancer du col de l'utérus		16		16
Cancer du foie		9	1	10
Cancer du poumon		6		6
Cancer du sein		14		14
Cardiopathie sans précisions	10	49	3	62
Cirrhose du foie	3	45		48
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Dépression		8	2	10
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	10	7		17
Diabète sucré		99	7	106
Douleurs abdominales	12	52	4	68
Drépanocytose	5	58	35	98
Dysenterie amibienne	2	11	3	16
Engouement ou étranglement herniaire	19	290	1	310
Epilepsie	2	2	4	8
Erysipèle de jambe	1	60	1	62
Gastrite et duodénite		44	3	47
Gastroentérites et colites d'origine non précise	69	71	1	141
Hémorragie du post-partum			116	116
Hémorragies digestives	6	15	7	28
Hypertension artérielle (HTA)		188	97	285
Hypoglycémie		33		33
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	49	86		135
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	7	10		17
Infection néonatale	312			312
Insuffisance cardiaque		23		23
Insuffisance rénale chronique		70		70

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Menace d'avortement			158	158
Méningite cérébro-spinale	2	4		6
Morsure de serpent	7	111	3	121
Occlusion intestinale	4	25		29
Paludisme grave	904	561	137	1602
Parasitoses intestinales	28	69		97
Péritonite aigue	2	74		76
Petit poids de naissance	45			45
Plaies et traumatismes	38	1498	3	1539
Pneumonie	50	74		124
Prématurité	322			322
Salmonellose	1	5		6
Septicémie	178	201		379
Souffrance fœtale			238	238
Souffrance néonatale	254			254
Suppuration post-opératoire		13	2	15
Tentative de suicide		14	3	17
Tétanos > 1 mois	2	1		3
Toxémie gravidique			386	386
Travail prématuré et faux			157	157
Ulcère gastroduodéal		112		112
VIH/SIDA		30	58	88
Autres causes d'hospitalisation	248	1 237	1348	2833
<b>Total</b>	<b>2 756</b>	<b>5 865</b>	<b>4 798</b>	<b>13 419</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Wawa, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur	1	8		9
Accident vasculaire cérébrale		23		23
Accouchement normal			363	363
Amibiase intestinale	1		3	4
Anémie	19	40	17	76
Ankylostomiase ou ankylostomes			2	2
Appendicite aigue iliaque		4		4
Asthme	1			1
Avortement provoqué			16	16
Avortement spontané			56	56
Brûlures	3	1		4
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	2			2
Diabète sucré		36		36
Douleurs abdominales		5		5
Drépanocytose		10	1	11

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Dysenterie amibienne		1		1
Engouement ou étranglement herniaire		28		28
Epilepsie	1	5		6
Erysipèle de jambe		16		16
Gastrite et duodénite		3		3
Gastroentérites et colites d'origine non précise	6	19	1	26
Hémorragie du post-partum			13	13
Hémorragies digestives		4	2	6
Hypertension artérielle (HTA)		42	17	59
Hypoglycémie	1	10		11
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	20	21		41
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	6	5		11
Infection néonatale	66			66
Insuffisance cardiaque		3		3
Menace d'avortement			22	22
Méningite cérébro-spinale	1	2		3
Morsure de serpent		6		6
Paludisme grave	177	132	29	338
Parasitoses intestinales		1		1
Péritonite aiguë		5		5
Petit poids de naissance	58			58
Plaies et traumatismes	2	24		26
Pneumonie	8	6		14
Prématurité	23			23
Salmonellose	2			2
Septicémie	4	4		8
Souffrance fœtale			8	8
Souffrance néonatale	19			19
Tentative de suicide		2		2
Tétanos > 1 mois		1		1
Toxémie gravidique			24	24
Travail prématuré et faux			2	2
VIH/SIDA	2	11		13
Autres causes d'hospitalisation	40	82	239	361
<b>Total</b>	<b>463</b>	<b>560</b>	<b>815</b>	<b>1 838</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Blitta, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébral	2	57		59
Accouchement normal			828	828
Addiction aux drogues		2		2

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Alcoolisme	1	9		10
Amibiase intestinale	49	40	1	90
Anémie	146	108	46	300
Ankylostomiase ou ankylostomes			1	1
Asthme	3	8		11
Avortement provoqué			9	9
Avortement spontané			166	166
Brûlures	3	4		7
Cancer du sein		1		1
Cardiopathie sans précision		12	25	37
Cirrhose du foie		8		8
Démence		2		2
Dépression		3		3
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	2	1		3
Diabète sucré		27	3	30
Douleurs abdominales	11	56		67
Drépanocytose	2	22	2	26
Dysenterie amibienne	2	4	2	8
Engouement ou étranglement herniaire		6		6
Epilepsie		8	1	9
Erysipèle de jambe		51		51
Gastrite et duodénite		21	2	23
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	94	100		194
Hémorragie du post-partum			13	13
Hémorragies digestives		9		9
Hypertension artérielle (HTA)		101	10	111
Hypoglycémie		23		23
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	8	20	1	29
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	29	16	1	46
Infection néonatale	57			57
Insuffisance cardiaque		14		14
Insuffisance rénale chronique		18		18
Menace d'avortement			33	33
Méningite cérébro-spinale	4	2		6
Morsure de serpent	14	119		133
Occlusion intestinale		4		4
Paludisme grave	713	468	75	1256
Parasitoses intestinales	17	40	1	58
Péritonite aiguë		8		8
Petit poids de naissance	89			89
Plaies et traumatismes	1	66	1	69
Pneumonie	34	42		76

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Prématurité	18			18
Salmonellose	76	121		197
Septicémie	138	75		213
Souffrance fœtale			4	4
Souffrance néonatale	5			5
Suppuration post-opératoire		1		1
Tentative de suicide		8	1	9
Toxémie gravidique			9	9
Travail prématuré et faux			10	10
Ulcère gastroduodéal		94		94
VIH/SIDA	1	12		13
Autres causes d'hospitalisation	133	235	497	865
<b>Total</b>	<b>1 652</b>	<b>2 046</b>	<b>1 742</b>	<b>5 440</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Mo, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Anémie	6			6
Appendicite aigue iliaque		1		1
Asthme	1	2		3
Dysenterie amibienne	1	5		6
Epilepsie		1		1
Erysipèle de jambe		2		2
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	11	13		24
Hypertension artérielle (HTA)		9		9
Hypoglycémie		1		1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	4	27		31
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	9	28		37
Morsure de serpent		45		45
Paludisme grave (autres formes)	132	131	2	265
Parasitoses intestinales	14	60		74
Plaies et traumatismes	1	10		11
Ulcère gastroduodéal		13		13
Autres causes d'hospitalisation	2	45		47
<b>Total</b>	<b>181</b>	<b>393</b>	<b>2</b>	<b>576</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Sotouboua, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	1	7		8
Accouchement normal			509	509
Amibiase intestinale			2	2
Anémie	37	54	72	163



Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Ankylostomiase ou ankylostomes	2	5		7
Appendicite aigue iliaque		8		8
Avortement provoqué			23	23
Avortement spontané			57	57
Brûlures	4	7		11
Cancer de la prostate		1		1
Cancer du col de l'utérus			2	2
Démence			1	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue			1	1
Diabète sucré		19		19
Douleurs abdominales	1	44	2	47
Dysenterie amibienne		2	1	3
Engouement ou étranglement herniaire		22		22
Erysipèle de jambe		77		77
Filariose sans précision		2		2
Gastrite et duodénite		62	3	65
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	43	82		125
Hémorragie du post-partum			12	12
Hypertension artérielle (HTA)		129	116	245
Infection aigue des voies respiratoires inferieures			7	7
Infection néonatale	196			196
Menace d'avortement			64	64
Morsure de serpent	2	117		119
Occlusion intestinale		8	2	10
Paludisme grave	426	282	36	744
Parasitoses intestinales	9	44	3	56
Péritonite aigue		18		18
Petit poids de naissance	13			13
Plaies et traumatismes	16	398		767
Pneumonie	20	40	2	62
Prématurité	11			11
Salmonellose	3	38		41
Septicémie		2		2
Souffrance foetale			16	16
Souffrance néonatale	9			9
Suppuration post-opératoire		2		2
Toxémie gravidique			23	23
Travail prématuré et faux			14	14
Ulcère gastroduodéнал		2	2	4
VIH/SIDA			2	2
Autres causes d'hospitalisation	285	547	350	1182
<b>Total</b>	<b>1 078</b>	<b>2 372</b>	<b>1 322</b>	<b>4 772</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchamba, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accident vasculaire cérébral		62		62
Accouchement normal			1 022	1 022
Addiction aux drogues		2		2
Adénome prostatique		9		9
Amibiase intestinale		2		2
Anémie	47	41	223	311
Appendicite aigue iliaque		18		18
Asthme		9		9
Avortement provoqué			18	18
Avortement spontané			180	180
Brûlures	7	1		8
Cancer colo-rectal		4		4
Cancer de la prostate		3		3
Cancer du col de l'utérus		2		2
Cancer du foie		7		7
Cancer du sein		1		1
Cardiopathie sans précision		1		1
Cirrhose du foie		4	1	5
Dépression		14		14
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	2			2
Diabète sucré		61	3	64
Douleurs abdominales	4	13		17
Drépanocytose	2	14	3	19
Dysenterie amibienne		2		2
Engouement ou étranglement herniaire	3	84		87
Epilepsie		8		8
Erysipèle de jambe		15	1	16
Gastrite et duodénite		4		4
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	39	66		105
Hémorragie du post-partum			97	97
Hémorragies digestives	2	20	1	23
Hypertension artérielle (HTA)		90	35	125
Hypoglycémie	1			1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	10	74		84
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	7	7		14
Infection néonatale	118			118
Insuffisance cardiaque		10		10
Insuffisance rénale chronique	1	5		6
Menace d'avortement			44	44
Méningite cérébro-spinale	6	9		15
Morsure de serpent		17		17
Obésité		1		1
Occlusion intestinale	2	6		8
Paludisme grave	427	100	67	594

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Péritonite aiguë	3	26		29
Petit poids de naissance	42			42
Plaies et traumatismes	11	154	2	167
Pneumonie	103	28	1	132
Prématurité	12			12
Salmonellose	6	24		30
Souffrance fœtale			17	17
Souffrance néonatale	162			162
Suppuration post-opératoire	10	5	3	18
Tétanos > 1 mois		1		1
Toxémie gravidique			90	90
Travail prématuré et faux			89	89
Ulcère gastroduodéal		47		47
VIH/SIDA		12		12
Autres causes d'hospitalisation	44	134	390	568
<b>Total</b>	<b>1 071</b>	<b>1 217</b>	<b>2 287</b>	<b>4 575</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchaoudjo, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur		2		2
Accident vasculaire cérébral		133		133
Accidents de travail		3	1	4
Accouchement normal			1497	1 497
Adénome prostatique		3		3
Alcoolisme		6		6
Amibiase intestinale	1	14		15
Anémie	15	103	180	298
Appendicite aiguë iliaque		29		29
Asthme	7	14	3	24
Avortement provoqué			24	24
Avortement spontané			65	65
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		19		19
Brûlures	10	10		20
Cancer de la prostate		2		2
Cancer du col de l'utérus		2	3	5
Cancer du foie		24		24
Cancer du poumon		4		4
Cancer du sein		3	1	4
Cardiopathie sans précision	1	138		139
Cirrhose du foie		49	2	51
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		12		12
Démence		7		7
Dépression		8		8

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue		17	2	19
Diabète sucre		135	1	136
Douleurs abdominales	1	55	1	57
Drépanocytose	21	41	12	74
Dysenterie amibienne		18		18
Engouement ou étranglement herniaire	1	15		16
Epilepsie		7		7
Erysipèle de jambe		38		38
Filariose sans précision		2		2
Gastrite et duodénite	1	65		66
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	15	72		87
Hémorragie du post-partum			94	94
Hémorragies digestives		41	7	48
Hypertension artérielle (HTA)		123	120	243
Hypoglycémie	7	28	22	57
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	51	10	1	62
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	193	30	1	224
Infection néonatale	447			447
Insuffisance cardiaque		97	3	100
Insuffisance rénale chronique	1	71		72
Menace d'avortement			63	63
Méningite cérébro-spinale		3		3
Morsure de serpent	10	263	6	279
Obésité		11		11
Occlusion intestinale	1	60		61
Paludisme grave	1014	669	109	1792
Parasitoses intestinales	2	50	7	59
Péritonite aigue	1	95		96
Petit poids de naissance	15			15
Plaies et traumatismes	19	624	3	646
Pneumonie	67	90		157
Prématurité	361			361
Salmonellose	8	27		35
Septicémie	25	39		64
Souffrance fœtale			135	135
Tabagisme		1		1
Tentative de suicide		2		2
Tétanos > 1 mois		2		2
Toxémie gravidique			162	162
Travail prémature et faux			113	113
Ulcère gastroduodéal		102		102
VIH/SIDA	1	68		69
Autres causes d'hospitalisation	252	494	1302	2048
<b>Total</b>	<b>2 548</b>	<b>4 050</b>	<b>3 940</b>	<b>10 538</b>

Source : DHIS2, 2021 Source

**Tableau CXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Assoli, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur		3		3
Accident vasculaire cérébral		12		12
Accouchement normal			320	320
Alcoolisme	1	3		4
Anémie	31	36	7	74
Avortement provoqué			11	11
Avortement spontané			25	25
Cardiopathie sans précision		6		6
Dépression		4		4
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	11	10		21
Diabète sucré		23		23
Douleurs abdominales		17		17
Drépanocytose	1	7		8
Engouement ou étranglement herniaire		1		1
Erysipèle de jambe		7	1	8
Gastrite et duodénite		19		19
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	10	28	1	39
Hémorragie du post-partum			9	9
Hémorragies digestives		1		1
Hypertension artérielle (HTA)		45	7	52
Hypoglycémie		6		6
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	4	9		13
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	4	13		17
Infection néo-natale	16			16
Insuffisance rénale chronique		2		2
Menace d'avortement			2	2
Méningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent	2	43	1	46
Paludisme grave	112	169	40	321
Parasitoses intestinales	2	10		12
Petit poids de naissance	25			25
Plaies et traumatismes		5	1	6
Pneumonie	5	3		8
Prématurité	12			12
Souffrance fœtale			1	1
Souffrance néo-natale	11			11
Tentative de suicide		1		1
Toxémie gravidique			6	6
Travail prématuré et faux			1	1
Ulcère gastroduodéal		15		15

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
VIH/SIDA		20	1	21
Autres causes d'hospitalisation	23	71	6	100
<b>Total</b>	<b>270</b>	<b>590</b>	<b>440</b>	<b>1 300</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bassar, Togo, 2021**

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur			1	1
Accident vasculaire cérébral		16		16
Accouchement normal			1 013	1 013
Addiction aux drogues		1		1
Alcoolisme		3		3
Amibiase intestinale			18	18
Anémie	244	160	113	517
Appendicite aigue iliaque		12		12
Asthme	1	10	2	13
Avortement provoqué			21	21
Avortement spontané			174	174
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		42		42
Brûlures	3	1		4
Cardiopathie sans précision		12		12
Cirrhose du foie		6		6
Dépression			1	1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue		2		2
Diabète sucre		35		35
Douleurs abdominales	9	52	50	111
Drépanocytose		16	5	21
Dysenterie amibienne	1	30	16	47
Engouement ou étranglement herniaire		52		52
Epilepsie		2		2
Erysipèle de jambe		23		23
Gastrite et duodénite		17	3	20
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	122	150	2	274
Hémorragie du post-partum			34	34
Hémorragies digestives		2		2
Hypertension artérielle (HTA)		72	52	124
Hypoglycémie	66	36		102
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	23	10		33
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	33	60	6	99
Infection néo-natale	134			134

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Insuffisance cardiaque		4		4
Insuffisance rénale chronique		6		6
Menace d'avortement			104	104
Méningite cérébro-spinale	2	10		12
Morsure de serpent	7	81		88
Paludisme grave	973	538	169	1680
Parasitoses intestinales	95	63	16	174
Péritonite aigue		16		16
Petit poids de naissance	111			111
Plaies et traumatismes	17	131		148
Pneumonie	47	14		61
Prématurité	15			15
Salmonellose	3			3
Septicémie	5	3		8
Souffrance fœtale			16	16
Souffrance néo-natale	55			55
Suppuration post-opératoire	9	1		10
Tentative de suicide		3		3
Toxémie gravidique			39	39
Travail prémature et faux			75	75
Ulcère gastroduodéal		81	18	99
VIH/SIDA		57		57
Autres causes d'hospitalisation	138	302	1033	1473
<b>Total</b>	<b>2 113</b>	<b>2 132</b>	<b>2 981</b>	<b>7 226</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Binah, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral		7		7
Accouchement normal			546	546
Alcoolisme		3		3
Amibiase intestinale	2	3		5
Anémie	27	25	2	54
Asthme		2		2
Avortement provoqué			12	12
Avortement spontané			26	26
Brûlures	2	1		3
Cirrhose du foie		2		2
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	1	7		8
Diabète sucre		18		18
Douleurs abdominales		1		1
Drépanocytose		11		11

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Dysenterie amibienne	2	6		8
Engouement ou étranglement herniaire		2		2
Epilepsie	3	3		6
Erysipèle de jambe		40		40
Gastrite et duodénite		2		2
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	9	41		50
Hémorragie du post-partum			12	12
Hémorragies digestives		1		1
Hypertension artérielle (HTA)		33		33
Hypoglycémie		6		6
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	2	40		42
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	3	12		15
Infection néo-natale	4			4
Insuffisance rénale chronique		1		1
Menace d'avortement			11	11
Morsure de serpent		44	1	45
Occlusion intestinale		1		1
Paludisme grave	216	366	4	631
Parasitoses intestinales	11	94	2	107
Péritonite aigue		4		4
Petit poids de naissance	1			1
Plaies et traumatismes		12		12
Pneumonie	16	31		47
Prématurité	4			4
Septicémie	1	3		4
Souffrance fœtale			1	1
Souffrance néo-natale	1			1
Travail prématuré et faux			4	4
Ulcère gastroduodéal		35		35
VIH/SIDA	6	22		28
Autres causes d'hospitalisation	93	176	37	306
<b>Total</b>	<b>449</b>	<b>1 059</b>	<b>694</b>	<b>2 202</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Dankpen, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral			42	42
Accouchement normal			768	768
Amibiase intestinale			3	3
Anémie	90		209	299
Asthme	1		13	14
Avortement provoqué			22	22



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Avortement spontané			121	121
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	1			1
Diabète sucré		10		10
Drépanocytose		19		19
Dysenterie amibienne	3	17		20
Epilepsie		8		8
Erysipèle de jambe		14		14
Gastrite et duodénite		58		58
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	83	89		172
Hémorragie du post-partum			23	23
Hypertension artérielle (HTA)		47	11	58
Hypoglycémie		13		13
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	56	90		146
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	57	109		166
Infection néo-natale	23			23
Menace d'avortement			3	3
Méningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent	1	126		127
Paludisme grave	804	820	1	1625
Péritonite aigüe	2			2
Petit poids de naissance	22			22
Plaies et traumatismes		96		96
Pneumonie	51	69		120
Prématurité	18			18
Tentative de suicide		1		1
Tétanos > 1 mois			1	1
Toxémie gravidique			15	15
Ulcère gastroduodénal		71		71
Autres causes d'hospitalisation		4		4
<b>Total</b>	<b>1 212</b>	<b>2 073</b>	<b>968</b>	<b>4 253</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Doufelgou, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur		1		1
Accouchement normal			254	254
Alcoolisme		2		2
Amibiase intestinale	1			1
Anémie	22	42	3	67
Asthme	1	5	1	7
Avortement provoqué			10	10

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Avortement spontané			19	19
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		4		4
Brûlures	3			3
Dépression		1		1
Diabète sucré		3		3
Douleurs abdominales		14		14
Drépanocytose		5		5
Dysenterie amibienne	20	54		74
Epilepsie		7		7
Erysipèle de jambe		22		22
Gastrite et duodénite		5		5
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	28	78		106
Hémorragie du post-partum			3	3
Hémorragies digestives		1		1
Hypertension artérielle (HTA)		25		25
Hypoglycémie		2		2
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	8	27		35
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	11	20		31
Infection néo-natale	1			1
Menace d'avortement			8	8
Méningite cérébro-spinale	1			1
Morsure de serpent	2	28		30
Paludisme grave	190	484		675
Parasitoses intestinales	16	23		39
Petit poids de naissance	11			11
Plaies et traumatismes		18	1	19
Pneumonie	5	5		10
Prématurité	3			3
Salmonellose	2	1		3
Septicémie	1	2	1	4
Souffrance néo-natale	1			1
Toxémie gravidique			1	1
Ulcère gastroduodéal		60		60
VIH/SIDA		3		3
Autres causes d'hospitalisation	20	163	11	194
<b>Total</b>	<b>348</b>	<b>1 135</b>	<b>314</b>	<b>1 797</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kéran, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral		6		6
Accouchement normal			792	792

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Alcoolisme			2	2
Amibiase intestinale			1	1
Anémie	2		8	10
Ankylostomiase ou Ankylostomes	1			1
Asthme	1	2		3
Avortement provoqué			22	22
Avortement spontané			45	45
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		2		2
Brûlures	13	5		18
Démence		1		1
Dépression		1		1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	2			2
Diabète sucre		5		5
Douleurs abdominales	1	4		5
Dysenterie amibienne	7			7
Epilepsie		3		3
Erysipèle de jambe		13		13
Gastrite et duodénite		1		1
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	49	18		67
Hémorragie du post-partum			11	11
Hypertension artérielle (HTA)		2	8	10
Hypoglycémie		1		1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	15	5		20
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	3	2		5
Infection néo-natale	69			69
Lèpre			3	3
Menace d'avortement			5	5
Méningite cérébro-spinale		3		3
Morsure de serpent	8	48		56
Paludisme grave	1051	621	13	1685
Parasitoses intestinales	7	7		14
Petit poids de naissance	81			81
Plaies et traumatismes	7	8		15
Pneumonie	6	9		15
Prématurité	54			54
Septicémie		28		28
Souffrance fœtale			3	3
Souffrance néo-natale	2			2
Tentative de suicide		2		2
Travail prématuré et faux			1	1
Ulcère gastroduodéal		2		2

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
VIH/SIDA			4	4
Autres causes d'hospitalisation	23		21	48
<b>Total</b>	<b>1 405</b>		<b>829</b>	<b>3 149</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe Kozah, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral		245		245
Accouchement normal			2 749	2 749
Addiction aux drogues		10		10
Adénome prostatique		42		42
Alcoolisme	3	22		25
Amibiase intestinale	2	31		33
Anémie	52	171	88	311
Appendicite aigue iliaque		59		59
Ascariodiose, sans précision		1		1
Asthme	10	12	1	23
Avortement provoqué			109	109
Avortement spontané			170	170
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		40		40
Brûlures	5	10		15
Cancer colo-rectal		6		6
Cancer de l'œsophage		6		6
Cancer de la prostate		11		11
Cancer du col de l'utérus		10		10
Cancer du foie		129		129
Cancer du poumon		4		4
Cancer du sein		7		7
Cardiopathie sans précision	7	45		52
Cirrhose du foie		138		138
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		3		3
Démence		8		8
Dépression		22		22
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	47	16	1	64
Diabète sucre		101	1	102
Douleurs abdominales	8	52	8	68
Drépanocytose	9	62	3	74
Dysenterie amibienne	2	17	1	20
Engouement ou étranglement herniaire	4	255		259
Epilepsie	2	24		26
Erysipèle de jambe		77	1	78

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Gastrite et duodénite		36	3	39
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	153	136		289
Hémorragie du post-partum			21	21
Hémorragies digestives	2	42		44
Hypertension artérielle (HTA)		130	25	155
Hypoglycémie	4	25		29
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	42	116		158
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	32	28		60
Infection néo-natale	1 138			1 138
Insuffisance cardiaque		65		65
Insuffisance rénale chronique		84		84
Menace d'avortement			186	186
Méningite cérébro-spinale	16	22	1	39
Morsure de serpent	4	243	4	251
Occlusion intestinale	1	29		30
Paludisme grave	993	1095	95	2183
Parasitoses intestinales	15	44	2	61
Péritonite aigue		66		66
Petit poids de naissance	34			34
Plaies et traumatismes	16	806	4	826
Pneumonie	173	74		247
Prématurité	224			224
Salmonellose	1	26		27
Septicémie	7	46		53
Souffrance foetale			8	8
Souffrance néo-natale	77			77
Suppuration post- opératoire			4	4
Tabagisme		3		3
Tentative de suicide		6		6
Tétanos > 1 mois		1		1
Toxémie gravidique			12	12
Travail prématuré et faux			54	54
Ulcère gastroduodénal		107	2	109
VIH/SIDA		68		68
Autres causes d'hospitalisation	496	2 246	1715	4457
<b>Total</b>	<b>3 579</b>	<b>7 180</b>	<b>5 268</b>	<b>16 027</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Cinkasse, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral		1		1

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accouchement normal			203	203
Alcoolisme		5		5
Anémie	10	6		16
Appendicite aigue iliaque		1		1
Asthme		4		4
Avortement provoqué			1	1
Brûlures	1			1
Diabète sucré		2		2
Douleurs abdominales		5		5
Drépanocytose		3		3
Epilepsie		2		2
Erysipèle de jambe		14		14
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	10	32	1	43
Hypertension artérielle (HTA)		21		21
Hypoglycémie		5		5
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	1	2		3
Infection aigue des voies respiratoires supérieures		1		1
Infection néo-natale	25			25
Menace d'avortement			8	8
Morsure de serpent		15		15
Paludisme grave (autres formes)	28	84	109	221
Parasitoses intestinales	1	10	1	12
Plaies et traumatismes		9	2	9
Pneumonie	1			1
Prématurité	1			1
Septicémie		1		1
Ulcère gastroduodéal		3		3
Autres causes d'hospitalisation	19	19		38
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>247</b>	<b>323</b>	<b>667</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kpendjal, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>Total</b>
Alcoolisme		8	8
Amibiase intestinale	18	47	65
Anémie	37	32	69
Asthme	3	8	11
Bilharziose urinaire		1	1
Broncho pneumopathies chroniques obstructives		5	5
Brûlures	6	12	18
Cardiopathie sans précision		1	1
Cirrhose du foie		1	1
Diabète sucré		7	7
Douleurs abdominales		12	12

Drépanocytose		2	2
Dysenterie amibienne	1	13	14
Engouement ou étranglements herniaire		3	3
Epilepsie		3	3
Erysipèle de jambe		2	2
Gastrite et duodénite		2	2
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	43	38	81
Hémorragies digestives		1	1
Hypertension artérielle (HTA)		28	28
Hypoglycémie		1	1
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	72	82	154
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	38	44	82
Infection néo-natale	9		9
Morsure de serpent		22	22
Paludisme grave	184	172	356
Parasitoses intestinales	79	152	231
Plaies et traumatismes	18	252	270
Pneumonie	22	29	51
Salmonellose		1	1
Tentative de suicide		10	10
Ulcère gastroduodéal		104	104
Autres causes d'hospitalisation	14	20	34
<b>Total</b>	<b>544</b>	<b>1 115</b>	<b>1 659</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Oti, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Abus sexuel sur mineur		1		1
Accident vasculaire cérébral		90		90
Accouchement normal			1 493	1 493
Addiction aux drogues			1	1
Adénome prostatique		46		46
Amibiase intestinale	1	4	2	7
Anémie	344	208	129	681
Ankylostomiase ou Ankylostomes		1		1
Appendicite aigue iliaque		18		18
Ascariodiose, sans précision		1		1
Asthme	7	21	7	35
Avortement provoqué			18	18
Avortement spontané			195	195
Brûlures	7	2		9
Cancer de la peau		1		1
Cancer de la prostate		5		5

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Cancer du foie			4	4
Cancer du sein			9	9
Cardiopathie sans précision	1	1	32	34
Cirrhose du foie		4		4
Démence			6	6
Dépression		2		2
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	30	17	2	49
Diabète sucré		37		37
Douleurs abdominales	2	90	36	128
Drépanocytose	4	5	5	14
Dysenterie amibienne	4	8	1	13
Engouement ou étranglements herniaire	2	123		125
Epilepsie		27		27
Erysipèle de jambe		20	1	21
Filariose sans précision		8		8
Gastrite et duodénite	2	105	5	112
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	67	75	1	143
Hémorragie du post-partum			37	37
Hémorragies digestives	1		1	2
Hypertension artérielle (HTA)		37	25	62
Hypoglycémie	2	7		9
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	14	30		44
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures		4		4
Infection néo-natale	104			104
Insuffisance cardiaque		44		44
Insuffisance rénale chronique	7	37		44
Menace d'avortement			42	42
Méningite cérébro-spinale	23	13	1	37
Morsure de serpent	8	169	1	178
Occlusion intestinale		2		2
Paludisme grave	1308	782	395	2485
Parasitoses intestinales	14	24	8	46
Péritonite aiguë		16		16
Petit poids de naissance	317			317
Plaies et traumatismes	26	556		582
Pneumonie	54	75	1	130
Prématurité	183			183
Salmonellose	17	2	5	24
Septicémie	45	4	1	50
Souffrance fœtale			14	14



<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Souffrance néo-natale	44			44
Tentative de suicide	1	15	1	17
Tétanos > 1 mois		1		1
Travail prématuré et faux			32	32
Ulcère gastroduodéal		12		12
VIH/SIDA	1	7	1	9
Autres causes d'hospitalisation	1 085	1 295	279	2 659
<b>Total</b>	<b>3 725</b>	<b>4 065</b>	<b>3 274</b>	<b>11 064</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tandjoare, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accidents de travail			15	15
Accouchement normal			225	225
Alcoolisme	1	3		4
Amibiase intestinale	48	10		58
Anémie	269	74		343
Avortement provoqué			1	1
Avortement spontané			5	5
Brûlures	1			1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	32	5		37
Diabète sucre		1		1
Douleurs abdominales	20	9	1	30
Drépanocytose	1	1		2
Dysenterie amibienne	26	8		34
Epilepsie		1		1
Erysipèle de jambe		2		2
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	57	4		61
Hypertension artérielle (HTA)		5		5
Hypoglycémie	18	4		22
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	54	15		69
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	29	7		36
Infection néo-natale	82			82
Menace d'avortement			1	1
Méningite cérébro-spinale	2			2
Morsure de serpent		22		22
Paludisme grave	402	126		527
Parasitoses intestinales	70	23		93
Petit poids de naissance	19			19
Pneumonie	1			1

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Prématurité	24			24
Salmonellose	6	2		8
Septicémie	2			2
Souffrance néo-natale	49			49
Ulcère gastroduodénal		1		1
VIH/SIDA	9	1		10
Autres causes d'hospitalisation	74	21		95
<b>Total</b>	<b>1 291</b>	<b>345</b>	<b>250</b>	<b>1 886</b>

Source : DHIS2 14/09/22

**Tableau CXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tone, Togo, 2021**

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Accident vasculaire cérébral		176	1	177
Accidents de travail		2		2
Accouchement normal			3 239	3 239
Addiction aux drogues		2		2
Adénome prostatique		18		18
Alcoolisme		67		67
Amibiase intestinale	5	20		25
Anémie	183	242	107	532
Ankylostomiase ou Ankylostomes		22	7	29
Appendicite aigue iliaque	1	67		68
Ascariodiose, sans précision	9			9
Asthme	9	60		69
Avortement provoqué			25	25
Avortement spontané			268	268
Bilharziose urinaire		1	26	27
Broncho pneumopathies chroniques obstructives	33	189		222
Brûlures	25	15		40
Cancer colo-rectal		2		2
Cancer de la peau	1	8		9
Cancer de la prostate		8		8
Cancer du col de l'utérus		7		7
Cancer du foie		73		73
Cancer du poumon		1		1
Cancer du sein		13		13
Cardiopathie sans précision		28		28
Cirrhose du foie		79		79
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Démence		5		5
Dépression		57		57
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue		1		1

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Diabète sucre		147		147
Douleurs abdominales	7	117	8	132
Drépanocytose		19	3	22
Dysenterie amibienne	8	9	1	18
Engouement ou étranglements herniaire	7	94		101
Epilepsie	5	73	1	79
Erysipèle de jambe	1	137		138
Filariose sans précision		6		6
Gastrite et duodénite		50		50
Gastroentérites et colites d'origine non précisée	643	362		1 005
Hémorragie du post-partum			38	38
Hémorragies digestives		51	2	53
Hypertension artérielle (HTA)		140	37	177
Hypoglycémie	5	40		45
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	61	44		105
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	30	5		35
Infection néonatale	358			358
Insuffisance cardiaque		65		65
Insuffisance rénale chronique	1	62		63
Lèpre		2	16	18
Menace d'avortement			66	66
Méningite cérébro-spinale	1	49	213	263
Morsure de serpent	7	154		161
Occlusion intestinale	8	50		58
Paludisme grave	3704	1602	140	5446
Parasitoses intestinales	16	138		154
Péritonite aiguë	10	203		213
Petit poids de naissance	45			45
Plaies et traumatismes	25	629	1	655
Pneumonie	174	170		344
Prématurité	148			148
Salmonellose	4	54		58
Septicémie	18	171	1	190
Souffrance néonatale	209			209
Suppuration post-opératoire		48		48
Tabagisme		33		33
Tentative de suicide		184	2	186
Tétanos > 1 mois		5		5
Toxémie gravidique			145	145
Travail prématuré et faux			96	96
Ulcère gastroduodéal		122		122
VIH/SIDA		25	4	29

<b>Causes d'hospitalisation</b>	<b>Moins de 5 ans</b>	<b>5 ans et plus sans FE</b>	<b>FE</b>	<b>Total</b>
Autres causes d'hospitalisation	1 283	2 111	532	3 926
<b>Total</b>	<b>7 055</b>	<b>9 163</b>	<b>6 172</b>	<b>22 390</b>

Source : DHIS2 14/09/2

### 5.3 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST)

Tableau CXXVI : Répartition des IST par tranches d'âge, Togo, 2021

Tranches d'âge	Nombre de cas
0 - 29 jours	186
5 - 9 ans	280
10 - 14 ans	663
15 - 19 ans	10080
20 - 24 ans	21957
25 ans & +	38311
<b>Total</b>	<b>71447</b>

Source : rapport 2021, PNLS/IST

Tableau CXXVII : Evolution des IST, Togo, 2017-2021

	2017	2018	2019	2020	2021
	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	
Ecoulement vaginal	51 530	47 282	47 686	42 516	42576
Douleurs abdominales basses	12 511	15 066	15 418	14 658	14998
Ecoulement urétral	8 914	11 804	13 302	8 733	9040
Ulcération génitale	3 801	4 008	4 396	2 972	2965
Tuméfaction du scrotum	246	616	561	412	568
Végétations vénériennes	351	398	639	339	405
Conjonctivite du nouveau-né	127	193	230	184	186
Bubon inguinal	282	268	177	184	278
Ulcération anale	206	279	278	187	215
Ecoulement anal	235	271	203	158	246
<b>Total</b>	<b>78 194</b>	<b>80 185</b>	<b>82 898</b>	<b>70 343</b>	<b>71477</b>

Tableau CXXVIII : Evolution des IST chez les populations clé 2017-2021

	2017	2018	2019	2020	2021
	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif
PS	5 224	4 366	3 856	2 247	2666
HSH	346	762	726	392	815
Détenus	76	134	320	171	382
UDI	27	38	158	104	90

Source : Rapports PNLS-HV- IST, 2017 à 2021

### 5.4 VIH-SIDA

#### 5.4.1 Conseil dépistage

Tableau CXXIX : Répartition par région et par tranches d'âge du nombre de personnes dépistées sans femmes enceintes en PTME, Togo, 2021

Régions	0-9 ans	10-14 ans	15-19ans	20-24ans	25 ans et +	Total dépisté	Total positifs	Séropositivité (%)
Grand Lomé	6058	3777	7197	15547	56341	88920	7926	8.9%
Maritime	5273	2633	4959	7496	22427	42788	2904	6.8%
Plateaux	7482	3509	8268	11155	31458	61872	1851	3.0%
Centrale	5514	2068	3861	5788	15311	32542	856	2.6%
Kara	6194	2947	5996	10509	23669	49315	1166	2.4%
Savanes	4896	1513	4601	7270	20186	38466	635	1.7%
<b>Togo</b>	<b>35417</b>	<b>16447</b>	<b>34882</b>	<b>57765</b>	<b>169392</b>	<b>313903</b>	<b>15338</b>	<b>4.9%</b>

Source : Rapports PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.2 Dépistage du VIH dans les populations clés

Tableau CXXX : Dépistage du VIH chez les populations clés, Togo, 2021

Type populations clés	Personnes testées au VIH	Nb testes positif VIH	séropositivité au VIH sans FE(%)
Professionnel sexe (PS)	7878	614	7,8
Hommes ayant des rapports sexuels avec les hommes (HSH)	9384	785	8,4
Détenu	2570	38	1,5
Utilisateurs drogue (UD)	661	16	2.4
<b>Togo</b>	<b>20493</b>	<b>1453</b>	<b>07</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.3 Coïnfection VIH/tuberculose

Tableau CXXXI : Répartition du nombre de PVVIH chez qui la recherche active de la tuberculose a été effectuée, région, Togo, 2021

Région	Enfants	Adultes	Total
Grand Lomé	2014	38202	40216
Maritime	927	13326	14253
Plateaux	484	8133	8617
Centrale	243	4234	4477
Kara	297	5818	6115
Savanes	111	2132	2243
<b>Togo</b>	<b>4076</b>	<b>71845</b>	<b>75921</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

Tableau CXXXII : Répartition par région du nombre de PVVIH chez qui la TB a été diagnostiquée en 2021

Région	Enfants VIH/TB (moins de 15ans)	Adultes VIH/TB (15 ans & plus)	Total
Grand Lomé	27	607	634

Maritime	1	56	57
Plateaux	0	7	7
Centrale	0	5	5
Kara	0	1	1
Savanes	2	137	139
<b>Togo</b>	<b>30</b>	<b>813</b>	<b>843</b>

Source : PNLS-HV-IST, rapport annuel 2021

#### 5.4.4 Indicateurs PTME

Tableau CXXXIII : Couverture géographique par région des sites SMNI en PTME, Togo, 2021

Régions	Sites SMNI	Sites PTME	Sites PTME fonctionnels	Couverture Des Sites Fonctionnel (%)
Grand Lomé	181	133	123	68
Maritime	178	152	146	82
Plateaux	254	216	212	83
Centrale	106	101	101	95
Kara	147	121	121	82
Savanes	108	77	76	70
<b>Togo</b>	<b>974</b>	<b>788</b>	<b>777</b>	<b>80</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

Tableau CXXXIV : Indicateurs PTME, Togo, 2021

Indicateurs	Résultats
Femmes enceintes dépistées	221481
Femme enceintes VIH+	1792
Femmes enceintes VIH+ ayant reçu ARV	3565
Enfants nés femmes enceintes VIH+	2878
Enfants nés femmes VIH+ sous prophylaxie ARV	2780
Nourrissons né de mères séropositives ayant bénéficié du diagnostic précoce à 2 mois après leur naissance	1780

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.5 Suivi des PVVIH dans les sites de prise en charge

Tableau CXXXV : Répartition des PVVIH enregistrées, région, Togo, 2021

Région	< 15 ans	15 ans et plus	TOTAL	%
--------	----------	----------------	-------	---

Grand Lomé	2208	42931	45139	55.6
Maritime	928	13335	14263	17.6
Plateaux	494	8268	8762	10.8
Centrale	244	4253	4497	5.5
Kara	304	5997	6301	7.8
Savanes	114	2162	2276	2.8
<b>Togo</b>	<b>4292</b>	<b>76942</b>	<b>81238</b>	<b>100.0</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.6 Nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV

Tableau CXXXVI : Répartition des nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV, Togo, 2021

Région	Enfants (moins de 15ans)	Adultes (15 ans & plus)	PTME	Total	%
Grand Lomé	412	5549	650	6611	54.30
Maritime	244	1937	431	2612	21.45
Plateaux	102	997	250	1349	11.08
Centrale	52	466	135	653	5.36
Kara	37	454	170	661	5.43
Savanes	27	199	64	290	2.38
National	874	9602	1700	12176	100.00

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.7 Prise en charge par les antirétroviraux (ARV)

Tableau CXXXVII : Répartition des PVVIH sous ARV par région, Togo, 2021

Région	PVVIH sous TAR suivis Moins 15 ans	PVVIH sous TAR suivis 15 ans & plus	PVVIH sous TAR suivis
Grand Lomé	2194	42902	45096
Maritime	927	13325	14252
Plateaux	493	8256	8749
Centrale	244	4249	4493
Kara	303	5982	6285
Savanes	113	2135	2248
<b>Togo</b>	<b>4274</b>	<b>76847</b>	<b>81123</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

#### 5.4.8 Suivi biologique des PVVIH

Tableau CXXXVIII : Couverture de la charge virale, région, Togo, 2021

Région	PVVIH TAR bénéficié charge virale	PVVIH sous TAR suivis	Couverture charge virale PVVIH sousTAR (%)
--------	--------------------------------------	-----------------------	---



Grand Lomé	37003	45096	82
Maritime	9441	14252	66
Plateaux	6322	8749	72
Centrale	1748	4493	39
Kara	5213	6285	83
Savanes	1500	2248	67
<b>Togo</b>	<b>61227</b>	<b>81123</b>	<b>75</b>

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2021

**Tableau CXXXIX : Répartition des PVVIH ayant une charge virale supprimée par tranche d'âge, Togo, 2021**

Région	PVVIH ayant CV		PVVIH ayant CV Supprimée		CV Supprimée (%)		
	15ans et plus	<15 ans	15ans et plus	<15 ans	15ans et plus	<15 ans	Total (enf+adulte)
Grand Lomé	35251	1752	32010	1304	91	74	90
Maritime	8773	668	8005	453	91	68	90
Plateaux	5888	434	5223	301	89	69	87
Centrale	1635	113	1479	76	90	67	89
Kara	4884	329	4388	252	90	77	89
Savanes	1424	75	1211	54	85	72	84
<b>Togo</b>	<b>57855</b>	<b>3371</b>	<b>52316</b>	<b>2440</b>	<b>536</b>	<b>427</b>	<b>89</b>

## 5.5 TUBERCULOSE

### 5.5.1 Dépistage de la tuberculose et de la coïnfection tuberculose/VIH

**Tableau CXL : Dépistage de la tuberculose pulmonaire bactériologiquement confirmée (TPB+) nouveaux cas, Togo, 2017-2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand-Lomé	869	514	488	436	788
Maritime	435	677	825	717	404
Plateaux	330	299	327	270	307
Centrale	108	125	108	95	120
Kara	122	127	119	128	151
Savanes	149	151	168	152	164
<b>Togo</b>	<b>2 013</b>	<b>1 893</b>	<b>2 035</b>	<b>1 798</b>	<b>1934</b>

Source : Rapport PNL, 2021/DHIS2

**Tableau CXLI : Evolution de la proportion des patients tuberculeux enregistrés dans les CDT et ayant bénéficié du test de dépistage au VIH, Togo, 2017-2021**

Année	TB toutes formes	TB toutes formes ayant bénéficié du test VIH	TB toutes formes ayant bénéficié du test VIH (%)
2017	2 633	2 623	99,6
2018	2 501	2 458	98,3
2019	2 664	2 508	94,1
2020	2 383	2 368	99,4
2021	2 490	2 485	99,80

Sources : PNL, rapports 2017-2021

**Tableau CXLII : Co-infection tuberculose-VIH et tuberculose multi-résistante, Togo, 2017-2021**

Indicateurs	2017	2018	2019	2020	2021
TB (toutes formes confondues)	2 633	2 501	2 664	2 383	2490
Nb patients TB testés au VIH ou SRV connue	2 623	2 458	2 508	2 368	2485
Pourcentage TB toutes formes testés VIH	99,6	98,3	94,1	99,4	99,80
Nb patients TB/VIH	483	424	409	402	331
Pourcentage patients TB séropositifs au VIH	18,4	17,2	16,3	17	13,32
Nb patients TB/VIH sous Cotri	465	421	401	402	328
TB/VIH sous CMX ( )	96,3	99,3	98	100	99,09
Nb patients TB/VIH sous ARV	461	420	401	399	325
Pourcentage patients TB séropositifs VIH sous ARV	95,4	99,1	98	99,25	98,18
Tuberculose multi-résistante	28	24	22	16	19

Sources : rapports PNL, 2016-2021/DHIS2

### 5.5.2 Traitement des cas de tuberculose

**Tableau CXLIII : Résultat du traitement des cas de tuberculose bactériologiquement confirmée nouveaux cas, Togo, 2018-2020**

Issue thérapeutique	2018		2019		2020	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Nb TPB+ (nv + rechute) ayant terminé ttt	217	10,5	532	20,6	482	21
Nb TPB+ (nv + rechute) échec ttt	57	2,7	48	1,9	43	2
Nb TPB+ (nv + rechute) décès	154	7,4	175	6,8	191	8
Nb TPB+ (nv + rechute) perdus de vue	116	5,6	93	3,6	70	3

Nb TPB+ (nv + rechute) non évalué	36	1,7	24	0,9	20	1
<b>Togo</b>	<b>2 073</b>	<b>100</b>	<b>2 576</b>	<b>100</b>	<b>2312</b>	<b>100</b>
Succès thérapeutique (Guéri + Trait term)	1 710	82,5	2 236	86,8	1988	86

Source : Rapports PNL, 2018-2020/DHIS2

## 5.6 PALUDISME

### 5.6.1 Prévention du paludisme

Tableau CXLIV : Distribution des MID en routine, région, Togo, 2021

Régions	Distribution aux femmes enceintes			Distribution aux enfants moins d'un an			Performance		
	Nb vues en CPN1	Nb ayant reçu MID	%	Nb vaccinés VPO1	Nb ayant reçu MID	%	Cible annuelle	Nb MID distribuées	%
Grand Lomé	33 332	31 622	94,9	39 506	36 331	92,0	65 164	67 953	104,3
Maritime	33 221	29 934	90,1	49 788	42 958	86,3	75 390	72 892	96,7
Plateaux	48 022	47 168	98,2	67 954	60 864	89,6	103 664	108 032	104,2
Centrale	25 483	23 454	92,0	31 013	25 262	81,5	51 044	48 716	95,4
Kara	49 173	38 132	77,6	70 284	43 611	62,1	108 774	81 743	75,2
Savanes	36 839	35 875	97,4	43 066	38 199	88,7	68 577	74 074	108,0
<b>Togo</b>	<b>226 070</b>	<b>206 185</b>	<b>91,2</b>	<b>301 611</b>	<b>247 225</b>	<b>82,0</b>	<b>472 613</b>	<b>453 410</b>	<b>96,0</b>

Source : Rapport PNL 2021/DHIS2

Tableau CXLV : Couvertures en TPI, Togo, 2021

Région	Nb femmes enceintes vues en CPN1	Nb FE ayant pris une dose de TPI	Nb FE ayant pris deux doses de TPI	Nb FE ayant pris trois doses de TPI	Couverture (%)			Cible annuelle TPI3	Performance (%)
					TPI 1	TPI 2	TPI 3		
<b>Grand. Lomé</b>	33 332	30 925	24 670	17 941	92,8	74,0	53,8	33 797	53,1
<b>Maritime</b>	33 221	31 865	25 652	18 839	95,9	77,2	56,7	35 885	52,5
<b>Plateaux</b>	48 022	43 935	35 313	25 730	91,5	73,5	53,6	53 303	48,3
<b>Centrale</b>	25 483	23 432	19 104	14 473	92,0	75,0	56,8	26 503	54,6
<b>Kara</b>	49 173	44 796	37 888	30 958	91,1	77,1	63,0	54 324	57,0
<b>Savanes</b>	36 839	35 027	29 712	22 815	95,1	80,7	61,9	37 326	61,1
<b>Togo</b>	<b>226 070</b>	<b>209 980</b>	<b>172 339</b>	<b>130 756</b>	<b>92,9</b>	<b>76,2</b>	<b>57,8</b>	<b>241 137</b>	<b>54,2</b>

Source : Rapport PNL 2021/DHIS2,

**Tableau CXLVI : Couverture en chimio prévention du paludisme saisonnier chez les enfants 3 à 59 mois, Togo, 2021**

Régions Sexe	Cycle 1			Cycle 2			Cycle 3			Cycle 4			
	Enfants Recensés	Enfants Traités	%	Enfants Recensés	Enfants Traités	%	Enfants Recensés	Enfants Traités	%	Enfants Recensés	Enfants Traités	%	
Centrale	M	62 114	61 079	98	65 923	65 107	99	68 612	67 580	98	69 650	68 487	98
	F	59 703	58 784	98	63 599	62 791	99	66 468	65 482	99	67 399	66 277	98
	<b>Tot</b>	<b>121817</b>	<b>119863</b>	<b>98</b>	<b>129522</b>	<b>127898</b>	<b>99</b>	<b>135080</b>	<b>133062</b>	<b>99</b>	<b>137049</b>	<b>134764</b>	<b>98</b>
Kara	M	76 152	74 708	98	76 655	75 308	98	84 996	83 034	98	85 905	84 086	98
	F	74 252	72 916	98	74 659	73 363	98	83 646	81 693	98	85 432	83 574	98
	<b>Tot</b>	<b>150404</b>	<b>147624</b>	<b>98</b>	<b>151314</b>	<b>148671</b>	<b>98</b>	<b>168642</b>	<b>164727</b>	<b>98</b>	<b>171337</b>	<b>167660</b>	<b>98</b>
Savanes	M	91 472	91 162	100	95 637	94 843	99	98 666	97 353	99	100 292	98 857	99
	F	90 023	89 752	100	94 143	93 369	99	97 686	96 486	99	99 218	97 895	99
	<b>Tot</b>	<b>181 495</b>	<b>180914</b>	<b>100</b>	<b>189780</b>	<b>188212</b>	<b>99</b>	<b>196352</b>	<b>193839</b>	<b>99</b>	<b>199510</b>	<b>196752</b>	<b>99</b>
<b>Togo</b>	M	229 738	226 949	99	238 215	235 258	99	252 274	247 967	98	255 847	251 430	98
	F	223 978	221 452	99	232 401	229 523	99	247 800	243 661	98	252 049	247 746	98
	<b>Tot</b>	<b>453716</b>	<b>448401</b>	<b>98,8</b>	<b>470616</b>	<b>464781</b>	<b>98,8</b>	<b>500074</b>	<b>491628</b>	<b>98,3</b>	<b>507896</b>	<b>499176</b>	<b>98,3</b>

Source : rapport PNLP 2021

## 5.6.2 Prise en charge des cas de paludisme

**Tableau CXLVII : Résultats des TDR et GE dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo, 2021**

Régions	Nombre tests effectués			Nombre tests positifs			Positivité des tests (%)		
	TDR	GE	Total	TDR	GE	Total	TDR	GE	Total
Grand Lomé	240 505	173 318	413 823	115 775	43 835	159 610	48	25	39
Maritime	351 957	80 383	432 340	241 103	33 455	274 558	69	42	64
Plateaux	491 064	140 050	631 114	353 477	65 260	418 737	72	47	66
Centrale	335 684	71 809	407 493	241 823	32 981	274 804	72	46	67
Kara	503 153	102 057	605 210	383 209	46 950	430 159	76	46	71
Savanes	410 620	56 006	466 626	282 562	23 475	306 037	69	42	66
<b>Togo</b>	<b>2 332 983</b>	<b>623 623</b>	<b>2 956 606</b>	<b>1 617 949</b>	<b>245 956</b>	<b>1 863 905</b>	<b>69</b>	<b>39</b>	<b>63</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

**Tableau CXLVIII : Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo 2021**

Région	Toutes causes	Suspects paludisme	Suspects testés	% testés	Paludisme confirmé			%confirmés
					Simple	Grave	Total	
Grand Lomé	993 512	450 362	413823	92%	151 134	5212	156 346	35%
Maritime	757 884	443 390	432340	98%	268 012	2028	270 040	61%

Plateaux	989 011	660 364	631114	96%	402 821	7277	410 098	62%
Centrale	659 623	411 185	407493	99%	268 343	1820	270 163	66%
Kara	912 283	635 661	605210	95%	417 925	3434	421 359	66%
Savanes	702 916	490 098	466626	95%	295 444	1560	297 004	61%
<b>Togo</b>	<b>5 015 229</b>	<b>3 091 060</b>	<b>2 956 606</b>	<b>96%</b>	<b>1 803 679</b>	<b>21 331</b>	<b>1 825 010</b>	<b>59%</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

**Tableau CXLIX : Répartition des cas de paludisme confirmés, région, Togo, 2021**

Région	Nombre confirmés paludisme				Pourcentage (%)		
	< 5 ans	5 ans	Femmes	Total	< 5 ans	5 ans	Femmes
Grand Lomé	3 767	13 816	324	17 907	58	56	97
Maritime	22 932	59 528	5	82 465	78	75	7
Plateaux	45 839	95 841	88	141 768	71	73	4
Centrale	28 596	54 615	36	83 247	84	85	8
Kara	81 418	65 034	71	146 523	77	78	8
Savanes	41 040	49 379	104	90 523	75	79	14
<b>Togo</b>	<b>223 592</b>	<b>338 213</b>	<b>628</b>	<b>562 433</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>13</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

**Tableau CL : Répartition des cas de paludisme simple traités selon les directives, région, Togo, 2021**

Région	Paludisme simple notifiés	Traités selon les directives nationales	Pourcentage des traités conformément aux directives (%)
Grand Lomé	151 134	151 187	100
Maritime	268 012	265 314	99
Plateaux	402 821	394 082	98
Centrale	268 343	262 522	98
Kara	417 925	406 501	97
Savanes	295 444	293 003	99
<b>Togo</b>	<b>1 803 679</b>	<b>1 772 609</b>	<b>98</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

**Tableau CLI : Répartition des cas de paludisme grave en hospitalisation, région, Togo, 2021**

Région	Toutes causes	Paludisme grave hospitalisés			Total	Taux proportionnelle I (%)
		< 5 ans	5 ans et plus	Femmes enceintes		
Grand	45501	1452	1682	130	3264	7
Maritime	27871	2083	2334	101	4518	16
Plateaux	45611	4828	3307	504	8639	19
Centrale	22683	2706	1646	289	4641	20
Kara	23469	4384	4093	323	8800	37
Savanes	34100	5621	2766	646	9033	26
<b>Togo</b>	<b>199235</b>	<b>21074</b>	<b>15828</b>	<b>1993</b>	<b>38895</b>	<b>20</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

**Tableau CLII : Répartition des décès dus au paludisme par région, Togo, 2021**

Région	Total palu hospitalisés	Décès toutes	Décès liés au paludisme				Mortalité proportionnelle (%)	Létalité paludisme (%)
			< 5 ans	5 ans	Femme	Total		
Grand Lomé	3264	3808	66	54	0	120	3	3,70
Maritime	4518	1299	48	46	0	94	7	2,10
Plateaux	8639	1672	128	33	0	161	10	1,90
Centrale	4641	1234	101	65	0	166	13	3,60
Kara	8800	1191	110	45	0	155	13	1,80
Savanes	9033	1266	67	46	0	113	9	1,30
<b>Total</b>	<b>38895</b>	<b>10470</b>	<b>520</b>	<b>289</b>	<b>0</b>	<b>809</b>	<b>8</b>	<b>2,10</b>

Source : Rapport PNLP 2021/DHIS2,

## 5.7 MALADIES A POTENTIEL EPIDEMIQUE

Tableau CLIII : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par district, Togo, 2021

Districts	Population	Méningite				Rougeole				Choléra				Diarrhées rouges			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Agoè	585 156	3	0	0,5	0	33	0	5,6	0	0	0	0	0	87	0	14,9	0
Golfe	1 467 107	47	1	3,2	2,1	30	0	2	0	1	0	0,1	0	29	0	2	0
<b>Grand Lomé</b>	<b>2 052 263</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>2,4</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>3,1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>116</b>	<b>0</b>	<b>5,7</b>	<b>0</b>
Ave	121 173	0	0	0	0	19	0	15,7	0	0	0	0	0	15	0	12,4	0
Bas-Mono	113 478	0	0	0	0	17	0	15,0	0	0	0	0	0	85	0	74,9	0
Lacs	222 901	0	0	0	0	6	0	2,7	0	0	16,6	0	0	28	0	12,6	0
Vo	269 551	0	0	0	0	8	0	3,0	0	0	0	0	0	277	0	102,8	0
Yoto	212 271	1	0	0,5	0	12	0	5,7	0	0	0	0	0	156	0	73,5	0
Zio	383 861	1	0	0,3	0	78	0	20,3	0	0	0	0	0	91	0	23,7	0
<b>Maritime</b>	<b>1 323 235</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>10,6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>652</b>	<b>0</b>	<b>49,3</b>	<b>0</b>
Agou	109 960	0	0	0	0	1	0	0,9	0	0	0	0	0	39	0	35,5	0
Akébou	79 277	7	1	8,8	14,3	8	0	10,1	0	0	0	0	0	106	0	133,7	0
Amou	135 563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	64,9	0
Anié	159 403	2	0	1,3	0	3	0	1,9	0	0	0	0	0	346	0	217,1	0
Danyi	50 319	1	0	2	0	3	0	6	0	0	0	0	0	58	0	115,3	0
Est-Mono	154 891	7	0	4,5	0	3	0	1,9	0	0	0	0	0	50	0	32,3	0
Haho	315 194	13	0	4,1	0	1	0	0,3	0	0	0	0	0	216	0	68,5	0
Kloto	181 690	50	0	27,5	0	26	0	14,3	0	0	0	0	0	192	0	105,7	0
Kpélé	97 531	4	0	4,1	0	5	0	5,1	0	0	0	0	0	205	0	210,2	0
Moyen-Mono	97 604	2	0	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	28	0	28,7	0

Districts	Population	Méningite				Rougeole				Choléra				Diarrhées rouges			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Ogou	252 686	13	0	5,1	0	9	0	3,6	0	0	0	0	0	216	0	85,5	0
Wawa	130 282	6	0	4,6	0	6	0	4,6	0	0	0	0	0	145	0	111,3	0
<b>Plateaux</b>	<b>1 764 400</b>	<b>105</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>3,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1689</b>	<b>0</b>	<b>95,7</b>	<b>0</b>
Blitta	176 740	4	0	2,3	0	3	0	1,7	0	0	0	0	0	303	0	171,4	0
Mô	47 516	2	0	4,2	0	1	0	2,1	0	0	0	0	0	68	0	143,1	0
Sotouboua	156 869	6	0	3,8	0	8	0	5,1	0	0	0	0	0	258	0	164,5	0
Tchamba	167 890	9	0	5,4	0	6	0	3,6	0	0	0	0	0	422	0	251,4	0
Tchaoudjo	246 101	49	0	19,9	0	1	0	0,4	0	0	0	0	0	182	0	74	0
<b>Centrale</b>	<b>795 116</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>8,8</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>2,4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1233</b>	<b>0</b>	<b>155,1</b>	<b>0</b>
Assoli	66 185	8	0	12,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	149,6	0
Bassar	153 163	16	0	10,4	0	16	0	10,4	0	0	0	0	0	416	0	271,6	0
Binah	90 858	5	0	5,5	0	6	0	6,6	0	0	0	0	0	412	0	453,5	0
Dankpen	165 208	6	0	3,6	0	14	0	8,5	0	0	0	0	0	198	0	119,8	0
Doufelgou	101 684	8	0	7,9	0	6	0	5,9	0	0	0	0	0	133	0	130,8	0
Keran	119 911	8	0	6,7	0	2	0	1,7	0	0	0	0	0	439	0	366,1	0
Kozah	294 322	52	0	17,7	0	12	0	4,1	0	0	0	0	0	413	0	140,3	0
<b>KARA</b>	<b>991 331</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	<b>10,4</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>5,6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2110</b>	<b>0</b>	<b>212,8</b>	<b>0</b>
Cinkassé	100 061	3	0	3	0	7	0	7	0	0	0	0	0	141	0	140,9	0
Kpendjal	75 140	3	0	4	0	1	0	1,3	0	0	0	0	0	98	0	130,4	0
Kpendjal Ouest	115 997	13	0	11,2	0	2	0	1,7	0	0	0	0	0	293	0	252,6	0
Oti	113 413	7	0	6,2	0	2	0	1,8	0	0	0	0	0	138	0	121,7	0
Oti Sud	127 605	2	0	1,6	0	28	0	21,9	0	0	0	0	0	117	0	91,7	0
Tandjoare	150 468	7	0	4,7	0	7	0	4,7	0	0	0	0	0	36	0	23,9	0



Districts	Population	Méningite				Rougeole				Choléra				Diarrhées rouges			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Tone	363 933	27	1	7,4	3,7	2	0	0,5	0	0	0	0	0	703	0	193,2	0
Savanes	1 046 617	62	1	5,9	1,6	49	0	4,7	0	0	0	0	0	1526	0	145,8	0
<b>TOGO</b>	<b>7 972 962</b>	<b>392</b>	<b>3</b>	<b>4,9</b>	<b>0,8</b>	<b>394</b>	<b>0</b>	<b>4,9</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>7326</b>	<b>0</b>	<b>91,9</b>	<b>0</b>

Source : Rapport DSIUSR, 2021

Tableau CLIV : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite)

Districts	Population	Diarrhées graves				Fièvre jaune				TMN				Coqueluche			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Agoè	585 156	1	0	0,2	0	15	0	2,6	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0
Golfe	1 467 107	38	0	2,6	0	18	0	1,2	0	2	0	0,1	0	0	0	0	0
<b>G-Lomé</b>	<b>2 052 263</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>1,9</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>1,6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ave	121 173	0	0	0	0	13	0	10,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bas-Mono	113 478	24	0	21,1	0	13	0	11,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lacs	222 901	19	0	8,5	0	7	0	3,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vo	269 551	15	0	5,6	0	12	0	4,5	0	1	0	0,7	0	0	0	0	0
Yoto	212 271	12	0	5,7	0	1	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zio	383 861	0	0	0	0	13	0	3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Maritime</b>	<b>1 323 235</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>5,3</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>0</b>	<b>4,5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Agou	109 960	0	0	0	0	5	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Akébou	79 277	1	0	1,3	0	4	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amou	135 563	8	0	5,9	0	8	0	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anié	159 403	1	0	0,6	0	5	0	3,1	0	0	0	0	0	4	0	2,5	0
Danyi	50 319	0	0	0	0	5	0	9,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Est-Mono	154 891	3	0	1,9	0	16	0	10,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haho	315 194	2	0	0,6	0	8	0	2,5	0	1	0	0,3	0	0	0	0	0
Kloto	181 690	2	0	1,1	0	4	0	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpélé	97 531	0	0	0	0	8	1	8,2	12,5	0	0	0	0	0	0	0	0
Moy-Mono	97 604	14	0	14,3	0	4	0	4,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ogou	252 686	0	0	0	0	12	0	4,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wawa	130 282	0	0	0	0	8	0	6,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Plateaux</b>	<b>1 764 400</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>1,8</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>4,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>
Blitta	176 740	8	0	4,5	0	8	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mô	47 516	0	0	0	0	2	0	4,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Districts	Population	Diarrhées graves				Fièvre jaune				TMN				Coqueluche			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Léthalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Léthalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Léthalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Léthalité cumulée
Sotouboua	156 869	11	0	7	0	8	0	5,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tchamba	167 890	17	0	10,1	0	4	0	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tchaoudjo	246 101	10	0	4,1	0	3	0	1,2	0	0	0	0	0	1	0	0,4	0
<b>Centrale</b>	<b>795 116</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>5,8</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>3,1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>
Assoli	66 185	2	0	3	0	3	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bassar	153 163	8	0	5,2	0	8	0	5,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Binah	90 858	2	0	2,2	0	26	0	28,6	0	0	0	0	0	1	0	1,1	0
Dankpen	165 208	0	0	0	0	2	0	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Doufelgou	101 684	4	0	3,9	0	5	0	4,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keran	119 911	0	0	0	0	3	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kozah	294 322	36	0	12,2	0	17	0	5,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Kara</b>	<b>991 331</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>5,2</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>6,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>
Cinkassé	100 061	1	0	1	0	16	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpendjal	75 140	0	0	0	0	4	0	5,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpendjal O	115 997	0	0	0	0	8	0	6,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oti	113 413	0	0	0	0	8	0	7,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oti Sud	127 605	1	0	0,8	0	4	0	3,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tandjoare	150 468	0	0	0	0	5	0	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tone	363 933	2	0	0,5	0	26	0	7,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Savanes</b>	<b>1 046 617</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0,4</b>	<b>0</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>6,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOGO</b>	<b>7 972 962</b>	<b>242</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>339</b>	<b>1</b>	<b>4,3</b>	<b>0,3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>

Source : Rapport DSIUSR, 2021

Tableau CLV : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite)

Districts	Population	Rage				PFA				Pneumonie enfant <5ans				Fièvre Virale Hémorragique			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Agoè	585 156	1	0	0,2	0	19	0	3,2	0	154	0	26,3	0	0	0	0	0
Golfe	1 467 107	0	0	0	0	33	0	2,2	0	316	0	21,5	0	0	0	0	0
<b>G- Lomé</b>	<b>2 052 263</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>2,5</b>	<b>0</b>	<b>470</b>	<b>0</b>	<b>22,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ave	121 173	0	0	0	0	6	0	5	0	39	0	32,2	0	0	0	0	0
Bas-Mono	113 478	0	0	0	0	10	0	8,8	0	36	0	31,7	0	0	0	0	0
Lacs	222 901	0	0	0	0	4	0	1,8	0	30	0	13,5	0	2	1	0,9	50
Vo	269 551	0	0	0	0	14	0	5,2	0	319	0	118,3	0	0	0	0	0
Yoto	212 271	0	0	0	0	10	0	4,7	0	918	0	432,5	0	0	0	0	0
Zio	383 861	0	0	0	0	10	0	2,6	0	108	0	28,1	0	0	0	0	0
<b>Maritime</b>	<b>1 323 235</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>4,1</b>	<b>0</b>	<b>1450</b>	<b>0</b>	<b>109,6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>	<b>50</b>
Agou	109 960	3	1	2,7	33,3	7	0	6,4	0	58	0	52,7	0	0	0	0	0
Akébou	79 277	1	1	1,3	100	7	0	8,8	0	13	0	16,4	0	0	0	0	0
Amou	135 563	0	0	0	0	9	0	6,6	0	221	0	163	0	0	0	0	0
Anié	159 403	1	1	0,6	100	10	0	6,3	0	194	0	121,7	0	0	0	0	0
Danyi	50 319	0	0	0	0	3	0	6	0	29	0	57,6	0	0	0	0	0
Est-Mono	154 891	0	0	0	0	23	0	14,8	0	246	0	158,8	0	0	0	0	0
Haho	315 194	0	0	0	0	17	0	5,4	0	135	0	42,8	0	0	0	0	0
Kloto	181 690	0	0	0	0	32	0	17,6	0	115	0	63,3	0	3	0	1,7	0
Kpélé	97 531	0	0	0	0	13	0	13,3	0	58	0	59,5	0	0	0	0	0
Moyen-Mono	97 604	0	0	0	0	9	0	9,2	0	41	0	42	0	0	0	0	0
Ogou	252 686	3	0	1,2	0	27	0	10,7	0	67	0	26,5	0	0	0	0	0
Wawa	130 282	1	1	0,8	100	6	0	4,6	0	76	0	58,3	0	0	0	0	0

Districts	Population	Rage				PFA				Pneumonie enfant <5ans				Fièvre Virale Hémorragique			
		cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée	cas Cumulés	décès cumulés	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
<b>Plateaux</b>	<b>1 764 400</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0,5</b>	<b>44,4</b>	<b>163</b>	<b>0</b>	<b>9,2</b>	<b>0</b>	<b>1253</b>	<b>0</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>
Blitta	176 740	0	0	0	0	4	0	2,3	0	37	0	20,9	0	1	0	0,6	0
Mô	47 516	2	0	4,2	0	5	0	10,5	0	30	0	63,1	0	0	0	0	0
Sotouboua	156 869	0	0	0	0	12	0	7,6	0	35	0	22,3	0	0	0	0	0
Tchamba	167 890	0	0	0	0	22	0	13,1	0	178	0	106	0	0	0	0	0
Tchaoudjo	246 101	0	0	0	0	8	0	3,3	0	76	0	30,9	0	0	0	0	0
<b>Centrale</b>	<b>795 116</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,3</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>6,4</b>	<b>0</b>	<b>356</b>	<b>0</b>	<b>44,8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>
Assoli	66 185	0	0	0	0	7	0	10,6	0	72	0	108,8	0	0	0	0	0
Bassar	153 163	1	0	0,7	0	12	0	7,8	0	227	0	148,2	0	0	0	0	0
Binah	90 858	0	0	0	0	15	0	16,5	0	120	0	132,1	0	0	0	0	0
Dankpen	165 208	0	0	0	0	10	0	6,1	0	209	0	126,5	0	0	0	0	0
Doufelgou	101 684	0	0	0	0	7	0	6,9	0	55	0	54,1	0	0	0	0	0
Keran	119 911	1	1	0,8	100	11	0	9,2	0	225	0	187,6	0	0	0	0	0
Kozah	294 322	0	0	0	0	9	0	3,1	0	114	0	38,7	0	1	0	0,3	0
<b>KARA</b>	<b>991 331</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>	<b>50</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>7,2</b>	<b>0</b>	<b>1022</b>	<b>0</b>	<b>103,1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>
Cinkassé	100 061	0	0	0	0	6	0	6	0	41	0	41	0	0	0	0	0
Kpendjal	75 140	0	0	0	0	7	0	9,3	0	32	0	42,6	0	0	0	0	0
Kpendjal-O	115 997	0	0	0	0	5	0	4,3	0	85	0	73,3	0	0	0	0	0
Oti	113 413	1	0	0,9	0	12	0	10,6	0	4	0	3,5	0	3	0	2,6	0
Oti Sud	127 605	0	0	0	0	3	0	2,4	0	5	0	3,9	0	0	0	0	0
Tandjoare	150 468	0	0	0	0	22	0	14,6	0	1	0	0,7	0	0	0	0	0
Tone	363 933	1	0	0,3	0	18	0	4,9	0	277	0	76,1	0	0	0	0,3	0
<b>Savanes</b>	<b>1 046 617</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>7,0</b>	<b>0</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>42,5</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0,3</b>	<b>0</b>
<b>TOGO</b>	<b>7 972 962</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>0,2</b>	<b>31,3</b>	<b>464</b>	<b>0</b>	<b>5,8</b>	<b>0</b>	<b>4996</b>	<b>0</b>	<b>62,7</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0,1</b>	<b>10</b>

Source : Rapport DSIUSR, 2021

Tableau CLVI : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2021 (suite et fin)

Districts	Population	Syndrome grippal				IRAS				Décès néonatal				Décès maternel			
		cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée
Agoè	585 156	1621	0	277	0	2	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Golfe	1 467 107	9581	0	653,1	0	487	2	33,2	0,4	181	0	12,3	0	14	0	1	0
<b>Grand Lomé</b>	<b>2 052 263</b>	<b>11202</b>	<b>0</b>	<b>545,8</b>	<b>0</b>	<b>489</b>	<b>2</b>	<b>23,8</b>	<b>0,4</b>	<b>181</b>	<b>0</b>	<b>8,8</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0,7</b>	<b>0</b>
Ave	121 173	167	0	137,8	0	4	0	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bas-Mono	113 478	73	0	64,3	0	6	0	5,3	0	31	0	27,3	0	7	0	6,2	0
Lacs	222 901	340	0	152,5	0	16	0	7,2	0	41	0	18,4	0	16	0	7,2	0
Vo	269 551	187	0	69,4	0	82	0	30,4	0	5	0	1,9	0	2	0	0,7	0
Yoto	212 271	1352	0	636,9	0	18	0	8,5	0	1	0	0,5	0	1	0	0,5	0
Zio	383 861	1043	0	271,7	0	37	0	9,6	0	73	0	19	0	14	0	3,6	0
<b>Maritime</b>	<b>1 323 235</b>	<b>3162</b>	<b>0</b>	<b>239</b>	<b>0</b>	<b>163</b>	<b>0</b>	<b>12,3</b>	<b>0</b>	<b>151</b>	<b>0</b>	<b>11,4</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
Agou	109 960	5	0	4,5	0	2	0	1,8	0	1	0	0,9	0	1	0	0,9	0
Akébou	79 277	424	0	534,8	0	3	0	3,8	0	2	0	2,5	0	6	0	7,6	0
Amou	135 563	1084	0	799,6	0	128	0	94,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anié	159 403	107	0	67,1	0	4	0	2,5	0	0	0	0	0	2	0	1,3	0
Danyi	50 319	590	0	1 172,50	0	3	0	6	0	4	0	7,9	0	0	0	0	0
Est-Mono	154 891	41	0	26,5	0	186	0	120,1	0	27	0	17,4	0	1	0	0,6	0
Haho	315 194	11	0	3,5	0	1	0	0,3	0	17	0	5,4	0	13	0	4,1	0
Kloto	181 690	82	0	45,1	0	3	0	1,7	0	133	0	73,2	0	10	0	5,5	0
Kpélé	97 531	300	0	307,6	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0

Districts	Population	Syndrome grippal				IRAS				Décès néonatal				Décès maternel			
		cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès Cumulés	Taux d'attaque Cumulé	Létalité Cumulée	cas Cumulés	décès cumulé	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée
Moyen-Mono	97 604	162	0	166	0	18	0	18,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ogou	252 686	139	0	55	0	13	0	5,1	0	89	0	35,2	0	14	0	5,5	0
Wawa	130 282	331	0	254,1	0	10	0	7,7	0	7	0	5,4	0	2	0	1,5	0
<b>Plateaux</b>	<b>1 764 400</b>	<b>3276</b>	<b>0</b>	<b>185,7</b>	<b>0</b>	<b>372</b>	<b>0</b>	<b>21,1</b>	<b>0</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>15,9</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>2,8</b>	<b>0</b>
Blitta	176 740	59	0	33,4	0	26	0	14,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mô	47 516	227	0	477,7	0	107	0	225,2	0	4	0	8,4	0	0	0	0	0
Sotouboua	156 869	37	0	23,6	0	6	0	3,8	0	7	0	4,5	0	1	0	0,6	0
Tchamba	167 890	1121	0	667,7	0	9	1	5,4	11,1	9	0	5,4	0	2	0	1,2	0
Tchaoudjo	246 101	497	0	201,9	0	6	0	2,4	0	93	0	37,8	0	11	0	4,5	0
<b>Centrale</b>	<b>795 116</b>	<b>1941</b>	<b>0</b>	<b>244,1</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>1</b>	<b>19,4</b>	<b>0,6</b>	<b>113</b>	<b>0</b>	<b>14,2</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>1,8</b>	<b>0</b>
Assoli	66 185	168	0	253,8	0	78	0	117,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bassar	153 163	92	0	60,1	0	23	0	15	0	11	0	7,2	0	2	0	1,3	0
Binah	90 858	156	0	171,7	0	14	0	15,4	0	2	0	2,2	0	0	0	0	0
Dankpen	165 208	109	0	66	0	20	0	12,1	0	3	0	1,8	0	2	0	1,2	0
Doufelgou	101 684	977	0	960,8	0	59	0	58	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Keran	119 911	684	0	570,4	0	28	0	23,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kozah	294 322	1138	0	386,7	0	74	0	25,1	0	4	0	1,4	0	0	0	0	0
<b>KARA</b>	<b>991 331</b>	<b>3324</b>	<b>0</b>	<b>335,3</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>0</b>	<b>29,9</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>2,1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0,4</b>	<b>0</b>
Cinkassé	100 061	13	0	13	0	73	0	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpendjal	75 140	31	0	41,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpendjal Ouest	115 997	11	0	9,5	0	0	0	0	0	1	0	0,9	0	1	0	0,9	0



Districts	Populati on	Syndrome grippal				IRAS				Décès néonatal				Décès maternel			
		cas Cum ulés	décès Cum ulés	Taux d'attaq ue Cumul é	Létal ité Cum ulée	cas Cumul és	décès Cumul és	Taux d'atta que Cumul é	Létalit é Cumul ée	cas Cumul és	décès Cumul és	Taux d'atta que Cumul é	Létalit é Cumul ée	cas Cumul és	décès cumul és	Taux d'atta que cumul é	Létalit é cumul ée
Oti	113 413	13	0	11,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oti Sud	127 605	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tandjoare	150 468	10	0	6,6	0	17	0	11,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tone	363 933	558	0	153,3	0	718	0	197,3	0	16	0	4,4	0	1	0	0,3	0
<b>Savanes</b>	<b>1 046 617</b>	<b>636</b>	<b>0</b>	<b>60,8</b>	<b>0</b>	<b>808</b>	<b>0</b>	<b>77,2</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>1,6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>
<b>TOGO</b>	<b>7 972 962</b>	<b>2354 1</b>	<b>0</b>	<b>295,3</b>	<b>0</b>	<b>2282</b>	<b>3</b>	<b>28,6</b>	<b>0,1</b>	<b>763</b>	<b>0</b>	<b>9,6</b>	<b>0</b>	<b>124</b>	<b>0</b>	<b>1,6</b>	<b>0</b>

Source : Rapport DSIUSR, 2021



## 5.8 PROGRAMME NATIONAL LUTTE CONTRE LA CECITE (PNLC)

**Tableau CLVII : Résultats des activités lutte contre la cécité, synthèse des régions, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			Total
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	30633	41693	12079	84405
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	20311	28420	9840	58571
Cataractes opérables	1923	2508	148	4579
Nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk > 5/10 à au moins un œil	1158	1284	189	2631
Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	2	14	0	16
Cataractes opérées	4035	4489	29	8553
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	1980	2056	20	4056
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	2055	2433	9	4497
Trabéculectomies réalisées	2	4	0	6
Plaies du globe réparées	13	5	5	23
Plaies de paupière réparée	47	12	5	64
Eviscération réalisées	6	4	0	10
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	2	6	0	8

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLVIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Savanes, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			Total
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	3306	3552	1491	8349
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	1724	1897	842	4463
Cataractes opérables	119	145	5	269
Nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk > 5/10 à au moins un œil	85	75	4	164
Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	2	2	0	4
Cataractes opérées	774	306	0	1080
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	112	75	0	187
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	662	231	0	893

Trabéculéctomies réalisées	0	0	0	0
Plaies du globe réparées	2	2	3	7
Plaies de paupière réparée	35	12	5	52
Eviscération réalisées	0	0	0	0
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	2	2	0	4

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLIX : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région la Kara, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	4551	5736	1010	11297
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	3256	4340	1301	8897
cataractes opérables	254	367	9	630
Nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk > 5/10 à au moins un œil	85	75	4	164
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	0	0	0
Cataractes opérées	301	439	0	740
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	200	188	0	388
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	101	251	0	352
Trabéculéctomies réalisées	0	0	0	0
Plaies du globe réparées	1	0	0	1
Plaies de paupière réparée	15	3	0	18
Eviscération réalisées	1	0	0	1
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	0	0	0	0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLXI : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région Centrale, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	2110	2282	875	5267
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	1540	1663	668	3871
cataractes opérables	52	160	6	218

Nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk > 5/10 à au moins un œil	47	58	2	107
Nombre de cas Trichiasis	0	0	0	0
Trachomateux diagnostiqués	298	309	6	613
Cataractes opérées	100	117	1	218
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	198	192	5	395
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine				
Trabéculectomies réalisées				0
Plaies du globe réparées				0
Plaies de paupière réparée	5	3	2	10
Eviscération réalisées	0	1	0	1
Enucléation réalisées				0
Trichiasis Trachomateux opérés				0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLXI : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région des Plateaux, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			Total
	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfant (<15ans)	
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	5420	6904	2367	14691
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	3969	5212	1830	11011
Cataractes opérables	459	555	23	1037
Glaucome suspect avec le rapport cup/disk > 5/10 à au moins un œil	233	275	34	542
Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	10	0	10
Cataractes opérées	1083	743	7	1833
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	300	228	7	535
Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	783	515	0	1298
Trabéculectomies réalisées	2	2	0	4
Plaies du globe réparées	8	5	3	16
Plaies de paupière réparée	11	3	3	17
Eviscération réalisées	2	3	0	5
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	0	4	0	4

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLXII : Résultats des activités de lutte contre la cécité, région la Maritime, Togo, 2022**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			Total
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	5046	7303	3440	15789
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	3411	5062	2709	11182
cataractes opérables	553	667	34	1254
Nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $> 5/10$ à au moins un œil	256	280	48	584
Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	1	0	1
Cataractes opérées	902	1267	10	2179
Cataractes opérables (cataracte avec AVL $<3/10$ ) opérées en poste fixe	82	65	6	153
Cataractes opérables (cataracte avec AVL $<3/10$ ) opérées en campagne foraine	820	1202	4	2026
Trabéculectomies réalisées	0	2	0	2
Plaies du globe réparées	3	0	2	5
Plaies de paupière réparée	1	0	0	1
Eviscération réalisées	2	0	0	2
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	0	0	0	0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2021

**Tableau CLXIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Grand Lomé, Togo, 2021**

Indicateurs de données cliniques	Nombre de cas			Total
	H ( $\geq 15$ ans)	F ( $\geq 15$ ans)	Enfants (<15ans)	
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	8955	13732	3377	26064
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	4879	7803	2031	14713
cataractes opérables	351	392	67	810
Glaucome suspect avec le rapport cup/disk $> 5/10$ à au moins un œil	452	521	97	1070
Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	1	0	0
Cataractes opérées	1150	1292	6	2448
Cataractes opérables (cataracte avec AVL $<3/10$ ) opérées en poste fixe	1098	1270	6	2374

Cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	52	22	0	74
Trabéculotomies réalisées	0	0	8	8
Plaies du globe réparées	5	4	9	18
Plaies de paupière réparées	7	5	4	16
Eviscération réalisées	0	0	0	0
Enucléation réalisées	0	0	0	0
Trichiasis Trachomateux opérés	0	0	0	0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2022

## VI. ACTIVITES PREVENTIVES ET PROMOTIONNELLES

### 6.1 SANTE COMMUNAUTAIRE ET DES PERSONNES AGEES

Tableau CLXIV: Pourcentage de COGES fonctionnels par région, Togo, 2021

Région	Nombre de COGES fonctionnels	Nombre de COGES existants	Pourcentage des COGES fonctionnels
Grand Lomé	21	33	63,6
Maritime	29	131	22
Plateaux	91	188	48,4
Centrale	77	90	86
Kara	118	127	93
Savanes	70	112	62,5
<b>Togo</b>	<b>406</b>	<b>681</b>	<b>59,6</b>

Source : Rapports des revues régionales, 2021

Tableau CLXV: Pourcentage de villages à plus de 5km qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition) par région, Togo, 2021

Région	Nombre de villages disposant d'au moins un ASC formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition)	Nombre de villages disposant au moins un ASC	Pourcentage de villages disposant d'au moins une ASC formée sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition)
Grand Lomé	43	92	46,7
Maritime	770	1292	59,6
Plateaux	1533	1627	94,22
Centrale	495	510	97,1
Kara	479	721	66,43
Savanes	441	648	68
<b>Togo</b>	<b>3762</b>	<b>4890</b>	<b>76,9</b>

Source : Rapports des revues régionales, 2021

**Tableau CLXVI: Evolution des pourcentages des COGES fonctionnels et des villages ruraux qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition), Togo, 2017-2021**

Indicateurs	2017	2018	2019	2020	2021
Pourcentage de COGES fonctionnels	75	74	73,7	63,6	59,6
Pourcentage de villages ruraux qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition)	46,8	66	71,9	79,8	76,9

Source: Rapports des revues régionales, 2021

## 6.2 SANTE DES ADOLESCENTS ET JEUNES

**Tableau CLXVII : Résultats d'activités d'IEC avec les adolescents et jeunes (10-24 ans), Togo, 2021**

Régions	Counseling ou entretien individuel		Causeries éducatives		Activités de masse	
	Nbre réalisé	Effectif touché	Nbre réalisé	Effectif touché	Nbre réalisé	Effectif touché
<b>Grand Lomé</b>	47 795	79 830	1 274	34 464	203	13 678
<b>Maritime</b>	23 608	26 213	1 808	29 283	357	12 617
<b>Plateaux</b>	49 841	61 433	4 042	65 460	839	36 184
<b>Centrale</b>	16 847	24 472	1 688	41 722	494	23 670
<b>Kara</b>	28 334	33 373	2 236	47 395	504	43 202
<b>Savanes</b>	25 585	38 209	2 875	64 608	803	32 740
<b>Togo</b>	<b>192 010</b>	<b>263 530</b>	<b>13 923</b>	<b>282 932</b>	<b>3 200</b>	<b>162 091</b>

Source : Rapport DivSJA, 2021/DHIS2

**Tableau CLXVIII : Résultats d'offres services SR/PF aux adolescentes et jeunes, Togo, 2021**

Régions	Nbre de JF de moins de 20 ans utilisatrices de méthodes modernes contraceptives (Anciens + Nouveaux Cas)	Nbre d'adolescents et jeunes (10-24 ans) dépistés (nouveaux et contrôle) et qui connaissent leur statut sérologique à l'égard du VIH	Nbre total de d'IST diagnostiqués et traités chez les adolescents et jeunes (10-24 ans)
Grand Lomé	4 065	27 514	8 500
Maritime	9 605	16 845	4 580
Plateaux	8 116	27 755	6 169
Centrale	3 984	14 239	4 285
Kara	4 695	24 472	5 133
Savanes	5 719	17 029	4 076
<b>Togo</b>	<b>36 184</b>	<b>127 854</b>	<b>32 743</b>



### 6.3 SANTE MATERNELLE ET INFANTILE

#### 6.3.1 Consultations prénatales et post-natales

**Tableau CLXIX: Données de base et indicateurs de couverture en consultations prénatales (CPN) et post natales (CPoN), Togo, 2021**

Région	Grand Lomé	Maritime	Plateau x	Centrale	Kara	Savanes	Togo
Population totale	2052263	1323235	1766638	796172	992145	1053137	7976962
Population grossesses attendues	75934	48960	65366	29458	36709	38966	295393
Nombre total d'accouchements	41221	30069	39276	22020	26822	31480	190888
Nombre de femmes vues en CPN1	49442	33576	48338	25670	33332	37175	227533
Nombre de CPN1 faites au 1er trimestre de grossesse	13124	5207	10031	7157	7690	7532	50741
Nombre de CPN4 faites au 9eme mois de grossesse	19105	9900	13688	7231	9593	11519	71036
Nombre de femmes enceintes vues en CPN4	39283	16251	22876	11793	17241	20108	127552
SMI - Nombre de femmes vues en consultation post natale 1	18997	16738	24493	14580	14006	21634	110448
SMI - Nombre total de femmes vues en consultation post natale 2	10826	14709	20317	12158	7872	17437	83319
Taux de couverture en CPN1	65,1	68,6	74	87,3	90,9	96	77,1
Taux de couverture en CPN4	51,7	33,2	35	40,1	47	51,9	43,2
Taux d'achèvement de la CPN	79,5	48,4	47,3	45,9	51,7	54,1	56,1
Taux de couverture en consultation postnatale 1	46,1	55,7	62,4	66,2	52,2	68,7	57,9
Taux de couverture en consultation postnatale 2	26,3	48,9	51,7	55,2	29,3	55,4	43,6

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

**Tableau CLXX: Données de base et indicateurs de couverture en consultation prénatale (CPN) et accouchement par district, Togo, 2021**

Districts	Femmes vues CPN1	FE vues en CPN4	CPN1 au 1er trimestre grossesse	total accouchement	Accouch normaux-assistés <sup>3</sup>	accouchements par césarienn e	accouchements par ventouse	accouche ment à domicile
Agoè Nyive	17345	11892	4539	9273	9004	189	94	108
Golfe	31803	27108	8419	31671	22905	8405	231	271
<b>Grand Lomé</b>	<b>49148</b>	<b>39000</b>	<b>12958</b>	<b>40944</b>	<b>31909</b>	<b>8594</b>	<b>325</b>	<b>379</b>
Ave	2840	1469	471	2299	2037		147	117
Bas Mono	2663	1318	331	3347	2317	997	54	62
Lacs	6074	3255	1049	5787	4386	994	103	132
Vo	6146	2534	830	5220	4386	676	41	113
Yoto	4552	2243	793	3456	3116		250	77
Zio	11282	5432	1726	9884	7878	1298	536	177
<b>Maritime</b>	<b>33557</b>	<b>16251</b>	<b>5200</b>	<b>29993</b>	<b>24120</b>	<b>3965</b>	<b>1131</b>	<b>678</b>
Agou	2265	1076	442	2029	1803	146	35	63
Akebou	2019	1082	438	1544	1415		13	129
Amou	3160	1498	755	2138	2025		53	91
Anie	5168	1673	905	3064	2602		5	452
Danyi	1031	781	232	888	867		31	35
Est Mono	6243	2912	1350	4776	4056	398	27	242
Haho	9482	4678	1879	7822	6686	730	23	385
Kloto	3593	2363	733	4375	3235	1000	44	88
Kpele	2457	1204	501	1888	1699	57	7	128
Moyen Mono	2231	644	489	1324	1218	41	17	51
Ogou	7458	3485	1659	6782	5252	1318	66	142
Wawa	2976	1406	613	2572	2343	125	13	101
<b>Plateaux</b>	<b>48083</b>	<b>22802</b>	<b>9996</b>	<b>39202</b>	<b>33201</b>	<b>3816</b>	<b>334</b>	<b>1907</b>
Blitta	5242	2955	1528	4113	3519	308	63	164
Mo	1481	641	474	880	812		13	54
Sotouboua	4275	2794	1451	3871	3406	327	17	126
Tchamba	6688	2381	1314	5425	4766	331	27	295
Tchaoudjo	7965	3013	2390	7731	6578	956	35	146
<b>Centrale</b>	<b>25651</b>	<b>11784</b>	<b>7157</b>	<b>22020</b>	<b>19081</b>	<b>1920</b>	<b>155</b>	<b>785</b>
Assoli	2088	1193	410	1625	1540		19	61
Bassar	5148	2793	894	4552	3812	394	85	285
Binah	3072	1695	748	1872	1645	51	37	140
Dankpen	6691	3089	1031	4120	3780		28	305
Doufelgou	2616	1451	561	1918	1701		11	215
Keran	4950	1548	849	3816	3314		23	478
Kozah	8699	5470	3197	8910	7375	1371	110	295
<b>Kara</b>	<b>33264</b>	<b>17239</b>	<b>7690</b>	<b>26813</b>	<b>23167</b>	<b>1811</b>	<b>313</b>	<b>1779</b>
Cinkasse	3154	2209	796	2524	2426	34	25	40
Kpendjal	2820	1176	636	1913	1787		42	126
Kpendjal Ouest	3942	1668	690	2739	2510		55	240
Oti	4732	1824	1331	3912	3194	393	98	309
Oti Sud	5465	2248	2099	3394	3306		164	65

<sup>3</sup> Accouchement normaux assisté par un personnel qualifié

Districts	Femmes vues CPN1	FE vues en CPN4	CPN1 au 1er trimestre grossesse	total accouchement	Accouch normaux-assistés <sup>3</sup>	accouchements par césarienne	accouchements par ventouse	accouchement à domicile
Tandjoare	4325	2194	630	3775	3581		29	177
Tone	12665	8725	1341	13169	11267	1192	214	489
<b>Savanes</b>	<b>37103</b>	<b>20044</b>	<b>7523</b>	<b>31426</b>	<b>28071</b>	<b>1615</b>	<b>627</b>	<b>1446</b>
<b>Togo</b>	<b>226806</b>	<b>127120</b>	<b>50524</b>	<b>191404</b>	<b>159549</b>	<b>21721</b>	<b>2885</b>	<b>6974</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

### 6.3.2 Accouchements

Tableau CLXXI : Données de base et indicateurs de couverture en santé maternelle et infantile, Togo, 2021

Données base et Indicateurs	Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Togo
Population totale	2052263	1323235	1766638	796172	992145	1053137	7976962
Grossesses attendues SMI (3,7)	75934	48960	65366	29458	36709	38966	295393
Accouchements attendus (3,4)	69777	44990	60066	27070	33733	35807	271442
Kits césariennes sortis	7 674	3 960	3 650	2 237	1 908	1 324	20 753
Nb accouch normaux-assistes par personnel qualifié	28113	23178	19084	33365	24120	32055	159915
Nb accouchements instrumental par ventouse	627	313	159	334	1131	324	2888
Nbre Césarienne	1615	1811	1920	3816	3965	8594	21721
Nb nouveau-nés poids < 2500 g	2402	2321	2171	2309	2381	3476	15060
Nb naissances vivantes	30461	26027	21446	37988	29394	39744	185060
Avortement provoqué	132	413	208	362	153	156	1424
Avortement spontané	1166	1400	957	1590	1279	2334	8726
Nb femmes décédées complication pendant Grossesse	5	9	17	19	39	212	301
Nb femmes décédé en couche	1	7		13	14	187	222
Nb femmes décédé complication post partum 42 jours	5	9	17	19	39	212	301
Nb d'enfants décédés dans les 28 jours	209	114	322	68	231	29	973
Nb total mort nées	612	1022	506	626	926	294	3986
Taux accouchements assistés personnel qualifié(%)	85,3	75,1	78,3	62,5	59	58,7	68,1
Taux d'accouchements instrumental par ventouse(%)	0,02	0,01	0,01	0,01	0,04	0,01	0,02
Taux césarienne(%)	7,3	12,7	5,5	9,1	6,6	4,7	8,3

Données base et Indicateurs	Lomé	Maritim e	Plateau x	Central e	Kara	Savanes	Togo
Taux d'insuffisance pondérale(%)	10,1	8,7	8,9	8,1	6,1	7,9	8,1
Taux d'avortement(%)	0,04	0,03	0,05	0,03	0,03	0,03	0,03
Proportion avortements provoqués	0,10	0,23	0,18	0,19	0,11	0,06	0,14
Proportion avortements Spontanés	0,90	0,77	0,82	0,81	0,89	0,94	0,86

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

**Tableau CLXXII : Données de base en accouchements, décès maternels et néonataux par districts, Togo, 2021**

Districts	Nb femmes décédées complication pendant Z	Nb femmes décédées en couche	Nb femmes décédées complication post partum 42 jours	Nb naissances vivantes	Nb nouveau-nés poids < 2500 g	Nombre d'enfants décédés dans les 28 jours	Nb enfants morts	Nb enfants macérés
<b>Agou Nyive</b>	5	3		8999	463	5	24	49
<b>Golfe</b>	207	187	58	30525	3001	204	484	465
<b>Grand Lomé</b>	212	187	58	39524	3464	209	508	514
<b>Ave</b>				2196	118	1	5	20
<b>Bas Mono</b>	5		10	3194	436	62	81	67
<b>Lacs</b>	18	11	3	5745	453	22	40	38
<b>Vo</b>	1		3	5196	408	5	35	71
<b>Yoto</b>				3460	226	3	8	33
<b>Zio</b>	15	3	10	9490	740	21	53	175
<b>Maritime</b>	39	14	26	29281	2381	114	222	404
<b>Agou</b>		2		1965	119	6	3	17
<b>Akebou</b>				1466	98	3	7	9
<b>Amou</b>				2139	112	2	2	14
<b>Anie</b>		2		3027	153	0	8	14
<b>Danyi</b>				821	36	0	1	16
<b>Est Mono</b>	1		1	4611	367	41	55	69
<b>Haho</b>	7	2	8	7498	390	8	114	124
<b>Kloto</b>	4	1	11	4293	344	133	55	77
<b>Kpele</b>				1811	110	0	4	7
<b>Moyen Mono</b>			1	1304	74	4	11	21
<b>Ogou</b>	7	6	11	6379	395	111	27	226
<b>Wawa</b>			2	2473	109	14	25	20
<b>Plateaux</b>	19	13	34	37787	2307	322	312	614
<b>Blitta</b>	2		1	4052	318	2	38	57
<b>Mo</b>				840	61	7	6	8
<b>Sotouboua</b>	1			3777	345	7	23	35
<b>Tchamba</b>	1		1	5142	519	8	43	68
<b>Tchaoudjo</b>	13		8	7483	928	44	130	204

<b>Centrale</b>	17	0	10	21294	2171	68	240	372
<b>Assoli</b>				1557	95	4	2	14
<b>Bassar</b>			1	4422	518	24	36	35
<b>Binah</b>	1			1878	129	3	4	10
<b>Dankpen</b>	1			3984	321	10	36	44
<b>Doufelgou</b>				1819	197	5	1	19
<b>Keran</b>				3684	274	2	10	21
<b>Kozah</b>	7	7		8678	788	183	113	161
<b>Kara</b>	9	7	1	26022	2322	231	202	304
<b>Cinkasse</b>				2442	267	0	10	14
<b>Kpendjal</b>				1822	132	2		6
<b>Kpendjal</b>				2594	133	0	1	7
<b>Ouest</b>								
<b>Oti</b>			11	3801	461	19	28	45
<b>Oti Sud</b>				3351	109	0		
<b>Tandjoare</b>				3557	119	2	1	21
<b>Tone</b>	5	1		12853	1181	6	68	93
<b>Savanes</b>	5	1	11	30420	2402	29	108	186
<b>Togo</b>	<b>301</b>	<b>222</b>	<b>140</b>	<b>184328</b>	<b>15047</b>	<b>973</b>	<b>159</b>	<b>2 394</b>
							<b>2</b>	

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

### 6.3.3 Planification familiale

Tableau CLXXIII : Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par région, Togo, 2021

<b>Contraceptifs</b>	<b>Grand Lome</b>	<b>Maritime</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Centrale</b>	<b>Kara</b>	<b>Savanes</b>	<b>Total</b>
Microgynon-Confiance (FS&ASC)	24697	9598	9124	5235	10158	5819	64631
Exluton/Microlut/Ovrette (FS&ASC)	7581	21062	8985	2240	2798	4625	47291
Depo provera (FS&ASC)	11961	12318	26440	7275	12559	17532	88085
Qté distribue Sayana press (FS&ASC)	8924	49826	37618	18442	17743	21202	153755
Qté implanon (FS)	4389	2248	3771	2418	4291	3715	20832
Jadelle (FS)	6225	4586	6550	4678	7200	5266	34505
DIU (FS)	4633	1268	1324	886	2286	925	11322
Condom masculin	170760	479331	322925	179174	429658	271305	1853153
Condom féminin	10246	18567	10339	13390	13072	14241	79855
Collier du cycle	211	18	25	18	47	67	386

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

**Tableau CLXXIV : Couple-année protection (CAP) dans les centres de planification familiale par Produit, région, Togo, 2021**

Région	CAP total Confiance	CAP total Depo provera	CAP total Exulton/ Microlut/ Ovrette	CAP total Microgynon	CAP total Noristerat	CAP total Sayana press	CAP total condom feminin	CAP total condom masculin	CAP CCV femme	CAP Collier
Grand Lome	0,6	2990,3	505,4	1645,9	69,7	2231	85,4	1423	2930	316,5
Maritime	43,9	3081,5	176,3	2082,6	5,3	15822,5	158,3	1927,6	2150	27,5
Plateaux	23,1	6627,3	119	816,7	54,5	10682,5	84,1	1716,8	2760	37,5
Centrale	52,3	1818,5	61,4	371,2	22,5	4681,3	109,6	1174,7	5200	27,5
Kara	36,3	3130,8	119	681,5	38	4566	110,4	3486,4	6870	70,5
Savanes	25,1	4326,3	48,2	632,6	89,3	5381,5	118,5	2176,5	6160	100,5
<b>Togo</b>	<b>181,3</b>	<b>21974,5</b>	<b>1029,3</b>	<b>6230,5</b>	<b>279,3</b>	<b>43364,8</b>	<b>666,2</b>	<b>11905</b>	<b>26070</b>	<b>579,5</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

**Tableau CLXXV : Evolution du CAP par stratégie, Togo, 2017 – 2021**

Stratégies	2017	2018	2019	2020	2021
Routine	150722	130385	254510	203340	259 613
Stratégie Mobile	53422	81358	32 594	59 670	15 962
Stratégie Avancée	0	0	0	0	0
DBC	40647	53681	104 305	46 168	84 694
Journées Porte Ouverte	43879	70893	65 480	118 450	38 570
DIUPP	8547	9 885	18 713	19 113	29 251
<b>CAP</b>	<b>294 185</b>	<b>346 222</b>	<b>475 602</b>	<b>446 741</b>	<b>428 090</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

**Tableau CLXXVI : Evolution du CAP par région, Togo, 2017 – 2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lome	28 148	37 515,1	74 881	59 849	35721,7324
Maritime	74 730	56 055,80	67 418	62 805	122785
Plateaux	60 899	63 655,20	46 895	81 707	80782,1505
Centrale	33 115	35 217	164 355	48 705	54233,7441
Kara	51 622	50 059,70	90 131	69 177	64835,0165
Savanes	41 967	76 660,40	31 924	83 881	69732,3565
<b>Togo</b>	<b>290 481</b>	<b>35 217</b>	<b>475 604</b>	<b>406 124</b>	<b>428090</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2,

**Tableau CLXXVII: Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par district, Togo, 2021**

Districts	Microg ynon/c onfianc e	Exluton /Ovrett e	Dépo prover a	Sayana Press	DIU	jadell e	implano n	condom masculin	condom feminin	collier
Agee Nyive	6454	2065	4733	2698	2555	1837	1186	28141	1725	14
Golfe	18243	5516	7228	6226	3670	2552	3447	142619	8521	197
<b>Grand Lome</b>	<b>24697</b>	<b>7581</b>	<b>11961</b>	<b>8924</b>	<b>6225</b>	<b>4389</b>	<b>4633</b>	<b>170760</b>	<b>10246</b>	<b>211</b>
Ave	1191	661	911	4190	863	622	113	79779	3168	16
Bas Mono	1744	1039	1066	6602	215	148	51	100791	1437	1
Lacs	1467	575	2458	1616	745	314	211	9727	574	1
Vo	593	7722	654	10100	748	331	162	65322	691	
Yoto	708	8156	725	21009	420	236	76	155661	2243	
Zio	3895	2909	6504	6309	1595	597	655	68051	10454	
<b>Maritime</b>	<b>9598</b>	<b>21062</b>	<b>12318</b>	<b>49826</b>	<b>4586</b>	<b>2248</b>	<b>1268</b>	<b>479331</b>	<b>18567</b>	<b>18</b>
Agou	641	14	2536	1699	364	172	35	24914	1850	1
Akebou	36	30	766	644	517	236	32	5242	102	11
Amou	286	70	367	1843	535	236	103	12018	140	1
Anie	440	63	1701	1607	499	310	32	4153	536	
Danyi	456	27	912	1067	216	190	34	3335	36	
Est Mono	886	107	3679	1562	768	490	96	18012	182	1

Districts	Microgynon/confiance	Exluton/Ovrette	Dépo provera	Sayana Press	DIU	jadelle	implanon	condom masculin	condom féminin	collier
Haho	1490	6769	1489	20149	687	387	79	96224	521	3
Kloto	1517	566	2637	3707	1072	699	388	35348	2549	2
Kpele	546	90	1431	1280	441	215	71	10306	827	
Moyen Mono	89	7	214	206	251	138	78	11459	583	2
Ogou	2165	1197	9680	3042	579	335	350	82323	1672	1
Wawa	572	45	1028	812	621	363	26	19591	1341	3
<b>Plateaux</b>	<b>9124</b>	<b>8985</b>	<b>26440</b>	<b>37618</b>	<b>6550</b>	<b>3771</b>	<b>1324</b>	<b>322925</b>	<b>10339</b>	<b>25</b>
Blitta	823	185	1205	4653	2257	1089	190	40986	919	
Mo	138	279	61	2532	167	161	17	11949	232	
Sotouboua	2081	1042	2776	5407	743	422	350	59999	3192	2
Tchamba	139	22	1248	2195	771	386	62	12074	97	14
Tchaoudjo	2054	712	1985	3655	740	360	267	54166	8950	2
<b>Centrale</b>	<b>5235</b>	<b>2240</b>	<b>7275</b>	<b>18442</b>	<b>4678</b>	<b>2418</b>	<b>886</b>	<b>179174</b>	<b>13390</b>	<b>18</b>
Assoli	309	36	171	797	464	254	183	14998	713	
Bassar	733	92	1759	4336	1447	819	344	44762	3808	2
Binah	507	399	623	612	804	534	155	9809	422	21
Dankpen	773	307	3578	5191	780	540	294	22620	2806	3
Doufelgou	1005	35	706	967	803	487	239	8995	747	5
Keran	2525	262	1319	1575	1292	646	161	34046	1075	
Kozah	4306	1667	4403	4265	1610	1011	910	294428	3501	16
<b>Kara</b>	<b>10158</b>	<b>2798</b>	<b>12559</b>	<b>17743</b>	<b>7200</b>	<b>4291</b>	<b>2286</b>	<b>429658</b>	<b>13072</b>	<b>47</b>
Cinkasse	233	257	1348	1460	463	281	80	3186	227	2
Kpendjal	169	1078	575	3261	618	375	65	17969	395	4
Kpendjal Ouest	248	763	2193	3565	956	648	101	27575	1890	17
Oti	1671	81	1670	2176	564	540	77	14192	704	25
Oti Sud	806	91	1270	1743	647	456	191	63396	4621	10
Tandjoare	250	1915	2549	4362	609	344	61	31323	1893	9
Tone	2442	440	7927	4635	1409	1071	350	113664	4511	
<b>Savanes</b>	<b>5819</b>	<b>4625</b>	<b>17532</b>	<b>21202</b>	<b>5266</b>	<b>3715</b>	<b>925</b>	<b>271305</b>	<b>14241</b>	<b>67</b>
<b>Togo</b>	<b>64631</b>	<b>47291</b>	<b>88085</b>	<b>153755</b>	<b>34505</b>	<b>20832</b>	<b>11322</b>	<b>1853153</b>	<b>79855</b>	<b>386</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2

Tableau CLXXVIII : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par région, Togo, 2021

Region	Nb nouveaux Microgynon/confiance	Nb nouveaux Exluton/Ovrette	Nb nouveaux Dépo provera	Nb nouveaux Sayana Press	Nb nouveaux DIU	Nb nouveaux jadelle	Nb nouveaux implanon	Nb nouveaux colliers
Grand Lome	1560	762	2723	2138	3449	4803	3405	211
Maritime	666	269	2134	1975	928	3272	1673	6
Plateaux	868	191	3397	4402	959	5143	2972	14
Centrale	422	95	1465	2258	537	3467	1878	19



Kara	813	178	2578	2988	1887	6085	3748	43
Savanes	1052	170	5079	3860	674	4667	3304	37
<b>Togo</b>	<b>5381</b>	<b>1665</b>	<b>17376</b>	<b>17621</b>	<b>8434</b>	<b>27437</b>	<b>16980</b>	<b>330</b>

Source : Rapport DSMI/PF 2021/DHIS2,

Tableau CLXXIX : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par district, Togo, 2021

Districts	Nb nouveaux Microgynon/con fiance	Nb nouveaux Exluton/Ovrette	Nb nouve aux Dépo prover a	Nb nouve aux Sayana Press	Nb nouve aux DIU	Nb nouve aux jadelle	Nb nouve aux implan on	Nb nouve aux collier
Agee Nyive	395	183	991	603	827	2004	1401	11
Golfe	1165	579	1732	1535	2622	2799	2004	200
<b>Grand Lome</b>	<b>1560</b>	<b>762</b>	<b>2723</b>	<b>2138</b>	<b>3449</b>	<b>4803</b>	<b>3405</b>	<b>211</b>
Ave	158	62	240	391	78	680	476	3
Bas Mono	54	7	189	129	33	155	110	2
Lacs	123	42	557	340	163	593	236	1
Vo	63	49	131	336	143	648	301	0
Yoto	85	5	192	209	59	307	186	0
Zio	183	104	825	570	452	889	364	0
<b>Maritime</b>	<b>666</b>	<b>269</b>	<b>2134</b>	<b>1975</b>	<b>928</b>	<b>3272</b>	<b>1673</b>	<b>6</b>
Agou	101	3	477	473	29	360	165	2
Akebou	18	7	131	142	3	272	111	1
Amou	42	17	103	352	53	405	181	0
Anie	47	11	325	473	24	392	238	0
Danyi	19	2	132	217	33	185	176	0
Est Mono	71	2	485	358	41	535	354	1
Haho	115	13	267	669	55	524	315	2
Kloto	139	80	564	351	271	838	542	2
Kpele	70	27	189	269	47	344	157	0
Moyen Mono	18	3	79	59	63	234	119	2
Ogou	143	18	299	679	317	479	274	1
Wawa	85	8	346	360	23	575	340	3
<b>Plateaux</b>	<b>868</b>	<b>191</b>	<b>3397</b>	<b>4402</b>	<b>959</b>	<b>5143</b>	<b>2972</b>	<b>14</b>
Blitta	119	23	261	568	118	1619	829	17
Mo	2	0	24	31	8	106	117	0
Sotouboua	104	20	437	359	217	488	301	1
Tchamba	57	6	334	740	38	716	353	0
Tchaoudjo	140	46	409	560	156	538	278	1
<b>Centrale</b>	<b>422</b>	<b>95</b>	<b>1465</b>	<b>2258</b>	<b>537</b>	<b>3467</b>	<b>1878</b>	<b>19</b>
Assoli	58	9	49	222	125	422	239	0
Bassar	127	14	505	741	305	1243	748	0
Binah	37	31	129	138	121	630	427	18
Dankpen	21	7	695	430	274	713	504	3
Doufelgou	66	3	164	246	192	732	450	0
Keran	133	3	323	535	137	1144	539	0
Kozah	371	111	713	676	733	1201	841	22
<b>Kara</b>	<b>813</b>	<b>178</b>	<b>2578</b>	<b>2988</b>	<b>1887</b>	<b>6085</b>	<b>3748</b>	<b>43</b>
Cinkasse	55	22	351	367	48	358	252	1
Kpendjal	72	0	188	282	64	587	357	4
Kpendjal Ouest	79	31	629	590	91	960	673	0
Oti	433	44	573	550	57	533	483	28
Oti Sud	61	4	264	331	48	364	244	2
Tandjoare	43	14	794	357	42	600	329	2

Tone	309	55	2280	1383	324	1265	966	0
<b>Savanes</b>	<b>1052</b>	<b>170</b>	<b>5079</b>	<b>3860</b>	<b>674</b>	<b>4667</b>	<b>3304</b>	<b>37</b>
<b>Togo</b>	<b>5381</b>	<b>1665</b>	<b>17376</b>	<b>17621</b>	<b>8434</b>	<b>27437</b>	<b>16980</b>	<b>330</b>

Source : DSMI/PF, Rapport annuel 2021,

Tableau CLXXX : Couple-année protection par méthode et par district, Togo, 2021

Districts	CAP total Confiance FS et ASC	CAP total Deprovision FS et ASC	CAP total Exultation/Microgynon/Overett FS et ASC	CAP total Microgynon FS et ASC	CAP total Noristerat FS et ASC	CAP total Sayana press FS et ASC	CAP total condom féminin FS et ASC	CAP total condom masculin FS et ASC	CAP CC V fem me FS	CAP P Collier FS	CAP DIU FS	CAP Jade lle FS	CAP Vasectomie FS	CAP total méthodes modernes FS et ASC
Agoue Nyive	0,6	118,3	137,7	429,7	26,3	674,5	14,4	234,5	0	21	545,6	9709	0	2206,8
Golfe	0	180,7	367,7	1216,2	43,3	1556,5	71	118,8,5	29	29	158,56,2	1394,6	69	4545,0
<b>Grand Lomé</b>	<b>0,6</b>	<b>299,0,3</b>	<b>505,4</b>	<b>1645,9</b>	<b>69,7</b>	<b>2231</b>	<b>85,4</b>	<b>142,3</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>213,11,8</b>	<b>2365,5</b>	<b>69</b>	<b>6751,4,4</b>
Ave	0	227,8	19,3	106,2	2,8	1189,8	27,9	660,6	0	24	519,8	3279,4	0	7513,8
Bas Mono	42,9	266,5	7,3	348,1	0	4635,8	12	111,8	0	1,5	234,6	817	0	6757,2
Lacs	0,93	615,3	32,7	110,5	2,2	491,3	5,2	80	13	1,90	970,5	2831,6	0	7109,8
Vo	0	163,5	29,2	558	0	2655	6,1	258,1	24	0	745,2	2842,4	0	8270,5
Yoto	0	181,3	1	591,8	0	5230,5	18,6	242,2	0	0	349,6	1596	0	8740,6
Zio	0	162,7,3	86,7	367,9	0,33	1620,3	88,5	575	52	0	301,3	6061	0	1491,0,8
<b>Maritime</b>	<b>43,9</b>	<b>308,1,5</b>	<b>176,3</b>	<b>2082,6</b>	<b>5,3</b>	<b>15822,5</b>	<b>158,3</b>	<b>192,7,6</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>583,2,8</b>	<b>1742,6,8</b>	<b>0</b>	<b>5330,2,6</b>
Agou	0	634	0,9	42,7	7,2	424,8	15,4	207,6	0	1,5	161	1383,2	0	3096,2
Akebou	0	191,5	2	2,4	0,83	161	0,85	43,7	0	16,5	147,2	1964,6	0	3040,2
Amou	0	91,8	4,7	19,1	1,5	460,8	1,2	99,7	0	1,5	473,8	2033	0	3744,9
Anie	0	425,3	4,2	29,3	0	401,8	4,5	34,6	74	0	147,2	1896,2	0	4316,3
Danyi	0,53	228	1,8	29,9	0	266,8	0,3	27,8	0	0	156,4	820,8	0	1931,2
Est Mono	0	926	7,1	59,1	4,3	390,5	1,5	148,1	16	1,0	441,6	2918,4	0	5975,1
Haho	10,5	378,3	16,1	279,8	35,5	6185,8	5,5	162,7	80	4,5	363,4	2610,6	0	1097,3,6

Districts	CAP total Confiance FS et ASC	CAP total Depo FS et ASC	CAP total Exulton/Micro/Overett FS et ASC	CAP total Microgynon FS et ASC	CAP total Norist FS et ASC	CAP total Sayana press FS et ASC	CAP total condom femin FS et ASC	CAP total condom masculin FS et ASC	CA P CC V fem me FS	CA P Colli er FS	CAP DIU FS	CAP Jade lle FS	CA P Vasec to mie FS	CAP total metho des modernes FS et ASC
Kloto	5,8	654,3	33,1	97,1	1,7	971	20,2	266,6	11	3	178	4073	0	1058
Kpele	0	357,8	6	36,4	0	320	7,3	84,7	40	0	4,8	1675,6	0	3302,7
Moyen Mono	0,2	53,5	0,4	5,7	0,17	51,5	4,9	95,5	0	3	358,8	953,8	0	1852,5
Ogou	6,1	2430	39,5	177,1	1,8	845,8	11,9	391,3	57	1,	161	2200	0	8979,5
Wawa	0	257	3	38,1	1,5	203	10,7	154,4	0	4,	119,5	2359,8	0	3969,1
<b>Plateaux</b>	<b>23,1</b>	<b>6627,3</b>	<b>119</b>	<b>816,7</b>	<b>54,5</b>	<b>10682,5</b>	<b>84,1</b>	<b>1716,8</b>	<b>2760</b>	<b>37,5</b>	<b>6090,4</b>	<b>24890</b>	<b>0</b>	<b>61763</b>
Blitta	10,5	296	5	41,7	1,5	1213	7,4	277,1	26	0	874	8576,6	0	16578,4
Mo	5,8	15,3	2	23,2	0	638	1,7	76,7	20	0	78,2	634,6	0	1893,5
Sotoubou ua	32,7	692,8	16,9	152,4	1,5	1356,5	25,4	390,8	10	3	161	2823,4	0	8027,1
Tchamba	0,07	313,5	1,5	9,2	3	548,8	0,81	98,6	24	21	285,2	2929,8	0	7481,4
Tchaoudjo	3,1	501	36,1	144,7	16,5	925	74,3	331,5	0	3	122	2812,8,2	0	6810,7
Centrale	52,3	1818,5	61,4	371,2	22,5	4681,3	109,6	1174,7	52	27	407	1777,5,6	0	40791,1
Assoli	0	40,5	2,4	20,6	1,5	227,3	5,9	124	0	0	841,8	1763,2	0	3649,7
Bassar	7,7	422,5	2,3	45,3	2,8	1163,3	33,2	376,5	12	3	158	5498,2,4	0	11161,4
Binah	0	155,8	26,6	33,8	1,3	153	3,5	81,7	39	31	713	3055,2	0	5897,3
Dankpen	23,3	894,5	1,3	22,3	9	1298	23,4	159,3	0	4,	135	2964,2,4	0	7800,2
Doufelgo u	0,67	176,5	2,9	67	0	243,3	6,2	73,9	0	7,	109	3051,9,4	0	5880,4
Keran	2,2	329,8	10,7	171,2	0	409	9	283,7	0	0	740,6	4909,6	0	8376,6
Kozah	2,5	111,3	72,8	321,3	23,3	1072,3	29,2	238,7,2	63	24	418	6118,6	50	24402

Districts	CAP total Confiance FS et ASC	CAP total Depo FS et ASC	CAP total Exulton/Micro/Overett FS et ASC	CAP total Microgynon FS et ASC	CAP total Norist FS et ASC	CAP total Sayana press FS et ASC	CAP total condom feminin FS et ASC	CAP total condom masculin FS et ASC	CA P CC V fem me FS	CA P Colli er FS	CAP DIU FS	CAP Jade lle FS	CA P Va sec to mi e FS	CAP total metho des modernes FS et ASC
Kara	36,3	313 0,8	119	681,5	38	4566	110, 4	348 6,4	68 70	70 ,5	105 15,6	2736 0	50 0	6716 6,5
Cinkasse	2,1	337	9,7	19,9	2,3	361	1,9	26,5	0	3	368	1759 ,4	0	3478
Kpendjal	0	143, 8	0	83,1	0	815,3	3,3	93,5	0	6	299	2348 ,4	0	4675, 9
Kpendjal Ouest	0	488, 8	2,1	71,5	6,5	922	15,8	219, 3	15 50	25 ,5	464, 6	3632 ,8	0	8830, 8
Oti	18,3	417, 5	5,2	99,3	19,3	584,8	5,9	120, 9	27 00	37 ,5	354, 2	2143 ,2	0	7679, 5
Oti Sud	0	317, 5	2	57,5	1,8	438,8	38,5	525, 9	0	15	878, 6	2458 ,6	0	5754, 4
Tandjoar e	0,6	640	8,1	138,1	46	1098,5	15,6	244, 7	0	13 ,5	280, 6	2314 ,2	0	5434, 9
Tone	4,1	198 1,8	21, 1	163,1	13,3	1161,3	37,6	945, 8	19 10	0	161 0	5354 ,2	0	1522 3,2
Savanes	25,1	432 6,3	48, 2	632,6	89,3	5381,5	118, 5	217 6,5	61 60	10 0,	425 5	2001 0,8	0	5107 6,7
<b>Togo</b>	<b>181, 3</b>	<b>219 74,5</b>	<b>102 9,3</b>	<b>6230,5</b>	<b>279,3</b>	<b>43364, 8</b>	<b>666, 2</b>	<b>119 05</b>	<b>26 07</b>	<b>57 9</b>	<b>520 81,2</b>	<b>1311 19</b>	<b>11 90</b>	<b>3416 14,5</b>

Source : DSMI/PF, Rapport annuel 2021,

### 6.3.4 Activités préventives et promotionnelle de la nutrition

**Tableau CLXXXI** : Supplémentation en vitamine A chez les enfants au cours de la SS par  
Supplémentation en vitamine A lors de la vaccination de routine région, Togo, 2021

Région	Population 0 – 11 mois	Nbre enfants (6-11 mois) supplémentés en vitamine A	Couverture VitA 6-11 mois
Grand Lomé	87 299	66 071	75,68
Maritime	53 675	46 225	86,12
Plateaux	73 223	65 812	89,88
Centrale	32 997	27 413	83,08
Kara	41 140	37 552	91,28
Savanes	43 435	40 241	92,65
<b>Togo</b>	<b>331 769</b>	<b>283 314</b>	<b>85,39</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2021/DHIS2,

**Tableau CLXXXIII** : Contrôle et promotion de croissance (CPC) des enfants de 0-2ans par région,  
Togo, 2021

Région	Nombre d'enfants de 0-5 ans (de pop totale)	Nombre d'enfants reçus en CPC 0-5ans (NC)	Couverture en CPC 0- 5ans (%)	Nombre d'enfants de 0-23 mois (de pop totale)	Nombre d'enfants (0- 23 mois) reçus en CPC (NC)	Couverture en CPC (0-23 mois) (%)
Grand Lomé	296552	61640	20,8	121084	52396	43,3
Maritime	191207	53284	27,9	78071	47395	60,7
Plateaux	254956	97041	38,1	104100	62404	59,9
Centrale	114894	42941	37,4	46912	39931	85,1
Kara	143247	71931	50,2	58489	55369	94,7
Savanes	151236	58192	38,5	61750	39704	64,3
<b>Togo</b>	<b>1152093</b>	<b>368627</b>	<b>32,0</b>	<b>470405</b>	<b>280 797</b>	<b>59,7</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2021/DHI

### 6.3.5 Prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle (CREN) et villages CTC

**Tableau CLXXXIII : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle en Interne (CRENI), Togo, 2021**

Région	Total MAS complique CRENI	Total sortie	Nombre guéris	Décès	Nb Abandon
Grand Lomé	146	126	31	17	20
Maritime	173	108	51	14	31
Plateaux	106	100	46	7	31
Centrale	99	98	81	6	8
Kara	70	53	19	5	8
Savanes	400	43	8	13	15
			<b>236</b>	<b>64</b>	
<b>Togo</b>	<b>988</b>	<b>534</b>			<b>113</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2020/DHIS2,

**Tableau CLXXXIV : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENI, Togo, 2021**

Région	Taux guéri CRENI(%)	Létalité dans les CRENI(%)	Taux d'abandon dans les CRENI(%)
Grand Lomé	0,25	16,0	13,0
Maritime	0,47	29,0	13,0
Plateaux	0,43	29,0	7,0
Centrale	0,83	8,0	6,0
Kara	0,36	15,0	7,0
Savanes	0,19	35,0	30,0
<b>Togo</b>	<b>0,44</b>	<b>21,0</b>	<b>12,0</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2021/DHIS2,

**Tableau CLXXXV : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle en Ambulatoire (CRENAS), Togo, 2021**

Région	Total MAS complique CRENAS	Total sortie	Nombre guéris	Décès	Nb Abandon
Grand Lomé	608	440	327	2	88
Maritime	492	419	275	1	117
Plateaux	492	479	342	2	80
Centrale	712	714	608	10	78
Kara	1131	914	796	5	60
Savanes	2032	1659	1525	18	83
<b>Togo</b>	<b>5467</b>	<b>4625</b>	<b>3873</b>	<b>38</b>	<b>506</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2021/DHIS2,



**Tableau CLXXXVI : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les CTC, Togo, 2021**

Région	Total MAS compliqué CTC	Total sortie	Nombre guéris	Décès	Nb Abandon
Kara	791	53	631	10	0
Savanes	955	43	897	0	11
<b>Total</b>	<b>1746</b>	<b>534</b>	<b>1528</b>	<b>64</b>	<b>11</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2021/DHIS2,

**Tableau CLXXXVII : Prise en charge des enfants de 0-59 mois dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2021**

Région	Nouvelles admissions y compris CTC	Total admissions y compris CTC	Total guéris	Décédés	Total abandon	Total sortis
Grand Lomé	754	816	358	19	108	566
Maritime	665	835	326	15	148	527
Plateaux	592	801	388	9	111	585
Centrale	811	927	689	16	86	822
Kara	1992	1861	1446	10	68	1620
Savanes	3387	3716	2430	41	109	2635
<b>Togo</b>	<b>8201</b>	<b>8956</b>	<b>5637</b>	<b>110</b>	<b>630</b>	<b>6755</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2020/DHIS2,

**Tableau CLXXXVIII : Performance de la prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2021**

Région	Total guéris	Total sortis	Taux guéris (%)	Létalité (%)	Taux d'abandon(%)
Grand Lomé	358	566	63,25	3,36	19,1
Maritime	326	527	61,86	2,85	28,1
Plateaux	388	585	66,32	1,54	19,0
Centrale	689	822	83,82	1,95	10,6
Kara	1446	1620	89,26	0,62	6,7
Savanes	2430	2635	92,22	1,56	6,2
<b>Togo</b>	<b>5637</b>	<b>6755</b>	<b>83,45</b>	<b>1,63</b>	<b>11,1</b>

Source : Rapport Division de la nutrition, 2020/DHIS2

#### 6.4 PROGRAMME ÉLARGI DE VACCINATION (PEV)

Tableau CLXXXIX : Couvertures vaccinales (%) des enfants de 0 à 23 mois et des femmes enceintes, Togo, 2021

Distri cts	Co uv ert ur e BC G	Co uv ert ure DT C- He pB- Hib 1	Co uv ert ure DT C- He pB- Hib 2	Co uv ert ure DT C- He pB- Hib 3	Co uv ert ure PC V-1	Co uv ert ure PC V-2	Co uv ert ure PC V-3	Co uv ert ure Ro ta- 1	Co uv ert ure Ro ta- 2	Co uv ert ure VP O- 0	Co uv ert ure VP O- 1	Co uv ert ure VP O- 2	Co uv ert ure VP O- 3	Co uv ert ure VPI	Co uv ert ure Td- 1	Co uv ert ure Td- 2+ ree lle	Co uv ert ure RR -1	Co uv ert ure RR -2	Co uv ert ur e VA A
Agoe		10	10	11	10	10	11	10	10		10	10	10	11			10		10
Nyive	96	8	6	0	8	6	0	9	6	91	3	2	5	0	29	74	1	80	2
Golfe	72	76	74	74	76	74	74	76	74	70	74	72	72	74	28	70	68	48	68
<b>Grand</b>																			
<b>Lome</b>	<b>79</b>	<b>85</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>83</b>	<b>76</b>	<b>82</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>78</b>	<b>57</b>	<b>78</b>
Ave	81	97	93	94	97	93	94	97	93	81	97	93	94	94	31	79	91	71	91
Bas																			
Mono	81	88	86	86	88	86	86	88	86	81	88	86	86	85	25	69	79	71	79
Lacs	81	90	88	88	90	88	89	89	88	81	90	88	88	90	18	49	80	51	79
Vo	80	85	82	83	86	82	83	85	82	80	85	82	83	83	26	61	77	56	77
Yoto	80	87	86	84	87	86	84	87	86	79	87	88	84	84	29	65	77	57	77
Zio	95	97	92	87	97	92	87	97	92	95	97	92	87	87	37	75	77	51	77
<b>Marit</b>																			
<b>ime</b>	<b>85</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>84</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>29</b>	<b>66</b>	<b>79</b>	<b>56</b>	<b>79</b>
Agou	80	97	95	94	97	95	94	97	95	80	97	95	94	94	22	83	94	85	94
Akéb																			
ou	85	94	97	96	94	97	96	94	97	85	94	97	96	96	31	86	93	81	93
Amou	77	88	87	87	88	87	88	89	88	77	88	89	87	85	29	67	85	77	85
Anié	89	94	91	89	94	91	89	94	91	76	94	91	89	89	24	62	81	64	82
Danyi	67	87	85	83	87	85	83	87	85	67	87	85	83	83	18	54	85	74	85
Est-																			
Mono	88	94	92	91	94	92	91	94	92	88	94	92	91	91	24	83	86	54	85
Haho		10			10														
Haho	96	1	96	95	1	97	96	98	94	88	98	95	93	95	38	76	89	65	91
Kloto	90	93	92	92	93	92	92	93	92	90	93	92	92	92	32	95	90	83	90
Kpélé	74	90	90	90	90	90	90	90	90	71	90	90	90	90	21	58	83	63	83
Moye																			
n-																			
Mono	92	98	96	96	98	95	96	96	94	92	98	96	96	95	39	97	93	85	94
Ogou	80	85	83	81	85	83	81	85	83	78	85	83	81	81	26	72	73	49	73
Waw																			
a	79	93	91	90	93	91	90	93	91	79	93	91	90	90	39	73	81	60	81
<b>Plate</b>																			
<b>aux</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>82</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	<b>76</b>	<b>85</b>	<b>67</b>	<b>85</b>

Districts	Couverture BC G	Couverture DTC - Hep B-Hib 1	Couverture DTC - Hep B-Hib 2	Couverture DTC - Hep B-Hib 3	Couverture e PC V-1	Couverture e PC V-2	Couverture e PC V-3	Couverture e Ro ta-1	Couverture Rot a-2	Couverture VP O-0	Couverture e VP O-1	Couverture e VP O-2	Couverture e VP O-3	Couverture e VP l	Couverture e Td -1	Couverture e Td 2+ re elle	Couverture e RR -1	Couverture RR-2	Couverture VAA
Blitta	78	92	88	89	92	89	89	91	88	76	91	88	88	89	22	67	83	62	82
Mô	78	89	83	83	89	83	83	89	83	78	89	83	84	84	27	80	78	60	78
Sotou																			
boua	88	91	89	91	91	89	91	91	89	88	91	89	91	91	30	80	83	75	83
Tcham																			
ba	90	97	95	90	97	95	90	97	95	88	97	95	90	90	26	90	81	56	81
Tchao																			
udjo	91	96	95	95	96	95	95	96	95	94	96	95	95	95	27	80	83	59	83
<b>Centrale</b>	<b>87</b>	<b>94</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>87</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>26</b>	<b>79</b>	<b>82</b>	<b>63</b>	<b>82</b>
Assoli															10				
	85	99	97	97	99	97	97	99	97	85	99	97	97	97	31	0	98	72	98
Bassar	97	99	96	94	99	96	94	99	96	96	99	96	94	94	33	88	88	71	88
Binah	66	79	77	72	79	77	72	79	77	65	79	77	72	72	20	61	67	60	67
Dankpen					10	10		10			10	10							
	88	102	101	97	3	2	98	3	101	83	3	2	98	98	24	84	94	79	96
Doufelgou																			
	84	96	94	94	96	94	94	96	94	84	96	94	94	94	30	80	94	82	94
Kéran					10	10	10	10			10	10	10	10					
	89	105	102	100	5	2	0	5	102	89	5	2	0	0	27	77	93	84	93
Kozah															10				
	86	91	86	84	90	85	84	91	86	86	91	85	84	83	40	9	82	61	82
<b>Kara</b>	<b>86</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>85</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>31</b>	<b>90</b>	<b>87</b>	<b>71</b>	<b>88</b>
Cinkasé																			
	77	99	99	99	99	99	99	94	94	78	99	99	99	94	19	61	98	92	98
Kpendjal					10	10	10	10			10	10	10	10					
	95	104	106	109	4	6	9	4	106	95	4	6	9	9	16	90	99	73	99
Kpendja-Ouest					10	10	10	10			10	10	10	10					
	97	103	103	103	3	3	3	2	101	96	2	3	2	3	18	70	99	79	100
Oti					10			10			10						10		
	8	101	99	97	1	99	97	1	99	106	1	99	97	97	41	80	4	79	103
Oti-sud					10	10	10	10			10	10	10	10					
	99	107	106	103	7	6	3	2	103	99	7	7	2	3	22	85	98	70	99
Tandjooare																			
	83	93	95	96	94	95	96	94	95	84	95	96	97	96	20	85	92	87	91
Tône						10	10					10	10	10					
	84	98	103	102	98	3	2	96	101	84	98	3	2	1	22	77	92	75	91
<b>Savanes</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>101</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>78</b>	<b>96</b>	<b>78</b>	<b>95</b>

---

<b>Togo</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>83</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>23</b>	<b>75</b>	<b>84</b>	<b>64</b>	<b>84</b>
-------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

---

Source : Rapport Division Immunisation, 2021/DHIS

Tableau CXC : Performance des Districts, Togo, 2021

	B C G	Pe nta 1	Pe nta 2	Pe nta 3	Pneu mo1	Pneu mo2	Pneu mo3	Ro ta 1	Ro ta 2	VP O0	VP O1	VP O2	VP O3	V P I	T d 1	Td 2+ ré lle	R R 1	V A A	R R 2
Nbre DPS à CV >=80	2 7	37	37	37	37	37	37	37	37	25	37	37	37	3 7	0	18	3 0	3 0	9
Nbre DPS à CV entre 50 et 79	1 2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	2	2	2	2	1	20	9	9	2 9
Nomb re DPS dont CV <50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 8	1	0	0	1
<b>Nomb re DPS</b>	<b>3 9</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>3 9</b>	<b>3 9</b>	<b>39</b>	<b>3 9</b>	<b>3 9</b>	<b>3 9</b>

Source : Rapport Division Immunisation, 2021/DHIS

**Tableau CXCI : Evolution de la couverture vaccinale BCG (%) par région sanitaire, Togo, 2017 –**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	82	56,9	75	72	79
Maritime	75	81	84	81	85
Plateaux	74	83	86	82	85
Centrale	68	85	89	83	87
Kara	84	83	89	87	86
Savanes	66	87	84	87	90
<b>Togo</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>84</b>

**2021**

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCI : Evolution de la couverture vaccinale en Pentavalent 1 par région, Togo, 2017 –****2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	87	66	91	79	85
Maritime	93	95	90	92	91
Plateaux	91	91	95	92	93
Centrale	94	93	91	92	94
Kara	99	94	98	98	96
Savanes	92	95	87	98	100
<b>Togo</b>	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>92</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCI : Evolution de la couverture vaccinale en pentavalent 3 (%) par région sanitaire, Togo, 2017 – 2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	88	66	84	79	84
Maritime	91	91	92	88	87
Plateaux	87	86	90	88	90
Centrale	90	87	92	88	91
Kara	96	89	94	93	90
Savanes	90	93	94	97	101
<b>Togo</b>	<b>90</b>	<b>86</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>90</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2



**Tableau CXCIV : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti rougeoleux/Rubéole 1ère dose (RR1) (%) par région sanitaire, Togo, 2017 – 2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand				71	78
Lomé	92	84	84		
Maritime	94	88	90	83	79
Plateaux	84	81	86	84	85
Centrale	90	90	88	82	82
Kara	94	83	95	90	87
Savanes	91	89	95	91	96
<b>Togo</b>	<b>91</b>	<b>85</b>	<b>89</b>	<b>83</b>	<b>84</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCIV : Evolution de la couverture vaccinale du vaccin contre la rougeole et la rubéole 2ème dose (RR2) (%) par région sanitaire, Togo, 2019 – 2021**

Région	2020	2021
Grand Lomé	47	57
Maritime	61	56
Plateaux	61	67
Centrale	60	63
Kara	66	71
Savanes	66	78
<b>Togo</b>	<b>60</b>	<b>64</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCVI : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti amaril (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	94	85	85	73	78
Maritime	93	88	90	84	79
Plateaux	85	81	87	85	85
Centrale	91	86	89	82	82
Kara	94	87	94	90	88
Savanes	90	89	96	92	95
<b>Togo</b>	<b>91</b>	<b>86</b>	<b>90</b>	<b>84</b>	<b>84</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCVII : Évolution de la couverture vaccinale en VAT1/Td1 chez les femmes enceintes par région, Togo, 2017 – 2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	36	29	28	29	28



Maritime	30	31	25	28	29
Plateaux	33	35	32	31	30
Centrale	32	29	28	27	26
Kara	39	33	35	31	31
Savanes	21	20	21	22	23
<b>Togo</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

**Tableau CXCVIII : Evolution de la couverture vaccinale en VAT2+/Td2+ réelle chez les femmes enceintes par région, Togo, 2017–2021**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	76	64	64	73	71
Maritime	68	72	61	68	66
Plateaux	70	80	80	77	76
Centrale	88	79	81	78	79
Kara	101	86	93	84	90
Savanes	80	74	80	78	78
<b>Togo</b>	<b>77</b>	<b>75</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>75</b>

Source : Rapport Division immunisation, 2021/DHIS2

N.B. le vaccin VAT (vaccin antitétanique) a été remplacé par le vaccin Td (vaccin contre le tétanos et la diphtérie) en 2019

## 6.5 Eau, Hygiène et Assainissement

**Tableau CXCIX : Répartition des concessions visitées selon les sources d'approvisionnement en eau de boisson par région, Togo, 2021**

Région	TDE	Impluvium	Puits	Forage	Eau de Surface	Autres
Grand Lomé	2 987	40	1 172	5 681	0	89
Maritime	1 217	375	800	520	1 859	0
Plateaux	3 730	1 053	2 649	6 834	5 887	3 113
Centrale	1 943	256	9 786	1 489	746	0
Kara	8 439	1 142	4 206	1 920	3 121	33
Savanes	1 885	0	264	4 503	616	0
<b>Togo</b>	<b>20 201</b>	<b>2 866</b>	<b>18 877</b>	<b>20 947</b>	<b>12 229</b>	<b>3 235</b>

Source : Rapport DHAB, 2021

**Tableau CC : Répartition des concessions visitées en fonction de l'état des lieux des latrines et par région, Togo, 2021**

Région	Concessions visitées		Concessions visitées sans latrines		Concessions visitées avec latrines en bon état		Concessions visitées avec latrines en mauvais état		Concessions visitées utilisant une latrine améliorée	
	Nbr	%	Nbr	%	Nbr	%	Nbr	%	Nbr	%
Grand Lomé	9 362		1 096	11.7	5 962	63.7	2 304	24.6	3 324	35.5

Maritime	4 900	2 114	43.1	1 715	35.0	1 071	21.9	990	20.2
Plateaux	24 488	9 025	36.9	10 024	40.9	5 424	22.1	8 126	33.2
Centrale	16 365	4 832	29.5	8 083	49.4	3 450	21.1	3 231	19.7
Kara	19 732	2 377	12.0	9 607	48.7	7 622	38.6	2 348	11.9
Savanes	7 458	2 775	37.2	3 392	45.5	1 121	15.0	1 488	20.0
<b>Togo</b>	<b>82 305</b>	<b>22 219</b>	<b>27.0</b>	<b>38 783</b>	<b>47.1</b>	<b>20 992</b>	<b>25.5</b>	<b>19 507</b>	<b>23.7</b>

Source : Rapport DHAB, 2021

**Tableau CCI : Gestion des déchets de soins médicaux (GDSM) et bio nettoyage par région, Togo, 2021**

Région	% FS disposant d'un plan d'action GDSM ou un PAO qui intègre cette thématique	% FS ayant définis leurs besoins en boîtes sécurité (BS), sacs poubelles, poubelles et matériels bio-nettoyage	% FS respectant le tri des déchets de soins médicaux	% FS ayant bénéficiées d'une évaluation interne ou externe sur la GDSM	% FS formations sanitaires ayant mis en place le système des deux seaux
Grand Lomé	55.0	88.0	64.0	62.5	72.5
Maritime	100.0	100.0	67.0	68.0	48.2
Plateaux	73.0	61.0	54.0	52.0	45.0
Centrale	81.0	82.0	46.0	92.0	60.0
Kara	90.2	80.1	74.3	78.1	57.0
Savanes	58.0	72.3	35.0	66.1	41.1
<b>Togo</b>	<b>76.2</b>	<b>80.6</b>	<b>56.7</b>	<b>69.8</b>	<b>54.0</b>

Source : Rapport DHAB, 2021

**Tableau CCII : Etat des lieux des incinérateurs dans les régions, Togo, 2021**

Incinérateurs	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Grand Lomé	Total
Fonctionnels	51	69	43	74	56	16	309
A réhabiliter	18	26	8	27	21	8	108

Source : Rapport DHAB, 2021

## 6.6 Transfusion sanguine

**Tableau CCIII : Evolution de poches de sang collectées en fonction du site, Togo, 2019 -2021**

Libellés	2019			2020			2021		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
<b>1. CNTS</b>									
<b>Lomé</b>									
Nombre poches collectées	35 000	40 598	116,0	36 000	36 516	101,4	38 000	35 664	93,85
Poste fixe (CNTS)	-	31 891	-	-	31 098	-	-	31 688	-
PCD du CHU SO+CHP	-	1 241	-	-	2 799	-	-	3 096	-

Libellés	2019			2020			2021		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
<b>Kpalimé+CHR</b>									
<b>Atakpamé</b>									
<b>+Afagnan</b>									
Collecte mobile	-	7466	-	-	2 329	-	-	880	-
<b>2. CRTS</b>									
<b>Sokodé</b>									
Nombre poches collectées	12 000	15 622	130,2	11 000	15 014	136,5	14 000	17 998	128,56
Poste fixe	-	4 819	-	-	4 776	-	-	5 421	-
<b>PCD du CHU</b>									
<b>Kara + CHR</b>									
Dapaong	-	6 247	-	-	6 662	-	-	9 372	-
Collectes mobiles	-	4 556	-	-	3 576	-	-	3 205	-

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2019-2021

**Tableau CCIV : Répartition des poches de sang collectées en fonction du type de donneur, Togo, 2019- 2021**

Libellés	2019			2020			2021		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
<b>1.CNTS Lomé</b>									
Nbre de dons provenant des Anciens Donneurs	26 250	30 600	116,6	27 000	30 222	111,9	28 500	30 022	105,34
Nbre de dons provenant des Nouveaux Donneurs	8 750	9 998	114,3	9 000	6 294	69,9	9 500	5 642	59,39
Total Dons	35 000	40 598	116,0	36 000	36 516	101,4	38 000	35 664	93,85
Dons provenant d'anciens donneurs (taux fidélisation)	75	116,6	155,5	75	111,9	149,2	75	84,18	112,24
<b>2.CRTS Sokodé</b>									

Libellés	2019			2020			2021		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
Nbre de dons provenant d'Anciens Donneurs	9 000	10 144	112,7	8 250	10 683	129,5	10 500	10 680	101,71
Nbre dons provenant Nouveaux Donneurs	3 000	5 478	182,6	2 750	4 331	157,5	3 500	7 318	209,09
<b>Total</b>	<b>12 000</b>	<b>15 622</b>	<b>130,2</b>	<b>11 000</b>	<b>15 014</b>	<b>136,5</b>	<b>14 000</b>	<b>17 998</b>	<b>128,56</b>
Dons provenant d'anciens donateurs (taux fidélisation)	75	112,71	150,3	75	129,5	172,7	75	59,34	79,12
Nbre de dons provenant des Anciens donateurs	35 250	40 774	115,7	35 250	40 905	116,0	39 000	40 702	104,36
Nbre de dons provenant des Nouveaux donateurs	11 750	15 476	131,7	11 750	10 625	90,4	13 000	12 960	99,69
<b>Total</b>	<b>47 000</b>	<b>56 220</b>	<b>119,6</b>	<b>47 000</b>	<b>51 530</b>	<b>109,6</b>	<b>52 000</b>	<b>53 662</b>	<b>103,20</b>
Dons provenant d'anciens donateurs (taux fidélisation)	75	115,7	154,1	75	116,0	154,7	75	75,85	101,13

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2019-2021

**Tableau CCV : Proportion des besoins non satisfaits en concentrés de globules rouges (CGR), Togo, 2021**

Sites	Besoins non satisfaits en CGR (%)	Nombre CGR demandés non disponibles	Nombre total CGR demandé
CNTS Lomé	31,73	19 486	61 405
CRTS Sokodé	7,25	1 361	18 763
<b>Togo</b>	<b>26,00</b>	<b>20 847</b>	<b>80 168</b>

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2021

**Tableau CCVI : Situation des marqueurs viraux sur les dons de sang collectés, Togo, 2019-2021**

Marqueur viral	Positif					
	2019		2020		2021	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
<b>1. CNTS Lomé</b>						
VIH	304	0,7	200	0,5	197	0,55
VHB	1 004	2,5	519	1,4	531	1,49
VHC	208	0,5	110	0,3	85	0,24
<b>Total collecté</b>	<b>40 598</b>		<b>36 516</b>		<b>35 664</b>	
<b>2. CRTS Sokodé</b>						
VIH	30	0,2	38	0,3	24	0,13
VHB	821	5,3	687	4,6	917	5,09
VHC	165	1,1	248	1,7	300	1,67
<b>Total collecté</b>	<b>15 622</b>		<b>15 014</b>		<b>17 998</b>	
VIH	334	0,6	238	0,5	221	0,41
VHB	1 825	3,2	1 206	2,3	1 448	2,70
VHC	373	0,7	358	0,7	385	0,72
<b>Total</b>	<b>56 220</b>		<b>51 530</b>		<b>53 662</b>	

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2019-2021

## 6.7 Lutte contre les maladies tropicales négligées

### 6.7.1 MTN à chimio prophylaxie

**Tableau CCVII : Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021**

Districts	MASCULIN			FEMININ			TOTAL		
	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%
Agoè Nyivé	77633	76590	98,7	82495	81337	98,6	160128	157927	98,6
Golfe	31211	30664	98,3	33271	32550	97,8	64482	63214	98,0
<b>Grand Lomé</b>	<b>108844</b>	<b>107254</b>	<b>98,5</b>	<b>115766</b>	<b>113887</b>	<b>98,4</b>	<b>224610</b>	<b>221141</b>	<b>98,5</b>
Ave	20646	20406	98,8	21974	21843	99,4	42620	42249	99,1
Bas mono	17199	17120	99,5	17054	16962	99,5	34253	34082	99,5
Lacs	27842	27410	98,5	28990	28530	98,4	56832	55940	98,4
Vo	34036	33657	98,9	34695	34286	98,8	68731	67943	98,9
Yoto	41942	41606	99,2	42687	42343	99,2	84629	83949	99,2

Districts	MASCULIN			FEMININ			TOTAL		
	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%
Zio	70713	69888	98,8	73120	72223	98,8	143833	142111	98,8
<b>Maritime</b>	<b>212378</b>	<b>210087</b>	<b>98,9</b>	<b>218520</b>	<b>216187</b>	<b>98,9</b>	<b>430898</b>	<b>426274</b>	<b>98,9</b>
Agou	16695	16688	100,0	17115	17115	100,0	33810	33803	100,0
Akebou	11420	11398	99,8	10997	10972	99,8	22417	22370	99,8
Amou	18818	18789	99,9	19431	19406	99,9	38249	38195	99,9
Anie	24678	24678	100,0	24821	24821	100,0	49499	49499	100,0
Est-mono	24198	24198	100,0	23615	23613	100,0	47813	47811	100,0
Haho	48285	48285	100,0	48318	48318	100,0	96603	96603	100,0
Kloto	18738	18726	99,9	19281	19274	100,0	38019	38000	100,0
Kpele	11968	11956	99,9	12015	12007	99,9	23983	23963	99,9
Moyen-mono	13956	13908	99,7	15149	15088	99,6	29105	28996	99,6
Ogou	35246	35243	100,0	35839	35837	100,0	71085	71080	100,0
Wawa	20634	20408	98,9	18793	18629	99,1	39427	39037	99,0
<b>Plateaux</b>	<b>244636</b>	<b>244277</b>	<b>99,9</b>	<b>245374</b>	<b>245080</b>	<b>99,9</b>	<b>490010</b>	<b>489357</b>	<b>99,9</b>
Blitta	25435	25434	100,0	25192	25211	100,1	50627	50645	100,0
Mô	7669	7660	99,9	7597	7579	99,8	15266	15239	99,8
Sotouboua	20217	20217	100,0	19545	19540	100,0	39762	39757	100,0
Tchamba	28577	28309	99,1	27795	27525	99,0	56372	55834	99,1
Tchaoudjo	34973	34958	100,0	34780	34775	100,0	69753	69733	100,0
<b>Centrale</b>	<b>116871</b>	<b>116578</b>	<b>99,8</b>	<b>114909</b>	<b>114630</b>	<b>99,8</b>	<b>231780</b>	<b>231208</b>	<b>99,8</b>
Assoli	9872	9818	99,5	9661	9608	99,5	19533	19426	99,5
Bassar	24202	24091	99,5	23755	23571	99,2	47957	47662	99,4
Binah	11880	11879	100,0	11545	11545	100,0	23425	23424	100,0
Dankpen	27261	27261	100,0	26391	26391	100,0	53652	53652	100,0
Doufelgou	13469	13433	99,7	13365	13327	99,7	26834	26760	99,7
Keran	20660	20660	100,0	19527	19527	100,0	40187	40187	100,0
Kozah	41807	41797	100,0	44549	44541	100,0	86356	86338	100,0
<b>Kara</b>	<b>149151</b>	<b>148939</b>	<b>99,9</b>	<b>148793</b>	<b>148510</b>	<b>99,8</b>	<b>297944</b>	<b>297449</b>	<b>99,8</b>
Cinkasse	13831	13831	100,0	14284	14284	100,0	28115	28115	100,0
Kpendjal	13520	13520	100,0	14026	14026	100,0	27546	27546	100,0
Kpendjal-ouest	20979	20997	100,1	20328	20328	100,0	41307	41325	100,0
Oti	19059	19059	100,0	19100	19100	100,0	38159	38159	100,0
Oti-sud	21523	21508	99,9	21259	21232	99,9	42782	42740	99,9
Tandjouare	23607	23567	99,8	23905	23868	99,9	47512	47435	99,8
Tone	55076	55074	100,0	54403	54352	99,9	109479	109426	100,0
<b>Savanes</b>	<b>167595</b>	<b>167556</b>	<b>100,0</b>	<b>167305</b>	<b>167190</b>	<b>99,9</b>	<b>334900</b>	<b>334746</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>	<b>1004970</b>	<b>994691</b>	<b>99,0</b>	<b>1016010</b>	<b>1005484</b>	<b>99,0</b>	<b>2020980</b>	<b>2000175</b>	<b>99,0</b>

Source : Rapport PNMTN, 2021

**Tableau CCVIII: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021**

District	Masculin	Féminin	Total
----------	----------	---------	-------

	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%
Vo	55	45	81,8	47	47	100,0	102	92	90,2
Zio	3166	3782	119,5	3139	3424	109,1	6305	7206	114,3
<b>Maritime</b>	<b>3221</b>	<b>3827</b>	<b>118,8</b>	<b>3186</b>	<b>3471</b>	<b>108,9</b>	<b>6407</b>	<b>7298</b>	<b>113,9</b>
Agou	1555	1555	100,0	1696	1696	100,0	3251	3251	100,0
Akebou	1080	1080	100,0	1002	1002	100,0	2082	2082	100,0
Amou	7877	7867	99,9	8043	8036	99,9	15920	15903	99,9
Anie	11154	1398	12,5	11224	734	6,5	22378	2132	9,5
Est-mono	4463	4463	100,0	4584	4587	100,1	9047	9050	100,0
Haho	24638	24638	100,0	24237	24237	100,0	48875	48875	100,0
Kloto	205	205	100,0	212	212	100,0	417	417	100,0
Moyen-mono	2641	2641	100,0	2766	2766	100,0	5407	5407	100,0
Ogou	4006	4006	100,0	4073	4073	100,0	8079	8079	100,0
Wawa	780	780	100,0	709	709	100,0	1489	1489	100,0
<b>Plateaux</b>	<b>58399</b>	<b>48633</b>	<b>83,3</b>	<b>58546</b>	<b>48052</b>	<b>82,1</b>	<b>116945</b>	<b>96685</b>	<b>82,7</b>
Blitta	10333	10332	100,0	10836	10835	100,0	21169	21167	100,0
Tchaoudjo	568	568	100,0	632	632	100,0	1200	1200	100,0
<b>Centrale</b>	<b>10901</b>	<b>10900</b>	<b>100,0</b>	<b>11468</b>	<b>11467</b>	<b>100,0</b>	<b>22369</b>	<b>22367</b>	<b>100,0</b>
Bassar	1004	1004	100,0	940	940	100,0	1944	1944	100,0
Binah	3063	3063	100,0	2651	2651	100,0	5714	5714	100,0
Doufelgou	541	541	100,0	473	473	100,0	1014	1014	100,0
Keran	5062	5062	100,0	4670	4670	100,0	9732	9732	100,0
Kozah	6960	6952	99,9	7068	7063	99,9	14028	14015	99,9
<b>Kara</b>	<b>16630</b>	<b>16622</b>	<b>100,0</b>	<b>15802</b>	<b>15797</b>	<b>100,0</b>	<b>32432</b>	<b>32419</b>	<b>100,0</b>
Cinkasse	1645	1645	100,0	1642	1642	100,0	3287	3287	100,0
Kpendjal	3395	3213	94,7	2980	2957	99,2	6375	6170	96,8
Tone	3160	3098	98,0	3249	3148	96,9	6409	6246	97,5
<b>Savanes</b>	<b>8200</b>	<b>7956</b>	<b>97,0</b>	<b>7871</b>	<b>7747</b>	<b>98,4</b>	<b>16071</b>	<b>15703</b>	<b>97,7</b>
<b>Togo</b>	<b>97351</b>	<b>87938</b>	<b>90,3</b>	<b>96873</b>	<b>86534</b>	<b>89,3</b>	<b>194224</b>	<b>174472</b>	<b>89,8</b>

Source : Rapport PNMTN, 2021

**Tableau CCIX: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les adultes dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021**

District	Masculin			Féminin			Total		
	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%	Cibles Recensée s	Cibles traitée s	%

Vo	72	72	100, 0	71	65	91,5	143	137	95,8
Zio	4805	5485	114, 2	5362	6235	116, 3	10167	11720	115, 3
<b>Maritime</b>	<b>4877</b>	<b>5557</b>	<b>115, 7</b>	<b>5433</b>	<b>6300</b>	<b>116, 0</b>	<b>10310</b>	<b>11857</b>	<b>115, 0</b>
Agou	2640	496	18,8	2766	2727	98,6	5406	3223	59,6
Akebou	2140	2299	107, 4	2085	2001	96,0	4225	4300	101, 8
Amou	14996	14970	99,8	15624	15347	98,2	30620	30317	99,0
Anie	3101	1359	43,8	8019	1275	15,9	11120	2634	23,7
Est-mono	6791	6748	99,4	7143	6911	96,8	13934	13659	98,0
Haho	39150	39079	99,8	40962	40106	97,9	80112	79185	98,8
Kloto	348	348	100, 0	356	356	100, 0	704	704	100, 0
Moyen- mono	4642	4642	100, 0	5661	5509	97,3	10303	10151	98,5
Ogou	6253	6235	99,7	7632	7536	98,7	13885	13771	99,2
Wawa	1551	1551	100, 0	1468	1465	99,8	3019	3016	99,9
<b>Plateaux</b>	<b>81612</b>	<b>77727</b>	<b>95,2</b>	<b>91716</b>	<b>83233</b>	<b>90,8</b>	<b>173328</b>	<b>160960</b>	<b>92,9</b>
Blitta	17292	17153	99,2	19081	18148	95,1	36373	35301	97,1
Tchaoudjo	833	833	100, 0	783	747	95,4	1616	1580	97,8
<b>Centrale</b>	<b>18125</b>	<b>17986</b>	<b>99,2</b>	<b>19864</b>	<b>18895</b>	<b>95,1</b>	<b>37989</b>	<b>36881</b>	<b>97,1</b>
Bassar	1408	1408	100, 0	1810	1699	93,9	3218	3107	96,6
Binah	4676	4667	99,8	5220	4948	94,8	9896	9615	97,2
Doufelgou	763	751	98,4	891	828	92,9	1654	1579	95,5
Keran	7296	7296	100, 0	8253	7695	93,2	15549	14991	96,4
Kozah	12920	12877	99,7	14843	14439	97,3	27763	27316	98,4
<b>Kara</b>	<b>27063</b>	<b>26999</b>	<b>99,8</b>	<b>31017</b>	<b>29609</b>	<b>95,5</b>	<b>58080</b>	<b>56608</b>	<b>97,5</b>
Cinkasse	2261	2246	99,3	3046	2886	94,8	5307	5132	96,7
Kpendjal	3711	3649	98,3	4684	4700	100, 3	8396	8349	99,4
Tone	4499	4354	96,8	5679	5172	91,1	10178	9526	93,6
<b>Savanes</b>	<b>10471</b>	<b>10249</b>	<b>97,9</b>	<b>13409</b>	<b>12758</b>	<b>95,1</b>	<b>23881</b>	<b>23007</b>	<b>96,3</b>
<b>Total</b>	<b>142148</b>	<b>138518</b>	<b>97,4</b>	<b>161439</b>	<b>150795</b>	<b>93,4</b>	<b>303588</b>	<b>289313</b>	<b>95,3</b>

Source : Rapport PNMTN, 2021

**Tableau CCX : Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2021**

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cibles Recensées	Cibles traitées	%	Cibles Recensées	Cibles traitées	%	Cibles Recensées	Cibles traitées	%
Agoè Nyivé	4357	4199	96,4	4852	4697	96,8	9209	8896	96,6



DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cibles Recensées	Cibles traitées	%	Cibles Recensées	Cibles traitées	%	Cibles Recensées	Cibles traitées	%
<b>Grand Lomé</b>	<b>4357</b>	<b>4199</b>	<b>96,4</b>	<b>4852</b>	<b>4697</b>	<b>96,8</b>	<b>9209</b>	<b>8896</b>	<b>96,6</b>
Ave	38870	36523	94,0	44400	41858	94,3	83269	78381	94,1
Bas mono	11644	11276	97,0	13173	12854	97,6	24816	24130	97,2
Yoto	69285	67092	97,0	71437	69350	97,1	140723	136442	97,0
Zio	108693	110516	102,0	119143	116884	98,1	227836	227400	99,8
<b>Maritime</b>	<b>228491</b>	<b>225407</b>	<b>99,0</b>	<b>248153</b>	<b>240946</b>	<b>97,1</b>	<b>476644</b>	<b>466353</b>	<b>97,8</b>
Agou	35895	36179	100,7	38790	38650	99,6	74685	74829	100,2
Akebou	30471	30810	101,1	30818	29568	95,9	61288	60378	98,5
Amou	51610	50930	98,7	54981	53084	96,6	106592	104014	97,6
Anie	51155	45617	89,1	51423	45757	89,0	102578	91374	89,1
Danyi	15893	15495	97,5	15942	15582	97,7	31835	31077	97,6
Est-mono	57298	53727	93,8	57278	51598	90,1	114576	105325	91,9
Haho	100326	96950	96,6	104300	100119	96,0	204625	197069	96,3
Kloto	24763	23127	93,4	26043	24358	93,5	50806	47485	93,5
Kpele	27592	27115	98,3	28460	27267	95,8	56052	54382	97,0
Moyen-mono	22671	23032	101,6	27154	26913	99,1	49825	49945	100,2
Ogou	55018	51844	94,2	57620	53986	93,7	112638	105830	94,0
Wawa	43123	41280	95,7	44181	41593	94,1	87304	82873	94,9
<b>Plateaux</b>	<b>515815</b>	<b>496106</b>	<b>92,2</b>	<b>536990</b>	<b>508475</b>	<b>94,7</b>	<b>1052805</b>	<b>1004581</b>	<b>95,4</b>
Blitta	48098	47052	97,8	48862	47333	96,9	96961	94385	97,3
Mô	19503	19742	101,2	20627	20425	99,0	40129	40167	100,1
Sotouboua	25223	29145	115,6	24863	28168	113,3	50085	57313	114,4
Tchamba	21069	51139	242,7	187258	50909	27,2	208326	102048	49,0
Tchaoudjo	52317	48767	93,2	55109	49667	90,1	107426	98434	91,6
<b>Centrale</b>	<b>166209</b>	<b>195845</b>	<b>117,8</b>	<b>336718</b>	<b>196502</b>	<b>58,4</b>	<b>502927</b>	<b>392347</b>	<b>78,0</b>
Assoli	19220	18682	97,2	19446	18963	97,5	38666	37645	97,4
Bassar	43684	42364	97,0	46692	42854	91,8	90376	85218	94,3
Binah	22181	20834	93,9	22924	20952	91,4	45105	41786	92,6
Dankpen	62211	62001	99,7	52292	63625	121,7	114503	125626	109,7
Doufelgou	32477	30301	93,3	36941	33444	90,5	69418	63745	91,8
Keran	47516	46186	97,2	49791	46285	93,0	97307	92471	95,0
Kozah	76991	66567	86,5	83109	71073	85,5	160100	137640	86,0
<b>Kara</b>	<b>304280</b>	<b>286935</b>	<b>94,3</b>	<b>311195</b>	<b>297196</b>	<b>95,5</b>	<b>615475</b>	<b>584131</b>	<b>94,9</b>

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cibles Recensées	Cibles traitées	%	Cibles Recensées	Cible traitées	%	Cibles Recensées	Cible traitées	%
Cinkasse	27465	26066	94,9	32138	29736	92,5	59603	55802	93,6
Kpendjal	34568	33892	98,0	37610	36718	97,6	72177	70610	97,8
Kpendjal-ouest	49968	47850	95,7	55888	53376	95,5	105856	101226	95,6
Oti	33603	30880	91,9	36602	32728	89,4	70205	63608	90,6
Oti-sud	47465	46976	98,9	51163	50136	98,0	98628	97112	98,5
Tandjouare	61367	62750	102,3	67910	67498	99,4	129277	130248	100,8
Tone	113138	109368	96,7	128271	121911	95,0	241410	231279	95,8
<b>Savanes</b>	<b>367573</b>	<b>357782</b>	<b>97,3</b>	<b>409582</b>	<b>392103</b>	<b>95,7</b>	<b>777156</b>	<b>749885</b>	<b>96,5</b>
<b>Total</b>	<b>1586725</b>	<b>1566274</b>	<b>98,7</b>	<b>1847490</b>	<b>1639919</b>	<b>88,8</b>	<b>3434216</b>	<b>3206193</b>	<b>93,4</b>

Source : Rapport PNMTN, 2021

NB : En raison du retard avancé de mise en œuvre du premier tour des TDM, le deuxième n'a pu avoir lieu en 2021

**Tableau CCXI : Evolution comparative de populations TDM recensées par région de 2017 à 2021, Togo**

Région	2017	2018	2019	2020	2021
Grand Lomé	-	-	-	-	728111
Maritime	2112976	2088897	2135415	2163750	1383035
Plateaux	1 573 295	1547154	1 577 826	1635146	1587371
Centrale	713511	681292	711024	738154	734848
Kara	918727	935053	935428	930956	956607
Savanes	949356	988603	993000	1027304	1034238
<b>Total</b>	<b>6267865</b>	<b>6240999</b>	<b>6352693</b>	<b>6495310</b>	<b>6424210</b>

Source : Rapport PNMTN, 2021

### 6.7.2 Prise en charge des maladies tropicale négligée (MTN)

**Tableau CCXII : Répartition des cas de lèpre selon le sexe et la tranche d'âge, Togo, 2021**

Tranche d'âge	Sexe	Pauci Bacillaire	Multi Bacillaire	Total
0-14 ans	M	0	2	2
	F	0	2	2
15 ans et plus	M	4	55	59
	F	9	60	69
<b>Total</b>		<b>13</b>	<b>119</b>	<b>132</b>

Source : PNMTN, rapport 2021,

**Tableau CCXIII: Répartition des cas d'Ulcère de Buruli (UB) dépistés et pris en charge par districts, Togo, 2021,**

Provenances	Sexe		Age		Catégories			Total cas	%
	M	F	< 15 an	≥ 15 ans	1	2	3		
Golfe	1	0	0	1	1	0	0	1	5%
Zio	6	5	6	5	2	3	6	11	58%
Yoto	2	3	3	2	2	1	2	5	26%
Vo	0	1	0	1	1	0	0	1	5%
Amou	0	1	0	1	0	1	0	1	5%
<b>Togo</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>

Source : PNMTN, rapport 2021

**Tableau CCXIV: Situation du dépistage de Pian, Togo, 2021**

Indicateurs Pian	TOTAL
Nombre total de cas suspects	1028
Nombre de cas suspects ayant bénéficié de prélèvement pour test rapide	878
Nombre de cas positifs au test rapide	76
Nombre soumis au test de confirmation (DPP)	73
Nombre de cas positif au test de confirmation (DPP)	30
Nombre de cas ayant bénéficié de prélèvement pour PCR	8
Nombre de cas positif au PCR	3
Nombre de cas traité à l'Azithromycine	64

Source : PNMTN, rapport 2021

**Tableau CCXV: Répartition des Trachomes dépistés et pris en charge par région, Togo, 2021,**

Région	Trichiasis Trachomateux (TT chez les 15 ans et plus)					
	Dépistés			Opérés		
	H	F	Total	H	F	Total
Grand Lomé	2	2	4	2	1	3
Maritime	0	0	0			0
Plateaux	4	1	5	3	1	4
Centrale	4	1	5	1	1	2
Kara	0	0	0	0	0	0
Savanes	0	1	1	0	1	1
<b>Togo</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>

Source : PNMTN, rapport 2021

**Tableau CCXVI: Nombre d'envenimation recensées et prise en charge par région, Togo, 2021**

Régions	Nombre de cas					Issue des patients			Nombre de SAV		
	Age < 15ans		Age ≥ 15 ans		Total	Guéris	Décédés	Evacués/ évacués/	Disponibles	Utilisés	Restants
	M	F	M	F							
Grand Lomé*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maritime	16	14	66	61	157	143	5	6	352	209	143
Plateaux	77	33	278	144	532	488	10	34	1471	936	535
Centrale	74	42	216	83	415	389	5	21	995	884	111
Kara	177	115	342	211	845	615	16	214	1381	1247	134
Savanes	80	65	319	180	644	628	3	13	1001	782	219
<b>Togo</b>	<b>424</b>	<b>269</b>	<b>1221</b>	<b>679</b>	<b>2593</b>	<b>2263</b>	<b>39</b>	<b>288</b>	<b>5200</b>	<b>4058</b>	<b>1142</b>

Source : PNMTN, rapport 2021

\*Les données du Grand Lomé ne prennent seulement en compte que celles du CHR Lomé Commune

**Tableau CCXVII: Nombre de Lymphœdèmes pris en charge dans les formations sanitaires par région, Togo, 2021**

Région	Nbre de nouveaux cas de lymphœdèmes pris en charge	Nbre d'anciens cas	Nbre d'attaques aiguës
Grand Lomé	0	0	0
Maritime	0	0	0
Plateaux	2	42	10
Centrale	0	56	6
Kara	2	23	1
Savanes	0	0	0
<b>Togo</b>	<b>4</b>	<b>121</b>	<b>17</b>

Source : PNMTN, rapport 2021

**Tableau CCXVIII: Nombre de cas suspects de ver de Guinée/ Dracunculose dans les districts, Togo, 2021**

Districts	Cas suspects	Cas investigués	Cas confirmés
Haho	0	0	0
Wawa	1	1	0
Doufelgou	0	0	0
Tone	2	0	0
<b>Togo</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

Source : PNMTN, rapport 2021

## 6.8 Lutte contre les maladies non transmissibles (MNT)

**Tableau CCXIX : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Togo, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Abus sexuel sur mineur	0	111	0	0,0
Accidents de travail	0	131	0	0,0
Addiction aux drogues	917	75	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	2 394	335	0	0,0
Asthme	10 677	623	21	33,7
Accident vasculaire cérébral	2 803	3 935	967	245,7

Cancer du sein	718	227	37	163,0
Cancer du col de l'utérus	579	220	19	86,4
Cancer de la prostate	726	223	35	157,0
Cancer du foie	300	426	171	401,4
Autres cancers	1 047	81	32	395,1
Crise cardiaque	339	90	41	455,6
Dépression	0	280	0	0,0
Diabète	15 346	2 649	261	98,5
Drépanocytose	10 009	1 622	49	30,2
Epilepsie	5 376	371	11	29,6
Hypertension Artérielle	66 535	4 929	171	34,7
Hypoglycémie	0	639	50	78,2
Insuffisance Cardiaque	3 242	914	174	190,4
Insuffisance rénale chronique	0	10 853	330	30,4
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	659	0	0	0,0
Obésité	1 106	36	15	416,7
Tabagisme	634	47	0	0,0
Tentative de suicide	500	345	38	110,1
<b>Total</b>	<b>123 907</b>	<b>28 920</b>	<b>2 422</b>	<b>83,7</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXX : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Grand Lomé, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Abus sexuel sur mineur	0	30	0	0,0
Accidents de travail	0	19	0	0,0
Addiction aux drogues	262	27	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	610	84	0	0,0
Asthme	5 209	186	4	21,5
Accident vasculaire cérébral	1 771	1 931	519	268,8
Cancer du sein	436	79	31	392,4
Cancer du col de l'utérus	199	45	13	288,9
Cancer de la prostate	257	67	11	164,2
Cancer du foie	62	164	77	469,5
Autres cancers	569	16	19	1 187,5
Crise cardiaque	137	63	27	428,6
Dépression	0	116	0	0,0
Diabète	7 728	1 092	114	104,4
Drépanocytose	5 906	893	29	32,5
Epilepsie	577	94	5	53,2
Hypertension Artérielle	20 496	1 140	36	31,6
Hypoglycémie	0	87	16	183,9
Insuffisance Cardiaque	1 624	305	50	163,9
Insuffisance rénale chronique	0	10 167	154	15,1
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	506	0	0	0,0
Obésité	725	13	6	461,5
Tabagisme	217	6	0	0,0
Tentative de suicide	97	38	1	26,3
<b>Total</b>	<b>47 388</b>	<b>16 613</b>	<b>1 112</b>	<b>66,9</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXXI : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Maritime, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (‰)
Abus sexuel sur mineur	0	36	0	0,0
Accidents de travail	0	15	0	0,0
Addiction aux drogues	306	1	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	432	44	0	0,0
Asthme	1 650	78	0	0,0
Accident vasculaire cérébral	262	493	115	233,3
Cancer du sein	91	40	1	25,0
Cancer du col de l'utérus	29	13	1	76,9
Cancer de la prostate	83	46	8	173,9
Cancer du foie	7	6	1	166,7
Autres cancers	173	14	3	214,3
Crise cardiaque	58	8	1	125,0
Dépression	0	23	0	0,0
Diabète	2 144	394	43	109,1
Drépanocytose	1 028	153	1	6,5
Epilepsie	360	30	0	0,0
Hypertension Artérielle	11 698	1 217	12	9,9
Hypoglycémie	0	84	9	107,1
Insuffisance Cardiaque	392	124	18	145,2
Insuffisance rénale chronique	0	184	37	201,1
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	33	0	0	0,0
Obésité	84	7	0	0,0
Tabagisme	14	3	0	0,0
Tentative de suicide	27	20	1	50,0
<b>Total</b>	<b>18 871</b>	<b>2 982</b>	<b>251</b>	<b>84,2</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXXII : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Plateaux, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (‰)
Abus sexuel sur mineur	0	29	0	0,0
Accidents de travail	0	76	0	0,0

Addiction aux drogues	151	29	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	408	68	0	0,0
Asthme	1 518	131	0	0,0
Accident vasculaire cérébral	200	661	127	192,1
Cancer du sein	154	73	4	54,8
Cancer du col de l'utérus	310	136	2	14,7
Cancer de la prostate	331	80	12	150,0
Cancer du foie	74	19	9	473,7
Autres cancers	182	23	0	0,0
Crise cardiaque	32	2	3	1 500,0
Dépression	0	28	0	0,0
Diabète	2 392	524	29	55,3
Drépanocytose	989	276	6	21,7
Epilepsie	271	58	1	17,2
Hypertension Artérielle	13 607	1 089	15	13,8
Hypoglycémie	0	145	6	41,4
Insuffisance Cardiaque	489	183	19	103,8
Insuffisance rénale chronique	0	206	26	126,2
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	37	0	0	0,0
Obésité	122	4	0	0,0
Tabagisme	75	1	0	0,0
Tentative de suicide	49	51	15	294,1
<b>Total</b>	<b>21 391</b>	<b>3 787</b>	<b>274</b>	<b>72,4</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXXIII : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Centrale, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Abus sexuel sur mineur	0	10	0	0,0
Accidents de travail	0	4	0	0,0
Addiction aux drogues	23	4	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	119	16	0	0,0
Asthme	812	47	8	170,2
Accident vasculaire cérébral	226	254	96	378,0
Cancer du sein	18	6	0	0,0
Cancer du col de l'utérus	32	9	1	111,1
Cancer de la prostate	28	6	2	333,3
Cancer du foie	11	31	16	516,1
Autres cancers	31	4	2	500,0
Crise cardiaque	50	12	6	500,0
Dépression	0	25	0	0,0
Diabète	1 508	249	36	144,6
Drépanocytose	472	119	6	50,4

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Epilepsie	304	25	3	120,0
Hypertension Artérielle	8 554	733	89	121,4
Hypoglycémie	0	82	8	97,6
Insuffisance Cardiaque	264	124	40	322,6
Insuffisance rénale chronique	0	96	39	406,3
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	23	0	0	0,0
Obésité	56	12	9	750,0
Tabagisme	15	1	0	0,0
Tentative de suicide	109	11	1	90,9
<b>Total</b>	<b>12 655</b>	<b>1 866</b>	<b>362</b>	<b>194,0</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXXIV : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Kara, 2021**

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (‰)
Abus sexuel sur mineur	0	5	0	0,0
Accidents de travail	0	0	0	0,0
Addiction aux drogues	69	11	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	313	39	0	0,0
Asthme	867	62	8	129,0
Accident vasculaire cérébral	133	328	71	216,5
Cancer du sein	7	7	1	142,9
Cancer du col de l'utérus	1	10	2	200,0
Cancer de la prostate	13	11	1	90,9
Cancer du foie	56	129	49	379,8
Autres cancers	35	12	4	333,3
Crise cardiaque	48	4	3	750,0
Dépression	0	29	0	0,0
Diabète	1 041	196	18	91,8
Drépanocytose	870	138	4	29,0
Epilepsie	383	52	0	0,0
Hypertension Artérielle	8 753	457	16	35,0
Hypoglycémie	0	159	6	37,7
Insuffisance Cardiaque	177	69	23	333,3
Insuffisance rénale chronique	0	93	20	215,1
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	23	0	0	0,0
Obésité	70	0	0	0,0
Tabagisme	15	3	0	0,0
Tentative de suicide	75	13	4	307,7
<b>Total</b>	<b>12 949</b>	<b>1 822</b>	<b>230</b>	<b>126,2</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

**Tableau CCXXV : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés, Savanes, 2021**



Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Abus sexuel sur mineur	0	1	0	0,0
Accidents de travail	0	17	0	0,0
Addiction aux drogues	106	3	0	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	512	84	0	0,0
Asthme	621	119	1	8,4
Accident vasculaire cérébral	211	268	39	145,5
Cancer du sein	12	22	0	0,0
Cancer du col de l'utérus	8	7	0	0,0
Cancer de la prostate	14	13	1	76,9
Cancer du foie	90	77	19	246,8
Autres cancers	57	12	4	333,3
Crise cardiaque	14	1	1	1 000,0
Dépression	0	59	0	0,0
Diabète	533	194	21	108,2
Drépanocytose	744	43	3	69,8
Epilepsie	3 481	112	2	17,9
Hypertension Artérielle	3 427	293	3	10,2
Hypoglycémie	0	82	5	61,0
Insuffisance Cardiaque	296	109	24	220,2
Insuffisance rénale chronique	0	107	54	504,7
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	37	0	0	0,0
Obésité	49	0	0	0,0
Tabagisme	298	33	0	0,0
Tentative de suicide	157	212	16	75,5
<b>Total</b>	<b>10 667</b>	<b>1 850</b>	<b>193</b>	<b>104,3</b>

Source : DHIS2, 15/09/2022

### 6.9 Activités de réadaptation

**Tableau CCXXVI: Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Togo, 2021.**

Dispositifs orthopédiques	Personnes consultées	Personnes bénéficiaires	Appareils livrés dans les délais
Orthèses	1614	1223	2409
Prothèses	89	59	99
Fauteuils roulants et cannes	134	79	140
<b>Total</b>	<b>1837</b>	<b>1361</b>	<b>2648</b>

Source : CNAO, CRAOs, rapport 2021

**Tableau CCXXVII : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Grand Lomé, Togo, 2021**

Dispositifs orthopédiques	Personnes consultées	Personnes bénéficiaires	Appareils livrés dans les délais
Orthèses	1082	815	1952
Prothèses	37	27	67
Fauteuils roulants et cannes	74	41	41
<b>Total</b>	<b>1193</b>	<b>883</b>	<b>2060</b>

Source : Rapport CNAO ,2021

**Tableau CCXXVIII : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Plateaux, Togo, 2021**

<b>Dispositifs orthopédiques</b>	<b>Personnes consultées</b>	<b>Personnes bénéficiaires</b>	<b>Appareils livrés dans les délais</b>
Orthèses	213	135	135
Prothèses	10	2	2
Fauteuils roulants et cannes	-	-	-
<b>Total</b>	<b>223</b>	<b>137</b>	<b>137</b>

Source : CRAO Atakpamé/2021

**Tableau CCXXIX : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Centrale, Togo,2021**

<b>Dispositifs orthopédiques</b>	<b>Personnes consultées</b>	<b>Personnes bénéficiaires</b>	<b>Appareils livrés dans les délais</b>
Orthèses	2	2	2
Prothèses	6	6	6
Fauteuils roulants et cannes	7	7	7
<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

Source :CRAO Sokodé/2021

**Tableau CCXXX : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Kara, Togo, 2021.**

<b>Dispositifs orthopédiques</b>	<b>Personnes consultées</b>	<b>Personnes bénéficiaires</b>	<b>Appareils livrés dans les délais</b>
Orthèses	184	134	174
Prothèses	25	15	15
Fauteuils roulants et cannes	24	2	34
<b>Total</b>	<b>233</b>	<b>151</b>	<b>223</b>

Source : CRAO KARA 2021

**Tableau CCXXXI : Nombre de dispositifs orthopédiques livrés aux personnes consultées, Savanes, Togo, 2021.**

<b>Dispositifs orthopédiques</b>	<b>Personnes consultées</b>	<b>Personnes bénéficiaires</b>	<b>Appareils livrés dans les délais</b>
Orthèses	133	137	146
Prothèses	11	9	9
Fauteuils roulants et cannes	29	29	58

<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>175</b>	<b>213</b>
--------------	------------	------------	------------

Source : CRAO Dapaong/2021

**Tableau CCXXXII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Togo, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Affections ostéo-articulaires et musculaires	472	2559	3031	17010
Déformations (rachis et membres)	688	227	915	1462
Douleurs du rachis	32	3048	3080	14496
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	449	61	510	9359
Paralysie faciale périphérique et centrale	9	161	170	962
Paralysies (poliomyélite, hémiparésie, paraplégie)	328	1999	2327	14456
Séquelles post injectionelles	126	49	175	925
Séquelles de Traumatismes	730	5309	6039	10928
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	5	236	241	3817
Séquelles de paralysie du plexus brachial	714	159	873	6181

Source : Rapport CNAO, CRAOs, 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Grand Lomé, Togo, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Affections ostéo-articulaires et musculaires	120	1015	1135	8951
Déformations (rachis et membres)	115	27	142	353
Douleurs du rachis	5	1121	1125	8577
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	188	41	229	3363
Paralysie faciale périphérique et centrale	3	35	38	234
Paralysies (poliomyélite, hémiparésie, paraplégie)	36	1069	2005	6746
Séquelles post injectionelles	44	14	58	383
Séquelles de Traumatismes	297	2735	3032	6830
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	0	166	166	3927
Séquelles de paralysie du plexus brachial	392	114	506	3459

Source : CNAO, 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXIV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Maritime, Togo, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Affections ostéo-articulaires et musculaires	157	529	686	3859
Déformations (rachis et membres)	29	20	49	534

Douleurs du rachis	5	375	380	1725
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	12	3	15	2250
Paralysie faciale périphérique et centrale	0	41	41	305
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	59	200	259	1452
Séquelles post injectionelles	18	10	28	181
Séquelles de Traumatismes	117	819	936	1971
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	2	10	12	80
Séquelles de paralysie du plexus brachial	75	17	92	549

Source : Rapport CHR Tsévié 2021/DHIS2,14/09/2022

**Tableau CCXXXV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Plateaux, Togo, 2021.**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Affections osto-articulaires et musculaires	88	330	418	1117
Déformations (rachis et membres)	254	29	283	95
Douleurs du rachis	3	602	605	1848
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	8		8	325
Paralysie faciale périphérique et centrale	0	32	32	157
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	22	215	237	962
Séquelles post injectionelles	24	3	27	163
Séquelles de Traumatismes	164	666	830	717
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	1	18	19	21
Séquelles de paralysie du plexus brachial	141	9	150	879

Source : CHR Atakpamé 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Centrale, Togo, 2021.**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Affections osto-articulaires et musculaires	26	335	361	339
Déformations (rachis et membres)	169	110	279	321
Douleurs du rachis	15	659	674	910
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	10	0	10	0
Paralysie faciale périphérique et centrale	0	9	9	29
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	78	205	283	1258
Séquelles post injectionelles	16	8	24	61
Séquelles de Traumatismes	83	502	585	235
Amputation des membres inférieurs et supérieurs	1	6	7	16
Séquelles de paralysie du plexus brachial	53	1	54	306

Source : CRAO SOKODE 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXVII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Kara, Togo, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Affections osto-articulaires et musculaires	3	165	168	283
Déformations (rachis et membres)	41	4	45	31
Douleurs du rachis	2	187	189	754
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	42	17	59	875
Paralysie faciale périphérique et centrale	2	10	12	65
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	24	132	156	1206
Séquelles post injectionelles	6	4	10	30
Séquelles de Traumatismes	15	219	234	457
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	0	4	4	44
Séquelles de paralysie du plexus brachial	18	14	32	135

Source : CRAO Kara 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXVIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie, Savanes, Togo, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Affections osto-articulaires et musculaires	78	185	263	2461
Déformations (rachis et membres)	80	37	117	128
Douleurs du rachis	2	104	106	682
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	199	0	199	2545
Paralysie faciale périphérique et centrale	4	34	38	172
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	109	178	287	2835
Séquelles post injectionelles	18	10	28	107
Séquelles de Traumatismes	54	368	422	718
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	1	32	33	254
Séquelles de paralysie du plexus brachial	35	3	38	853

Source : CRAO Dapaong, Bombouaka, 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXXXIX : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, TOGO, 2021.**

<b>Affections</b>	<b>Moins 5 ans</b>	<b>5 ans et +</b>	<b>Total</b>	<b>Nombre séances</b>
Retard langage	245	96	341	2691
Troubles d'articulation	55	148	203	955
Troubles d'apprentissages Scolaires	55	45	100	1002
Trouble l'audition	11	15	26	99
Trouble l'oralité	19	68	87	470
Retard parole	132	376	508	1646
Bégaïement	17	36	53	256

Troubles de déglutition et ou d'alimentation	15	80	95	593
Démence	11	42	53	203

Source : Rapport 2021/DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXL : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Grand Lomé, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	112	12	124	869
Troubles d'articulation	21	13	34	212
Troubles d'apprentissages Scolaires	53	7	60	212
Trouble l'audition	3	2	5	41
Trouble l'oralité	1	1	2	12
Retard parole	114	19	133	1235
Bégaiement	9	10	19	166
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	1	59	60	72
Démence	11	14	15	107

Source : DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXLI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Maritime, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	8	10	12	66
Troubles d'articulation	4	1	5	31
Troubles d'apprentissages Scolaires	0	0	0	0
Trouble l'audition	0	1	1	2
Trouble l'oralité	0	1	1	0
Retard parole	10	3	13	38
Bégaiement	0	1	1	3
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	0	0	0	0
Démence	0	12	12	19

Source : DHIS2,14/09/2022

**Tableau CCXLII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Plateaux, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	8	17	25	43
Troubles d'articulation	10	109	119	303
Troubles d'apprentissages Scolaires	0	0	0	0
Trouble l'audition	3	5	8	10
Trouble l'oralité	15	11	26	39
Retard parole	3	11	14	28
Bégaiement	1	13	14	12
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	0	0	0	0

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Démence	0	5	5	5

Source : DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXLIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Centrale, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	20	10	30	386
Troubles d'articulation	1	15	16	174
Troubles d'apprentissages Scolaires	0	0	0	68
Trouble l'audition	1	3	4	24
Trouble l'oralité	2	4	6	257
Retard parole	1	278	279	334
Bégaiement	1	2	3	27
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	1	3	4	336
Démence	0	3	3	25

Source : DHIS2, 14/09/2022

**Tableau CCXLIV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Kara, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	10	2	12	64
Troubles d'articulation	4	3	7	83
Troubles d'apprentissages Scolaires	0	0	0	00
Trouble l'audition	1	0	1	6
Trouble l'oralité	0	51	51	162
Retard parole	0	21	21	0
Bégaiement	2	2	4	7
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	3	17	20	85
Démence	0	2	2	0

Source : DHIS2,14/09/2022

**Tableau CCXLV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie, Savanes, Togo, 2021**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	87	45	132	2461
Troubles d'articulation	15	8	23	152
Troubles d'apprentissages Scolaires	1	38	39	653
Trouble l'audition	3	4	7	16
Trouble l'oralité	1	0	1	0
Retard parole	4	44	48	11

Bégaiement	4	8	12	21
Troubles de déglutition et ou d'alimentation	10	1	11	100
Démence	0	6	6	47

Source : DHIS2,14/09/2022

**Tableau CCXLVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de psychologie au CNAO, Togo, 2021.**

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Episodes dépressifs	0	35	35	64
Troubles anxieux phobiques	0	11	11	34
Troubles de l'adaptation	0	110	110	191
Troubles de la personnalité et du comportement	0	2	2	3
Troubles spécifiques du langage et des acquisitions scolaires	0	7	7	12
Troubles somatoformes	0	1	1	1
Autres	17	4	21	25

Source : Rapport CNAO/2021

#### 6.10 Actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique

**Tableau CCXLVII: Répartition des actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique effectués Togo, 2021**

HEMATOLOGIE	Grand Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Totaux
Numération blanche (NB)	60852	77879	129200	63870	107719	82000	521520
Taux d'hémoglobine (TH)	78913	82175	130555	67307	93467	99354	551771
Hémogramme Electrophorèse de l'hémoglobine	172151	40674	62817	27845	40602	28479	372568
Myélogramme	4170	1144	3410	673	638	2346	12381
Temps de saignement	2	1	-	-	-	-	3
Temps de céphaline + activateur (TCA)	1136	649	309	134	265	255	2748
Taux de prothrombine (TP)	5385	3076	1198	207	780	1025	11671
Rapport international normalisé (INR)	8483	3411	1902	590	1584	723	16693
	8415	3582	1462	175	597	354	14585

Source: Rapport Division des laboratoires 2021/DIHS2



<b>Biochimie</b>	<b>Grand Lomé</b>	<b>Maritime</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Centrale</b>	<b>Kara</b>	<b>Savanes</b>	<b>Totaux</b>
<b>Sang</b>							
Urée	58255	21281	20252	9803	17150	12338	139079
Créatinine	62770	22669	26651	12045	18914	16599	159648
Glycémie	85483	35463	44473	20376	35439	18158	239392
SGOT (ASAT)	22988	9363	10090	6586	8861	8516	66404
SGPT (ALAT)	23424	9544	11373	6735	8788	8875	68739
Sodium	11103	3331	2523	1699	2160	1363	22179
Potassium	11388	3337	3228	1846	2080	1103	22982
Calcium	11046	4987	5892	2621	3940	2805	31291
Magnésium	9917	4263	5620	2391	3051	3906	29148
CK-MB	62	-	-	4	1	22	89
Cholestérol total	11364	4101	4605	3034	3400	2016	28520
HDL-cholestérol	9473	3251	3323	2057	2570	1791	22465
Triglycérides	10129	3502	3932	2672	2848	1919	25002
<b>Urines</b>							
Glucose	16036	2845	8889	2986	4418	2207	37381
Protéines totales	1771	252	8	72	112	223	2438
Cétones	623	560	338	108	39	934	2602
Protéine des 24 heures	1453	124	183	134	331	267	2492
Clairance de la créatinine	-		1	1218	9	21	1249
<b>Hormones</b>							
Chorionique Gonadotrophique (beta-HCG)	90	39	19	26	7	5	186

Source: Rapport Division des laboratoires 2021/DIHS2

<b>Parasitologie-Mycologie</b>	<b>Grand Lomé</b>	<b>Maritime</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Centrale</b>	<b>Kara</b>	<b>Savanes</b>	<b>Totaux</b>
GE + Frottis mince	473119	251492	438131	223363	320854	184395	1891354
Recherche de parasites urinaires (centrifugation)	896	526	2089	749	454	1915	6629
BCE (onchocercose)	5	2	37	7	29	15	95
Recherche de cryptocoques à l'examen direct (Encre de chine)	30	34	62	-	-	-	126
Examen des selles (direct)	89433	30601	44581	35302	82181	42476	324574
Toxoplasmose	6252	614	2435	336	655	2834	13126
Antifongigramme	260	77	92	40	152	9	630

Source: Rapport Division des laboratoires 2021/DIHS2

<b>Immunologie-Sérologie</b>	<b>Grand Lomé</b>	<b>Maritime</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Centrale</b>	<b>Kara</b>	<b>Savanes</b>	<b>Totaux</b>
Sérologie de la rubéole	1865	363	88	21	92	174	2603
Sérologie VIH dépistage	3711	1631	2426	807	1106	504	10185

<b>Immunologie- Sérologie</b>	<b>Grand Lomé</b>	<b>Maritime</b>	<b>Plateaux</b>	<b>Centrale</b>	<b>Kara</b>	<b>Savanes</b>	<b>Totaux</b>
Sérologie VIH confirmation	3553	1507	2232	629	952	425	9298
Antigène HBs	27778	8460	21717	17720	17973	20241	113889
Marqueurs de l'hépatite B	1084	53	217	321	485	2320	4480
Sérologie de l'hépatite C	2423	1819	5584	2593	2078	6635	21132
CRP quantitative	12175	4593	4609	1674	970	7081	31102
CRP semi quantitative	41435	4686	15343	1259	3762	1448	67933
Recherche d'Agglutinines Irrégulières (RAI)	14	-	22	-	-	-	36
Test de Coombs (direct & indirect)	59	-	-	1	-	18	78
Test de compatibilité compatible	1790	715	1854	1627	804	-	6790
PSA libre	228	41	7	1	6	-	283
PSA total	1613	468	403	253	276	441	3454
Dosage de la PSA	1841	509	410	254	282	441	3737
Numération des LT-CD4+	2930	502	2585	977	727	606	8327
Groupage sanguin ABO/Rhésus	50629	25682	33089	19764	20497	19307	168968

Source: Rapport Division des laboratoires 2021/DIHS2

