

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

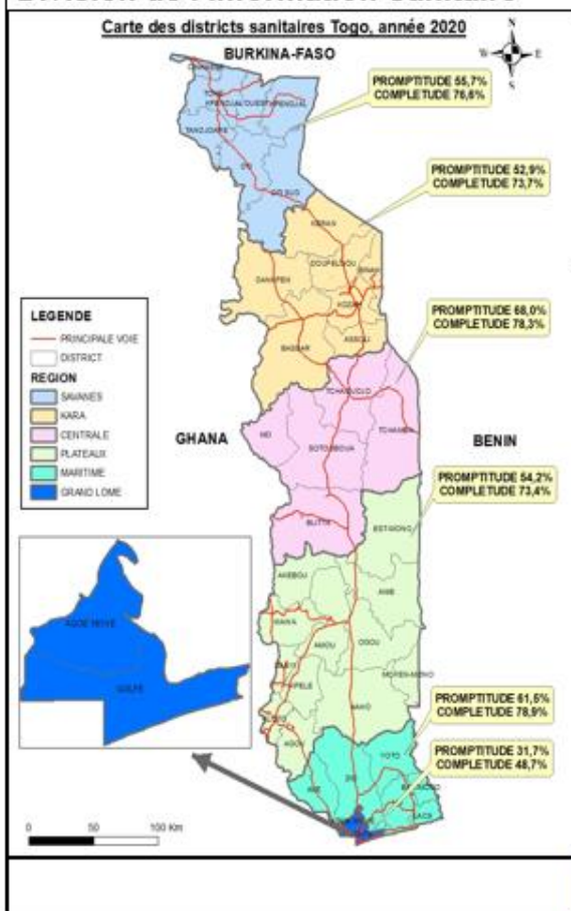


RÉPUBLIQUE TOGOLAISE

Travail -Liberté -Patrie

Direction Générale des Etudes, de la Planification et de l'Information Sanitaire

Division de l'Information Sanitaire



ANNUAIRES DES STATISTIQUES SANITAIRES DU TOGO

Année 2020

Octobre 2021

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.

Supervision :	
Pr VOVOR Ahoéfa	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 (DSNISI)
Equipe de rédaction :	
Dr TEOURI Mahamouda	Chef d'équipe de rédaction
Dr SABLIKOU Oladé	Chef de la Division de l'Information Sanitaire (DIS)
M. OURO-NILE Nassirou	Chef de la Division des TIC
Mme KPELLE Essi Dogbéda	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. LAWSON-AHLUIVI Géovani	Technicien analyste-programmeur à la DTIC
M. AGBAKPEM K. Mawouna	Technicien Supérieur en MRI à la DTIC
M. TSAKPASSOU Yao	Chargé des affaires financières et administratives à DSNISI
Structures ayant fourni les informations :	
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 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 2020, Tous droits réservés.

TABLE DES MATIERES

TABLE DES MATIERES	3
SIGLE ET ABREVIATION.....	12
AVANT PROPOS.....	15
CONTEXTE	16
I. NOTE METHODOLOGIQUE	17
1.1 METHODES ET TECHNIQUES DE COLLECTE DES DONNEES	17
1.1.1 Méthodes de collecte des données.....	17
1.1.2 Méthode de collecte et circuit de l'information	17
1.2 METHODES ET TECHNIQUES DE COLLECTE DES DONNEES	18
1.3 ELABORATION DE L'ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES.....	18
II. GENERALITES	19
2.1 SITUATION SOCIO-ECONOMIQUE.....	19
2.2 DONNEES DEMOGRAPHIQUES.....	21
2.3 SYSTEME DE SANTE.....	22
III. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE	24
3.1 RESSOURCES HUMAINES.....	24
3.2 RESSOURCES FINANCIERES	28
3.3 COMPTES DE LA SANTE	41
3.4 INFRASTRUCTURES SANITAIRES	43
IV. UTILISATION DES SERVICES	45
4.1 UTILISATION DES SERVICES EN AMBULATOIRE.....	45
4.2 UTILISATION DES SERVICES D'HOSPITALISATION	47
4.2.1 Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, par district	47
4.2.2 Indicateurs des soins internes	48
V. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE	54
5.1 MORBIDITE	54
5.1.1 Principales causes de consultation par région sanitaire	56
5.1.1 Principales causes de consultation par district sanitaire.....	59
5.2 HOSPITALISATION	72
5.2.1 Mortalité hospitalière.....	72
5.2.2 Principales causes d'hospitalisation	73
5.2.2 Principales causes d'hospitalisation par districts sanitaires.....	86
5.3 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST).....	124
5.4 VIH-SIDA.....	125
5.4.1 Conseil dépistage.....	125
5.4.2 Dépistage du VIH dans les populations clés	125
5.4.3 Co-infection VIH/tuberculose	125
5.4.5 Indicateurs PTME.....	126
5.4.6 Suivi des PVVIH dans les sites de prise en charge.....	127
5.4.7 Nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV	127
5.4.8 Prise en charge par les antirétroviraux (ARV)	127
5.4.9 Suivi biologique des PVVIH	128
5.5 TUBERCULOSE.....	129
5.6 PALUDISME	131
5.6.1 Prévention du paludisme.....	131
5.6.2 Prise en charge des cas de paludisme	132
5.7 MALADIES A POTENTIEL EPIDEMIQUE	135
5.8 PROGRAMME NATIONAL LUTTE CONTRE LA CECITE (PNLC).....	145
VI. ACTIVITES PREVENTIVES ET PROMOTIONNELLES	156
6.1 SANTE MATERNELLE ET INFANTILE	156

6.1.2	<i>Consultations prénatales et post-natales</i>	156
6.1.3	<i>Accouchements</i>	158
6.1.4	<i>Planification familiale</i>	161
6.1.5	<i>Supplémentation en vitamine A chez les enfants et les femmes accouchées</i>	168
6.1.6	<i>Prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle (CREN)</i>	169
6.2	PROGRAMME ELARGI VACCINATION (PEV).....	172
6.3	SANTÉ DES JEUNES ET ADOLESCENTS	177
6.4	EAU, HYGIÈNE ET ASSAINISSEMENT	178
6.5	TRANSFUSION SANGUINE.....	179
6.6	LUTTE CONTRE LES MALADIES TROPICALES NEGLIGÉES.....	183
6.6.1	<i>MTN à chimioprophylaxie</i>	183
6.6.2	<i>Prise en charge des maladies tropicales négligées (MTN)</i>	190
6.7	LUTTE CONTRE LES MALADIES NON TRANSMISSIBLES (MNT).....	193
6.8	ACTIVITÉS DE READAPTATION	193
6.9	PHARMACIE	195
6.9.1	<i>Etablissements et agréments pharmaceutiques</i>	195
6.9.2	<i>Santé communautaire et des personnes âgées</i>	195
6.9.3	<i>Actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique</i>	196

Tableau I : Evolution des indicateurs socio-économiques clés, Togo, 2016-2020	20
Tableau II : Principaux indicateurs démographiques, Togo, 2010-2020	21
Tableau III : Populations cibles par district sanitaire, Togo, 2020	21
Tableau IV : Répartition du personnel du secteur public de santé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2020.....	24
Tableau V : Situation du personnel de santé du secteur privé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2020.....	24
Tableau VI : Effectif des départs à la retraite du personnel du secteur public de santé par catégorie professionnelle, Togo, 2020	25
Tableau VII : Répartition du personnel du secteur public de santé par tranche d'âge et par sexe, Togo, 2020	26
Tableau VIII : Répartition des institutions de formation du personnel de santé par secteur, Togo, 2020.....	26
Tableau IX : Situation des diplômés des écoles de formation par catégorie professionnelle, Togo, 2016-2020.....	27
Tableau X : Situation de l'exécution budgétaire (loi des finances rectificatives), Togo, 2020	28
Tableau XI : Situation des recouvrements de coûts des structures autonomes, Togo, 2020	29
Tableau XII : Situation des recouvrements de coûts des districts sanitaires, Togo, 2020	30
Tableau XIII : Etat détaillé des ordonnancements de dépenses d'achat de biens et services , budget de personnel et de transferts, Togo, 2020.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau XIV : Etat détaillé des ordonnancements et dépenses du personnel, subventions et transferts, Togo, 2020.....	35
Tableau XV : Situations des investissements publics sur ressources internes (Etat), Togo, 2020 ...	39
Tableau XVI : Situations investissements publics sur ressources externe (PTF), Togo, 2020.....	41
Tableau XVII : Evolution des indicateurs des dépenses de Santé , Togo, 2017-2019.....	41
Tableau XVIII : Evolution des dépenses courantes de santé selon le genre (en millions de FCFA)	43
Tableau XIX : Répartition des formations sanitaires par type et région, Togo, 2020	43
Tableau XX : Répartition des établissements pharmaceutiques par type et région, Togo, 2020	43
Tableau XXI : Taux de rapportage par région, Togo, 2020	45
Tableau XXII : Taux de fréquentation des services par district et région, Togo, 2020	45
Tableau XXIII : Taux d'utilisation par district et région sanitaires, Togo, 2020.....	46
Tableau XXIV : Evolution du nombre de malades hospitalisés par région, Togo, 2016-2020	47
Tableau XXV : Nombre malades hospitalisés par district, Togo, 2020.....	47
Tableau XXVI : Durée moyenne de séjour, taux d'occupation et rotation des lits par service d'hospitalisation, Togo, 2020.....	48
Tableau XXVII : Répartition des malades hospitalisés suivant leur mode de sortie, Togo , 2020....	53
Tableau XXVIII : Répartition des causes de consultation, Togo , 2020	54
Tableau XXIX : Les 10 principales causes de consultation, Togo, 2020	56
Tableau XXX : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Grand Lomé, Togo, 2020.....	56
Tableau XXXI : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Maritime, Togo, 2020	57
Tableau XXXII : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région des Plateaux Togo, 2020.....	57
Tableau XXXIII : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Centrale, 2020.....	58
Tableau XXXIV : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région la Kara, 2020.....	58
Tableau XXXV : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région des Savanes, Togo, 2020	59

Tableau XXXVI : Répartition des principales Causes de consultation par districts, Région des Savanes, 2020.....	59
Tableau XXXVII : Répartition des principales Causes de consultation , Région Kara, 2020.....	61
Tableau XXXVIII : Répartition des principales Causes de consultation , Région Centrale, 2020....	64
Tableau XXXIX : Répartition des principales Causes de consultation , Région Plateaux, 2020	65
Tableau XL : Répartition des principales Causes de consultation , Région Maritime, 2020.....	69
Tableau XLI : Répartition des principales Causes de consultation , Grand Lomé, 2020	71
Tableau XLII : Dix (10) principales causes de décès hospitalières,Togo, 2020	72
Tableau XLIII : Létalité des dix (10) principales causes de décès,Togo, 2020	73
Tableau XLIV : Taux de mortalité hospitalière par région,Togo, 2020	73
Tableau XLV : Dix (10) principales de causes d'hospitalisation, Togo, 2020	73
Tableau XLVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Togo, 2020.....	74
Tableau XLVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Région Grand-Lomé, Togo, 2020	75
Tableau XLVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge et Région Maritime,Togo, 2020.....	77
Tableau XLIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des plateaux, Togo, 2020	80
Tableau L : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région Centrale, Togo, 2020.....	81
Tableau LI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région de la Kara, Togo, 2020.....	83
Tableau LII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des Savanes,Togo, 2020.....	85
Tableau LIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchaoudjo, Togo, 2020.....	86
Tableau LIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Blitta, Togo, 2020	88
Tableau LVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Mo, Togo, 2020	89
Tableau LVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Sotouboua, Togo, 2020.....	89
Tableau LVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchamba, Togo, 2020.....	90
Tableau LIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Assoli, Togo, 2020	91
Tableau LX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bassar, Togo, 2020	92
Tableau LXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Binah, Togo, 2020	93
Tableau LXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Dankpen, Togo, 2020.....	94
Tableau LXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Doufelgou, Togo, 2020	95
Tableau LXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe Kéran, Togo, 2020	97
Tableau LXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe Kozah, Togo, 2020.....	98
Tableau LXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe ,Cinkasse, Togo, 2020.....	99
Tableau LXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Kpendjal, Togo, 2020	100

Tableau LXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Oti, Togo, 2020.....	100
Tableau LXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Tandjoare, Togo, 2020	102
Tableau LXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Tone, Togo, 2020.....	103
Tableau LXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Wawa, Togo, 2020.....	104
Tableau LXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Ogou, Togo, 2020.....	105
Tableau LXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Moyen-mono, Togo, 2020	107
Tableau LXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Kpele, Togo, 2020.....	108
Tableau LXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Kloto, Togo, 2020.....	109
Tableau LXXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Haho, Togo, 2020.....	110
Tableau LXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Est-mono, Togo, 2020	111
Tableau LXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Danyi, Togo, 2020.....	113
Tableau LXXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Anié, Togo, 2020.....	113
Tableau LXXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Amou, Togo, 2020.....	114
Tableau LXXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Akebou, Togo, 2020	115
Tableau LXXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Agou, Togo, 2020.....	116
Tableau LXXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Zio, Togo, 2020.....	117
Tableau LXXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Yoto, Togo, 2020.....	118
Tableau LXXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Vo, Togo, 2020.....	119
Tableau LXXXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Lacs, Togo, 2020.....	120
Tableau LXXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Bas mono, Togo, 2020	121
Tableau LXXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Ave, Togo, 2020.....	123
Tableau LXXXIX : Répartition des d'IST par tranches d' tranche d'âge, Togo, 2020.....	124
Tableau XC : Evolution des d'IST, Togo, 2016-2020	124
Tableau XCI : Evolution des d'IST chez les populations clé 2016-2020.....	124
Tableau XCII : Répartition par région et par tranches d' tranche d'âge du nombre de personnes dépistées, Togo, 2020.....	125
Tableau XCIII : Dépistage du VIH chez les populations clés, Togo, 2020	125
Tableau XCIV : Répartition du nombre de PVVIH chez qui la recherche active de la tuberculose a été effectuée, région, Togo, 2020.....	125
Tableau XCV : Répartition par région du nombre de PVVIH chez qui la TB a été diagnostiquée en 2020.....	126

Tableau XCVI : Couverture géographique par région des sites SMNI en PTME , Togo, 2020.....	126
Tableau XCVII : Indicateurs PTME, Togo, 2020.....	126
Tableau XCVIII : Répartition des PVVIH enregistrées,région, Togo, 2020	127
Tableau XCIX : Répartition des nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV, Togo, 2020	127
Tableau C : Répartition des PVVIH sous ARV par région, Togo, 2020	127
Tableau CI : Couverture de la charge virale, région, Togo, 2020.....	128
Tableau CII : Répartition des PVVIH ayant une charge virale supprimée par tranche d'âge, Togo, 2020.....	128
Tableau CIII : Dépistage de la tuberculose pulmonaire bactériologiquement confirmée (TPB+) nouveaux cas, Togo, 2016-2020	129
Tableau CIV : Résultat du traitement des de tuberculose bactériologiquement confirmée nouveaux cas, Togo, 2017-2019	129
Tableau CV : Evolution de la proportion des patients tuberculeux enregistrés dans les CDT et ayant bénéficié du test de dépistage au VIH, Togo, 2016-2020.....	129
Tableau CVI : Co-infection tuberculose-VIH et tuberculose multi-résistante, Togo, 2016-2020..	130
Tableau CVII : Distribution des MILDA en routine, région, Togo, 2020	131
Tableau CVIII : Couvertures en TPI, Togo, 2020.....	131
Tableau CIX : Couverture en chimioprévention du paludisme saisonnier chez les enfants 3 à 59 mois, Togo, 2020.....	131
Tableau CX : Résultats des TDR et GE dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo, 2020	132
Tableau CXI : Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo 2020	132
Tableau CXII: Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté y compris les présumés, région, Togo 2020	132
Tableau CXIII : Répartition des cas de paludisme confirmés , région, Togo, 2020	133
Tableau CXIV : Répartition des cas de paludisme simple traités selon les directives, région, Togo, 2020.....	133
Tableau CXV : Répartition des cas de paludisme grave en hospitalisation, région, Togo, 2020 ..	133
Tableau CXVI : Répartition des décès dus au paludisme par région, Togo, 2020	134
Tableau CXVII : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par district, Togo, 2020	135
Tableau CXVIII : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite).....	137
Tableau CXIX : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite)	140
Tableau CXX : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite et fin)	143
Tableau CXXI : Résultats des activités de lutte contre la cécité, Togo, 2020	145
Tableau CXXII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Savanes, Togo, 2020 ..	146
Tableau CXXIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région la Kara, Togo, 2020.....	148
Tableau CXXIV : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Centrale, Togo, 2020	149
Tableau CXXV : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Plateaux, Togo, 2020 ..	151
Tableau CXXVI : Résultats des activités lutte contre la cécité, région la Maritime, Togo, 2020 ..	153
Tableau CXXVII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Lomé Commune, Togo, 2020.....	154
Tableau CXXVIII : Données de base et indicateurs de couverture en consultations prénatales (CPN) et post natales (CPoN), Togo, 2020.....	156
Tableau CXXIX : Données de base et indicateurs de couverture en consultation prénatale (CPN) et accouchement par district, Togo, 2020	157

Tableau CXXX : Données de base et indicateurs de couverture en santé maternelle et infantile, Togo, 2020	158
Tableau CXXXI : Données de base en accouchements, décès maternels et néonataux par districts, Togo, 2020	159
Tableau CXXXII : Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par région, Togo, 2020...	161
Tableau CXXXIII : Couple-année protection (CAP) dans les centres de planification familiale par Produit, région, Togo, 2020	161
Tableau CXXXIV : Evolution du CAP par stratégie, Togo, 2016 – 2020.....	161
Tableau CXXXV : Evolution du CAP par région, Togo, 2016 – 2020	162
Tableau CXXXVI : Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par district, Togo, 2020 .	162
Tableau CXXXVII : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par région, Togo, 2020 ...	163
Tableau CXXXVIII : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par district, Togo, 2020 .	164
Tableau CXXXIX : Couple-année protection par méthode et par district, Togo, 2020	165
Tableau CXL : Supplémentation en vitamine A chez les enfants au cours de la vaccination routine par région, Togo, 2020	168
Tableau CXLI : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle en Interne (CRENI), Togo, 2020	169
Tableau CXLII : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENI, Togo, 2020.....	169
Tableau CXLIII : Prise en charge des enfants de 6-59 mois dans les Centres Réhabilitation Nutritionnelle Ambulatoire pour malnutris Aigue Sévères (CRENAS), Togo, 2020.....	170
Tableau CXLIV : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENAS, Togo, 2020	170
Tableau CXLV : Prise en charge des enfants de 0-59 mois dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2020	171
Tableau CXLVI : Performance de la prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2020	171
Tableau CXLVIII : Contrôle et promotion de croissance (CPC) des enfants de 0-5ans par région, Togo, 2020	172
Tableau CXLVIII : Couvertures vaccinales (%) des enfants de 0 à 23 mois et des femmes enceintes, Togo, 2020.....	172
Tableau CXLIX : Performance des Districts, Togo, 2020.....	174
Tableau CL : Evolution de la couverture vaccinale BCG (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020.....	175
Tableau CLI : Evolution de la couverture vaccinale en Pentavalent 1 par région, Togo, 2016 – 2020	176
Tableau CLII : Evolution de la couverture vaccinale en pentavalent 3 (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020	176
Tableau CLIII : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti rougeoleux/Rubéole 1ère dose (RR1) (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020.....	176
Tableau CLIV : Evolution de la couverture vaccinale du vaccin contre la rougeole et la rubéole 2 ^{ème} dose (RR2) (%) par région sanitaire, Togo, 2019 – 2020	176
Tableau CLV : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti amaril (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020	177
Tableau CLVI : Évolution de la couverture vaccinale en VAT1/Td1 chez les femmes enceintes par région, Togo, 2016 – 2020	177
Tableau CLVII : Evolution de la couverture vaccinale en VAT2+/Td2+ réelle chez les femmes enceintes par région, Togo, 2016–2020	177
Tableau CLVIII : Résultats d'activités d'IEC avec les adolescents et jeunes (10-24 ans), Togo, 2020	177
Tableau CLIX : Résultats d'offres services SR/PF aux adolescentes et jeunes, Togo, 2020	178
Tableau CLX : Répartition des concessions visitées selon les sources d'approvisionnement en eau de boisson par région, Togo, 2020	178

Tableau CLXI : Répartition des concessions visitées en fonction de l'état des lieux des latrines et par région, Togo, 2020	178
Tableau CLXII : Gestion des déchets de soins médicaux (GDSM) et bionettoyage par région, Togo, 2020	179
Tableau CLXIII : Etat des lieux des incinérateurs dans les régions, Togo, 2020	179
Tableau CLXIV : Evolution de poches de sang collectées en fonction du site, Togo, 2018 -2020	179
Tableau CLXV : Répartition des poches de sang collectées en fonction du type de donneur, Togo, 2018- 2020.....	181
Tableau CLXVI : Proportion des besoins non satisfaits en concentrés de globules rouges(CGR), Togo, 2020	181
Tableau CLXVII : Situation des marqueurs viraux sur les dons de sang collectés, Togo, 2018-2020	183
Tableau CLXVIII : Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020.....	183
Tableau CLXIX: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les districts et régions au premier tour, Togo, 2020	185
Tableau CLXX: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les femmes adultes dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020	186
Tableau CLXXI : Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020.....	187
Tableau CLXXIII: Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020	188
Tableau CLXXIII: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020.....	188
Tableau CLXXIV: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les femmes adultes dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020	189
Tableau CLXXVIX: Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020	189
Tableau CLXXVI : Evolution comparative de populations TDM recensées par région de 2016 à 2020, Togo	190
Tableau CLXXVII : Répartition des cas de lèpre selon le sexe et la tranche d'âge, Togo, 2020,.....	190
Tableau CLXXVIII: Répartition des cas d'Ulcère de Buruli (UB) dépistés et pris en charge par districts, Togo, 2020,	191
Tableau CLXXIX: Situation du dépistage de Pian, Togo, 2020.....	191
Tableau CLXXX: Répartition des Trachomes dépistés et pris en charge par région, Togo, 2020,	191
Tableau CLXXXI: Nombre d'envenimation recensées et prise en charge par région, Togo, 2020	192
Tableau CLXXXII: Nombre de Lymphœdèmes prise en charge dans les formations sanitaires par région, Togo, 2020.....	192
Tableau CLXXXIII: Nombre de cas suspects de vers de Guinée/ Dracunculose dans les districts, Togo, 2020	192
Tableau CLXXXIV : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Togo, 2020	193
Tableau CLXXXV : Nombre d'appareils orthopédiques livrés aux personnes consultées,Togo, 2020.....	193
Tableau CLXXXVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie du CNAO, Togo, 2020.....	194
Tableau CLXXXVII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie du CNAO, Togo, 2020	194

Tableau CLXXXVIII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de psychologie du CNAO, Togo, 2020	194
Tableau CLXXXIX: Répartition des établissements pharmaceutiques agréés par type et région, Togo, 2020.....	195
Tableau CXC: Pourcentage de COGES fonctionnels par région, Togo, 2020.....	195
Tableau CXCI: 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, 2020	195
Tableau CXCI: 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, 2016-2020.....	196
Tableau CXCI: Répartition des actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique effectués Togo, 2020	196

SIGLE ET ABREVIATION

AAE	: Accoucheuses Auxiliaire d'Etat
AFD	: Agence Française de Développement
AHE	: Assistant d'Hygiène d'Etat
AMM	: Autorisation de Mise sur le Marché
AVL	: Accuité 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/Directeur du District 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
DTC	: Diphtérie Tétanos Coqueluche (vaccin)
EAM	: Ecole des Assistants Médicaux
EAS	: Enfants d'Age Scolaire
EDST	: Enquête Démographique et de Santé du Togo
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
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 Spécila 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 Investment
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 et 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	: Moustiquaires Imprégnées d'Insecticide de Longue Durée d'Action
MS	: Membre Supérieure
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 et 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 (PNLS-HV-IST)
PNLT	: Programme National de Lutte contre la Tuberculose
PNLUBL	: Programme National de Lutte contre l’Ulçère 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
Rota	: Vaccin contre le rota virus
RUMER	: Régistre d’Utilisation des Médicaments Essentiels et Recettes
SCAPE	: Stratégie de Croissance Accélérée et de Promotion de l’Emploi
SIDA	: Syndrome Immunodéficitaire Acquis
SMI	: Santé Maternelle et Infantile
TDR	: Tests de diagnostic rapide du paludisme
TME	: Transmission de la Mère à l’Enfant du Virus de l’Immunodéficience Humaine
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 Poliomyélitique Oral

AVANT PROPOS

Le présent annuaire des statistiques sanitaires du Togo 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 sur le système de santé du Togo pour l'année 2020, notamment les indicateurs démographiques, de morbidité, de mortalité hospitalière, de couverture sanitaire en personnel, en infrastructures et en offre de soins.

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.

Nous remercions les Directeurs Régionaux et de Districts sanitaires, les Directeurs des Centres Hospitaliers, les Responsables des formations sanitaires, les Coordonnateurs des programmes de santé, les Directeurs des Spécificités nationales et tous les autres acteurs du système de santé pour leur contribution à l'élaboration du présent annuaire.

Nous exprimons nos sincères reconnaissances à tous les partenaires techniques et financiers ainsi que les acteurs de la société civile.

Que tous ceux qui ont contribué d'une manière ou d'une autre à la réalisation 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 et à temps. Le présent annuaire des statistiques sanitaires a pour objectif de contribuer à relever ce défi, en fournissant des informations de qualité afin d'apprécier le niveau de performance de la mise en œuvre des interventions à l'échelle du pays.

L'annuaire des statistiques sanitaires est une publication de référence d'informations sur le système de santé du pays pour tous les utilisateurs. Il offre une vaste documentation chiffrée sur la santé au Togo. C'est le fruit de la collecte des données de routine des différentes structures de mise en œuvre du Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de l'Accès Universel aux Soins (MSHPAUS).

Cette publication retrace, sous forme de tableaux, les données issues des activités du département de la santé au Togo en 2020. Il s'agit 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 et techniques de collecte des données

En 2018, avec le passage à l'échelle nationale du District Health Information Software (DHIS2), le ministère chargé de la santé a introduit dans son système d'information sanitaire de nouveaux outils de collecte des données.

1.1.1 Méthodes de collecte des données

Ces différents outils harmonisés de collecte sont renseignés suivant une périodicité variable (journalière, hebdomadaire, mensuelle, trimestrielle ou annuelle). On en distingue vingt-trois (23), à savoir :

- Démographie, ressources humaines et équipements ;
- Consultation externe ;
- Santé Maternelle Infantile (SMI) ;
- Vaccination ;
- Nutrition ;
- Hospitalisation ;
- Information Education Communication (IEC) ;
- Hygiène et Assainissement de base ;
- Dépistage et prise en charge VIH/SIDA ;
- Intransit VIH/SIDA ;
- Synthèse des activités à base communautaire ;
- Cahier de rapports des Agents de Santé Communautaire (ASC) ;
- Finance prévision et réalisation ;
- Réadaptation ;
- Surveillance Intégrée des Maladies et Riposte (SIMR) ;
- Transfusion sanguine ;
- Laboratoire Anatomie pathologie ;
- Laboratoire Biologie reproduction ;
- Laboratoire Bactériologie ;
- Laboratoire Biochimie ;
- Laboratoire Hématologie ;
- Laboratoire Immunologie et sérologie ;
- Laboratoire Parasitologie et Mycologie.

1.1.2 Méthode de collecte et circuit de l'information

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.

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 dès lors à tous les niveaux de la pyramide sanitaire.

Des feedback 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 de l'Information Sanitaire (DIS) contrôle la qualité des données saisies et procède à leur validation.

1.2 Méthodes et techniques de collecte des données

Le traitement et l'analyse des données sont effectués à tous les niveaux afin de produire les rapports, les bulletins d'information et l'annuaire statistique.

Le traitement permet de faire la vérification de la cohérence, de l'exactitude et de la complétude des données. L'analyse consiste à la production des tableaux et à la comparaison des performances. Les outils utilisés sont les rapports basés sur le formulaire, WHO Data quality, Immunization analysis App, etc.

1.3 Elaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires

L'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires 2020 est déclinée en trois phases : (i) extraction des données du DHIS2, traitement et analyse de ces données (ii) rédaction et consolidation de l'annuaire et (iii) validation.

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 km². Il s'étire sur une longueur de 600 km et une largeur variant 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 de l'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 en 2018 s'élève à 404 674 FCFA. L'incidence de la pauvreté s'établit à 45,5% selon l'enquête 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 représente près de la moitié du PIB du pays et emploie 75% de la population active. 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 de l'exercice 2020 du MSHPAUS y compris ceux des formations sanitaires est de 124,235 milliards FCFA contre 83,691 milliards de F CFA en 2019, soit une augmentation de 40,55 milliards de FCFA (48,45%) par rapport à 2019 due essentiellement à l'augmentation très remarquable des dépenses d'investissement sur ressources internes (17 milliards en 2020 contre 330 millions en

2019) en vue de faire face à la crise sanitaire liée à corona virus, du financement des partenaires et aux ressources propres (recouvrement des coûts) des formations sanitaires.

Ce Budget est réparti de la manière suivante : i) 53,69¹ milliards FCFA (43,21%) pour l'Etat soit une augmentation en valeur relative de 21,29 milliards de FCFA par rapport à 2019 ; ii) l'appui des partenaires s'élève à 41,76 milliards FCFA (33,61%) soit une augmentation de 16,03 milliards de FCFA par rapport à 2019 et enfin iii) le recouvrement des coûts (recettes propres) des formations sanitaires qui est de 28,80 milliards FCFA (23,18%) soit une augmentation de 3,22 milliards de FCFA par rapport en 2019.

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, 2016-2020

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
PIB	3 597 808	3 742 005	3 889 869	4 129 163	4 201 539
Revenu National Brut par habitant (F CFA)	521919	520245	528921	ND	ND
Taux de croissance du PIB réel (%)	ND	4,01	3,95	5,46	1,75
Taux d'inflation annuel moyen (%)	0,9	-0,2	0,9	0,7	1,8
Incidence de la pauvreté (%)	ND	53,5	45,5	45,5	ND
IDH	0,5	0,5	0,5	ND	ND

Sources : INSEED

¹ Total fonctionnement + dépenses internes d'investissement

2.2 Données démographiques

La population du Togo est estimée à 7 706 206 habitants en 2020. La démographie togolaise se caractérise par :

- une croissance démographique forte, résultat d'une fécondité encore élevée (malgré une baisse² constatée depuis déjà 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 II ci-dessous présente les tendances de quelques indicateurs démographiques.

Tableau II : Principaux indicateurs démographiques, Togo, 2010-2020

Indicateurs	RGPH	Estimations	Estimations
	2010	2019	2020
Population totale (en milliers)	6 191	7 528	7 706
Taux de croissance annuel en	2,16	2,4	-
Population femme	3 182	3 856	3 861
Population urbaine (en millier)	2 334	3 220	3 352
Indice synthétique de fécondité	4,4	-	-
Espérance de vie à la naissance (en années)	60,8	61	64
Taux Brut de Natalité (p.1000)	34,2	-	-
Taux brut de mortalité (p.1000)	10,6	-	-
Taux d'Accroissement Naturel (%)	24,1	-	-

Sources : INSEED

Tableau III : Populations cibles par district sanitaire, Togo, 2020

District	Population au 1 ^{er} janv. 2020	Naissances vivantes (4,15)	Naissances survivants à plus d'un an (3,1)	Populat ^o moins de 5 ans	Populat ^o moins de 15 ans	Grossesses attendues PEV (4,5)
Togo	7 706 206	319 808	238 893	1 093 975	1 940 314	346 780
Golfe	477 786	19 829	14 812	58 835	107 503	21 501
Agoué Nyive	596 803	24 768	18 501	72 954	135 525	26 857
Grand Lomé	1 017 412	42 223	31 540	112 746	204 959	45 784
Lacs	220 427	9 148	6 834	29 103	54 122	9 920
Bas-Mono	105 551	4 381	3 273	15 219	29 117	4 750
Vo	254 344	10 556	7 885	33 300	66 504	11 446
Yoto	199 555	8 282	6 187	28 508	53 462	8 980
Zio	340 643	14 137	10 560	45 789	86 835	15 329
Ave	115 447	4 792	3 579	15 422	29 394	5 196
Maritime	3 327 966	138 111	103 167	411 877	767 421	149 759
Ogou	240 081	9 964	7 443	35 739	64 142	10 804

² 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.

District	Population au 1 ^{er} janv. 2020	Naissances vivantes (4,15)	Naissances survivants à plus d'un an (3,1)	Populat° moins de 5 ans	Populat° moins de 15 ans	Grossesses attendues PEV (4,5)
Anie	151 596	6 292	4 700	25 269	43 391	6 822
Est-Mono	147 271	6 112	4 566	25 405	43 719	6 628
Akebou	75 414	3 130	2 338	11 885	20 220	3 394
Wawa	123 955	5 145	3 843	17 659	33 232	5 578
Amou	129 255	5 365	4 007	17 397	33 312	5 817
Danyi	47 850	1 986	1 484	6 272	11 990	2 154
Kpele	92 740	3 849	2 875	12 888	24 256	4 174
Kloto	172 753	7 170	5 356	20 742	40 948	7 774
Agou	104 742	4 347	3 248	14 150	26 276	4 714
Haho	299 823	12 443	9 295	49 309	31 003	13 493
Moyen-Mono	92 972	3 859	2 883	15 757	27 877	4 184
Plateaux	1 678 453	69 656	52 033	252 471	400 365	75 531
Tchaoudjo	234 196	9 720	7 261	30 238	59 348	10 539
Tchamba	159 769	6 631	4 953	25 973	46 533	7 190
Sotouboua	149 054	6 186	4 621	19 458	38 795	6 708
Blitta	168 042	6 974	5 210	25 516	47 019	7 562
Mo	45 187	1 876	1 401	8 571	13 750	2 034
Centrale	756 247	31 385	23 444	109 756	205 445	34 032
Kozah	279 262	11 590	8 658	32 162	65 344	12 567
Binah	86 232	3 579	2 674	11 617	22 070	3 881
Doufelgou	97 040	4 028	3 009	13 877	25 834	4 367
Keran	113 784	4 723	3 528	21 801	35 085	5 121
Dankpen	156 991	6 516	4 867	32 066	51 374	7 065
Bassar	146 081	6 063	4 529	23 824	41 403	6 574
Assoli	63 201	2 623	1 960	8 625	17 024	2 845
Kara	942 590	39 118	29 221	143 973	258 135	42 417
Tone	346 640	14 386	10 746	57 660	104 740	15 599
Cinkasse	95 373	3 958	2 957	15 114	27 752	4 292
Kpendjal	73 722	3 060	2 286	15 138	24 570	3 318
Kpendjal Ouest	112 195	4 657	3 479	21 998	37 057	5 049
Oti	113 085	4 694	3 506	19 038	34 096	5 089
Oti Sud	116 632	4 841	3 616	23 122	37 682	5 249
Tandjoare	143 304	5 948	4 443	23 830	43 052	6 449
Savanes	1 000 951	41 540	31 030	175 899	308 948	45 043

Source : INSEED, 2020/ DSMI/PF, PEV 2020

2.3 Système de santé

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

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 2020 l'administration sanitaire périphérique est assurée par trente et neuf (39) directions préfectorales de la santé. Le Togo dispose de 1 297 établissements de soins (dont 432 établissements de soins privés), 210 officines et 38 dépôts pharmaceutiques pour répondre aux besoins en soins curatifs, préventifs et promotionnels des populations.

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 de lutte contre les Maladies Tropicales Négligées (PNMTN), le Programme Élargi de Vaccination (PEV), le Programme National de lutte contre les Maladies Non Transmissibles (PNLMNT), le Programme National de Lutte contre la Cécité (PNLC), le Programme des Incapacités Traumatismes et Réadaptations/ Réadaptation à Base Communautaire (PITR/RBC).

Il existe au niveau central, régions et districts des pools du système national d'information sanitaire (Pools SNIS) 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, FMSTP, GAVI Alliance, UNFPA, BM, AFD, Plan International Togo, Union Européenne, USAID, HDI, Laboratoire Pether, MDP, GSK, FHI 360, Inde in Africa, Sightsavers, DHAW, AgirPF, OOAS, CBM, PSPS-Togo, UONGTO, FONGTO, Plateforme OSC/VIH, POSCVI-TOGO, 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, 2020

Catégorie professionnelle	Niveau central	L-C	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total
Personnel médical	64	283	51	41	30	34	23	576
Médecins généralistes	13	42	19	22	12	17	14	139
Médecins spécialistes	38	195	20	18	16	51	9	347
Chirurgiens-dentistes	0	4	1	1	1	0	0	7
Internes stagiaires	0	37	9	0	0	15	0	61
Pharmaciens	13	5	2	0	1	1	0	22
Personnel Paramédical	227	1717	673	942	567	765	564	5455
Infirmiers d'Etat	40	311	141	208	103	157	134	1094
Sages-Femmes	18	257	91	133	60	85	52	696
Auxiliaires en pharmacie	2	11	4	6	3	5	3	34
Infirmiers auxiliaires	10	90	97	139	117	137	109	699
Accoucheuses auxiliaires	12	146	100	139	106	114	91	708
Personnel d'hygiène et d'assainissement	63	115	43	74	38	47	38	418
Personnel de laboratoire	20	269	60	64	43	58	36	550
Personnel de réadaptation fonctionnelle	4	123	15	21	19	33	17	232
Techniciens supérieurs de soins	54	372	116	153	77	122	82	976
Psychologue de la santé	4	23	6	5	1	7	2	48
Personnel administratif Cadre	180	395	86	97	64	89	59	970
Personnel technique	41	57	14	16	16	19	5	168
Personnel médico-technique	3	4	0	1	2	2	2	14
Personnel d'appui	123	743	272	387	250	294	233	2302
Personnel hospitalier d'appui	5	606	469	561	381	480	391	2893
Total	643	3805	1565	2045	1310	1733	1277	12378

Source : Rapport DRH, 2020.

Tableau V : Situation du personnel de santé du secteur privé par catégorie professionnelle et par région sanitaire, Togo, 2020

Catégories professionnelles	L-C	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total général
Médecins généralistes	152	3	5	5	9	3	177
Médecins spécialistes	120	0	2	2	8	3	135
Chirurgiens-dentistes	6	0	0	0	0	0	6
Pharmaciens	180	5	9	3	7	4	208
Sages-femmes	139	8	11	8	10	4	180
Infirmiers d'Etat	195	18	23	19	23	14	292
Assistants médicaux	150	7	24	7	12	6	206
Psychologues de santé	12	0	0	0	2	0	14
Personnel de laboratoire	209	8	32	24	16	7	296

Catégories professionnelles	L-C	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total général
Personnel de réadaptation fonctionnelle	13	0	3	0	0	2	18
Personnel d'hygiène publique	5	0	0	0	0	1	6
Auxiliaire en pharmacie	3	0	0	0	0	1	4
Infirmiers auxiliaires	55	1	8	16	10	7	97
Accoucheuses auxiliaires	21	2	8	14	5	5	55
Personnel administratif Cadre	255	2	6	8	31	14	316
Personnel administratif d'appui	550	29	74	86	72	43	854
Personnel administratif technique	25	1	1	0	0	3	30
Personnel hospitalier d'appui	671	78	102	98	40	30	1019
Personnel Médico-Technique	0	0	0	0	0	0	0
Total général	2761	162	308	290	245	147	3913

Source: DRH, rapport d'activités 2020

Tableau VI : Effectif des départs à la retraite du personnel du secteur public de santé par catégorie professionnelle, Togo, 2020

Catégorie professionnelle	Janvier	Avril	Juillet	Octobre	Total
Accoucheuse auxiliaire	5		1	1	7
Administrateur des services de santé	1	1	1	0	3
Agent d'entretien	1	0	0	0	1
Archiviste	1	0	0	0	1
Assistant médical	1	1	2	0	4
Chauffeur	3	1	0	1	5
Comptable	2	0	0	1	3
Comptable gestionnaire	1	0	0	0	1
Comptable mécanographe/aide comptable	2	1	0	0	3
Cuisinier permanent	1	0	0	0	1
Employé de bureau	0	0	1	0	1
Garde malade	0	0	1	0	1
Gardien	2	0	0	0	2
Gestionnaire de projets	1	0	0	0	1
Infirmier adjoint/auxiliaire	6	2	2	3	13
Infirmier d'Etat	7	2	0	2	11
Ingénieur des travaux d'analyses médicales et biologiques	1	0	0	0	1
Ingénieur génie sanitaire	1	0	0	0	1
Inspecteur du trésor	1	0	0	0	1
Laborantin d'Etat/Technicien de laboratoire	1	0	0	0	1
Médecin (généraliste) Inspecteur	2	0	0	0	2
Médecin chirurgien	0	1	0	0	1
Médecin généraliste	0	0	0	1	1
Médecin gynécologue-obstétricien inspecteur	2	0	0	0	2
Opératrice de saisie	0	0	1	0	1
Plombier permanent	1	0	0	0	1

Catégorie professionnelle	Janvier	Avril	Juillet	Octobre	Total
Sage-femme d'Etat	1	0	0	1	2
Secrétaire de direction	1	0	0	0	1
Technicien orthopédiste	1	0	0	0	1
Technicien supérieur de santé	0	1	0	0	1
Technicien supérieur d'ophtalmologie	2	0	0	0	2
Technicien supérieur en massage kinésithérapie	1	1	0	0	2
Total	49	11	9	10	79

Source: DRH, rapport d'activités 2020

Tableau VII : Répartition du personnel du secteur public de santé par tranche d'âge et par sexe, Togo, 2020

Tranche d'âge	Masculin	Féminin	Total
Moins de 20 ans	0	4	4
20 à 24 ans	97	126	223
25 à 29 ans	503	510	1013
30 à 34 ans	1 043	972	2015
35 à 39 ans	1 322	1 137	2459
40 à 44 ans	1 463	1 022	2485
45 à 49 ans	1 007	678	1685
50 à 54 ans	794	612	1406
55 à 59 ans	551	393	944
60 ans et plus	96	48	144
Total	6876	5502	12378

Source: DRH, rapport d'activités 2020

Tableau VIII : Répartition des institutions de formation du personnel de santé par secteur, Togo, 2020

Type d'institution de formation	Public	Confessionnel	Privé	Total
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 en Santé Publique (CFSP)	1	0	0	1
Institut Africain de Développement Sanitaire et Social (IADSS)	0	0	1	1
Togo	18	1	1	20

Source : DRH, rapport d'activités 2020

Tableau IX : Situation des diplômés des écoles de formation par catégorie professionnelle, Togo, 2016-2020

Ecoles de formations / options	2016	2017	2018	2019	2020
ENSF Lomé	63	60	71	64	71
Sages-Femmes	63	60	71	64	71
ENSF Kara	37	33	38	36	33
Sages-Femmes	37	33	38	36	33
ENAS	120	116	123	107	101
Infirmiers Auxiliaires d'Etat (IAE)	60	57	66	53	55
Accoucheuses Auxiliaires d'Etat (AAE)	60	59	57	54	46
IADSS	0	0	0	0	65
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	0	0	0	0	36
Sages-Femmes	0	0	0	0	21
Imagerie et radiologie médicale	0	0	0	0	8
EISIDA	12	9	8	14	0
Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE)	7	7	8	14	0
Infirmiers Auxiliaires d'Etat (IAE)	3	2	0	0	0
Accoucheuses Auxiliaires d'Etat (AAE)	2	0	0	0	0
Centre de Formation en Santé Publique de Lomé	0	0	0	0	0
FSS	87	80	129	139	258
Médecins généralistes	54	40	70	74	157
Pharmaciens	4	2	6	20	11
Cardiologues	0	0	0	0	16
Chirurgiens Généralistes	2	6	9	0	8
Chirurgiens pédiatres	0	1	4	0	0
Dermatologie	0	2	4	3	3
Gynécologues-obstétriciens	8	5	11	10	11
Médecins Internistes	1	3	0	5	2
Neurologues	0	1	4	2	3
Ophthalmologues	3	4	2	3	9
Pédiatres	3	4	7	5	9
Pneumo-phtisiologues	4	5	0	0	2
Radiologues et imagerie médicale	8	5	7	7	11
Orthopédie-Traumatologie	0	2	5	10	16
Traumatologues-					
ESTBA	135	218	0	0	0
Ingénieurs des travaux biologiques	118	172	0	0	0
Ingénieurs eau et environnement	12	21	0	0	0
Ingénieurs industrie agro-alimentaire	5	25	0	0	0
EAM	75	80	68	84	52
TS de santé	0	0	0	0	0
TS génie sanitaire	0	0	0	0	0
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	23	25	26	20	0

Ecoles de formations / options	2016	2017	2018	2019	2020
Master en anesthésie et réanimation	4	6	8	5	6
Master en radiologie et imagerie médicale	10	12	3	12	13
Master en instrumentation chirurgicale	6	6	9	16	16
Master en oto-rhino-laryngologie	0	0	15	0	0
Master en odonto-stomatologie	7	0	0	0	0
Master en santé mentale	4	6	0	13	0
Santé Environnementale (Eau et Assainissement)	21	25	7	18	11
Santé Environnementale (Hygiène Alimentaire et Management de la Qualité)	0	0	0	0	6
ENAM Lomé	169	192	204	155	190
IDE	129	118	113	90	104
AHE	24	19	23	19	19
Kiné	0	24	24	15	22
Auxiliaires en Pharmacie	0	23	24	20	25
Tech Laboratoire	0	0	0	0	0
Tech.Orthoprothésistes	0	0	0	0	20
Tech.Orthophonistes	16	8	20	11	0
ENAM Kara	58	57	55	54	53
IDE	58	57	55	54	53
Total	756	845	696	653	823

Source : DRH, rapport d'activités 2020 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, 2020

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)	23 757 629	23 757 629	21 557 805	90,74	21 557 805	90,74
Dépenses de matériel (Achat de biens et services)	2 038 759	2 038 759	1 994 816	97,84	1 994 816	97,84
Dépenses de transfert (Transferts et subventions)	10 801 474	10 801 474	10 800 332	99,99	10 799 153	99,98
Total fonctionnement (I)	36 597 862	36 597 862	34 352 953	93,87	34 351 774	93,86
Dépenses d'investissement sur ressources internes	17 080 854	17 080 854	16 829 305	98,53	16 829 305	98,53
Dépenses d'investissement sur ressources externes	41 758 474	41 758 474	31 897 893	76,39	31 897 893	76,39
Total investissement (II)	58 839 328	58 839 328	48 727 198	82,81	48 727 198	82,81
Budget total (I+II)	95 437 190	95 437 190	83 080 151	87,05	83 078 972	87,05

Nature des dépenses	Crédits votés Prévision (a)	Crédits autorisés (b)	Engagement		Ordonnancement	
			Montant (c)	Taux (c/b)	Montant (d)	Taux (d/b)
Dépenses sur ressources Propres (III)	28 798 633	28 798 633	23 175 633	80,47	23 175 633	80,47
Total général (I+II+III)	124 235 823	124 235 823	106 255 784	85,53	106 254 605	85,53

Source: DAF/MSHP, rapport 2020

Tableau XI: Situation des recouvrements de coûts des structures autonomes, Togo, 2020

Structures	Recettes			Dépenses		
	Previsions	Realisations	Taux (%)	Previsions	Realisations	Taux(%)
CNAO	118 000 000	118 888 851	100,7	205 800 000	190 626 879	92,63
CHU KARA	874 500 000	703 472 548	80,4	1 365 000 000	1 185 981 426	86,89
CHP BADOU	141 948 421	95 314 798	67,1	205 000 000	137 590 556	67,12
CHP NOTSE	371 050 000	354 558 652	95,5	450 250 000	415 722 238	92,33
CHP PAGOUDA	59 200 000	63 284 705	106,9	105 000 000	86 552 274	82,43
CHR LOME - COMMUNE	717 026 237	120459118	16,80	979 715 047	371 247 783	37,89
CHR KARA - TOMDE	550 500 000	420 534 722	76,39	785 000 000	641 589 496	81,73
HOPITAL PSYCHIATRIQUE DE ZEBE	148 020 000	111 124 458	75,07	410 000 000	364 130 448	88,81
CHP BASSAR	273 000 000	176 114 416	64,51	330 000 000	222 290 999	67,36
CHU CAMPUS	1 410 500 000	898 234 325	63,68	2 355 000 000	1 850 552 475	78,58
CHP TOHOUN	92 800 000	57 946 705	62,44	136 000 000	127 385 053	93,67
CHU SYLVANUS OLYMPIO	3 238 419 000	2 498 733 574	77,16	5 393 522 000	4 665 411 063	86,50
CHR ATAKPAME	813 720 000	720 131 152	88,50	1 052 524 000	968 881 984	92,05
INSTITUT NATIONAL D' HYGIENE (INH)	1 155 242 000	1 034 896 614	89,58	1 810 177 882	1 442 126 244	79,67
CRTS - SOKODE	70 848 000	84 917 500	119,86	240 000 000	235 109 929	97,96
CHR - TSEVIE	755 758 140	549 605 779	72,72	1 015 025 900	898 105 863	88,48
CHP - KPALIME	795 460 000	623 899 013	78,43	1 036 295 000	969 148 606	93,52
CHP - VOGAN	316 881 800	255 433 543	80,61	441 950 000	351 032 771	79,43
CHP - TCHAMBA	159 000 000	115 614 851	72,71	218 000 000	156 756 391	71,91
HOPITAL de BE	624 139 500	516 040 392	82,68	750 839 500	596 284 053	79,42
CHR - SOKODE	874 000 000	637 706 197	72,96	1 130 000 000	892 217 862	78,96
CHR - DAPAONG	1 042 526 000	956 496 329	91,75	1 278 282 000	1 105 126 894	86,45
CHP - MANGO	226 484 512	135 302 179	59,74	276 948 512	193 612 336	69,91
CHP - ADJIDO - ANEHO	601 560 000	471 688 324	78,41	825 560 000	684 342 579	82,89
CNTS LOME	308 000 000	243 800 000	79,16	750 000 000	713 931 514	95,19
CENTRE DE DREPANOCYTOSE	53 237 000	49 853 199	93,64	136 237 000	118 387 504	86,90
CHP SOTOUBOUA	232 510 000	180 679 634	77,71	286 400 000	220 108 602	76,85
TOTAL	16 024 330 610	12 194 731 578	76,10%	23 968 526 841	19 804 253 822	82,63%

Source : rapports d'exécution budgétaire 2020 des structures autonomes

Tableau XII : Situation des recouvrements de coûts des districts sanitaires, Togo, 2020

Districts	Recettes			Depenses		
	Previsions	Realisations	Taux (%)	Previsions	Realisations	Taux (%)
LOME COMMUNE						
DISTRICT N°1	237 907 100	135 776 880	57,07%	290 966 700	150 980 831	51,89%
DISTRICT N°2	512 162 908	359 610 651	70,21%	512 035 950	349 609 760	68,28%
DISTRICT N°3	257 309 970	169 607 625	65,92%	257 979 165	167 505 057	64,93%
DISTRICT N°4	294 812 272	165 075 778	55,99%	292 124 097	168 629 159	57,73%
DISTRICT 5	492 802 170	294 535 486	59,77%	492 802 162	292 371 209	59,33%
GOLFE	620 834 112	504 564 025	81,27%	586 656 953	482 020 340	82,16%
AGOE	1 622 889 375	1 181 823 384	72,82%	1 592 781 769	1 168 203 782	73,34%
TOTAL	4 038 717 907	2 810 993 829	69,60%	4 025 346 796	2 779 320 138	69,05%
MARITIME						
DPS AVE	450 000 000	396 835 598	88,19%	427 500 000	381 303 647	89,19%
DPS BAS-MONO	190 552 740	186 894 359	98,08%	180 876 835	169 250 841	93,57%
DPS LACS	171 936 735	154 766 791	90,01%	171 936 735	154 766 791	90,01%
DPS VO	211 258 897	233 333 070	110,45%	192 578 334	221 987 032	115,27%
DPS YOTO	108 730 099	203 585 768	187,24%	98 537 611	198 218 341	201,16%
DPS ZIO	365 073 548	409 719 304	112,23%	425 952 459	388 282 416	91,16%
TOTAL	1 497 552 019	1 585 134 890	105,85%	1 497 381 974	1 513 809 068	101,10%
PLATEAUX						
AGOU	321 116 909	301 849 906	94,00%	303 671 139	280 396 683	92,34%
AKEBOU	92 905 000	86 198 431	92,78%	90 011 000	77 643 775	86,26%
AMOU	222 189 297	160 861 840	72,40%	82 927 104	152 610 116	184,03%
ANIE	152 893 130	131 563 255	86,05%	148 634 013	132 589 357	89,21%
DANYI	56 271 403	66 782 364	118,68%	54 143 780	55 843 316	103,14%
EST-MONO	221 471 058	201 411 151	90,94%	198 872 686	180 164 562	90,59%
HAHO	215 236 900	194 055 303	90,16%	204 391 636	187 760 324	91,86%
KLOTO	145 063 860	164 628 133	113,49%	145 063 860	146 686 694	101,12%
KPELE	158 864 510	153 294 699	96,49%	150 505 075	146 430 794	97,29%
MOYEN-MONO	21 582 132	20 371 195	94,39%	18 050 828	18 064 148	100,07%
OGOU	177 841 620	167 919 994	94,42%	163 915 695	142 456 363	86,91%
WAWA	102 651 162	99 261 470	96,70%	97 816 178	87 084 400	89,03%
TOTAL	1 888 086 981	1 748 197 741	92,59%	1 658 002 994	1 607 730 532	96,97%
CENTRALE						
BLITTA	467 635 563	469 096 553	100,31%	458 815 501	412 013 376	89,80%
SOTOUBOUA	331 871 705	314 764 721	94,85%	296 172 820	283 630 287	95,77%
TCHAMBA	182 229 607	157 947 857	86,68%	175 446 488	150 966 110	86,05%
TCHAUDJO	385 694 334	312 092 240	80,92%	375 717 511	300 128 860	79,88%
MO	99 986 900	95 191 493	95,20%	84 888 642	87 518 963	103,10%
TOTAL	1 467 418 109	1 349 092 864	91,94%	1 391 040 962	1 234 257 596	88,73%
KARA						
ASSOLI	119 383 954	82 694 559	69,27%	116 780 749	73 475 831	62,92%

Districts	Recettes			Depenses		
	Previsions	Realisations	Taux (%)	Previsions	Realisations	Taux (%)
BASSAR	167 265 650	186 998 879	111,80%	208 943 325	171 794 831	82,22%
BINAH	149 289 312	124 955 785	83,70%	149 289 312	119 100 042	79,78%
DANKPEN	220 526 421	222 221 970	100,77%	214 041 159	221 340 680	103,41%
DOUFELGOU	223 862 623	222 154 537	99,24%	234 993 665	208 824 748	88,86%
KERAN	880 327 960	839 025 730	95,31%	924 048 210	794 536 132	85,98%
KOZAH	520 863 125	481 714 180	92,48%	514 863 125	457 165 677	88,79%
TOTAL	2 281 519 045	2 159 765 640	94,66%	2 362 959 545	2 046 237 941	86,60%
SAVANES						
DPS CINKASSE	242 680 000	215 616 668	88,85%	242 680 000	208 873 859	86,07%
DPS KPENDJAL	90 661 458	65 604 500	72,36%	90 661 458	64 274 185	70,89%
DPS KPENDJAL OUEST	165 434 895	143 305 201	86,62%	164 981 445	141 366 284	85,69%
DPS OTI	345 939 344	255 874 537	73,97%	345 939 344	257 524 815	74,44%
DPS OTI SUD DPS	121 820 744	141 482 097	116,14%	121 649 984	136 723 834	112,39%
TANDJOUARE	196 024 945	166 616 169	85,00%	196 025 545	172 092 040	87,79%
DPS TONE	438 446 720	339 217 045	77,37%	438 446 720	333 875 177	76,15%
TOTAL	1 601 008 106	1 327 716 217	82,93%	1 600 384 496	1 314 730 194	82,15%

Source: rapport DAF, 2020

**Tableau XIII : Etat détaillé des ordonnancements de dépenses d'achat de biens et services ,
budget de personnel et de transferts, Togo, 2020**

NIVEAUX	INTITULES	Dotation finale	Réalisations	Ecarts	Taux
	HÔTEL DU MINISTRE	6 000 000	6 000 000	-	100,00
	CABINET DU MINISTRE	142 507 000	142 507 000	-	100,00
	SECRETARIAT GÉNÉRAL	638 506 000	636 902 150	1 603 850	99,75
	DIRECTION DES AFFAIRES FINANCIÈRES	223 884 000	223 801 026	82 974	99,96
	DIRECTION L'ADMINISTRATION ET DES RESSOURCES HUMAINES	18 484 000	17 347 484	1 136 516	93,85
	DIRECTION DE LA PHARMACIE, DU MÉDICAMENT ET DES LABORATOIRES	86 699 000	86 699 000	-	100,00
	DIRECTION DES ETABLISSEMENTS DE SOINS ET DE RÉADAPTATION	21 818 000	21 809 623	8 377	99,96
	DIRECTION GÉNÉRALE DES ACTIONS SANITAIRES	15 341 000	15 330 737	10 263	99,93
CENTRAL	DIRECTION GÉNÉRALE DES ETUDES, DE LA PLANIFICATION ET DE L'INFORMATION	5 465 000	4 764 398	700 602	87,18
	SANITAIRE				
	E				
	DIRECTION DES ETUDES, DE LA PLANIFICATION ET DE LA PROGRAMMATION	5 646 000	5 643 278	2 722	99,95
	DIRECTION DU SYSTÈME NATIONAL D'INFORMATION SANITAIRE ET DE L'INFORMATIQUE	5 853 000	5 850 964	2 036	99,97
	DIRECTION DE LA LUTTE CONTRE LES MALADIES	95 505 000	95 305 662	199 338	99,79
	DIRECTION DE LA SANTÉ MATERNELLE ET DE L'ENFANT	9 931 000	9 907 228	23 772	99,76
	DIRECTION DE L'HYGIÈNE ET DE L'ASSAINISSEMENT DE BASE	10 553 000	10 332 963	220 037	97,91
	DIRECTION DES INFRASTRUCTURES ET DE LA MAINTENANCE	18 658 000	17 853 083	804 917	95,69
	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ LOMÉ COMMUNE	27 221 000	26 290 786	930 214	96,58
DIRECTIONS REGIONALES	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ MARITIME	37 453 000	29 219 706	8 233 294	78,02
	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ PLATEAUX	49 120 000	42 078 499	7 041 501	85,66

	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ CENTRALE	28 640 000	17 956 401	10 683 599	62,70
	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ KARA	47 457 000	37 357 774	10 099 226	78,72
	DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ SAVANES	36 012 000	34 442 255	1 569 745	95,64
	ENAM LOMÉ	14 030 000	13 992 296	37 704	99,73
	ENSF LOMÉ	13 182 000	13 018 923	163 077	98,76
	ENAM KARA	30 145 000	30 035 146	109 854	99,64
	ENSF KARA	26 920 000	26 280 954	639 046	97,63
	ENAS SOKODÉ	14 809 000	14 800 662	8 338	99,94
	ENAM TSEVIE	8 000 000	7 912 403	87 597	98,91
	ENSF TSEVIE	8 000 000	7 923 643	76 357	99,05
ECOLE DE FORMATION	ENAM KPALIME	8 000 000	7 941 538	58 462	99,27
	ENSF KPALIME	8 000 000	7 448 327	551 673	93,10
	ENAM ATAKPAME	8 000 000	7 920 014	79 986	99,00
	ENSF ATAKPAME	8 000 000	7 936 199	63 801	99,20
	ENAM DAPAONG	8 000 000	7 983 382	16 618	99,79
	ENSF DAPAONG	8 000 000	7 985 527	14 473	99,82
	DISTRICT SANITAIRE N°1	9 815 000	9 799 629	15371,00	99,84
	DISTRICT SANITAIRE N°2	8 992 000	8 973 194	18806,00	99,79
	DISTRICT SANITAIRE N°3	10 644 000	10 634 305	9695,00	99,91
	DISTRICT SANITAIRE N°4	8 217 000	8 214 408	2 592,00	99,97
	DISTRICT SANITAIRE N°5	9 508 000	9 359 192	148 808,00	98,43
	DISTRICT SANITAIRE DE GOLFE	4 483 000	4 480 400	2 600	99,94
DISTRICT SANITAIRE DES LACS	8 925 000	8 915 070	9 930	99,89	

SANITAIRES	REGI ON	DISTRICT SANITAIRE DE VO	7 600 000	7 479 557	120 443	98,42		
		DISTRICT SANITAIRE DE YOTO	9 153 000	9 059 100	93 900	98,97		
MARITIME		DISTRICT SANITAIRE DE ZIO	8 500 000	8 386 993	113 007	98,67		
		DISTRICT SANITAIRE DE L'AVÉ	7 083 000	7 077 203	5 797	99,92		
		DISTRICT SANITAIRE DE BAS MONO	7 187 000	6 676 324	510 676	92,89		
		DISTRICT SANITAIRE AGOE NYIVE	4 576 000	4 574 820	1 180	99,97		
		DISTRICT SANITAIRE DE L'OGO	9 031 000	8 996 418	34 582	99,62		
DISTRICTS SANITAIRES REGION DES PLATEAUX		DISTRICT SANITAIRE DE HAHO	8 546 000	8 492 890	53 110	99,38		
		DISTRICT SANITAIRE DE KLOTO	10 449 000	10 358 950	90 050	99,14		
		DISTRICT SANITAIRE DE WAWA	7 846 000	7 644 095	201 905	97,43		
		DISTRICT SANITAIRE D'AMOU	6 370 000	6 353 530	16 470	99,74		
		DISTRICT SANITAIRE DE DANYI	6 473 000	6 112 962	360 038	94,44		
		DISTRICT SANITAIRE D'AGOU	8 483 000	7 838 233	644 767	92,40		
		DISTRICT SANITAIRE DE MOYEN MONO	7 635 000	7 625 751	9 249	99,88		
		DISTRICT SANITAIRE DE L'EST MONO	8 046 000	8 033 558	12 442	99,85		
		DISTRICT SANITAIRE DE KPÉLÉ - ADÉTA	7 744 000	7 086 784	657 216	91,51		
		DISTRICT SANITAIRE DE KOUGNOHOU (AKÉBOU)	8 906 000	8 640 604	265 396	97,02		
		DISTRICT SANITAIRE D'ANIE	9 764 000	9 681 855	82 145	99,16		
		DISTRICTS SANITAIRES	REGI ON	DISTRICT SANITAIRE DE TCHAOUDJO	10 349 000	10 111 167	237 833	97,70
				DISTRICT SANITAIRE DE SOTOUBOUA	5 760 000	5 528 441	231 559	95,98
DISTRICT SANITAIRE DE TCHAMBA	8 611 000			8 391 932	219 068	97,46		
DISTRICT SANITAIRE DE BLITTA	8 775 000			8 770 826	4 174	99,95		
DISTRICT SANITAIRE MÔ	4 735 000			4 623 152	111 848	97,64		
DISTRICTS SANITAIRES	REGI ON	DISTRICT SANITAIRE DE LA KOZAH	10 893 000	10 811 968	81 032	99,26		
		DISTRICT SANITAIRE DE BASSAR	7 303 000	7 261 829	41 171	99,44		
		DISTRICT SANITAIRE D'ASSOLI	7 269 000	7 226 955	42 045	99,42		
		DISTRICT SANITAIRE DE DANKPEN	8 474 000	8 109 990	364 010	95,70		
DE LA KARA								

	DISTRICT SANITAIRE DE BINAH	6 998 000	6 959 527	38 473	99,45
	DISTRICT SANITAIRE DE DOUFELGOU	8 476 000	7 703 514	772 486	90,89
	DISTRICT SANITAIRE DE LA KÉRAN	7 290 000	7 222 993	67 007	99,08
	DISTRICT SANITAIRE DE TÔNE	10 753 000	10 737 692	15 308	99,86
	DISTRICT SANITAIRE DE L'OTI	4 868 000	4 305 334	562 666	88,44
DISTRICTS SANITAIRES REGION DES SAVANES	DISTRICT SANITAIRE DE KPENDJAL	4 928 000	4 909 963	18 037	99,63
	DISTRICT SANITAIRE DE TANDJOUARÉ	7 087 000	7 080 381	6 619	99,91
	DISTRICT SANITAIRE DE CINKASSÉ	8 510 000	8 356 298	153 702	98,19
	DISTRICT SANITAIRE OTI-SUD	5 352 000	5 003 408	348 592	93,49
	DISTRICT SANITAIRE KPENDJAL OUEST	4 513 000	4 253 879	259 121	94,26
	TOTAL	2 038 759 000	1 994 815 878	43 943 122	97,84

Source: rapport DAF, 2020

Tableau XIV : Etat détaillé des ordonnancements et dépenses du personnel, subventions et transferts, Togo, 2020

	Prévisions	Realisations	Ecart	Taux
PERSONNEL	23 757 629 000	21 557 804 745	1 782 889 225	90,74%
HÔTEL DU MINISTRE	1 848 000	1 200 000	648 000	64,94%
CABINET DU MINISTRE	174 392 000	4 545 369 514	- 4 370 977 514	2606,41%
SECRETARIAT GÉNÉRAL	107 775 000	14 360 326 256	- 14 252 551 256	13324,36%
DIRECTION DES AFFAIRES FINANCIÈRES	86 089 000	53 169 000	32 920 000	61,76%
DIRECTION DE L'ADMINISTRATION ET DES RESSOURCES HUMAINES	1 303 657 000	471 633 324	832 023 676	36,18%
DIRECTION DE LA PHARMACIE, DU MÉDICAMENT ET DES LABORATOIRES	440 237 000	16 135 032	424 101 968	3,67%
DIRECTION DES ETABLISSEMENTS DE SOINS ET DE RÉADAPTATION	3 013 075 000	12 105 231	3 000 969 769	0,40%
DIRECTION GÉNÉRALE DES ETUDES, DE LA PLANIFICATION ET DE L'INFORMATION SANITAIRE	150 091 000	-	150 091 000	0,00%
DIRECTION GÉNÉRALE DES ACTIONS SANITAIRES	1 109 204 000	-	1 109 204 000	0,00%

DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ LOMÉ COMMUNE	2 664 912 000	58 929 505	2 605 982 495	2,21%
DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ MARITIME	3 212 329 000	605 373 656	2 606 955 344	18,85%
DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ PLATEAUX	3 511 221 000	433 747 589	3 077 473 411	12,35%
DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ CENTRALE	2 565 389 000	321 663 105	2 243 725 895	12,54%
DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ KARA	3 214 545 000	358 950 352	2 855 594 648	11,17%
DIRECTION RÉGIONALE DE LA SANTÉ SAVANES	2 202 865 000	319 202 181	1 883 662 819	14,49%
SUBVENTIONS ET TRANSFERTS	10 801 474 000	10 800 332 274	1141726	99,98%
COMPT DE SANTÉ	5 000 000	-	5 000 000	0,00%
HÉBERGEMENT DU DHIS2	15 000 000	15 000 000	0	100,00%
ETUDES DES TEXTES LÉGISLATIFS ET RÉGLEMENTAIRES DU SECTEUR DE LA SANTÉ	10 000 000	9 861 430	138 570	98,61%
CENTRE NATIONAL DE TRANSFUSION SANGUINE (CNTS)	400 000 000	400 000 000	0	100,00%
CENTRE DE FORMATION EN SANTÉ PUBLIQUE DE L'OMS	89 839 000	89 838 500	500	100,00%
COORDINATION NATIONALE DES PROJETS FINANCÉS PAR LE FONDS MONDIAL AU TOGO (CCM- TOGO) 610 124010520 CENTRALE D'ACHAT DES	10 000 000	10 000 000	0	100,00%
MÉDICAMENTS ESSENTIELS ET GÉNÉRIQUES DU TOGO (CAMEG)	100 000 000	100 000 000	0	100,00%
COMITÉ NATIONAL POUR LA PROMOTION DE LA PROTECTION SOCIALE	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
PRISE EN CHARGE DES AGENTS DE SANTÉ COMMUNAUTAIRE	112 000 000	79 825 000	32 175 000	71,27%
CENTRE D'HÉMODIALYSE (CHU-S. OLYMPIO)	300 000 000	300 000 000	0	100,00%
CNAO (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET D'INDIGENT)	65 000 000	64 999 950	50	100,00%
HÔPITAL PSYCHIATRIQUE DE ZÉBÉ (ANÉHO)	225 000 000	224 999 998	2	100,00%
CHP ANÈHO (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	175 000 000	0	100,00%
HÔPITAL ST JEAN D'AFAGNAN	40 000 000	40 000 000	0	100,00%
CHP KPALIMÉ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	174 998 000	2000	100,00%
HÔPITAL BETHESDA D'AGOU	45 000 000	45 000 000	0	100,00%

HÔPITAL DE L'ORDRE DE MALTE (HÔPITAL POLYVALENT D'ELAVAGNON)	35 000 000	35 000 000	0	100,00%
CRTS-SOKODE (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	165 000 000	165 000 000	0	100,00%
HÔPITAL POUR L'ENFANCE DE DAPAONG	20 000 000	20 000 000	0	100,00%
INSTITUT NATIONAL D'HYGIÈNE (INH)	90 000 000	90 000 000	0	100,00%
DIVISION DES LABORATOIRES	5 000 000	5 000 000	0	100,00%
COORDINATION ET SUIVI DE LA GESTION COMPTABLE ET FINANCIÈRE DES STRUCTURES ET PROGRAMMES DE SANTÉ	57 331 000	57 331 000	0	100,00%
CHU-S. OLYMPIO (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	1 470 000 000	1 469 999 652	348	100,00%
CHU-LOMÉ CAMPUS : (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	550 000 000	550 000 000	0	100,00%
CHR LOMÉ-COMMUNE: (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	156 121 940	18878060	89,21%
SUBVENTION À LA CÉSARIÈNE	1 058 000 000	1 058 000 000	0	100,00%
CHP BÈ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	62 000 000	61 999 844	156	100,00%
CHP VOGAN (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP BADOU (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP NOTSÈ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP TOHOUN (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP TCHAMBA (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP SOTOUBOUA (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP BASSAR (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
CHP PAGOUDA (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	36 999 900	100	100,00%
CHP MANGO (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENT)	37 000 000	37 000 000	0	100,00%
APPOINTS AUX STRUCTURES AUTONOMES DE SANTÉ	900 000 000	728 025 240	171974760	80,89%
SUBVENTION POUR LES SCANNERS	80 000 000	80 000 000	0	100,00%

PROGRAMME INTÉGRÉ DES MALADIES TROPICALES NÉGLIGÉES (PIMTN)	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LA CÉCITÉ (PNLC)	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
CHR TSÉVIÉ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	175 000 000	0	100,00%
CHR ATAKPAMÉ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	175 000 000	0	100,00%
CHR SOKODÉ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	175 000 000	0	100,00%
CHU KARA (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	400 000 000	400 000 000	0	100,00%
CHR KARA/TOMDÈ (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	175 000 000	0	100,00%
CHR DAPAONG (SUBVENTION D'EXPLOITATION ET INDIGENTS)	175 000 000	170 938 888	4061112	97,68%
COMITÉ BIOÉTIQUE DES RECHERCHES EN SANTÉ	5 000 000	5 000 000	0	100,00%
OBSERVATOIRE DES RESSOURCES HUMAINES EN SANTÉ	20 000 000	20 000 000	0	100,00%
CELLULE DE COORDINATION DES INTERVENTIONS DU RENFORCEMENT DU SYSTÈME DE SANTÉ (CCI-RSS)	15 000 000	14 533 260	466740	96,89%
SECRETARIAT PERMANENT DU PLAN NATIONAL DE DEVELOPPEMENT SANITAIRE (SP/PNDS)	20 000 000	20 000 000	0	100,00%
CENTRES D'OPÉRATION DES URGENCES DE SANTÉ PUBLIQUE (COUSP)	25 000 000	19 656 692	5343308	78,63%
CENTRE NATIONAL DE RECHERCHES ET SOINS AUX DRÉPANOCYTAIRES	70 000 000	70 000 000	0	100,00%
APPROCHE CONTRACTUELLE	10 000 000	10 000 000	0	100,00%
PRISE EN CHARGE DES URGENCES HOSP+DISPEN.	120 000 000	120 000 000	0	100,00%
PRISE EN CHARGE DES PVVIH/ARV	1 500 000 000	1 500 000 000	0	100,00%
DIVISION SANTÉ COMMUNAUTAIRE ET PERSONNES ÂGÉES	15 000 000	15 000 000	0	100,00%
PROGRAMME SANTÉ DE REPRODUCTION	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
APPROCHE ATTEINDRE CHAQUE ENFANT DANS LA VACCINATION	40 000 000	40 000 000	0	100,00%
AUTORITÉ NATIONALE DE RADIO PROTECTION DE SURETÉ ET SÉCURITÉ NUCLÉAIRE (ANRSN)	20 000 000	20 000 000	0	100,00%

APPUI AUX STRUCTURES NON AUTONOMES	300 000 000	300 000 000	0	100,00%
PRISE EN CHARGE DES MALADES TUBERCULEUX MULTIRÉSISTANTS ET GRAVES	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
HOSPITALISÉS: ACHAT DE MÉDICAMENTS				
ACHAT DES PRODUITS CONTRACEPTIFS (INITIATIVE FP 2020)	150 000 000	150 000 000	0	100,00%
REVUE DES PERFORMANCES DU SECTEUR DE LA SANTÉ	10 000 000	10 000 000	0	100,00%
PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LE SIDA (PNLS)	100 000 000	100 000 000	0	100,00%
PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LES MALADIES NON TRANSMISSIBLES (PNLMNT)	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LE PALUDISME (PNLP)	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LA TUBERCULOSE (PNLT)	30 000 000	30 000 000	0	100,00%
APPUI À LA MISE EN OEUVRE BUDGET PROGRAMME	15 304 000	15 304 000	0	100,00%
CROIX ROUGE TOGOLAISE	80 000 000	80 000 000	0	100,00%
COMITÉ DE COORDINATION DU SECTEUR DE LA SANTÉ	4 000 000	4 000 000	0	100,00%

Source: rapport DAF, 2020

Tableau XV : Situations des investissements publics sur ressources internes (Etat), Togo, 2020

Libelle_Chapitre	Autorisation	Ordonnacer	Disponible	Taux
Direction des Affaires Financières	80 721 000	80 720 664	336	100,00%

Libelle_Chapitre	Autorisation	Ordonnacer	Disponible	Taux
Direction des Affaires Financières	10 000 000	9 999 910	90	100,00%
Direction des Affaires Financières	25 000 000	24 986 500	13 500	99,95%
Direction des Affaires Financières	34 000 000	33 972 200	27 800	99,92%
Direction des Affaires Financières	10 680 000	10 677 384	2 616	99,98%
Direction des Affaires Financières	192 500 000	192 500 000	-	100,00%
Projet services de santé essentiels de qualité pour la couverture sanitaire universelle	125 719 000	-	125 719 000	0,00%
Projet services de santé essentiels de qualité pour la couverture sanitaire universelle	125 719 000	-	125 719 000	0,00%
Campagne 2020 de distribution de moustiquaire à imprégnation durable	1 500 000 000	1 500 000 000	-	100,00%
Diverses dépenses liées à la covid-19	12 697 651 000	12 697 651 000	-	100,00%
Contrepartie du Programme du Fonds Mondial pour l'assainissement (Appui du GSF à l'initiative Togo Sandal)	30 000 000	29 995 379	4 621	99,98%
ENSF TSEVIE	2 000 000	1 999 510	490	99,98%
ENAM TSEVIE	2 000 000	1 999 510	490	99,98%
ENAM KPALIME	2 000 000	1 947 000	53 000	97,35%
ENSF KPALIME	2 000 000	1 999 510	490	99,98%
ENAM ATAKPAME	2 000 000	1 993 964	6 036	99,70%
ENSF ATAKPAME	2 000 000	1 999 982	18	100,00%
ENAM DAPAONG	2 000 000	1 999 510	490	99,98%
ENSF DAPAONG	2 000 000	1 998 920	1 080	99,95%
Contrepartie pour les projets du Fonds Mondial de lutte contre le SIDA, la Tuberculose et le Paludisme	70 004 000	70 004 000	-	100,00%
Contrepartie du programme de renforcement du système sanitaire-santé reproductive t droits sexuels (SRDS): Fonctionnement	74 610 000	74 610 000	-	100,00%
Contrepartie du programme de renforcement du système sanitaire-santé reproductive t droits sexuels (SRDS):Fonds régional de maintenance	88 250 000	88 250 000	-	100,00%
Réhabilitation et équipement des centres de santé préfectoraux et régionaux	2 000 000 000	2 000 000 000	-	100,00%
TOTAL RI	17 080 854 000	16 829 304 943	251 549 057	98,53%

Source: rapport DAF, 2020

Tableau XVI : Situations investissements publics sur ressources externe (PTF), Togo, 2020

	Partenaires	Previsions	Executions	Taux	Observations
1	UNICEF	4 926 530 945	3 983 666 967	80,86%	HORS BUDGET
2	OMS	485 250 000	606 428 433	124,97%	HORS BUDGET
3	HANDICAPE INTERNATIONAL	139 869 501	189 052 586	135,16%	HORS BUDGET
4	UNFPA	1 995 700 000	2 618 592 608	131,21%	HORS BUDGET
5	FONDS GAVI	828 936 000	353 976 970	42,70%	PREVU AU BUDGET
6	BANQUE MONDIALE/REDISSE	6 366 461 000	2 251 593 572	35,37%	PREVU AU BUDGET
8	BANQUE MONDIALE/PREPSRU	4 040 000 000	4 626 326 839	114,51%	PREVU AU BUDGET
9	FONDS MONDIAL VIH	11 345 591 000	7 147 779 630	63,00%	PREVU AU BUDGET
10	FONDS MONDIAL PALU	14 008 361 000	11 390 103 587	81,31%	PREVU AU BUDGET
11	FONDS MONDIAL TB	245 519 000	510 882 218	208,08%	PREVU AU BUDGET
12	FONDS MONDIAL ASSAINISSEMENT	647 900 000	1 431 245 010	220,91%	PREVU AU BUDGET
13	ONUSIDA	39 776 550	114 468 750	287,78%	HORS BUDGET
14	PNUD	1 801 773 387	1 801 773 387	100,00%	HORS BUDGET
15	KfW	2 124 852 000	1 488 001 385	70,03%	PREVU AU BUDGET
16	GIZ	983 936 000	2 315 565 141	235,34%	PREVU AU BUDGET
17	AFD	1 166 919 000	309 999 619	26,57%	PREVU AU BUDGET
18	OOAS	747 866 336	476 186 110	63,67%	HORS BUDGET
19	DAHW	969 242 143	824 931 603	85,11%	HORS BUDGET
20	SANTE INTEGRE	1 443 975 028	1 443 975 028	100,00%	HORS BUDGET
21	CROIX ROUGE	1 654 863 282	1 117 551 740	67,53%	HORS BUDGET
22	HDI	547 629 786	504 215 973	92,07%	HORS BUDGET
	TOTAL	56 510 951 958	45 506 317 155	80,53%	

Source: rapport DAF, 2020

3.3 Comptes de la Santé

Tableau XVII : Evolution des indicateurs des dépenses de Santé , Togo, 2017-2019

Indicateurs	2017	2018	2019
Dépense totale de santé (millions CFA)	255 699,7	259 040,5	258 045,2
Dépense courante de santé (millions CFA)	241 156,6	240 540,6	242 247,1
Dépense d'investissement en santé (millions CFA)	14 543,0	18 499,8	15 798,1
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 (PIB)	6,9	6,7	6,3
Dépense totale de santé de l'Etat en % du budget de l'Etat Exécuté	6,5	7,9	7,3
Dépenses de santé des ménages par paiement direct en % de la Dépense courante de santé (DCS)	61,5	64,7	66,2

Indicateurs	2017	2018	2019
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	31,0
Dépenses des médicaments/biens de santé (DepM) en % de la Dépense courante de santé (DCS)	57,4	62,5	60,6
Dépenses de santé provenant des sources externes (EXT) en % des Dépenses courantes de santé (DCS)	15,0	9,5	9,1
Dépenses publiques de santé en % des dépenses totales de santé	20,6	22,5	18,9
Dépenses de santé des ménages en % des dépenses totales de santé	58,5	60,6	62,7
Dépenses de soins préventifs en % des dépenses totales de santé	12,3	9,5	9,8
Dépenses de médicaments en % des dépenses totales de santé	54,1	58,0	56,9
Dépenses de santé du reste du monde en % des dépenses totales de santé	14,7	9,3	10,0
Dépense des salaires payés par l'Etat au personnel de santé en % des dépenses totales de santé de l'Etat	7,6	8,5	6,7
Dépenses assurance maladie en % dépense totale de santé	6,3	7,9	9,1
Dépenses assurance maladie en % dépense de santé des ménages	10,8	13,1	14,5
Dépenses gouvernement par habitant	7 253,4	7 842,8	6 411,9
Dépenses ménages par habitant	20 589,0	21 115,1	21 252,7

Source: Comptes de santé, 2017-2018-2019

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

MALADIES	2017		TOTAL	%	2018		TOTAL	%	2019		TOTAL	%
	Femme	Homme			Femme	Homme			Femme	Homme		
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
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
TOTAL	134994,7	106162	241156,7	100,0	134869,7	105671	240540,7	100,0	134437,8	107809,2	242247,0	100,0
Indicateurs	56,0%	44,0%	100,0%		56,1%	43,9%	100,0%		55,5%	44,5%	100,0%	

Source: Comptes de santé, 2017-2018-2019

3.4 Infrastructures sanitaires

Tableau XIX : Répartition des formations sanitaires par type et région, Togo, 2020

Types d'Établissement soins	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Grand lomé	Togo
CHU	0	1	0	0	0	2	3
CHR	1	1	1	1	1	1	6
Hôpital spécialisé	1	0	0	1	1	1	4
Hôpital Type II	3	3	2	11	3	5	27
Hôpital Type I	6	5	3	7	5	49	75
USP Type II	19	31	25	66	51	122	314
USP Type I	78	114	100	188	143	126	749
Infirmierie	6	8	7	4	1	22	48
Autres	2	2	1	16	9	41	71
Ensemble pays	116	165	139	294	214	369	1 297

Source : rapport DPCS 2020

Tableau XX : Répartition des établissements pharmaceutiques par type et région, Togo, 2020

Types des établissements pharmaceutiques	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Grand Lomé	Togo
Officines de pharmacie	04	07	03	09	08	179	210
Grossistes répartiteurs	00	00	00	00	00	06	06

Grossistes dépositaires	00	00	00	00	00	05	05
Etablissements pharmaceutiques de fabrication	00	00	00	00	00	04	04
Dépôts pharmaceutiques	05	10	09	09	05	00	38
Total	09	17	12	18	13	194	263

Source: DPML/MSHP, 2020

IV. UTILISATION DES SERVICES

4.1 Utilisation des services en ambulatoire

Tableau XXI : Taux de rapportage par région, Togo, 2020

Regions	Promptitude globale (%)	Complétude globale (%)
Grand Lomé	31,7	48,7
Maritime	61,5	78,9
Plateaux	54,2	73,4
Centrale	68,0	78,3
Kara	52,9	73,7
Savanes	55,7	76,6
Togo	53,7	71,5

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXII : Taux de fréquentation des services par district et région, Togo, 2020

Région/District	Nombre nouveau cas	Population	Taux de fréquentation (%)
Grand Lomé	821 924	2 002 670	41
Golfe	566 568	359 398	157,6
Agoué-Nyivé	255 356	571 350	44,7
Maritime	574 335	1 293 384	44,4
Ave	64 283	118 401	54,3
Bas Mono	50 997	111 014	45,9
Lacs	122 287	217 754	56,2
Vo	112 365	263 515	42,6
Yoto	77 926	207 545	37,6
Zio	146 477	375 155	39,0
Plateaux	754 451	1 723 232	43,8
Agou	62 692	107 399	58,4
Akebou	29 316	75 505	38,8
Amou	49 094	132 466	37,1
Anié	46 539	155 917	29,9
Danyi	26 877	49 154	54,7
Est Mono	97 614	151 557	64,4
Haho	93 438	308 508	30,3
Kloto	104 014	177 422	58,6
Kpele	56 139	95 335	58,9
Moyen Mono	18 725	95 545	19,6
Ogou	109 678	247 067	44,4
Wawa	60 325	127 357	47,4
Centrale	482 814	777 512	62,1
Blitta	76 480	172 859	44,2
Mo	19 950	46 497	42,9
Sotouboua	98 717	153 333	64,4
Tchamba	99 758	164 284	60,7
Tchaoudjo	187 909	240 539	78,1

Kara	607 298	968 887	62,7
Assoli	40 824	64 704	63,1
Bassar	102 050	149 740	68,2
Binah	55 708	88 741	62,8
Dankpen	84 555	161 766	52,3
Doufelgou	64 644	99 358	65,1
Keran	59 607	117 303	50,8
Kozah	199 910	287 275	69,6
Savanes	555 625	1 028 454	54,0
Cinkasse	81 016	97 927	82,7
Kpendjal	26 937	73 597	36,6
Kpendjal Ouest	83 359	117 532	70,9
Oti	46 074	111 014	41,5
Oti Sud	46 147	124 906	37,0
Tandjoare	62 233	147 253	42,3
Tone	209 859	356 225	58,9
Togo	3 796 447	7 794 139	48,7

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXIII : Taux d'utilisation par district et région sanitaires, Togo, 2020

Région/district	Nombre de nouveaux cas toutes causes confondues 2020	Population totale 2020	Taux de fréquentation des services annuaire 2020
Grand Lome	821 924	2 002 670	41,0
Golfe	566 568	359 398	157,6
Agoe Nyive	255 356	571 350	44,7
Maritime	574 335	1 293 384	44,4
Ave	64 283	118 401	54,3
Bas Mono	50 997	111 014	45,9
Lacs	122 287	217 754	56,2
Vo	112 365	263 515	42,6
Yoto	77 926	207 545	37,5
Zio	146 477	375 155	39,0
Plateaux	754 451	1 723 232	43,8
Agou	62 692	107 399	58,4
Akebou	29 316	75 505	38,8
Amou	49 094	132 466	37,1
Anie	46 539	155 917	29,8
Danyi	26 877	49 154	54,7
Est Mono	97 614	151 557	64,4
Haho	93 438	308 508	30,3
Kloto	104 014	177 422	58,6
Kpele	56 139	95 335	58,9
Moyen Mono	18 725	95 545	19,6
Ogou	109 678	247 067	44,4
Wawa	60 325	127 357	47,4
Centrale	482 814	777 512	62,1
Blitta	76 480	172 859	44,2
Mo	19 950	46 497	42,9
Sotouboua	98 717	153 333	64,4
Tchamba	99 758	164 284	60,7
Tchaoudjo	187 909	240 539	78,1
Kara	607 298	968 887	62,7
Assoli	40 824	64 704	63,1

Bassar	102 050	149 740	68,2
Binah	55 708	88 741	62,8
Dankpen	84 555	161 766	52,3
Doufelgou	64 644	99 358	65,1
Keran	59 607	117 303	50,8
Kozah	199 910	287 275	69,6
Savanes	555 625	1 028 454	54,0
Cinkasse	81 016	97 927	82,7
Kpendjal	26 937	73 597	36,6
Kpendjal Ouest	83 359	117 532	70,9
Oti	46 074	111 014	41,5
Oti Sud	46 147	124 906	36,9
Tandjoare	62 233	147 253	42,3
Tone	209 859	356 225	58,9
Togo	3 796 447	7 794 139	48,7

Source : DHIS2, 2020

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, 2016-2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Lomé	40 023	50 277	54 392	46 038	39 158
Maritime	17 266	12 545	23 037	25 527	27 016
Plateaux	35 866	43 708	48 759	44 228	45 896
Centrale	18 552	19 409	26 051	18 378	21 473
Kara	21 071	21 159	24 715	19 284	20 650
Savanes	22 384	23 025	18 452	28 456	26 418
Togo	155 162	170 123	195 406	181 911	180 611

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXV : Nombre malades hospitalisés par district, Togo, 2020

Région/District	Nombre malades hospitalisés	Région/District	Nombre malades hospitalisés
Grand Lome	38 984	Centrale	21421
Agoe Nyive	2 077	Blitta	3728
Golfe	36 907	Mo	542
Maritime	26 227	Sotouboua	4239
Ave	901	Tchamba	3904
Bas Mono	6 631	Tchaoudjo	9008
Lacs	5 432	Kara	20914
Vo	2 395	Assoli	437
Yoto	2 488	Bassar	4753
Zio	8 380	Binah	1521

Plateaux	45 704	Dankpen	1699
Agou	2 316	Doufelgou	1691
Akebou	813	Keran	2973
Amou	1 764	Kozah	7840
Anie	725	Savanes	33538
Danyi	398	Cinkasse	259
Est Mono	6 685	Kpendjal	1416
Haho	7 648	Kpendjal Ouest	0
Kloto	7 770	Oti	9344
Kpele	3 131	Oti Sud	0
Moyen Mono	989	Tandjoare	1408
Ogou	11 625	Tone	21111
Wawa	1 840	Togo	186788

Source : DHIS2, 2020

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, 2020

Districts/services	Nombre total de malades hospitalisés	Nombre total de journées d'hospitalisation	Nombre de lits d'hospitalisation	Durée moyenne de séjour à l'hôpital	Taux d'occupation des lits hospitalisés	Taux de rotation des lits hospitalisés
Hôpital de District de Blitta	2 283	5 834	47	2,6	27	10,6
Hôpital Saint Luc de Pagala Gare	1 460	3 720	77	2,5	13,4	5,3
Hôpital Djarkpanga	534	1 183	11	2,2	18,3	8,2
CHP Sotouboua	4 232	9 938	88	2,3	31,4	13,4
Chirurgie générale	732	2 779	33	3,8	23,4	6,2
Maternité	1 567	2 009	13	1,3	42,9	33,5
Médecine interne	1 933	5 150	42	2,7	34,1	12,8
CHP Tchamba	3 903	15 305	79	3,9	53,8	13,7
Chirurgie générale	699	5 290	25	7,6	58,8	7,8
Maternité	1 545	4 521	24	2,9	52,3	17,9
Médecine interne/générale	1 659	5 494	24	3,3	63,6	19,2
CHR Sokode	8 531	43 294	296	5,1	40,5	8
Chirurgie generale	664	6 627	42	10	43,8	4,4
Gyneco-obstetrique	935	8 223	68	8,8	26	3,8
Maternite	2 699	7 062	37	2,6	59,4	20,3
Medecine interne/generale	1 168	7 412	47	6,3	6,9	1,1
Pediatrie	2 785	12 692	88	4,6	40,1	8,8
Rea chirurgicale	280	1 278	14	4,6	25,4	5,6
Clinique Puits de Jacob	288	887	17	3,1	12,3	4
Hd Cacaveli	2 098	5 872	14	2,8	116,5	41,6

Medecine interne/generale	568	1 790	0	3,2	13,5	5,4
Pediatrie	1 059	2 545	14	2,4	50,5	21
CHR LC	1 143	1 848	0	1,6	0,5	8,3
Chirurgie generale	55	218	0	4	1,5	7,5
Gyneco-obstetrique	533	746	0	1,4	3,2	9,4
Medecine interne/generale	140	647	0	4,6	14,8	8,5
Pediatrie	405	14	0	0	24,3	6,4
Traumatologie	10	223	0	22,3	32	25,1
CHU Sylvanus Olympio	28 615	158 078	814	5,5	53,9	9,8
Brule	196	3 738	27	19,1	38,5	2
Cabanon	141	9 648	34	68,4	78,8	1,2
Cardiologie	398	3 380	15	8,5	62,6	7,4
Chirurgie générale	83	1 238	13	14,9	26,5	1,8
Chirurgie pédiatrique	538	3 852	31	7,2	34,5	4,8
Chirurgie viscérale	593	5 014	38	8,5	36,7	4,3
Contagieux	126	1 606	16	12,7	27,9	2,2
CUPPM	52	755	8	14,5	26,2	1,8
Dermatologie	49	615	5	12,6	34,2	2,7
Gastro-entérologie	615	4 984	20	8,1	69,2	8,5
Gyneco-obstetrique	11 020	31 466	135	2,9	64,7	22,7
Hémodialyse	10	156	0	15,6	1,2	6
Médecine interne/générale	123	926	0	7,5	5,2	7,8
Néonatalogie	2 051	21 333	42	10,4	8,5	13,6
Néphrologie	183	2 018	8	11	70,1	6,4
Neurochirurgie	406	4 433	28	10,9	44	4
Neurologie	323	2 494	10	7,7	69,3	9
ORL	405	2 644	22	6,5	33,4	5,1
Pavillon militaire	697	5 040	49	7,2	28,6	4
Pédiatrie	2 699	13 901	76	5,2	50,8	9,9
Pneumo-phtisiologie	444	7 419	59	16,7	34,9	2,1
Réanimation médicale	633	3 408	27	5,4	35,1	6,5
Réanimation Polyvalente	845	2 959	14	3,5	58,7	16,8
Rhumatologie	184	2 501	10	13,6	69,5	5,1
Traumatologie	874	15 964	67	18,3	66,2	3,6
Urgences chirurgicales	2 911	777	13	0,3	16,6	62,2
Urgences porte	1 855	4 546	24	2,5	52,6	21,5
Urologie	161	1 263	15	7,8	23,4	3
Clinique Mont Carmel	0	20	2	16,3	2,8	0
Médecine interne/générale	0	20	2	8,7	2,8	0
CHU Campus	6 162	35 057	176	5,7	54,6	35
Cardiologie	470	3 029	15	6,4	55,3	31,3
Hépatogastro-entérologie	654	4 939	23	7,6	58,8	28,4
Maternité	372	386	11	1	9,6	33,8
Médecine interne/générale	1 073	4 919	21	4,6	64,2	51,1
Neurologie	1 489	9 946	32	6,7	85,2	46,5
Pédiatrie	1 408	6 396	34	4,5	51,5	41,4
Psychiatrie	222	1 943	12	8,8	44,4	18,5
Chirurgie pédiatrique	339	1 884	18	5,6	28,7	18,8

Traumatologie	135	1 615	10	12	44,2	13,5
Hopital Bethesda D'Agou Nyogbo	1 251	4 009	66	3,2	16.9	5.3
Chirurgie générale	129	541	20	4,2	7,5	1,8
Maternité	376	1 511	18	4	23,3	5,8
Médecine interne/générale	62	269	10	4,3	7,5	1,72
Pédiatrie	160	589	10	3,7	16,4	4,44
Soins internes	524	1 099	8	2,1	38,2	18,2
Hopital Prefectoral D'Agou Gare	1 058	2 492	18	2,4	21.6	9.2
Maternité	335	943	10	2,8	26,2	9,3
Médecine interne/générale	723	1 549	8	2,1	53,8	25,1
HD Kougnouhou	806	17	19	0	0.21	9.7
Médecine interne/generale	806	17	0	0	0,2	8,9
Hopital Notre Dame D'Ayome	198	516	17	2,6	7.5	2.9
Gyneco-obstetrique	35	74	4	2,1	5,1	2,4
Médecine interne/generale	89	221	13	2,5	4,7	1,9
Anie / Hopital Anie	731	624	29	0,9	6	7
Médecine interne/générale	582	567	33	1	4,8	4,9
Danyi / CHP Apeyeme	394	1 054	15	2,7	19.5	7.3
Médecine interne/generale	394	1 054	11	2,7	26,6	9,9
Hopital de L'Ordre Souverain de Malte	6 719	24 214	88	3,6	74.7	20.7
Chirurgie generale	1 086	5 857	22	5,4	74	13,7
Maternite	1 834	5 581	18	3	86,1	28,3
Medecine interne/generale	1 215	4 642	18	3,8	71,6	18,8
Pediatric	2 584	8 134	30	3,1	75,3	23,9
Haho / Hopital de Notse	7 667	22 597	136	2,9	46.2	15.7
Chirurgie generale	899	5 921	27	6,6	60,9	9,25
Gyneco-obstetrique	2 766	5 349	28	1,9	53,1	27,4
Médecine interne/générale	1 174	3 552	46	3	21,4	7,09
Pédiatrie	2 828	7 775	35	2,7	61,7	22,4
Kloto / CHP Kpalime	7 781	41 379	160	5,3	71.8	13.5
Chirurgie generale	980	6 319	45	6,4	39	6,05
Gyneco-obstetrique	2 884	13 069	41	4,5	88,5	19,5
Médecine interne/generale	1 517	8 171	32	5,4	70,9	13,2
Kpele / CHP Adeta	610	814	18	1,3	12.6	9.4
Maternite	465	664	10	1,4	18,4	12,9
Medecine interne/generale	145	150	8	1	5,2	5,03
CMS Jehovah Jire	410	182	24	0,4	2.1	4.7
Medecine interne/generale	410	182	24	0,4	2,1	4,75
Hopital Baptiste Biblique Tsiko	2 099	8 392	75	4	31.1	7.8
Chirurgie generale	694	3 412	19	4,9	49,9	10,1
Gyneco-obstetrique	192	679	18	3,5	10,5	3
Medecine interne/generale	842	2 784	31	3,3	24,9	7,5
Pediatric	371	1 517	7	4,1	60,2	14,7
Moyen Mono / Chp-Tohoun	993	2 936	0	3	8,9	0,2

Chirurgie generale	111	365	12	3,3	8,4	2,6
Maternite	445	1 492	13	3,4	31,9	9,5
Medecine interne/generale	437	1 079	10	2,5	30	12,1
CHR Atakpame	10 019	36 643	227	3,7	44,8	12,3
Chirurgie generale	1 882	5 254	59	2,8	24,7	8,9
Contagieux	29	126	10	4,3	3,5	0,8
Gyneco-obstetrique	3 566	13 335	63	3,7	58,8	15,7
Medecine interne/generale	1 558	6 426	38	4,1	47	11,4
ORL	4	22	0	5,5	2,3	4,3
Pediatrie	2 876	11 031	50	3,8	61,3	16
Psychiatrie	34	50	0	1,5	12,3	23,6
Stomatologie	70	399	0	5,7	53	5,6
Hopital Saint Joseph	1 739	5 769	33	3,3	12,3	14,6
Maternite	212	705	17	3,3	11,5	3,5
Medecine interne/generale	900	2 356	16	2,6	40,9	15,6
CHP Badou	1 839	6 794	47	3,7	40,2	10,9
Chirurgie generale	379	2 192	18	5,8	33,8	5,8
Maternite	655	959	12	1,5	22,2	15,2
Medecine interne/generale	234	1 152	9	4,9	35,6	7,2
Pediatrie	571	2 491	11	4,4	62,9	14,4
HP Bafilo	433	1 061	14	2,5	11,8	4,8
Medecine interne/generale	433	1 061	14	2,5	21,1	8,6
Centre Hospitalier Préfectoral de Bassar	3 969	13 504	66	3,4	56,8	16,7
Chirurgie générale	677	3 146	22	4,6	39,7	8,5
Maternité	1 679	3 775	20	2,2	52,4	23,3
Médecine interne/generale	572	2 714	24	4,7	11,4	2,4
CHP Pagouda	672	1 404	38	2,1	10,3	4,9
Médecine interne/générale	672	1 404	38	2,1	10,3	4,9
CHP Guerin-Kouka	1 710	4 840	50	2,8	26,9	9,5
Medecine interne/generale	1 504	4 440	40	3	41,1	13,9
CHP Niamtougou	545	1 625	28	3	25,5	5,3
Maternité	322	790	2	2,5	109,7	44,7
Médecine interne/générale	223	835	26	3,7	8,9	5,6
Hopital de District de Kante	1 071	2 667	58	2,5	5,6	9,4
Maternite	669	1 547	15	2,3	28,6	12,4
Medecine interne/generale	351	1 012	12	2,9	23,4	8,1
Pediatrie esperance Kante	1 568	4 913	31	3,1	45,5	14,5
CHR Kara	4 045	18 254	148	4,5	34,3	7,6
Chirurgie generale	596	2 571	36	4,3	19,8	4,6
Maternite	1 128	4 592	22	4,1	58	14,2
Médecine interne/générale	636	3 214	37	5,1	24,1	4,8
Pédiatrie	1 499	5 320	30	3,5	49,3	13,9
Traumatologie	186	2 557	23	13,7	30,9	2,2
CHU Kara	966	48 205	199	49,9	67,3	1,3
Chirurgie générale	0	8 880	40	36,2	61,7	0
Maternité	0	8 976	25	2,5	99,7	0
Médecine interne/générale	966	9 714	61	12,3	13,6	1,3

Pédiatrie	0	10 348	37	30,2	77,7	0
Rhumatologie	0	1 473	4	56,2	102,3	0
Traumatologie	0	5 383	32	66,2	46,7	0
Médecine interne/generale	353	923	13	2,6	19,7	7,5
Hôpital de Cinkasse	259	658	7	2,5	26,1	10,3
CHP Mango	2 108	8 376	80	4	34,7	8,7
Chirurgie generale	214	1 710	17	8	27,9	3,5
Maternite	882	2 377	17	2,7	38,8	14,4
Medecine interne/generale	430	1 565	24	3,6	18,1	5
Pediatrie	582	2 724	22	4,7	34,4	7,3
Hopital de L Esperance	289	22 085	60	76,4	113,6	1,5
Chirurgie generale	44	6 502	16	147,8	112,9	0,8
Gyneco-obstetrique	3	3 730	16	1243,3	64,8	0,1
Medecine interne/generale	79	2 109	12	26,7	48,8	1,8
Pediatrie	163	9 744	16	59,8	169,2	2,8
CHP Tandjoare	406	731	12	1,8	16,9	9,4
Medecine interne/generale	406	731	12	1,8	16,9	9,4
Hopital D'enfant Bogou	996	7 848	47	7,9	46,4	5,9
Medecine interne/generale	996	7 848	47	7,9	46,4	5,9
Tone / CHR Dapaong	13 499	47 811	245	3,5	54,2	15,3
Chirurgie generale	1 153	10 110	46	8,8	61,1	7
Gyneco-obstetrique	5 037	11 501	58	2,3	55,1	24,1
Medecine interne/generale	2 859	12 172	56	4,3	60,4	14,2
Pediatrie	2 220	9 263	57	4,2	45,1	10,8
Rea chirurgicale	878	1 779	17	2	29,1	14,3
Soins internes	1 352	2 986	11	2,2	75,4	34,1
Hopital D'enfant Yendube	5 709	36 355	203	6,4	49,7	7,8
Medecine interne/generale	3 488	21 100	156	6	37,6	6,2
Pediatrie	691	5 933	47	8,6	35,1	4,1
Hopital Assahoun	901	1 681	19	1,9	24,6	13,2
Medecine interne/générale	830	1 627	11	2	41,1	21
Hopital Saint Jean de Dieu D'Afagnan	6 915	32 093	235	4,6	32,2	6,9
Chirurgie générale	949	4 145	39	4,4	29,5	6,8
Clinique médicale	212	1 263	21	6	16,7	2,8
Gyneco-obstetrique	2 408	7 816	42	3,2	51,7	15,9
Médecine interne/générale	1 349	7 411	39	5,5	52,8	9,6
Pédiatrie	1 607	8 232	45	5,1	50,8	9,9
Traumatologie	390	3 226	33	8,3	27,2	3,3
Centre Hospitalier Prefectoral Aneho	5 183	23 292	112	4,5	57,8	12,9
Chirurgie generale	857	7 843	12	9,2	181,6	19,8
Chirurgie pediatrique	289	1 737	5	6	96,5	16,1
Gyneco-obstetrique	176	614	18	3,5	9,5	2,7
Maternite	2 207	6 677	28	3	66,2	21,9
Médecine interne/generale	740	2 289	29	3,1	21,9	7,09
Pediatrie	914	4 132	20	4,5	57,4	12,7
Hopital Psychiatrique Zebe	456	32 305	148	70,8	60,6	0,9
Psychiatrie	456	32 305	148	70,8	60,6	0,9

CHP Vogan	2 394	3 957	64	1,7	17,2	10,4
Maternité	1 455	3 848	13	2,6	82,2	31,1
Médecine interne/générale	939	109	12	0,1	2,5	21,7
Hôpital de Tabligbo	809	1 711	24	2,1	2,3	9,4
Médecine interne/générale	466	1 017	24	2,2	11,8	5,4
CHR Tsévié	8 554	39 676	180	4,6	61,2	13,2
Chirurgie générale	987	9 132	47	9,3	54	5,8
Gyneco-obstetrique	69	139	36	2	1,1	0,5
Pédiatrie	2 481	13 685	40	5,5	95	17,2

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXVII : Répartition des malades hospitalisés suivant leur mode de sortie, Togo , 2020

Mode de sortie	Nombre
Guéris	159 586
Sans ou contre avis médical	14 725
Décédés	10 113
Référés	10 129

Source : DHIS2, 2020

V. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

5.1 Morbidité

Tableau XXVIII : Répartition des causes de consultation, Togo , 2020

Causes de consultation	Nombre
Paludisme	1 737 469
Autre maladies infectieuses et parasitaires	806 517
Autres maladies non transmissibles	270 803
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	149 184
Plaies	115 596
Autres traumatismes	113 667
Anémie	111 856
gastro-entérite	108 251
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	106 277
Hypertension artérielle (HTA)	63 916
Ecoulement vaginal pop clees	42 649
Dysenterie amibienne	36 425
Autres maladies des yeux	36 413
Autres maladies respiratoires inférieures	31 901
amibiase intestinale	31 283
Autres maladies respiratoires supérieures	29 497
Conjonctivite sans précision	23 690
Autres maladies bucco-dentaires	20 109
syndrome grippal	15 097
Douleur abdominale basse (SIP) pop clees	14 651
carie dentaire	12 973
Otitis moyennes	11 766
diabète sucre sans complication	11 031
Otitis externes	10 320
Asthme	10 155
Autres affections des oreilles	9 937
Autres maladies cardiovasculaires	9 752
varicelle (Sans complication)	9 133
Ecoulement urétral pop clees	8 720
diarrhée rouge	7 012
Drépanocytose	6 429
conjonctivite muco-purulente (bactérienne)	5 745
Etat délirant	5 684
Epilepsie	5 305
psychoses affectives	5 191
Cataracte	5 185
morsures de chien	5 011
détresse respiratoire	4 395
pneumonie moins de 5 ans	3 823
Cardiopathies	3 762
morsures de serpent	3 733
Oreillons	3 545
Periodontite	3 195
Insuffisance cardiaque	3 056
Ulcération génitale pop clés	2 973

Causes de consultation	Nombre
Hémiplégie	2 703
diabète sucre avec complication	2 506
Ankylostomiase	1 962
de trait drépanocytaire	1 896
hépatite B	1 689
conjonctivite virale	1 669
Autres tumeurs	1 198
Ascariidose	1 045
Ictère non fébrile	978
Cancer du sein	894
bilharziose urinaire	767
tétanos > 1 mois	726
fièvre typhoïde	713
Addiction aux drogues	705
cancer de la prostate	699
de noma ou stomatite ulcero-nécrotique	690
Tentative de suicide	642
Ulçère de Buruli	569
Goitre	510
filariose sans précision	508
méningite c.s.	476
cancer du foie	448
autres diarrhées graves	445
Tuméfaction du scrotum	412
cancer du col utérus	374
Végétations vénériennes pop clees	339
Trachome	332
Rougeole	243
cancer de la peau	236
fièvre jaune	208
crise cardiaque	195
Ulcération anale pop clees	187
Conjonctivite du nouveau-né (0 a 29 j)	186
VIH - Bubon inguinal	184
Monoplégie	175
PFA	165
Ecoulement anal pop clees	158
Lèpre	155
Pian	112
Paraplégie	112
Cholera	103
charbon humain	89
cancer de l'œsophage	59
Rage	57
Dracunculose	38
cancer du poumon	36
Coqueluche	33
Diphthérie	33
Tétraplégie	33
Onchocercose	26
TNN	25
Total	4 061 825

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXIX : Les 10 principales causes de consultation, Togo, 2020

Diagnostiques	Nombre	%
Paludisme	1 737 469	42,8
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	149 184	3,7
Plaies	115 596	2,9
Anémie	111 856	2,8
Gastro-entérite	108 251	2,7
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	106 277	2,6
Hypertension artérielle (HTA)	63 916	1,6
Écoulement vaginal population clés	42 649	1,1
Dysenterie amibienne	36 425	0,9
Amibiase intestinale	31 283	0,8
Autres causes	1 558 919	38,4
Total	4 061 825	100

Source : DHIS2, 2020

5.1.1 Principales causes de consultation par région sanitaire

Tableau XXX : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Grand Lomé, Togo, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	Moins de 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	10 366	44 827	55 193
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	18 885	26 093	44 978
Anémie	11 583	23 513	35 096
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	14 693	19 143	33 836
Gastro-entérite	9 131	17 462	26 593
Plaies	4 358	19 636	23 994
Hypertension artérielle (HTA)	41	18 428	18 469
Dysenterie amibienne	3 200	5 817	9 017
Conjonctivite sans précision	2 159	5 945	8 104
Syndrome grippal	2 954	2 488	5 442
Otitites moyennes	1 497	3 678	5 175
Carie dentaire	139	4 606	4 745
Asthme	910	3 582	4 492
Diabète sucre sans complication	111	4 058	4 169
Otitites externes	1 337	2 763	4 100
Autres causes	77 466	296 498	373 964
TOTAL	158 830	498 537	657 367

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXXI : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Maritime, Togo, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	Moins de 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	92 929	263 547	356 476
Anémie	8 354	14 955	23 309
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	8 318	12 638	20 956
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	8 159	12 098	20 257
Plaies	2 816	17 422	20 238
Hypertension artérielle (HTA)	20	12 222	12 242
Gastro-entérite	4 024	7 871	11 895
Dysenterie amibienne	1 229	2 419	3 648
Conjonctivite sans précision	788	2 612	3 400
Syndrome grippal	1 199	1 708	2 907
Carie dentaire	132	1 954	2 086
Amibiase intestinale	472	1 536	2 008
Asthme	307	1 502	1 809
Otitites externes	472	1 307	1 779
Pneumonie moins de 5 ans	1 512	-	1 512
Autres causes	45 586	164 663	210 249
TOTAL	176 317	518 454	694 771

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXXII : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région des Plateaux Togo, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	moins 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	149 768	294 214	443 982
Plaies	3 008	20 594	23 602
Anémie	11 289	11 470	22 759
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	7 861	10 944	18 805
Gastro-entérite	6 234	11 647	17 881
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	6 803	10 572	17 375
Hypertension artérielle (HTA)	24	13 348	13 372
Amibiase intestinale	961	3 156	4 117
Dysenterie amibienne	1 398	2 689	4 087
Conjonctivite sans précision	716	2 101	2 817
Carie dentaire	94	2 576	2 670
Diabète sucre sans complication	1	2 215	2 216
Otitites moyennes	554	1 462	2 016
Otitites externes	403	1 523	1 926
Syndrome grippal	852	996	1 848
Autres causes	60 387	216 591	276 978
TOTAL	250 353	606 098	856 451

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXXIII : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région Centrale, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	moins 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	98 495	155 757	254 252
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	7 553	10 711	18 264
Plaies	1 724	11 277	13 001
Anémie	6 817	5 829	12 646
Gastro-entérite	5 303	6 630	11 933
Hypertension artérielle (HTA)	-	8 263	8 263
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	3 070	5 037	8 107
Amibiase intestinale	1 597	3 678	5 275
Dysenterie amibienne	1 277	2 717	3 994
Conjonctivite sans précision	589	1 947	2 536
Diabète sucre sans complication	5	2 017	2 022
Varicelle (Sans complication)	451	1 082	1 533
Diarrhée rouge	431	982	1 413
Syndrome grippal	523	823	1 346
Carie dentaire	65	916	981
Autres causes	1 807	8 074	9 881
TOTAL	129 707	225 740	355 447

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXXIV : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région la Kara, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	Moins de 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	146 246	185 080	331 326
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	8 542	10 976	19 518
Gastro-entérite	9 497	8 673	18 170
Plaies	2 078	14 097	16 175
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	5 397	7 192	12 589
Anémie	5 488	4 957	10 445
Amibiase intestinale	2 861	7 323	10 184
Hypertension artérielle (HTA)	-	8 250	8 250
Dysenterie amibienne	1 942	3 993	5 935
Conjonctivite sans précision	831	4 096	4 927
Syndrome grippal	1 039	1 641	2 680
Diarrhée rouge	502	1 223	1 725
Otitites moyennes	310	1 110	1 420
Carie dentaire	30	1 323	1 353
Ankylostomiase	351	944	1 295
Autres causes	2 903	11 275	14 178
TOTAL	233 319	226 851	460 170

Source : DHIS2, 2020

Tableau XXXV : Répartition des principales causes de consultation par tranche d'âge, Région des Savanes, Togo, 2020

Causes de consultation	Nombre		Total général
	Moins de 5ans	5 ans et plus	
Paludisme	124 192	172 048	296 240
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	11 414	15 249	26 663
Gastro-entérite	12 248	9 531	21 779
Plaies	3 060	15 526	18 586
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	5 938	8 175	14 113
Dysenterie amibienne	3 573	6 171	9 744
Anémie	4 442	3 159	7 601
Amibiase intestinale	1 679	3 941	5 620
Etat délirant	2	3 613	3 615
Epilepsie	462	2 969	3 431
Hypertension artérielle (HTA)	6	3 314	3 320
Conjonctivite sans précision	502	1 404	1 906
Diarrhée rouge	413	1 196	1 609
Carie dentaire	64	1 074	1 138
Psychoses affectives	5	1 093	1 098
Autres causes	53 448	131 429	184 877
Total	221 448	379 892	636 426

Source : DHIS2, 2020

5.1.1 Principales causes de consultation par district sanitaire

Tableau XXXVI : Répartition des principales Causes de consultation par districts, Région des Savanes, 2020

Principales causes de consultation	Cinkassé	
	Fréquences	%
Paludisme	38 541	44,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	5593	6,4
Nb cas gastro-entérite	4161	4,8
Nb cas dysenterie amibienne	4109	4,7
Anémie	2150	2,5
Nb cas plaies	1847	2,1
Ecoulement vaginal pop clés	1099	1,3
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1076	1,2
Nb cas amibiase intestinale	800	0,9
Hypertension artérielle (HTA)	413	0,5
Autres maladies	27107	31,2
Total causes de consultations	86 896	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kpendjal	
	Fréquences	%
Paludisme	21 296	63,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1909	5,7
Nb cas gastro-entérite	1320	3,9

Principales causes de consultation	Kpendjal	
	Fréquences	%
Nb cas dysenterie amibienne	964	2,9
Anémie	746	2,2
Nb cas plaies	536	1,6
Écoulement vaginal pop clees	504	1,5
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	494	1,5
Nb cas amibiase intestinale	160	0,5
Hypertension artérielle (HTA)	138	0,4
Autres maladies	5 534	16,5
Total causes de consultations	33 601	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kpendjal Ouest	
	Fréquences	%
Paludisme	56 521	62,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	6875	7,7
Nb cas gastro-entérite	3530	3,9
Nb cas plaies	2049	2,3
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1469	1,6
Anémie	1018	1,1
Nb cas dysenterie amibienne	825	0,9
Nb cas amibiase intestinale	382	0,4
Écoulement vaginal pop clees	365	0,4
Nb cas varicelle (Sans complication)	319	0,4
Autres maladies	16 516	18,4
Total causes de consultations	89 869	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Oti Sud	
	Fréquences	%
Paludisme	24 092	42,0
Nb cas plaies	2097	3,7
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2055	3,6
Nb cas gastro-entérite	1873	3,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1707	3,0
Nb cas amibiase intestinale	623	1,1
Nb cas dysenterie amibienne	212	0,4
Écoulement vaginal pop clees	158	0,3
Cas diarrhées	157	0,3
Nb cas morsures de serpent	154	0,3
Autres maladies	24 189	42,2
Total causes de consultations	57 317	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Oti	
	Fréquences	%
Paludisme	23 933	45,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1962	3,7
Nb cas plaies	1306	2,5
Nb cas gastro-entérite	1176	2,2

Principales causes de consultation	Oti	
	Fréquences	%
Hypertension artérielle (HTA)	1037	2,0
Nb cas dysenterie amibienne	976	1,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	972	1,9
Anémie	374	0,7
Écoulement vaginal pop clees	301	0,6
Nb cas amibiase intestinale	293	0,6
Autres maladies	20 202	38,5
Total causes de consultations	52 532	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Tandjouaré	
	Fréquences	%
Paludisme	47 961	61,8
Nb cas plaies	2836	3,7
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2500	3,2
Nb cas gastro-enterite	2439	3,1
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2247	2,9
Nb cas dysenterie amibienne	993	1,3
Nb cas amibiase intestinale	874	1,1
Anémie	823	1,1
Écoulement vaginal pop clees	467	0,6
Hypertension artérielle (HTA)	361	0,5
Autres maladies	16 140	20,8
Total causes de consultations	77 641	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Tone	
	Fréquences	%
Paludisme	83 896	39,7
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	10821	5,1
Nb cas gastro-enterite	7854	3,7
Nb cas plaies	7487	3,5
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	6169	2,9
Etat délirant	3580	1,7
Epilepsie	3091	1,5
Anémie	2594	1,2
Nb cas amibiase intestinale	2510	1,2
Nb cas dysenterie amibienne	2125	1,0
Autres maladies	81 073	38,4
Total causes de consultations	211 200	100,0

Source : DSNISI, 2020

Tableau XXXVII : Répartition des principales Causes de consultation , Région Kara, 2020

Principales causes de consultation	Assoli	
	Fréquences	%
Paludisme	27 623	45,0
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1852	3,0
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1743	2,8
Nb cas plaies	1220	2,0

Principales causes de consultation	Assoli	
	Fréquences	%
Nb cas amibiase intestinale	1084	1,8
Nb cas gastro-enterite	920	1,5
Ankylostomiase	855	1,4
Hypertension artérielle (HTA)	684	1,1
Anémie	633	1,0
Infections sexuellement transmissibles	588	1,0
Autres maladies	24 202	39,4
Total causes de consultations	61 404	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Bassar	
	Fréquences	%
Paludisme	64 709	49,5
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	3267	2,5
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3113	2,4
Nb cas gastro-entérite	3031	2,3
Cas de plaies	2032	1,6
Anémie	1451	1,1
Infections sexuellement transmissibles	1319	1,0
Hypertension artérielle (HTA)	1220	0,9
Écoulement vaginal pop clees	643	0,5
Cas de dysenterie amibienne	627	0,5
Autres maladies	49 288	37,7
Total causes de consultations	130 700	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Binah	
	Fréquences	%
Paludisme	29 810	49,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2804	4,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1764	2,9
Cas de gastro-enterite	1645	2,7
Cas de plaies	1264	2,1
Infections sexuellement transmissibles	824	1,4
Cas de dysenterie amibienne	714	1,2
Anémie	690	1,1
Hypertension artérielle (HTA)	594	1,0
Cas de amibiase intestinale	523	0,9
Autres maladies	19 777	32,7
Total causes de consultations	60 409	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Dankpen	
	Fréquences	%
Paludisme	50 047	61,6
Cas de gastro-enterite	3553	4,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2410	3,0
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1993	2,5
Cas de plaies	1964	2,4

Principales causes de consultation	Dankpen	
	Fréquences	%
Infections sexuellement transmissibles	1167	1,4
Anémie	1101	1,4
Cas de dysenterie amibienne	1014	1,2
Hypertension artérielle (HTA)	658	0,8
Écoulement vaginal pop clees	544	0,7
Autres maladies	16 855	20,7
Total causes de consultations	81 306	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Doufelgou	
	Fréquences	%
Paludisme	36 898	46,1
Anémie	2355	2,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2219	2,8
Cas de gastro-enterite	2031	2,5
Cas de plaies	1902	2,4
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1682	2,1
Conjonctivite	1632	2,0
Hypertension artérielle (HTA)	1414	1,8
Cas de amibiase intestinale	1255	1,6
Infections sexuellement transmissibles	1239	1,5
Autres maladies	27 378	34,2
Total causes de consultations	80 005	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kozah	
	Fréquences	%
Paludisme	83 219	42,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	9215	4,7
Cas de amibiase intestinale	5805	3,0
Cas de plaies	5766	2,9
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	4946	2,5
Cas de gastro-enterite	4861	2,5
Infections sexuellement transmissibles	3652	1,9
Hypertension artérielle (HTA)	3311	1,7
Anémie	3298	1,7
Cas de dysenterie amibienne	2661	1,4
Autres maladies	69 436	35,4
Total causes de consultations	196 170	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kéran	
	Fréquences	%
Paludisme	39 020	49,0
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2460	3,1
Cas de gastro-enterite	2129	2,7
Cas de plaies	2027	2,5
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1743	2,2
Infections sexuellement transmissibles	1003	1,3

Principales causes de consultation	Kéran	
	Fréquences	%
Anémie	917	1,2
Cas de syndrome grippal	835	1,0
Cas de amibiase intestinale	781	1,0
Cas diarrhées	507	0,6
Autres maladies	28 186	35,4
Total causes de consultations	79 608	100,0

Source : DSNISI, 2020

Tableau XXXVIII : Répartition des principales Causes de consultation , Région Centrale, 2020

Principales causes de consultation	Blitta	
	Fréquences	%
Paludisme	42 641	50,6
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2884	3,4
Cas de plaies	2718	3,2
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2247	2,7
Cas de gastro-enterite	2055	2,4
Infections sexuellement transmissibles	1572	1,9
Anémie	1338	1,6
Hypertension artérielle (HTA)	1144	1,4
Écoulement vaginal pop clees	919	1,1
Cas de amibiase intestinale	681	0,8
Autres maladies	26 141	31,0
Total causes de consultations	84 340	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	MÔ	
	Fréquences	%
Paludisme	14 649	53,1
Cas de gastro-enterite	1149	4,2
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	606	2,2
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	588	2,1
Anémie	469	1,7
Cas de plaies	396	1,4
Infections sexuellement transmissibles	299	1,1
Hypertension artérielle (HTA)	282	1,0
Cas de syndrome grippal	190	0,7
Cas de dysenterie amibienne	176	0,6
Autres maladies	8 770	31,8
Total causes de consultations	27 574	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Sotouboua	
	Fréquences	%
Paludisme	57 941	46,2
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	4320	3,4
Cas de plaies	4188	3,3
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3687	2,9
Cas de gastro-enterite	2623	2,1

Principales causes de consultation	Sotouboua	
	Fréquences	%
Anémie	2617	2,1
Infections sexuellement transmissibles	1520	1,2
Hypertension artérielle (HTA)	1157	0,9
Cas de amibiase intestinale	1148	0,9
Cas de dysenterie amibienne	897	0,7
Autres maladies	45 394	36,2
Total causes de consultations	125 492	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Tchamba	
	Fréquences	%
Paludisme	54 972	50,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	4968	4,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2357	2,2
Cas de gastro-enterite	2289	2,1
Anémie	2155	2,0
Cas de plaies	2091	1,9
Infections sexuellement transmissibles	1551	1,4
Hypertension artérielle (HTA)	1376	1,3
Ecoulement vaginal pop clees	847	0,8
Cas de syndrome grippal	614	0,6
Autres maladies	34 688	32,1
Total causes de consultations	107 908	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Tchaoudjo	
	Fréquences	%
Paludisme	84 049	45,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	9090	5,0
Anémie	6067	3,3
Hypertension artérielle (HTA)	4304	2,4
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3826	2,1
Cas de gastro-enterite	3817	2,1
Cas de plaies	3608	2,0
Infections sexuellement transmissibles	3348	1,8
Cas de amibiase intestinale	2972	1,6
Ecoulement vaginal pop clees	2112	1,2
Autres maladies	59 790	32,7
Total causes de consultations	182 983	100,0

Source : DSNISI, 2020

Tableau XXXIX : Répartition des principales Causes de consultation , Région Plateaux, 2020

Principales causes de consultation	Agou	
	Fréquences	%
Paludisme	47 277	56,8
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	7118	8,6
Cas de plaies	2768	3,3
Anémie	2003	2,4

Principales causes de consultation	Agou	
	Fréquences	%
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1877	2,3
Cas de gastro-enterite	920	1,1
Hypertension artérielle (HTA)	555	0,7
Infections sexuellement transmissibles	467	0,6
Affections des oreilles	401	0,5
Conjonctivite	287	0,3
Autres maladies	19 503	23,4
Total causes de consultations	83 176	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Akéhou	
	Fréquences	%
Paludisme	24 911	62,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1534	3,9
Cas de plaies	808	2,0
Cas de gastro-enterite	738	1,9
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	720	1,8
Hypertension artérielle (HTA)	640	1,6
Anémie	530	1,3
Infections sexuellement transmissibles	498	1,3
Cas de syndrome grippal	423	1,1
Ecoulement vaginal pop clees	273	0,7
Autres maladies	8 713	21,9
Total causes de consultations	39 788	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Amou	
	Fréquences	%
Paludisme	25 855	45,5
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3826	6,7
Anémie	2213	3,9
Cas de plaies	1843	3,2
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1267	2,2
Cas de gastro-enterite	1110	2,0
Hypertension artérielle (HTA)	701	1,2
Infections sexuellement transmissibles	655	1,2
Cas de syndrome grippal	465	0,8
Ecoulement vaginal pop clees	383	0,7
Autres maladies	18 451	32,5
Total causes de consultations	56 769	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Anié	
	Fréquences	%
Paludisme	32 026	53,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3485	5,8
Infections sexuellement transmissibles	2077	3,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1727	2,9
Cas de gastro-enterite	1611	2,7

Principales causes de consultation	Anié	
	Fréquences	%
Cas de plaies	1413	2,3
Écoulement vaginal pop clees	1403	2,3
Anémie	949	1,6
Cas de amibiase intestinale	586	1,0
Douleur abdominale basse (SIP) pop clees	521	0,9
Autres maladies	14 521	24,1
Total causes de consultations	60 319	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Danyi	
	Fréquences	%
Paludisme	21 184	60,0
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2152	6,1
Cas de plaies	995	2,8
Hypertension artérielle (HTA)	574	1,6
Anémie	526	1,5
Cas de gastro-enterite	474	1,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	446	1,3
Infections sexuellement transmissibles	230	0,7
Écoulement vaginal pop clees	170	0,5
Cas de syndrome grippal	165	0,5
Autres maladies	8 420	23,8
Total causes de consultations	35 336	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Est Mono	
	Fréquences	%
Paludisme	41 876	37,8
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	8640	7,8
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	4595	4,2
Anémie	3349	3,0
Cas de plaies	2683	2,4
Cas de gastro-enterite	2658	2,4
Infections sexuellement transmissibles	2315	2,1
Écoulement vaginal pop clees	1097	1,0
Douleur abdominale basse (SIP) pop clees	955	0,9
Hypertension artérielle (HTA)	802	0,7
Autres maladies	41 714	37,7
Total causes de consultations	110 684	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Haho	
	Fréquences	%
Paludisme	71 293	58,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	6554	5,4
Cas de plaies	2697	2,2
Anémie	2605	2,1
Cas de gastro-enterite	2118	1,7
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2059	1,7

Principales causes de consultation	Haho	
	Fréquences	%
Infections sexuellement transmissibles	1269	1,0
Hypertension artérielle (HTA)	1076	0,9
Cas de dysenterie amibienne	854	0,7
Écoulement vaginal pop clees	656	0,5
Autres maladies	30 398	25,0
Total causes de consultations	121 579	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kloto	
	Fréquences	%
Paludisme	47 470	40,7
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	7038	6,0
Anémie	4331	3,7
Cas de plaies	3313	2,8
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	3149	2,7
Hypertension artérielle (HTA)	1473	1,3
Cas de gastro-enterite	1452	1,2
Affections des oreilles	1322	1,1
Cas de carie dentaire	1216	1,0
Infections sexuellement transmissibles	1200	1,0
Autres maladies	44 545	38,2
Total causes de consultations	116 509	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Kpélé	
	Fréquences	%
Paludisme	30 398	39,8
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3932	5,2
Cas de gastro-enterite	3365	4,4
Hypertension artérielle (HTA)	3159	4,1
Cas de plaies	1923	2,5
Anémie	1614	2,1
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1531	2,0
Infections sexuellement transmissibles	873	1,1
Cas de amibiase intestinale	872	1,1
Diabète	650	0,9
Autres maladies	27 971	36,7
Total causes de consultations	76 288	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Moyen Mono	
	Fréquences	%
Paludisme	20 450	67,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	1891	6,2
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	669	2,2
Cas de plaies	472	1,5
Infections sexuellement transmissibles	384	1,3
Anémie	312	1,0

Hypertension artérielle (HTA)	306	1,0
Écoulement vaginal pop clees	269	0,9
Cas de gastro-entérite	119	0,4
Affections des oreilles	92	0,3
Autres maladies	5 495	18,0
Total causes de consultations	30 459	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Ogou	
	Fréquences	%
Paludisme	46 198	37,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	10277	8,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	3770	3,0
Anémie	3309	2,7
Cas de plaies	3003	2,4
Infections sexuellement transmissibles	2614	2,1
Hypertension artérielle (HTA)	2309	1,9
Cas de gastro-entérite	2142	1,7
Écoulement vaginal pop clees	1643	1,3
Affections des oreilles	1158	0,9
Autres maladies	47 948	38,6
Total causes de consultations	124 371	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Wawa	
	Fréquences	%
Paludisme	35 044	53,4
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	4379	6,7
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2392	3,6
Cas de plaies	1684	2,6
Hypertension artérielle (HTA)	1324	2,0
Cas de gastro-entérite	1174	1,8
Anémie	1018	1,6
Infections sexuellement transmissibles	845	1,3
Écoulement vaginal pop clees	399	0,6
Cas de dysenterie amibienne	377	0,6
Autres maladies	16 953	25,8
Total causes de consultations	65 589	100,0

Source : DSNISI, 2020

Tableau XL : Répartition des principales Causes de consultation , Région Maritime, 2020

Principales causes de consultation	Ave	
	Fréquences	%
Paludisme	28 720	50,5
Anémie	2909	5,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	2625	4,6
Cas de plaies	2437	4,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2013	3,5
Cas de gastro-entérite	1448	2,5
Hypertension artérielle (HTA)	1069	1,9

Principales causes de consultation	Ave	
	Fréquences	%
Infections sexuellement transmissibles	674	1,2
Conjonctivite	492	0,9
Affections des oreilles	402	0,7
Autres maladies	14 092	24,8
Total causes de consultations	56 881	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Bas Mono	
	Fréquences	%
Paludisme	29 299	43,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3118	4,6
Hypertension artérielle (HTA)	2259	3,3
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	1865	2,7
Cas de plaies	1787	2,6
Anémie	1027	1,5
Cas de gastro-enterite	857	1,3
Infections sexuellement transmissibles	749	1,1
Diabète	733	1,1
Ecoulement vaginal pop clees	575	0,8
Autres maladies	25 657	37,8
Total causes de consultations	67 926	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Lacs	
	Fréquences	%
Paludisme	54 592	44,5
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	5727	4,7
Anémie	4521	3,7
Cas de plaies	3897	3,2
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	3692	3,0
Hypertension artérielle (HTA)	2715	2,2
Cas de gastro-enterite	2310	1,9
Infections sexuellement transmissibles	1543	1,3
Affections des oreilles	1067	0,9
Ecoulement vaginal pop clees	920	0,8
Autres maladies	41 666	34,0
Total causes de consultations	122 650	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	V6	
	Fréquences	%
Paludisme	70 093	51,2
Anémie	6055	4,4
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	5189	3,8
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	3817	2,8
Cas de plaies	3252	2,4
Hypertension artérielle (HTA)	2904	2,1
Cas de gastro-enterite	2132	1,6

Principales causes de consultation	V6	
	Fréquences	%
Infections sexuellement transmissibles	1290	0,9
Affections des oreilles	745	0,5
Écoulement vaginal pop clees	683	0,5
Autres maladies	40 657	29,7
Total causes de consultations	136 817	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Yoto	
	Fréquences	%
Paludisme	34 185	39,6
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	4085	4,7
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	2951	3,4
Cas de plaies	2774	3,2
Anémie	2752	3,2
Infections sexuellement transmissibles	2351	2,7
Cas de syndrome grippal	2145	2,5
Écoulement vaginal pop clees	1870	2,2
Cas de gastro-enterite	1303	1,5
Hypertension artérielle (HTA)	1230	1,4
Autres maladies	30 738	35,6
Total causes de consultations	86 384	100,0

Source : DSNISI, 2020

Principales causes de consultation	Zio	
	Fréquences	%
Paludisme	59 623	37,4
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	7188	4,5
Cas de plaies	6091	3,8
Anémie	6045	3,8
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	5733	3,6
Cas de gastro-enterite	3845	2,4
Infections sexuellement transmissibles	2590	1,6
Hypertension artérielle (HTA)	2065	1,3
Écoulement vaginal pop clees	1922	1,2
Conjonctivite	1659	1,0
Autres maladies	62 669	39,3
Total causes de consultations	159 430	100,0

Source : DSNISI, 2020

Tableau XLI : Répartition des principales Causes de consultation , Grand Lomé, 2020

Principales causes de consultation	Agoe Nyive	
	Fréquences	%
Paludisme	49659	20,6
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	23764	9,9
Anémie	17124	7,1
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	15085	6,3
Cas de gastro-enterite	10124	4,2
Cas de plaies	7990	3,3

Principales causes de consultation	Agoe Nyive	
	Fréquences	%
Infections sexuellement transmissibles	6884	2,9
Écoulement vaginal pop clees	4814	2,0
Conjonctivite	4362	1,8
Cas de dysenterie amibienne	4300	1,8
Autres maladies	96833	40,2
Total causes de consultations	240939	100,0

Source : DSNIS1, 2020

Principales causes de consultation	Golfe	
	Fréquences	%
Paludisme	80589	15,0
Cas de maladies des voies respiratoires supérieures	32350	6,0
Cas de maladies des voies respiratoires inférieures	31785	5,9
Anémie	17972	3,3
Cas de gastro-entérite	16469	3,1
Cas de plaies	16004	3,0
Infections sexuellement transmissibles	15153	2,8
Hypertension artérielle (HTA)	14424	2,7
Écoulement vaginal pop clees	10315	1,9
Affections des oreilles	9867	1,8
Autres maladies	291693	54,4
Total causes de consultations	536621	100,0

Source : DSN1

5.2 Hospitalisation

5.2.1 Mortalité hospitalière

Tableau XLII : Dix (10) principales causes de décès hospitalières, Togo, 2020

Causes de décès	Nbre de décès	(%)
AVC	1049	10,4
Paludisme grave	929	9,2
Infection neonatale	586	5,8
Prématurité	568	5,6
Plaies et traumatismes	486	4,8
Anémie	466	4,6
Souffrance neonatale	357	3,5
Infection aigüe des voies respiratoires	289	2,9
SIDA	283	2,8
Insuffisance rénale chronique	261	2,6
Autres causes décès	4839	47,8
TOTAL	10113	100,0

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLIII : Létalité des dix (10) principales causes de décès, Togo, 2020

Rang	Principales causes de décès	Nbre d'hospitalisation	Nbre de décès	Létalité(%)
1	AVC	3776	1049	27,8
2	Paludisme grave	37467	929	2,5
3	Infection neonatale	7617	586	7,7
4	Prématurité	4108	568	13,8
5	Plaies et traumatismes	7396	486	6,6
6	Anemie	9148	466	5,1
7	Souffrance neonatale	1930	357	18,1
8	Infection aigue des voies respiratoires	2847	289	10,2
9	SIDA	1857	283	15,2
10	Insuffisance renale chronique	1201	261	21,7

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLIV : Taux de mortalité hospitalière par région, Togo, 2020

Régions	Nombre d'hospitalisation	Nombre de décès	Taux (%)
Grand Lomé	49916	3788	7,6
Maritime	28228	1217	4,3
Plateaux	53679	1799	3,4
Centrale	23000	953	4,1
Kara	30753	1068	3,5
Savanes	36391	1288	3,5
TOTAL	221967	10113	4,6

Source : DHIS2, 2020

5.2.2 Principales causes d'hospitalisation

Tableau XLV : Dix (10) principales de causes d'hospitalisation, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Nombre
Paludisme grave	37467
Plaies et traumatismes	13077
Anemie	9148
Infection neonatale	7617
Parasitoses intestinales	7118
Hypertension arterielle (HTA)	4491
Infection aigue des voies respiratoire	4338
Prematurite	4108
Accidents Vasculaires Cérébraux	3776
Morsure de serpent	2504
Autres	79414
TOTAL	173058

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cas de Paludisme grave forme anémique	13 897	5 080	566	19 543
Cas de Césarienne			18 571	18 571
Cas de Paludisme grave (autres formes)	5 315	8 077	1 048	14 440
Cas de Anémie	3 255	4 373	1 520	9 148
Cas d'infection néonatale	7 616	1		7 617
Cas de Plaies et traumatismes	280	7 102	14	7 396
Cas de Accidents de la circulation ou de la route	189	5 474	18	5 681
Cas de Gastroenterites et colites d'origine non préc	2 985	2 283	14	5 282
Hospi Nb Hypertension artérielle (HTA)	4	3 100	1 387	4 491
Cas de Prematurité	4 108			4 108
Cas de AVC		3 767	9	3 776
Cas de Paludisme grave forme neurologique	2 163	1 465	96	3 724
Cas de Avortement spontané			3 080	3 080
Cas de Morsure de serpent	87	2 386	31	2 504
Cas de Septicémie	1 208	1 070	76	2 354
Cas de Engouement ou étranglement herniaire	105	2 168	4	2 277
Cas de Toxémie gravidique		1	2 240	2 241
Cas de Diabète sucré	8	2 110	49	2 167
Cas de Petit poids de naissance	2 128			2 128
Cas d'infection aiguë des voies respiratoires inférieures	668	1 253	29	1 950
Cas de Souffrance néonatale	1 930			1 930
Cas de VIH/SIDA	44	1 488	325	1 857
Cas de Parasitoses intestinales	620	1 181	35	1 836
Cas de Ulcère gastro-duodénal	4	1 529	113	1 646
Cas de Pneumonie	536	941	14	1 491
Cas de Menace d'avortement		1	1 344	1 345
Cas de Insuffisance rénale chronique	57	1 143	1	1 201
Cas de Drepanocytose	129	829	226	1 184
Cas de Hémorragie du post-partum		3	1 179	1 182
Cas de Erysipèle de jambe	20	1 114	13	1 147
Cas de Douleurs abdominales	88	966	67	1 121
Cas de Souffrance fœtale			1 103	1 103
Cas de Gastrite et duodénite	31	951	2	984
Cas de Péritonite aiguë	42	881	53	976
Cas de Cardiopathie sans précision	36	831	56	923
Cas de Insuffisance cardiaque		904	3	907
Cas d'infection aiguë des voies respiratoires supérieures	550	341	6	897
Cas de Travail prématuré et faux			858	858
Cas de Broncho-pneumonie chronique obstructive	232	598	2	832
Cas de Salmonellose	166	653	3	822
Cas de Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	377	326	13	716
Cas de Hypoglycémie	205	437	8	650
Cas de Avortement provoqué			642	642

Cas de Appendicite aigue iliaque	5	620	3	628
Cas de Cirrhose du foie	1	585	25	611
Cas de Asthme	124	333	41	498
Cas de Adenome prostatique		487		487
Cas de Meningite cerebro-spinale	174	310	2	486
Cas de Occlusion intestinale	38	420	9	467
Cas de Hemorragies digestives	8	411	43	462
Cas de Amibiase intestinale	182	257	22	461
Cas de Cancer du foie	1	443	2	446
Cas de Epilepsie	45	376	10	431
Cas de Tentative de suicide	1	424	6	431
Cas de Brûlures	212	205	1	418
Cas de Alcoolisme	7	296		303
Cas de Accidents de travail		65	235	300
Cas de Dysenterie amibienne	77	197	15	289
Cas de Depression	27	246	11	284
Cas de Suppuration post-operatoire	14	156	91	261
Cas de Cancer du sein		225	26	251
Cas de Cancer de la prostate		225		225
Cas de Cancer du col de l'uterus		158	13	171
Cas de Bilharziose urinaire	3	86	11	100
Cas de Abus sexuel sur mineur	5	61	9	75
Cas de Crise cardia ou Infarctus aigu du myocar		73	2	75
Cas de Tetanos > 1 mois	15	54	3	72
Cas de Addiction aux drogues		71		71
Cas de Cancer du poumon		65		65
Cas de Demence		61	3	64
Cas de Ankylostom ou Ankylosto	10	23	13	46
Cas de Obesite	1	33	7	41
Cas de Cancer colo-rectal		31	1	32
Cas de Cancer de l'oesophage	3	29		32
Cas de Tabagisme	9	14	1	24
Cas de Cancer de la peau	1	15		16
Cas de Filariose sans precision		9	1	10
Cas de Ascaridiose, sans precision		7	2	9
Cas de Lèpre		7		7
Cas de Accouchement normal			26 376	26 376
Autres causes d'hospitalisation	7 457	23 304	7 453	38 214
Total	57 503	95 209	69 255	221 967

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, Région Grand-Lomé, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur		23		23
Accidents de la circulation ou de la route	7	194		201
Accidents de travail		7	16	23
Accouchement normal (Suite de couche)			4 877	4 877
Addiction aux drogues		22		22
				75

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Adenome prostatique		59		59
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool		50		50
Amibiase intestinale	8	14		22
Anemie	451	764	177	1 392
Ankylostomiase	5	7		12
Appendicite aigue iliaque	1	154		155
Ascariidose, sans precision		4		4
Asthme	23	84	17	124
AVC		2 040	2	2 042
Avortement provoque			38	38
Avortement spontane			451	451
Bilharziose urinaire	1	11		12
Broncho pneumopathie chronique obstructive	168	166		334
Brûlures	40	47		87
Cancer colo-rectal		10	1	11
Cancer de l'oesophage		6		6
Cancer de la peau		3		3
Cancer de la prostate		55		55
Cancer du col de l'uterus		32	7	39
Cancer du foie		143		143
Cancer du poumon		58		58
Cancer du sein		69	19	88
Cardiopathie sans precision	11	271	7	289
Cesarienne			6 677	6 677
Cirrhose du foie		187		187
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		54		54
Demence		12	3	15
Depression	1	101	2	104
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	89	187	3	279
Diabète sucre		674	24	698
Douleurs abdominales	6	179	17	202
Drepanocytose	49	203	117	369
Dysenterie amibienne		35		35
Engouement ou étranglement herniaire	5	176	1	182
Epilepsie	7	76	3	86
Erysipèle de jambe		144	2	146
Filariose sans precision		1		1
Gastrite et duodenite	14	81		95
Gastroenterites et colites d'origine non prec	282	199	1	482
Hemorragie du post-partum			376	376
Hemorragies digestives	1	85		86
Hospi Nb Hypertension arterielle (HTA)		561	532	1 093
Hypoglycemie	1	112		113
Infection aigue des voies respirat infer	68	324	4	396
Infection aigue des voies respirat super	9	62	3	74
Infection neonatale	2 614			2 614
Insuffisance cardiaque		270		270
Insuffisance renale chronique	42	475		517
Lèpre		2		2
				76

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Menace d'avortement			270	270
Meningite cerebro-spinale	98	60	1	159
Morsure de serpent	1	21		22
Obesite		25	2	27
Occlusion intestinale	3	56		59
Paludisme grave (autres formes)	588	887	64	1 539
Paludisme grave forme anémique	720	557	7	1 284
Paludisme grave forme neurologique	119	249	1	369
Parasitoses intestinales	7	37		44
Peritonite aigue	4	169	26	199
Petit poids de naissance	1 121			1 121
Plaies et traumatismes	40	2 956		2 996
Pneumonie	16	47	3	66
Prematurite	2 21			2 21
Salmonellose	22	25	1	48
Septicemie	103	127	57	287
Souffrance fœtale			314	314
Souffrance neonatale	325			325
Suppuration post-operatoire		4	40	44
Tabagisme		4		4
Tentative de suicide		26		26
Tetanos > 1 mois		20		20
Toxemie gravidique			942	942
Travail premature et faux			64	64
Ulcère gastro-duodenal		174	6	180
VIH/SIDA	10	429	276	715
Autres causes d'hospitalisation	1 438	5 538	4 022	10 998
Total	10 539	19 904	19 473	49 916

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge et Région Maritime, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	moins 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	4	20		24
Accidents de la circulation ou de la route	49	937	3	989
Accidents de travail		32	154	186
Accouchement normal			2 752	2 752
Addiction aux drogues		9		9
Adenome prostatique		109		109
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool		45		45
Amibiase intestinale	33	67	4	104
Anemie	316	693	157	1 166
Ankylostomiase				-
Appendicite aigue iliaque	1	71		72
Ascarirose, sans precision		1		1
Asthme	20	51	3	74
Autres causes d'hospitalisation	1 022	3 099	218	4 339
AVC		411	5	416

Causes d'hospitalisation	moins 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Avortement provoqué			45	45
Avortement spontané			468	468
Bilharziose urinaire			10	10
Broncho pneumopathie chronique obstructive	2	30	1	33
Brûlures	30	20		50
Cancer colo-rectal		3		3
Cancer de l'œsophage		6		6
Cancer de la peau		5		5
Cancer de la prostate		49		49
Cancer du col de l'utérus		16	4	20
Cancer du foie		4		4
Cancer du poumon		3		3
Cancer du sein		39	4	43
Cardiopathie sans précision	14	225	49	288
Césarienne			3 125	3 125
Cirrhose du foie		41		41
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		4	2	6
Démence		8		8
Depression	9	16		25
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë	13	11	1	25
Diabète sucre	1	334	3	338
Douleurs abdominales	3	84	1	88
Drepanocytose	18	172	18	208
Dysenterie ambienne	10	8		18
Engouement ou étranglement herniaire	17	243		260
Epilepsie	7	38		45
Erysipèle de jambe	9	182	1	192
Filariose sans précision				-
Gastrite et duodenite	1	210		211
Gastroenterites et colites d'origine non préc	205	185		390
Hémorragie du post-partum		1	218	219
Hémorragies digestives	1	46	10	57
Hospi Nb Hypertension artérielle (HTA)		460	403	863
Hypoglycémie	45	50	1	96
Infection aiguë des voies respirat infer	112	219	4	335
Infection aiguë des voies respirat super	117	30		147
Infection neonatale	1 063	1		1 064
Insuffisance cardiaque		137	2	139
Insuffisance rénale chronique	3	168		171
Lèpre		1		1
Menace d'avortement		1	123	124
Méningite cérébro-spinale	1	3		4
Morsure de serpent	1	129		130
Obésité	1	1	2	4
Occlusion intestinale	2	62	9	73
Paludisme grave (autres formes)	652	1 405	69	2 126
Paludisme grave forme anémique	1 139	717	57	1 913
Paludisme grave forme neurologique	267	205		472
Parasitoses intestinales	43	97	1	141
Péritonite aiguë	7	67	1	75
Petit poids de naissance	54			54
Plaies et traumatismes	68	980	1	1 049
Pneumonie	90	71		161
Prematurité	400			400

Causes d'hospitalisation	moins 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Salmonellose	17	62		79
Septicemie	204	77	6	287
Souffrance fœtale			214	214
Souffrance neonatale	332			332
Suppuration post-operatoire		53	8	61
Tabagisme	9	5		14
Tentative de suicide	1	18	1	20
Tetanos > 1 mois	6	22		28
Toxemie gravidique			392	392
Travail premature et faux			189	189
Ulcère gastro-duodenal		118	1	119
VIH/SIDA	17	365		382
Total	6 436	13 052	8 740	28 228

Source : DHIS2, 2020

Tableau XLIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des plateaux, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	moins Sans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	1	7	1	9
Accidents de la circulation ou de la route	47	2 459	5	2 511
Accidents de travail		16		16
Accouchement normal			6 167	6 167
Addiction aux drogues		2		2
Adenome prostatique		44		44
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	2	62		64
Amibiase intestinale	28	71	5	104
Anemie	888	1 403	432	2 723
Ankylostomiase		6	2	8
Appendicite aigue iliaque	1	142	2	145
Ascariodose, sans precision		1	2	3
Asthme	27	78	10	115
Autres causes d'hospitalisation	1 064	5 903	1 103	8 070
AVC		610	1	611
Avortement provoqué			180	180
Avortement spontané			896	896
Bilharziose urinaire	2	70	1	73
Broncho pneumopathie chronique obstructive	9	82		91
Brûlures	47	74		121
Cancer colo-rectal		3		3
Cancer de l'oesophage	3	8		11
Cancer de la peau				-
Cancer de la prostate		65		65
Cancer du col de l'uterus		86	1	87
Cancer du foie		16	2	18
Cancer du poumon		1		1
Cancer du sein		56		56
Cardiopathie sans precision	2	160		162
Cesarienne			4 282	4 282
Cirrhose du foie		120	1	121
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		3		3
Demence		13		13
Depression		20	9	29
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	124	45	6	175
Diabète sucre	1	469	14	484
Douleurs abdominales	21	251	5	277
Drepanocytose	20	175	76	271
Dysenterie amibienne	15	28	2	45
Engouement ou étranglement herniaire	62	1 119	1	1 182
Epilepsie	13	69	4	86
Erysipèle de jambe	5	293	4	302
Filariose sans precision				-
Gastrite et duodenite	1	319		320
Gastroenterites et colites d'origine non prec	523	403	3	929
Hémorragie du post-partum		2	257	259
Hémorragies digestives	3	102	3	108

Causes d'hospitalisation	moins 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hospi Nb Hypertension arterielle (HTA)	1	1 004	173	1 178
Hypoglycemie	44	113	3	160
Infection aigue des voies respirat infer	181	318	2	501
Infection aigue des voies respirat super	56	64	1	121
Infection neonatale	1 462			1 462
Insuffisance cardiaque		209	1	210
Insuffisance renale chronique	3	267	1	271
Lèpre				-
Menace d'avortement			372	372
Meningite cerebro-spinale	5	42		47
Morsure de serpent	10	457	7	474
Obesite		4	2	6
Occlusion intestinale	18	173		191
Paludisme grave (autres formes)	1 432	1 958	277	3 667
Paludisme grave forme anémique	4 281	1 324	274	5 879
Paludisme grave forme neurologique	469	278	26	773
Parasitoses intestinales	121	240	9	370
Peritonite aigue	10	236	12	258
Petit poids de naissance	229			229
Plaies et traumatismes	91	1 088	3	1 182
Pneumonie	97	317	10	424
Prematurite	495			495
Salmonellose	17	260		277
Septicemie	591	502	10	1 103
Souffrance fœtale			404	404
Souffrance neonatale	503			503
Suppuration post-operatoire	14	60	17	91
Tabagisme			1	1
Tentative de suicide		40	3	43
Tetanos > 1 mois	6	10		16
Toxemie gravidique		1	561	562
Travail prématuré et faux			264	264
Ulcère gastro-duodenal	1	521	37	559
VIH/SIDA	14	285	45	344
Total	13 060	24 627	15 992	53 679

Source : DHIS2, 2020

Tableau L : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région Centrale, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accidents de la circulation ou de la route	30	553	8	591
Accouchement normal			2 945	2 945
Adenome prostatique		19		19
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool		9		9
Amibiase intestinale	4	13		17
Anemie	394	334	401	1 129
Ankylostomiase	3	5	11	19

Appendicite aigue iliaque		34	1	35
Asthme	2	14	3	19
AVC		205	1	206
Avortement provoque			72	72
Avortement spontane			438	438
Bilharziose urinaire		1		1
Broncho pneumopathie chronique obstructive	1	4	1	6
Brûlures	24	28		52
Cancer colo-rectal		4		4
Cancer de l'oesophage		1		1
Cancer de la peau				-
Cancer de la prostate		13		13
Cancer du col de l'uterus		10	1	11
Cancer du foie	1	40		41
Cancer du poumon				-
Cancer du sein		6	2	8
Cardiopathie sans precision		68		68
Cesarienne			1 582	1 582
Cirrhose du foie		33	1	34
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		4		4
Demence		8		8
Depression		27		27
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	16	22	2	40
Diabète sucre		250	6	256
Douleurs abdominales	20	152	3	175
Drepanocytose	17	83	9	109
Dysenterie amibienne	9	32	2	43
Engouement ou étranglement herniaire	3	152	2	157
Epilepsie	1	25		26
Erysipèle de jambe		137	4	141
Gastrite et duodenite	1	104	2	107
Gastroenterites et colites d'origine non prec	192	301	4	497
Hemorragie du post-partum			136	136
Hemorragies digestives	1	55	15	71
Hospi Nb Hypertension arterielle (HTA)		409	183	592
Hypoglycemie	2	19		21
Infection aigue des voies respirat infer	58	81	1	140
Infection aigue des voies respirat super	205	67	1	273
Infection neonatale	698			698
Insuffisance cardiaque		83		83
Insuffisance renale chronique	1	49		50
Lèpre		2		2
Menace d'avortement			185	185
Meningite cerebro-spinale	24	27		51
Morsure de serpent	23	546	6	575
Obesite		1		1
Occlusion intestinale	4	26		30
Paludisme grave (autres formes)	701	934	165	1 800
Paludisme grave forme anémique	2 444	691	83	3 218
Paludisme grave forme neurologique	259	121	2	382
Parasitoses intestinales	41	154	4	199
Peritonite aigue	1	67	1	69
Petit poids de naissance	103			103
Plaies et traumatismes	18	370	8	396

Pneumonie	93	205		298
Prematurite	307			307
Salmonellose	83	225	2	310
Septicemie	190	128	1	319
Souffrance foetale			141	141
Souffrance neonatale	150			150
Suppuration post-operatoire		15	17	32
Tabagisme		1		1
Tentative de suicide		5	1	6
Tetanos > 1 mois	1			1
Toxemie gravidique			213	213
Travail premature et faux			141	141
Ulcère gastro-duodenal		185	48	233
VIH/SIDA	1	137		138
Autres causes d'hospitalisation	602	1 263	860	2 725
Total	6 728	8 557	7 715	23 000

Source : DHIS2, 2020

Tableau LI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région de la Kara, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur		7	8	15
Accidents de la circulation ou de la route	14	434	2	450
Accidents de travail		7		7
Accouchement normal			4724	4724
Addiction aux drogues		10		10
Adenome prostatique		43		43
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	4	37		41
Amibiase intestinale	19	34	9	62
Anemie	309	376	141	826
Ankylostomiase	2	3		5
Appendicite aigue iliaque		98		98
Ascariodose, sans precision				0
Asthme	16	40	2	58
Autres causes d'hospitalisation	688	3829	329	4846
AVC		288		288
Avortement provoqué			204	204
Avortement spontané			405	405
Bilharziose urinaire		1		1
Broncho pneumopathie chronique obstructive	5	89		94
Brûlures	30	13		43
Cancer colo-rectal		5		5
Cancer de l'oesophage		7		7
Cancer de la peau				0
Cancer de la prostate		23		23
Cancer du col de l'uterus		7		7
Cancer du foie		183		183
Cancer du poumon		2		2
Cancer du sein		16	1	17
Cardiopathie sans precision	3	60		63
				83

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cesarienne			1581	1581
Cirrhose du foie	1	93		94
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		7		7
Demence		20		20
Depression		28		28
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	48	29		77
Diabète sucre		157	2	159
Douleurs abdominales	16	105	41	162
Drepanocytose	18	146	5	169
Dysenterie amibienne	14	63	8	85
Engouement ou étranglement herniaire	8	312		320
Epilepsie	5	50	2	57
Erysipèle de jambe	4	220	1	225
Filariose sans precision		3	1	4
Gastrite et duodenite	8	81		89
Gastroenterites et colites d'origine non prec	468	600	3	1 071
Hemorragie du post-partum			126	126
Hemorragies digestives	1	49	1	51
Hospi Nb Hypertension arterielle (HTA)	3	338	61	402
Hypoglycemie	57	80	4	141
Infection aigue des voies respirat infer	95	164		259
Infection aigue des voies respirat super	91	97	1	189
Infection neonatale	1 270			1 270
Insuffisance cardiaque		88		88
Insuffisance renale chronique	5	89		94
Lèpre		1		1
Menace d'avortement			264	264
Meningite cerebro-spinale	25	52		77
Morsure de serpent	43	805	11	859
Obesite		1	1	2
Occlusion intestinale	5	48		53
Paludisme grave (autres formes)	1 051	1 827	204	3 082
Paludisme grave forme anémique	2 251	1 070	74	3 395
Paludisme grave forme neurologique	467	301	2	770
Parasitoses intestinales	180	310	9	499
Peritonite aigue	5	114		119
Petit poids de naissance	245			245
Plaies et traumatismes	25	483	1	509
Pneumonie	121	116		237
Prematurite	290			290
Salmonellose	14	34		48
Septicemie	64	107		171
Souffrance fœtale			14	14
Souffrance neonatale	149			149
Suppuration post-operatoire		1	8	9
Tabagisme		1		1
Tentative de suicide		30	1	31
Tetanos > 1 mois	1	1	3	5
Toxemie gravidique			35	35
Travail prématuré et faux			69	69
Ulcère gastro-duodenal		266	21	287
VIH/SIDA	1	234	2	237

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Total	8139	14233	8381	30753

Source : DHIS2, 2020

Tableau LII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, région des Savanes, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur		4		4
Accidents de la circulation ou de la route	42	897		939
Accidents de travail		3	65	68
Accouchement normal			4 911	4 911
Addiction aux drogues		28		28
Adenome prostatique		213		213
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	1	93		94
Amibiase intestinale	90	58	4	152
Anemie	897	803	212	1 912
Ankylostomiase		2		2
Appendicite aigue iliaque	2	121		123
Ascariidose, sans precision		1		1
Asthme	36	66	6	108
AVC		213		213
Avortement provoqué			103	103
Avortement spontané			422	422
Bilharziose urinaire		3		3
Broncho pneumopathie chronique obstructive	47	227		274
Brûlures	41	23	1	65
Cancer colo-rectal		6		6
Cancer de l'œsophage		1		1
Cancer de la peau	1	7		8
Cancer de la prostate		20		20
Cancer du col de l'uterus		7		7
Cancer du foie		57		57
Cancer du poumon		1		1
Cancer du sein		39		39
Cardiopathie sans precision	6	47		53
Cesarienne			1324	1324
Cirrhose du foie		111	23	134
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Demence				0
Depression	17	54		71
Detresse respiratoire ou insuffissance respiratoire aigue	87	32	1	120
Diabète sucre	6	226		232
Douleurs abdominales	22	195		217
Drepanocytose	7	50	1	58
Dysenterie amibienne	29	31	3	63
Engouement ou étranglement herniaire	10	166		176
Epilepsie	12	118	1	131
Erysipèle de jambe	2	138	1	141
Filariose sans precision		5		5
Gastrite et duodenite	6	156		162
				85

Causes d'hospitalisation	Moins de 5ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Gastroenterites et colites d'origine non prec	1315	595	3	1913
Hémorragie du post-partum			66	66
Hémorragies digestives	1	74	14	89
Hospi Nb Hypertension artérielle (HTA)		328	35	363
Hypoglycémie	56	63		119
Infection aiguë des voies respirat infer	154	147	18	319
Infection aiguë des voies respirat super	72	21		93
Infection neonatale	509			509
Insuffisance cardiaque		117		117
Insuffisance rénale chronique	3	95		98
Lèpre		1		1
Menace d'avortement			130	130
Méningite cérébro-spinale	21	126	1	148
Morsure de serpent	9	428	7	444
Obésité		1		1
Occlusion intestinale	6	55		61
Paludisme grave (autres formes)	891	1066	269	2226
Paludisme grave forme anémique	3062	721	71	3854
Paludisme grave forme neurologique	582	311	65	958
Parasitoses intestinales	228	343	12	583
Péritonite aiguë	15	228	13	256
Petit poids de naissance	376			376
Plaies et traumatismes	38	1225	1	1264
Pneumonie	119	185	1	305
Prematurité	595			595
Salmonellose	13	47		60
Septicémie	56	129	2	187
Souffrance fœtale			16	16
Souffrance neonatale	471			471
Suppuration post-opératoire		23	1	24
Tabagisme		3		3
Tentative de suicide		305		305
Tétanos > 1 mois	1	1		2
Toxémie gravidique			97	97
Travail prématuré et faux			131	131
Ulcère gastro-duodénal	3	265		268
VIH/SIDA	1	38	2	41
Autres causes d'hospitalisation	2 643	3 672	921	7 236
Total	12 601	14 836	8 954	36 391

Source : DHIS2, 2020

5.2.2 Principales causes d'hospitalisation par districts sanitaires

Tableau LIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchaoudjo, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		129	82	211
Accidents de la circulation ou de la route	8	329	1	338
Accouchement normal			1 047	1 047

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Adénome prostatique		8		8
Alcoolisme		7		7
Amibiase intestinale	2	3		5
Anémie	9	123	131	263
Ankylostome			11	11
Appendicite aigue iliaque		13		13
Asthme	2	7	1	10
Avortement provoqué			22	22
Avortement spontané			83	83
Broncho pneumo chronique obstructif			1	1
Brûlures	15	20		35
Cancer colorectal		2		2
Cancer de la prostate		11		11
Cancer de l'œsophage		1		1
Cancer du col de l'utérus		5	1	6
Cancer du foie	1	31		32
Cancer du sein		5	1	6
Cardiopathie sans précision		23		23
Césarienne			709	709
Cirrhose du foie		27	1	28
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		4		4
Démence		6		6
Dépression		10		10
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	1	11		12
Diabète sucre		138	2	140
Douleurs abdominales	1	73		74
Drépanocytose	14	57	6	77
Dysenterie amibienne	1	8		9
Engouement ou étranglement herniaire	1	39		40
Epilepsie	1	10		11
Erysipèle de jambe		41		41
Gastrite et duodénite		34	2	36
Gastroentérites et colites d'origine non précises	9	110		119
Hémorragies du post-partum			83	83
Hémorragies digestives		37	11	48
Hypoglycémie	1	16		17
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	22	33	1	56
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	169	15		184
Infection néonatale	253			253
Insuffisance cardiaque		74		74
Insuffisance rénale chronique	1	45		46
Menace d'avortement			48	48
Méningite cérébro-spinale	20	19		39
Morsure de serpent	12	239	6	257
Occlusion intestinale	1	18		19
Paludisme grave (autres formes)	144	249	51	444
Paludisme grave forme anémique	1 168	320	24	1 512
Paludisme grave forme neurologique	68	58	1	127
Parasitoses intestinales	10	33	1	44
Péritonite aigue		32	1	33
Petit poids de naissance	5			5
Plaies et traumatismes	3	217	8	228
Pneumonie	4	77		81
Prématurité	268			268
Salmonellose		34		34

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Septicémie	13	55	1	69
Souffrance fœtale			132	132
Suppuration post-opératoire		6	1	7
Toxémie gravidique			116	116
Ulcère gastroduodénal		52	44	96
VIH/SIDA	1	99		100
AVC		91	1	92
Autres causes d'hospitalisation	236	422	685	1 343
Total	2 464	3 526	3 316	9 306

Source : DHIS2, 2020

Tableau LIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Blitta, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		85	4	89
Accidents de la circulation ou de la route		5		5
Accouchement normal			595	595
Amibiase intestinale	2	10		12
Anémie	297	119	34	450
Asthme		4	2	6
Avortement provoqué			15	15
Avortement spontané			124	124
Broncho pneumo chronique obstructif	1	4		5
Brûlures	2	2		4
Cancer du sein		1		1
Cardiopathie sans précision		4		4
Césarienne			193	193
Cirrhose du foie		4		4
Démence		2		2
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigüe	14	11	1	26
Diabète sucre		28		28
Douleurs abdominales	18	18	1	37
Drépanocytose	3	16		19
Dysenterie amibienne	1	7	1	9
Epilepsie		4		4
Erysipèle de jambe		36		36
Gastrite et duodénite		4		4
Gastroentérites et colites d'origine non précises	85	70	3	158
Hémorragie du post-partum			5	5
Hémorragies digestives		3		3
Hypoglycémie	1	3		4
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	15	16		31
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	32	31	1	64
Infection néonatale	89			89
Insuffisance cardiaque		5		5
Lèpre		2		2
Menace d'avortement			39	39
Méningite cérébro-spinale	1	3		4
Morsure de serpent	5	123		128
Paludisme grave (autres formes)	289	313	17	619
Paludisme grave forme anémique	537	220	35	792

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Paludisme grave forme neurologique	96	23		119
Parasitoses intestinales	13	34	2	49
Petit poids de naissance	95			95
Plaies et traumatismes	3	11		14
Pneumonie	32	66		98
Prématurité	15			15
Salmonellose	78	157	2	237
Septicémie	177	73		250
Souffrance fœtale			3	3
Souffrance néonatale	4			4
Tabagisme		1		1
Tentative de suicide		5	1	6
Tétanos > 1 mois	1			1
Toxémie gravidique			5	5
Ulcère gastroduodénal		84	3	87
VIH/SIDA		13		13
AVC		60		60
Autres causes d'hospitalisation	114	203	146	463
Total	2 020	1 885	1 240	5 145

Source : DHIS2, 2020

Tableau LV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Mo, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)			11	11
Anémie	23			23
Asthme			2	2
Bilharziose urinaire			1	1
Brûlures	1			1
Diabète sucre			1	1
Drépanocytose			1	1
Dysenterie amibienne			1	1
Gastroentérites et colites d'origine non précises	11	16		27
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	16	11		27
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	4	13		17
Morsure de serpent	1	33		34
Paludisme grave (autres formes)	100	82		182
Paludisme grave forme anémique	14	6		20
Parasitoses intestinales	10	51		61
Plaies et traumatismes	3	17		20
Ulcère gastroduodénal		9		9
AVC			1	1
Autres causes d'hospitalisation	9	17		26
Total	192	273	0	465

Source : DHIS2, 2020

Tableau LVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Sotouboua, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension Artérielle (HTA)			112	184
Accidents de la circulation ou de la route	19	143	7	169
Accouchement normal			457	457

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Anémie	24	52	68	144
Ankylostomiasis	3	5		8
Appendicite aigue iliaque		7		7
Avortement provoqué			17	17
Avortement spontané			71	71
Brûlures		1		1
Cardiopathie sans précision		41		41
Césarienne			349	349
Diabète sucre		14		14
Douleurs abdominales	1	59	2	62
Dysenterie amibienne	1	10		11
Engouement ou étranglement herniaire		37	2	39
Erysipèle de jambe		38	3	41
Gastrite et duodénite	1	66		67
Gastroentérites et colites d'origine non précises	29	59	1	89
Hémorragie du post-partum			6	6
Hémorragies digestives			4	4
Infection aigue des voies respiratoires supérieures		1		1
Infection néonatale	235			235
Menace d'avortement			65	65
Méningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent	5	99		104
Occlusion intestinale		5		5
Paludisme grave (autres formes)	151	269	48	468
Paludisme grave forme anémique	309	85		394
Paludisme grave forme neurologique	21	17		38
Parasitoses intestinales	6	29	1	36
Péritonite aigue		12		12
Plaies et traumatismes	6	56		62
Pneumonie	11	32		43
Prématurité	2			2
Salmonellose	2	30		32
Toxémie gravidique			22	22
Autres causes d'hospitalisation	204	498		702
Total	1 030	1 778	1 195	4 003

Source : DHIS2, 2020

Tableau LVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Tchamba, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension Artérielle (HTA)		72	25	97
Accidents de la circulation ou de la route	3	76		79
Accouchement normal			846	846
Adénome prostatique		11		11
Anémie	41	40	168	249
Appendicite aigue iliaque		14	1	15
Asthme		1		1
Avortement provoqué			18	18
Avortement spontané			160	160
Brûlures	6	5		11
Cancer colorectal		2		2
Cancer de la prostate		2		2
Cancer du col de l'utérus		5		5
Cancer du foie		9		9
Cancer du sein			1	1
Césarienne			331	331

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cirrhose du foie		2		2
Dépression		17		17
Détresse respiratoire/insuffisance respiratoire aigue	1		1	2
Diabète sucré		69	4	73
Douleurs abdominales		2		2
Drépanocytose		9	3	12
Dysenterie amibienne	6	6	1	13
Engouement ou étranglement herniaire	2	76		78
Epilepsie		11		11
Erysipèle de jambe		22	1	23
Gastroentérites et colites d'origine non précises	58	46		104
Hémorragie du post-partum			42	42
Hémorragies digestives	1	15		16
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	5	21		26
Infection aigue des voies respiratoires supérieures		7		7
Infection néonatale	121			121
Insuffisance cardiaque		4		4
Insuffisance rénale chronique		4		4
Menace d'avortement			33	33
Méningite cérébro-spinale	3	4		7
Morsure de serpent		52		52
Obésité		1		1
Occlusion intestinale	3	3		6
Paludisme grave (autres formes)	17	21	49	87
Paludisme grave forme anémique	416	60	24	500
Paludisme grave forme neurologique	74	23	1	98
Parasitoses intestinales	2	7		9
Péritonite aigue	1	23		24
Petit poids de naissance	3			3
Plaies et traumatismes	3	69		72
Pneumonie	46	30		76
Prématurité	22			22
Salmonellose	3	4		7
Souffrance fœtale			6	6
Souffrance néonatale	146			146
Suppuration post-opératoire		9	16	25
Toxémie gravidique			70	70
Ulcère gastroduodéal		40	1	41
VIH/SIDA		25		25
AVC		53		53
Autres causes d'hospitalisation	39	123	29	191
Total	1 022	1 095	1 899	4 016

Source : DHIS2, 2020

Tableau LVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Assoli, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension Artérielle (HTA)	3	19		22
Abus sexuel sur mineur		2		2
Amibiase intestinale	1	3		4
Anémie	23	18	1	42
Ankylostomiasis	2	1		3
Broncho pneumo chronique obstructif		3		3
Brûlures	1			1
Cardiopathie sans précision		6		6
Insuffisance respiratoire aigue	4	2		6
Diabète sucre		14	2	16
				91

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Douleurs abdominales		6	2	8
Drépanocytose	1	11		12
Dysenterie amibienne	2	7		9
Epilepsie	2	6		8
Erysipèle de jambe		8		8
Gastrite et duodénite		13		13
Gastroentérites et colites d'origine non précises	16	36		52
Hémorragies digestives		2		2
Hypoglycémie		6		6
Infection aigue des voies respiratoires inférieures		4		4
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	2	2		4
Infection néonatale	1			1
Insuffisance cardiaque		5		5
Insuffisance rénale chronique		3		3
Méningite cérébro-spinale	1	4		5
Morsure de serpent	1	41	1	43
Occlusion intestinale	2	4		6
Paludisme grave (autres formes)	24	89		113
Paludisme grave forme anémique	47	12		59
Paludisme grave forme neurologique	32	21		53
Parasitoses intestinales	4	11		15
Plaies et traumatismes		3		3
Pneumonie	1	4		5
Prématurité	1			1
Ulcère gastroduodéal		6	2	8
VIH/SIDA		13		13
AVC		1		1
Autres causes d'hospitalisation	12	37	11	60
Total	183	423	19	625

Source : DHIS2, 2020

Tableau LIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bassar, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension Artérielle (HTA)		75	32	107
Abus sexuel sur mineur		2		2
Accidents de la circulation ou de la route	5	34		39
Accouchement normal			942	942
Adénome prostatique		1		1
Amibiase intestinale			6	6
Anémie	66	56	90	212
Appendicite aigue iliaque		13		13
Asthme	1	8		9
Avortement provoqué			30	30
Avortement spontané			167	167
Bilharziose urinaire		1		1
Broncho pneumo chronique obstructif		56		56
Cancer du foie		3		3
Cardiopathie sans précision		6		6
Césarienne			764	764
Cirrhose du foie	1	4		5
Démence		1		1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	2	2		4
Diabète sucre		36		36
Douleurs abdominales	12	45	14	71
Drépanocytose	4	13	2	19
				92

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Dysenterie amibienne		9	6	15
Engouement ou étranglement herniaire	5	126		131
Epilepsie		5	1	6
Erysipèle de jambe		29		29
Filariose sans précision		2		2
Gastrite et duodénite		7		7
Gastroentérites et colites d'origine non précises	107	150		257
Hémorragie du post-partum			31	31
Hémorragies digestives		2		2
Hypoglycémie	39	29	3	71
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	15	16		31
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	25	48	1	74
Infection néonatale	97			97
Insuffisance cardiaque		1		1
Insuffisance rénale chronique		8		8
Lèpre		1		1
Menace d'avortement			84	84
Méningite cérébro-spinale	8	12		20
Morsure de serpent	6	123		129
Occlusion intestinale		4		4
Paludisme grave (autres formes)	240	214	35	489
Paludisme grave forme anémique	442	133	41	616
Paludisme grave forme neurologique	104	28		132
Parasitoses intestinales	110	87	1	198
Péritonite aiguë	2	24		26
Petit poids de naissance	128			128
Plaies et traumatismes	7	68		75
Pneumonie	16	8		24
Prématurité	13			13
Salmonellose	7	3		10
Septicémie	17	4		21
Souffrance fœtale			12	12
Souffrance néonatale	50			50
Suppuration post-opératoire		1		1
Tentative de suicide		3	1	4
Tétanos > 1 mois	1			1
Toxémie gravidique			26	26
Ulcère gastroduodénal		80	15	95
VIH/SIDA	1	49		50
AVC		16		16
Autres causes d'hospitalisation	101	314	188	603
Total	1 632	1 967	2 533	6 132

Source : DHIS2, 2020

Tableau LX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Binah, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Hypertension Artérielle (HTA)		37		37
Abus sexuel sur mineur		1		1
Accidents de la circulation ou de la route		2		2
Accouchement normal			333	333
Addiction aux drogues		6		6
Amibiase intestinale		2		2
Anémie	25	37		62
Appendicite aiguë iliaque		2		2
				93

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Asthme		3		3
Avortement provoqué			19	19
Avortement spontané			14	14
Broncho pneumo chronique obstructif		1		1
Brûlures	2			2
Cardiopathie sans précision		4		4
Dépression		1		1
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	6	10		16
Diabète sucre		13		13
Douleurs abdominales	2	10		12
Drépanocytose	3	24		27
Dysenterie amibienne	7	27		34
Engouement ou étranglement herniaire		1		1
Epilepsie		4		4
Erysipèle de jambe		49		49
Filariose sans précision		1		1
Gastrite et duodénite		8		8
Gastroentérites et colites d'origine non précises	17	24	3	44
Hémorragie du post-partum			15	15
Hémorragies digestives		1		1
Hypoglycémie		5		5
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	2	20		22
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	1	1		2
Insuffisance cardiaque		3		3
Insuffisance rénale chronique		1		1
Menace d'avortement			4	4
Méningite cérébro-spinale		3		3
Morsure de serpent	2	46		48
Obésité		1		1
Paludisme grave (autres formes)	94	288	11	393
Paludisme grave forme anémique	82	73	3	158
Paludisme grave forme neurologique	6	8		14
Parasitoses intestinales	22	113	1	136
Péritonite aigue		1		1
Petit poids de naissance	8			8
Plaies et traumatismes		10		10
Pneumonie	4	27		31
Prématurité	7			7
Salmonellose		2		2
Septicémie	2	21		23
Tentative de suicide		2		2
Ulcère gastroduodénal		28	1	29
VIH/SIDA		21	2	23
AVC		11		11
Autres causes d'hospitalisation	47	182	17	246
Total	340	1 137	424	1 901

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Dankpen, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Hypertension Artérielle (HTA)		23	7	30
Abus sexuel sur mineur		1	8	9
				94

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Accidents de la circulation ou de la route			1	1
Accouchement normal			346	346
Amibiase intestinale		1		1
Anémie	69	28	10	107
Asthme		6		6
Avortement provoqué			1	1
Avortement spontané			41	41
Cirrhose du foie		1		1
Crise cardiaque ou infarctus aigu du myocarde		1		1
Démence		1		1
Diabète sucré		3		3
Douleurs abdominales		1	8	9
Drépanocytose		19		19
Engouement ou étranglement herniaire		2		2
Epilepsie		3		3
Erysipèle de jambe		12		12
Gastrite et duodénite		5		5
Gastroentérites et colites d'origine non précises	105	60		165
Hémorragie du post-partum			13	13
Hémorragies digestives		3	1	4
Hypoglycémie	10	16		26
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	21	18		39
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	16	9		25
Infection néonatale	17			17
Menace d'avortement			12	12
Morsure de serpent	8	187		195
Paludisme grave (autres formes)	95	68		163
Paludisme grave forme anémique	607	162	8	777
Paludisme grave forme neurologique	122	18	1	141
Parasitoses intestinales	4	3		7
Plaies et traumatismes		50		50
Pneumonie	27	6		33
Prématurité	1			1
Salmonellose		1		1
Septicémie	32	27		59
Tentative de suicide		15		15
Tétanos > 1 mois			3	3
Toxémie gravidique			4	4
Ulcère gastroduodénal		27		27
VIH/SIDA		17		17
AVC		13		13
Autres causes d'hospitalisation	34	81		115
Total	1 168	888	464	2 520

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Doufelgou, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Hypertension Artérielle (HTA)		42	3	45
Abus sexuel sur mineur		1		1
Accidents de la circulation ou de la route		12		12
				95

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Accouchement normal			160	160
Intoxication à l'alcool		3		3
Amibiase intestinale	4	3		7
Anémie	35	35		70
Asthme	1		1	2
Avortement provoqué			22	22
Avortement spontané			33	33
Broncho pneum chronique obstructif		2		2
Brûlures	2			2
Cancer colo-rectal		1		1
Cancer du sein		1	1	2
Depression		1		1
Diabète sucre		8		8
Douleurs abdominales		7		7
Drepanocytose		4		4
Dysenterie amibienne	3	6		9
Engouement ou étranglement herniaire		4		4
Epilepsie		5		5
Erysipèle de jambe		23		23
Gastrite et duodénite	6	25		31
Gastroenterites et colites d'origine non préc	57	114		171
Hémorragie du post-partum			1	1
Hémorragies digestives		1		1
Hypoglycémie	1	7		8
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	8	15		23
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	4	18		22
Menace d'avortement			12	12
Méningite cérébro-spinale	4	1		5
Morsure de serpent	5	75		80
Occlusion intestinale		1		1
Paludisme grave (autres formes)	102	473		575
Paludisme grave forme anémique	94	129	2	225
Paludisme grave forme neurologique	4	1		5
Parasitoses intestinales	16	39	7	62
Péritonite aiguë		2		2
Petit poids de naissance	10			10
Plaies et traumatismes		8		8
Pneumonie	4	19		23
Prematurité	1			1
Salmonellose	3	4		7
Septicémie		19		19
Souffrance fœtale			1	1
Souffrance néonatale	2			2
Toxémie gravidique			1	1
Travail prématuré et faux			3	3
Ulcère gastro-duodénal		20	2	22
VIH/SIDA		12		12
AVC		3		3
Autres causes d'hospitalisation	17	94	2	113
Total	383	1 238	251	1 872

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kéran, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5			Total
	ans	5 ans et plus sans FE	FE	
Hypertension Artérielle (HTA)		8	1	9
Accidents de la circulation ou de la route	1			1
Accouchement normal			799	799
Adénome prostatique		1		1
Intoxication à l'alcool		5		5
Amibiase intestinale	14	4	3	21
Anémie	4	4	16	24
Asthme	1	1		2
Avortement provoqué			28	28
Avortement spontané			47	47
Brûlures	8	6		14
Cardiopathie sans précision		1		1
Cirrhose du foie		3		3
Démence		9		9
Diabète sucre		3		3
Douleurs abdominales		1	9	10
Drépanocytose		1		1
Dysenterie amibienne	2	1		3
Engouement ou étranglement herniaire	1			1
Epilepsie		2		2
Erysipèle de jambe		12		12
Gastroentérites et colites d'origine non précises	18	29		47
Hémorragie du post-partum			41	41
Hémorragies digestives	1	5		6
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	6	5		11
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	10	2		12
Infection néonatale	43			43
Menace d'avortement			7	7
Méningite cérébro-spinale		13		13
Morsure de serpent	9	116	8	133
Paludisme grave (autres formes)	73	45	39	157
Paludisme grave forme anémique	690	371	4	1 065
Paludisme grave forme neurologique	126	131		257
Parasitoses intestinales	14	14		28
Petit poids de naissance	68			68
Plaies et traumatismes	5	11		16
Pneumonie	5	10		15
Prématurité	30			30
Salmonellose	2	2		4
Tentative de suicide		1		1
Toxémie gravidique			2	2
Travail prématuré et faux			1	1
Ulcère gastroduodénal		18		18
VIH/SIDA		14		14
AVC		7		7
Autres causes d'hospitalisation	45	69	4	118
Total	1 176	925	1 009	3 110

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe Kozah, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		134	18	152
Accidents de la circulation ou de la route	8	386	1	395
Accidents de travail		7		7
Accouchement normal			2 144	2 144
Addiction aux drogues		4		4
Adénome prostatique		41		41
Amibiase intestinale		21		21
Anémie	87	198	24	309
Ankylostomiasés		2		2
Appendicite aigue iliaque		83		83
Asthme	13	22	1	36
Avortement provoqué			104	104
Avortement spontané			103	103
Broncho pneumo chronique obstructif	5	27		32
Brûlures	17	7		24
Cancer colorectal		4		4
Cancer de la prostate		23		23
Cancer de l'œsophage		7		7
Cancer du col de l'utérus		7		7
Cancer du foie		180		180
Cancer du poumon		2		2
Cancer du sein		15		15
Cardiopathie sans précision	3	43		46
Césarienne			817	817
Cirrhose du foie		85		85
Crise cardia ou Infarctus aigu du myocarde		6		6
Démence		9		9
Dépression		26		26
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	36	15		51
Diabète sucre		80		80
Douleurs abdominales	2	35	8	45
Drépanocytose	10	74	3	87
Dysenterie amibienne		13	2	15
Engouement ou étranglement herniaire	2	179		181
Epilepsie	3	25	1	29
Erysipèle de jambe	4	87	1	92
Filariose sans précision			1	1
Gastrite et duodénite	2	23		25
Gastroentérites et colites d'origine non précises	148	187		335
Hémorragie du post-partum			25	25
Hémorragies digestives		35		35
Hypoglycémie	7	17	1	25
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	43	86		129
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	33	17		50
Infection néonatale	1 112			1 112
Insuffisance cardiaque		79		79
Insuffisance rénale chronique	5	77		82
Menace d'avortement			145	145
Méningite cérébro-spinale	12	19		31
Morsure de serpent	12	217	2	231
Obésité			1	1
Occlusion intestinale	3	39		42
				98

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Paludisme grave (autres formes)	423	650	119	1 192
Paludisme grave forme anémique	289	190	16	495
Paludisme grave forme neurologique	73	94	1	168
Parasitoses intestinales	10	43		53
Péritonite aigue	3	87		90
Petit poids de naissance	31			31
Plaies et traumatismes	13	333	1	347
Pneumonie	64	42		106
Prématurité	237			237
Salmonellose	2	22		24
Septicémie	13	36		49
Souffrance fœtale			1	1
Souffrance néonatale	97			97
Suppuration post-opératoire			8	8
Tabagisme		1		1
Tentative de suicide		9		9
Tétanos > 1 mois		1		1
Toxémie gravidique			2	2
Ulcère gastroduodénal		87	1	88
VIH/SIDA		108		108
AVC		237		237
Autres causes d'hospitalisation	432	3 052	107	3 591
Total	3 256	7 654	3 681	14 591

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe ,Cinkasse, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		15		15
Accidents de la circulation ou de la route		4		4
Accidents de travail			65	65
Accouchement normal			414	414
Anémie	7	18		25
Asthme		2		2
Avortement spontané			2	2
Diabète sucré		4		4
Erysipèle de jambe		9		9
Gastrite et duodénite	2	3		5
Gastroentérites et colites d'origine non précision	11	4		15
Infection aigue des voies respiratoires inferieures		1	16	17
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	3	1		4
Infection neonatale	7			7
Menace d'avortement			3	3
Meningite cerebro-spinale	1	1		2
Morsure de serpent		1		1
Paludisme grave (autres formes)	10	24		34
Paludisme grave forme anémique	21	25	7	53
Paludisme grave forme neurologique	1	10		11
Parasitoses intestinales		1		1
Plaies et traumatismes		2		2
Pneumonie	3	3		6
Salmonellose		1		1
Septicémie		1		1
AVC		1		1
Autres causes d'hospitalisation		9	6	15
				99

Total 66 140 513 719

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Kpendjal, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		27		27
Accidents de la circulation ou de la route	1	11		12
Amibiase intestinale	7	25		32
Anemie	32	48		80
Asthme	1	6		7
Avortement provoqué			1	1
Bilharziose urinaire		1		1
Brûlures	6	8	1	15
Depression		1		1
Diabète sucre		2		2
Douleurs abdominales		2		2
Drepanocytose		5		5
Dysenterie amibienne		12		12
Engouement ou étranglement herniaire		6		6
Epilepsie	6	4		10
Erysipèle de jambe	1	3		4
Gastroenterites et colites d'origine non précise	27	15		42
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	54	54		108
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	8	13		21
Infection neonatale	9			9
Morsure de serpent	1	31		32
Paludisme grave (autres formes)	88	146		234
Paludisme grave forme anémique	149	52		201
Paludisme grave forme neurologique	30	21		51
Parasitoses intestinales	64	149		213
Plaies et traumatismes	5	118		123
Pneumonie	6	7		13
Salmonellose		2		2
Tentative de suicide		13		13
Ulcère gastro-duodénal		124		124
AVC		3		3
Autres causes d'hospitalisation	5	5		10
Total	500	914	2	1 416

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Oti, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		71	30	101
Abus sexuel sur mineur		2		2
Accidents de la circulation ou de la route	34	333		367
Accouchement normal			1 419	1 419
Adenome prostatique		197		197
Alcoolisme		1		1
Amibiase intestinale	35	8	4	47
Anemie	236	190	120	546
Ankylostomiase		2		2
Appendicite aigüe iliaque	2	48		50
Ascariodose, sans précision		1		1
Asthme	26	23	6	55
				100

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Avortement provoqué			17	17
Avortement spontané			170	170
Brûlures	7	3		10
Cancer de la peau		2		2
Cancer de la prostate		16		16
Cancer du foie		3		3
Cancer du sein		30		30
Cardiopathie sans précision	4	2		6
Césarienne			307	307
Cirrhose du foie		9	23	32
Dépression		2		2
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigüe	35	25	1	61
Diabète sucre	1	40		41
Douleurs abdominales		31		31
Drepanocytose	1	13	1	15
Dysenterie amibienne		7	3	10
Engouement ou étranglement herniaire	8	116		124
Epilepsie		24		24
Erysipèle de jambe		27	1	28
Gastrite et duodénite	3	90		93
Gastroentérites et colites d'origine non précises	97	171	3	271
Hémorragie du post-partum			36	36
Hémorragies digestives		4	14	18
Hypoglycémie	14	4		18
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	17	20		37
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	20			20
Infection néonatale	88			88
Insuffisance cardiaque		33		33
Insuffisance rénale chronique	3	25		28
Menace d'avortement			56	56
Méningite cérébro-spinale	13	20	1	34
Morsure de serpent	5	165	5	175
Obésité		1		1
Occlusion intestinale	1	8		9
Paludisme grave (autres formes)	248	190	168	606
Paludisme grave forme anémique	143	71	61	275
Paludisme grave forme neurologique	142	97	65	304
Parasitoses intestinales	4	6	12	22
Péritonite aigüe		22	9	31
Petit poids de naissance	248			248
Plaies et traumatismes	14	318	1	333
Pneumonie	32	47	1	80
Prématurité	159			159
Salmonellose	5	5		10
Septicémie	40	12	2	54
Souffrance fœtale			16	16
Souffrance neonatale	16			16
Tentative de suicide		14		14
Toxémie gravidique			8	8
Travail prématuré et faux			24	24
Ulcère gastroduodéal		15		15
				101

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
VIH/SIDA		17		17
AVC		28		28
Autres causes d'hospitalisation	1 342	1 721	383	3 446
Total	3 047	4 332	2 967	10 346

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Tandjoare, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		1		1
Accidents de la circulation ou de la route		1		1
Accouchement normal			193	193
Alcoolisme	1	1		2
Amibiase intestinale	39	15		54
Anemie	179	243		422
Asthme	2	1		3
Avortement provoqué			4	4
Avortement spontané			30	30
Cancer du foie		1		1
Dépression	17	2		19
Diabète sucre	3	1		4
Douleurs abdominales	11	7		18
Drépanocytose	2	11		13
Dysenterie amibienne	24	7		31
Engouement ou étranglement herniaire		1		1
Epilepsie		5		5
Erysipèle de jambe	1	4		5
Filariose sans précision		1		1
Hypoglycémie	28	12		40
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	14	11	2	27
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	6	4		10
Infection neonatale	74			74
Insuffisance cardiaque		1		1
Menace d'avortement			3	3
Morsure de serpent	1	72		73
Paludisme grave (autres formes)	79	46		125
Paludisme grave forme anémique	205	84		289
Paludisme grave forme neurologique	92	36		128
Parasitoses intestinales	63	19		82
Peritonite aigüe			3	3
Petit poids de naissance	30			30
Plaies et traumatismes		1		1
Pneumonie	2	5		7
Prématurité	27			27
Salmonellose	8	14		22
Septicémie		2		2
Souffrance neonatale	30			30
Tentative de suicide		4		4
Ulcère gastroduodénal		4		4
Autres causes d'hospitalisation	103	37		140
Total	1 124	667	235	2 026

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Tone, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	5 ans et plus sans		FE	Total
	Moins de 5 ans	FE		
Hypertension Artérielle (HTA)		214	5	219
Abus sexuel sur mineur		2		2
Accidents de la circulation ou de la route	7	548		555
Accidents de travail		3		3
Accouchement normal			2 885	2 885
Addiction aux drogues		28		28
Adenome prostatique		16		16
Alcoolisme		91		91
Amibiase intestinale	9	10		19
Anemie	443	304	92	839
Appendicite aigue iliaque		73		73
Asthme	7	34		41
Avortement provoqué			81	81
Avortement spontané			220	220
Bilharziose urinaire		2		2
Broncho pneumo chronique obstructif	43	224		267
Brûlures	28	12		40
Cancer colorectal		6		6
Cancer de la peau	1	5		6
Cancer de la prostate		4		4
Cancer de l'œsophage		1		1
Cancer du col de l'utérus		7		7
Cancer du foie		53		53
Cancer du poumon		1		1
Cancer du sein		9		9
Cardiopathie sans précision	2	45		47
Cesarienne			1 017	1 017
Cirrhose du foie		102		102
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Depression		49		49
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	14	2		16
Diabète sucre	2	179		181
Douleurs abdominales	11	155		166
Drepanocytose	4	21		25
Dysenterie amibienne	5	5		10
Engouement ou étranglement herniaire	2	43		45
Epilepsie	6	85	1	92
Erysipèle de jambe		95		95
Filariose sans précision		4		4
Gastrite et duodenite	1	63		64
Gastroentérites et colites d'origine non précises	1 135	398		1 533
Hémorragie du post-partum			30	30
Hémorragies digestives	1	70		71
Hypoglycémie	14	47		61
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	69	61		130

Causes d'hospitalisation	Moins de	5 ans et plus sans	FE	FE	Total
	5 ans	FE			
Infection aigue des voies respiratoires superieures	35	3			38
Infection néonatale	331				331
Insuffisance cardiaque		83			83
Insuffisance rénale chronique		70			70
Lèpre		1			1
Menace d'avortement				68	68
Méningite cérébro-spinale	7	105			112
Morsure de serpent	2	159		2	163
Occlusion intestinale	5	47			52
Paludisme grave (autres formes)	466	660		101	1 227
Paludisme grave forme anémique	2 544	489		3	3 036
Paludisme grave forme neurologique	317	147			464
Parasitoses intestinales	97	168			265
Péritonite aigue	15	206		1	222
Petit poids de naissance	98				98
Plaies et traumatismes	19	786			805
Pneumonie	76	123			199
Prématurité	409				409
Salmonellose		25			25
Septicémie	16	114			130
Souffrance neonatale	425				425
Suppuration post-operatoire		23		1	24
Tabagisme		3			3
Tentative de suicide		274			274
Tetanos > 1 mois	1	1			2
Toxémie gravidique				89	89
Travail prématuré et faux				107	107
Ulcère gastroduodéal	3	122			125
VIH/SIDA	1	21		2	24
AVC		181			181
Autres causes d'hospitalisation	1 193	1 900		532	3 625
Total	7 864	8 783		5 237	21 884

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Wawa, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)			44 5	49
Abus sexuel sur mineur	1			1
Accidents de la circulation ou de la route			39	39
Accidents de travail			2	2
Accouchement normal				246 246
Amibiase intestinale	1		1 1	3
Anémie	29		47 2	78
Ankylostomiasis			2 2	4
Avortement provoqué				21 21
Avortement spontané				63 63
Broncho pneumo chronique obstructif			2	2
Brûlures	6		3	9
Cancer du col de l'utérus				1 1
				104

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cancer du foie		1		1
Cesarienne			268	268
Cirrhose du foie		3	1	4
Diabète sucre		23		23
Douleurs abdominales		5		5
Drepanocytose	2	7		9
Dysenterie amibienne	1	2		3
Engouement ou étranglement herniaire		39		39
Epilepsie	2	5		7
Erysipèle de jambe		15	1	16
Gastrite et duodenite	1	7		8
Gastroenterites et colites d'origine non précises	13	12	1	26
Hémorragie du post-partum			5	5
Hémorragies digestives	1			1
Hypoglycémie		7	1	8
Infection neonatale	52			52
Menace d'avortement			6	6
Méningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent		8		8
Occlusion intestinale		1		1
Paludisme grave (autres formes)	102	119	11	232
Paludisme grave forme anémique	120	34	6	160
Paludisme grave forme neurologique	36	25		61
Parasitoses intestinales		4		4
Péritonite aiguë		6	4	10
Petit poids de naissance	66			66
Plaies et traumatismes	1	20		21
Pneumonie	1	7	1	9
Prematurité	11			11
Salmonellose	1	2		3
Septicémie	5	2		7
Souffrance fœtale			4	4
Souffrance neonatale	5			5
Tentative de suicide		2	1	3
Toxémie gravidique			21	21
Ulcère gastro-duodénal		7		7
VIH/SIDA	4	10		14
AVC		14		14
Autres causes d'hospitalisation	45	116	1	162
Total	549	664	677	1 890

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Ogo, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		184	83	267
Abus sexuel sur mineur		4		4
Accidents de la circulation ou de la route	15	1 248	3	1 266
Accouchement normal			1 370	1 370
Addiction aux drogues		2		2
Adénome prostatique		8		8
Alcoolisme		5		5

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Amibiase intestinale	11	12	3	26
Anémie	115	315	142	572
Ankylostomiasis		4		4
Appendicite aigue iliaque		53	2	55
Ascariodose, sans précision			2	2
Asthme	2	15	8	25
Avortement provoqué			33	33
Avortement spontané			215	215
Broncho pneumo chronique obstructif	2	22		24
Brûlures	10	33		43
Cancer du col de l'utérus		16		16
Cancer du foie		1	2	3
Cancer du sein		4		4
Cardiopathie sans précision	1	35		36
Césarienne			1 160	1 160
Cirrhose du foie		42		42
Crise cardia ou Infarctus aigu du myocarde		2		2
Démence		2		2
Dépression		7	5	12
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aigue	40	11	1	52
Diabète sucre		78	9	87
Douleurs abdominales	4	61		65
Drépanocytose	3	44	63	110
Dysenterie amibienne	3	9	2	14
Engouement ou étranglement herniaire	14	235		249
Epilepsie	4	11	2	17
Erysipèle de jambe		49	1	50
Gastrite et duodénite		45		45
Gastroenterites et colites d'origine non prec	100	114	1	215
Hémorragie du post-partum		2	68	70
Hémorragies digestives	2	27	2	31
Hypoglycémie	1	23		24
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	48	52		100
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	10	15		25
Infection néonatale	296			296
Insuffisance cardiaque		32		32
Insuffisance rénale chronique		49	1	50
Morsure de serpent	4	120	4	128
Occlusion intestinale	1	40		41
Paludisme grave (autres formes)	34	209	103	346
Paludisme grave forme anémique	1 165	318	14	1 497
Paludisme grave forme neurologique	85	62	1	148
Parasitoses intestinales	74	77	1	152
Péritonite aigue		73	3	76
Petit poids de naissance	22			22
Plaies et traumatismes	29	274		303
Pneumonie	15	104		119
Prématurité	253			253
Salmonellose		8		8
Septicémie	336	310	1	647
Souffrance fœtale			211	211
Souffrance neonatale	179			179
Suppuration post-operatoire	13	6		19
Tabagisme			1	1
Tentative de suicide		10	1	11
Tétanos > 1 mois	1	1		2
Toxémie gravidique		1	263	264
Travail premature et faux			94	94

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total	
Ulçère gastro-duodenal			90	25	115
VIH/SIDA			69	40	109
AVC			166	1	167
Autres causes d'hospitalisation	227		1 104	66	1 397
Total	3 119		5 913	4 192	13 224

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Moyen-mono, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total	
Hypertension artérielle (HTA)			11	12	23
Accidents de la circulation ou de la route			13		13
Accouchement normal				162	162
Adenome prostatique			2		2
Amibiase intestinale			1		1
Anémie	4		14	28	46
Appendicite aiguë iliaque			3		3
Asthme			2	2	4
Avortement provoqué				4	4
Avortement spontané				24	24
Brûlures			1		1
Césarienne				116	116
Cirrhose du foie			2		2
Diabète sucré			3		3
Douleurs abdominales			1	1	2
Drepanocytose			2	8	10
Dysenterie amibienne			3		3
Engouement ou étranglement herniaire			13		13
Erysipèle de jambe			5		5
Gastrite et duodénite			5		5
Gastroentérites et colites d'origine non précises	13		7	1	21
Hémorragie du post-partum				3	3
Hypoglycémie			12		12
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	1		10		11
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	2		4		6
Insuffisance cardiaque			3		3
Insuffisance rénale chronique			5		5
Menace d'avortement				10	10
Morsure de serpent			1		1
Occlusion intestinale			2		2
Paludisme grave (autres formes)	35		61	8	104
Paludisme grave forme anémique	113		24	17	154
Paludisme grave forme neurologique	14		8		22
Parasitoses intestinales	1		5		6
Peritonite aiguë			1		1
Petit poids de naissance	29				29
Plaies et traumatismes			4		4
Pneumonie	6		1		7
Prématurité	8				8
Salmonellose	1		7		8
Souffrance fœtale				9	9
Souffrance néonatale	7				7

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total	
Ulcère gastro-duodenal			10	10	
VIH/SIDA			6	2	8
AVC			5	5	
Autres causes d'hospitalisation	26		95	142	263
Total	261		355	551	1 167

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Kpele, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)	1	156	7	164
Accidents de la circulation ou de la route	2	122		124
Accidents de travail		5		5
Accouchement normal			442	442
Adenome prostatique		19		19
Amibiase intestinale	12	49		61
Anémie	113	234	10	357
Appendicite aigue iliaque		22		22
Asthme		6		6
Avortement provoqué			23	23
Avortement spontané			28	28
Bilharziose urinaire	2	67	1	70
Brûlures	2	3		5
Cancer colo-rectal		3		3
Cancer de la prostate		55		55
Cancer de l'œsophage	3	6		9
Cancer du col de l'utérus		61		61
Cancer du foie		2		2
Cancer du sein		49		49
Cardiopathie sans précision		5		5
Césarienne			104	104
Cirrhose du foie		24		24
Crise cardiaque ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Detresse respi ou insuffisance respiratoire aigue	7	15		22
Diabète sucre		69		69
Douleurs abdominales	4	42	2	48
Drepanocytose		2		2
Dysenterie amibienne		1		1
Engouement ou étranglement herniaire	11	264	1	276
Epilepsie	2	15		17
Erysipèle de jambe		3		3
Gastrite et duodenite		191		191
Gastroentérites et colites d'origine non précises	7	33		40
Hémorragie du post-partum			5	5
Hémorragies digestives		2		2
Hypoglycémie		4		4
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	1	8		9
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	2	4		6
Insuffisance cardiaque		96		96
Insuffisance rénale chronique	1	59		60
Menace d'avortement			1	1
Meningite cerebro-spinale		10		10
Morsure de serpent	1	10		11
Obesité		4		4
Occlusion intestinale	14	100		114
Paludisme grave (autres formes)	31	126	3	160
				108

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Paludisme grave forme anémique	118	74	2	194
Paludisme grave forme neurologique	32	12		44
Parasitoses intestinales	1	20		21
Peritonite aigüe	1	4		5
Petit poids de naissance	1			1
Plaies et traumatismes	22	229		251
Pneumonie	20	109		129
Prematurité	9			9
Salmonellose		4		4
Septicémie	30	21		51
Souffrance néonatale	1			1
Suppuration post-opératoire		9		9
Tentative de suicide		9		9
Tétanos > 1 mois	1	1		2
Ulcère gastro-duodénal	1	9		10
VIH/SIDA	2	46		48
AVC		39		39
Autres causes d'hospitalisation	63	629	38	730
Total	526	3 196	671	4 393

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Kloto, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		184		184
Accidents de la circulation ou de la route	7	350		357
Accouchement normal			1 058	1 058
Adénome prostatique		6		6
Intoxication à l'alcool		20		20
Anémie	127	242	42	411
Appendicite aigüe iliaque	1	15		16
Asthme	14	14		28
Avortement provoqué			25	25
Avortement spontané			143	143
Brûlures	10	11		21
Cancer de la prostate		10		10
Cancer du col de l'utérus		5		5
Cancer du foie		9		9
Cancer du sein		3		3
Cardiopathie sans précision		73		73
Césarienne			1 082	1 082
Cirrhose du foie		24		24
Diabète sucré		139	2	141
Douleurs abdominales		5		5
Drepanocytose	9	65	1	75
Engouement ou étranglement herniaire	17	179		196
Epilepsie	5	21		26
Erysipèle de jambe		7		7
Gastroentérites et colites d'origine non préc	85	53		138
Hémorragie du post-partum			16	16
Hémorragies digestives		36		36
Hypoglycémie	20	40		60
Infection aigüe des voies respiratoires inférieures	83	100		183
Infection aigüe des voies respiratoires supérieures	2	2		4
Infection néonatale	273			273
				109

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Insuffisance cardiaque		17		17
Insuffisance renale chronique		54		54
Menace d'avortement			71	71
Meningite cerebro-spinale	3	7		10
Morsure de serpent		34		34
Occlusion intestinale	1	4		5
Paludisme grave (autres formes)	246	513		759
Paludisme grave forme anémique	324	149	141	614
Paludisme grave forme neurologique	126	72	24	222
Parasitoses intestinales		9	4	13
Peritonite aigue		44	4	48
Petit poids de naissance	88			88
Plaies et traumatismes	8	308		316
Pneumonie	9	3		12
Prematurité	184			184
Salmonellose		1		1
Septicémie	90	73		163
Souffrance neonatale	264			264
Suppuration post-operatoire	1	29		30
Tentative de suicide		2		2
Tétanos > 1 mois	4	3		7
Toxémie gravidique			125	125
Ulcère gastro-duodénal		116	5	121
VIH/SIDA	6	71		77
AVC		217		217
Autres causes d'hospitalisation	279	1 816	471	2 566
Total	2 286	5 155	3 230	10 671

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Haho, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		65	33	98
Abus sexuel sur mineur		3		3
Accidents de la circulation ou de la route	9	320		329
Accouchement normal			1 314	1 314
Intoxication à l'alcool		8		8
Anémie	32	132	74	238
Appendicite aigue iliaque		18		18
Asthme	2	3		5
Avortement provoqué			18	18
Avortement spontané			90	90
Brûlures	8	5		13
Cancer de l'œsophage		2		2
Cancer du foie		3		3
Cancer du poumon		1		1
Cardiopathie sans précision		31		31
Césarienne			615	615
Cirrhose du foie		8		8
Démence		9		9
Depression		6		6
Diabète sucré		46		46
Douleurs abdominales		30		30
Drepanocytose		8		8
Engouement ou étranglement herniaire	8	196		204

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Epilepsie		3		3
Erysipèle de jambe		77		77
Gastrite et duodenite		14		14
Gastroenterites et colites d'origine non prec	37	23		60
Hémorragie du post-partum			78	78
Hémorragies digestives		17	1	18
Hypoglycémie	2	9		11
Infection neonatale	446			446
Insuffisance cardiaque		6		6
Insuffisance rénale chronique	1	34		35
Menace d'avortement			38	38
Meningite cerebro-spinale		13		13
Morsure de serpent	1	72		73
Occlusion intestinale		19		19
Paludisme grave (autres formes)	270	169	34	473
Paludisme grave forme anémique	1 177	221	25	1 423
Paludisme grave forme neurologique	50	22		72
Peritonite aigüe		58		58
Plaies et traumatismes	2	109		111
Pneumonie	8	59	8	75
Prematurité	10			10
Salmonellose		4		4
Septicémie	113	55	6	174
Souffrance fœtale			42	42
Souffrance neonatale	33			33
Suppuration post-opératoire		8	4	12
Tentative de suicide		15		15
Tétanos > 1 mois		2		2
Toxémie gravidique			70	70
Ulcère gastro-duodénal		12		12
VIH/SIDA		44		44
AVC		78		78
Autres causes d'hospitalisation	83	684	252	1 019
Total	2 301	2 748	2 713	7 762

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Est-mono, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		170	21	191
Accidents de la circulation ou de la route	11	249		260
Accidents de travail		6		6
Accouchement normal			740	740
Adénome prostatique		1		1
Intoxication à l'alcool		1		1
Amibiase intestinale		1		1
Anémie	349	267	115	731
Appendicite aigüe iliaque		20		20
Asthme	6	10		16
Avortement provoqué			32	32
Avortement spontané			255	255
Broncho pneumo chronique obstructif		1		1
Brûlures	2	12		14
Cancer du col de l'utérus		1		1
				111

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans		5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	FE	
Cardiopathie sans precision		3		3	
Cesarienne			774	774	
Cirrhose du foie		15		15	
Depression		4	4	8	
Detresse respi ou insuffis respir aigue	75	10	5	90	
Diabète sucre	1	41	1	43	
Douleurs abdominales	3	40	1	44	
Drepanocytose	5	10	4	19	
Dysenterie amibienne	8	8		16	
Engouement ou étranglement herniaire	11	165		176	
Epilepsie		6	2	8	
Erysipèle de jambe	4	48	2	54	
Gastroenterites et colites d'origine non prec	200	72		272	
Hémorragie du post-partum			73	73	
Hémorragies digestives		9		9	
Hypoglycémie	20	4		24	
Infection aigue des voies respiratoires inférieures	3	97	2	102	
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	9	16	1	26	
Infection néonatale	360			360	
Insuffisance cardiaque		39	1	40	
Insuffisance rénale chronique		51		51	
Menace d'avortement			40	40	
Méningite cérébro-spinale		8		8	
Morsure de serpent		121	3	124	
Obésité			1	1	
Occlusion intestinale	2	4		6	
Paludisme grave (autres formes)	358	218	55	631	
Paludisme grave forme anémique	617	88	34	739	
Paludisme grave forme neurologique	33	6	1	40	
Parasitoses intestinales	21	41	3	65	
Péritonite aigue	2	37		39	
Petit poids de naissance	11			11	
Plaies et traumatismes	27	66	3	96	
Pneumonie	22	4	1	27	
Prematurité	16			16	
Salmonellose	1	200		201	
Septicémie	3	6		9	
Souffrance fœtale			133	133	
Souffrance néonatale	11			11	
Suppuration post-opératoire		5	13	18	
Tentative de suicide		2	1	3	
Tétanos > 1 mois		3		3	
Toxémie gravidique			77	77	
Ulcère gastro-duodénal		222	7	229	
VIH/SIDA		22	3	25	
AVC		37		37	
Autres causes d'hospitalisation	180	769	13	962	
Total	2 371	3 236	2 553	8 160	

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Danyi, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total	
Hypertension artérielle (HTA)			5	1	6
Accouchement normal				64	64
Anémie			2		2
Avortement provoqué				6	6
Avortement spontané				10	10
Brûlures			1		1
Diabète sucré			3		3
Douleurs abdominales				1	1
Drepanocytose			1		1
Epilepsie			1		1
Erysipèle de jambe			10		10
Gastrite et duodénite			1		1
Gastroenterites et colites d'origine non préc	6		6		12
Hémorragies digestives			1		1
Insuffisance rénale chronique			3		3
Menace d'avortement				4	4
Morsure de serpent			12		12
Paludisme grave (autres formes)	27		56		83
Paludisme grave forme anémique	53		73		126
Paludisme grave forme neurologique	9		9		18
Parasitoses intestinales	1		1		2
Petit poids de naissance	1				1
Plaies et traumatismes			5		5
Pneumonie	6				6
Toxémie gravidique				1	1
Autres causes d'hospitalisation			7	3	10
Total	103		197	90	390

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXVIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Anié, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total	
Hypertension artérielle (HTA)			22		22
Accouchement normal				223	223
Anémie	1	8	1		10
Asthme	1	2			3
Avortement provoqué				3	3
Avortement spontané				24	24
Brûlures	1	2			3
Diabète sucré		3			3
Douleurs abdominales		9			9
Drepanocytose		3			3
Dysenterie amibienne	1				1
Erysipèle de jambe		12			12
Gastrite et duodénite		7			7
Gastroenterites et colites d'origine non préc	24	10			34
Hémorragie du post-partum			2		2
Hémorragies digestives		2			2
Hypoglycémie	1	1	1		3
Infection néonatale	3				3
Insuffisance cardiaque		1			1

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Insuffisance renale chronique		3		3
Menace d'avortement			1	1
Morsure de serpent	4	37		41
Paludisme grave (autres formes)	51	58	2	111
Paludisme grave forme anémique	99	35		134
Paludisme grave forme neurologique	4	5		9
Parasitoses intestinales	1	4		5
Plaies et traumatismes		3		3
Pneumonie	2	3		5
Prematurité	2			2
Toxémie gravidique			2	2
Ulcère gastro-duodénal		17		17
VIH/SIDA	1			1
AVC		10		10
Autres causes d'hospitalisation	14	16		30
Total	211	278	259	748

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXIX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Amou, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)			44	2	46
Accidents de la circulation ou de la route			36	2	38
Accidents de travail			2		2
				20	
Accouchement normal				8	208
Adénome prostatique			4		4
Amibiase intestinale	3		1		4
Anémie	28		49	3	80
Appendicite aiguë iliaque			1		1
Asthme	1		2		3
Avortement provoqué				10	10
Avortement spontané				22	22
Bilharziose urinaire			3		3
Broncho-pneumo chronique obstructif			9		9
Brûlures	1				1
Cancer du col de l'utérus			3		3
Cardiopathie sans précision			7		7
Cirrhose du foie			1		1
Démence			2		2
Dépression			1		1
Detresse respiratoire ou insuffisance respiratoire aiguë			5		5
Diabète sucré			28		28
Douleurs abdominales	2		17		19
Drépanocytose			9		9
Dysenterie amibienne	2		4		6
Engouement ou étranglement herniaire			7		7
Epilepsie			4		4
Erysipèle de jambe			26		26
Gastrite et duodénite			12		12
Gastroentérites et colites d'origine non précises	22		38		60
Hémorragie du post-partum				1	1
					114

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans		Total
		FE	FE	
Hémorragies digestives		1		1
Hypoglycémie		1		1
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	15	15		30
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures		6		6
Infection néonatale	22			22
Insuffisance cardiaque		4		4
Insuffisance rénale chronique		3		3
Menace d'avortement			10	10
Morsure de serpent		6		6
Occlusion intestinale		2		2
Paludisme grave (autres formes)	186	212	12	410
Paludisme grave forme anémique	203	76	4	283
Paludisme grave forme neurologique	14	19		33
Parasitoses intestinales	15	29	1	45
Peritonite aiguë	7	1		8
Petit poids de naissance	6			6
Plaies et traumatismes	1	32		33
Pneumonie	1	15		16
Prematurité	1			1
Salmonellose		10		10
Septicémie		2		2
Souffrance néonatale	2			2
Ulcère gastro-duodénal		21		21
VIH/SIDA		10		10
AVC		12		12
Autres causes d'hospitalisation	91	342	38	471
			31	2
Total	623	1 141	3	077

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXX : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Akebou, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		32		32
Intoxication à l'alcool	1	1		2
Anémie	1	12		13
Appendicite aiguë iliaque		4		4
Asthme	1	2		3
Brûlures	4	3		7
Cardiopathie sans précision		2		2
Diabète sucre		11	2	13
Drepanocytose		3		3
Dysenterie amibienne		1		1
Erysipèle de jambe		16		17
Gastroenterites et colites d'origine non précise	3	6		9
Hypoglycémie		3		3
Infection néonatale	4			4
Insuffisance cardiaque		1		1
Méningite cérébro-spinale	2	2		4
Morsure de serpent		9		9
Obésité			1	1
Paludisme grave (autres formes)	48	90	5	143
Paludisme grave forme anémique	146	105	21	272
Paludisme grave forme neurologique	27	22		49
				115

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Parasitoses intestinales	4	34		38
Peritonite aigue		6		6
Plaies et traumatismes		1		1
Pneumonie	7	10		17
Salmonellose	14	24		38
Septicemie	14	32		46
Souffrance neonatale	1			1
Ulcère gastro-duodenal		4		4
VIH/SIDA	1			1
AVC		13		13
Autres causes d'hospitalisation	13	53		66
Total	294	511	29	834

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Agou, Togo,

2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension arterielle (HTA)		87	9	96
Abus sexuel sur mineur			1	1
Accidents de la circulation ou de la route	3	82		85
Accidents de travail		1		1
Accouchement normal			340	340
Adenome prostatique		4		4
Amibiase intestinale	1	6	1	8
Anemie	89	81	15	185
Appendicite aigue iliaque		6		6
Ascariodose, sans precision		1		1
Asthme		22		22
Avortement provoqué			5	5
Avortement spontané			22	22
Broncho pneumo chronique obstructi		9		9
Brûlures	3			3
Cardiopathie sans précision	1	4		5
Césarienne			163	163
Cirrhose du foie		1		1
Depression		2		2
Diabète sucre		25		25
Douleurs abdominales	8	41		49
Drepanocytose	1	21		22
Engouement ou étranglement herniaire	1	21		22
Epilepsie		3		3
Erysipèle de jambe		25		25
Gastrite et duodenite		37		37
Gastroentérites et colites d'origine non prec	13	29		42
Hémorragie du post-partum			6	6
Hémorragies digestives		7		7
Hypoglycémie		9	1	10
Infection aigue des voies respiratoires inférieures	1	7		8
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	5	8		13
Infection néonatale	6			6
Insuffisance cardiaque		10		10
Insuffisance rénale chronique	1	6		7
Menace d'avortement			6	6
Meningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent		27		27
Occlusion intestinale		1		1
Paludisme grave (autres formes)	44	127	44	215
Paludisme grave forme anémique	146	127	10	283
Paludisme grave forme neurologique	39	16		55

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Parasitoses intestinales	3	16		19
Peritonite aigue		6	1	7
Petit poids de naissance	5			5
Plaies et traumatismes	1	37		38
Pneumonie		2		2
Prematurite	1			1
Septicemie		1	3	4
Souffrance fœtale			5	5
Suppuration post-operatoire		3		3
Toxemie gravidique			1	1
Ulcère gastro-duodenal		13		13
VIH/SIDA		7		7
AVC		19		19
Autres causes d'hospitalisation	43	272	79	394
Total	416	1 233	714	2 363

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Zio, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		143	357	500
Abus sexuel sur mineur	2	12		14
Accidents de la circulation ou de la route	6	496	3	505
Accidents de travail			94	94
Accouchement normal			950	950
Adenome prostatique		14		14
Intoxication à l'alcool		16		16
Amibiase intestinale		3	3	6
Anémie	77	174	110	361
Appendicite aigue iliaque		19		19
Asthme	1	15	3	19
Avortement provoqué			19	19
Avortement spontané			99	99
Brûlures	6	12		18
Cancer colo-rectal		1		1
Cancer de la prostate		1		1
Cancer du col de l'uterus		5		5
Cancer du foie		2		2
Cancer du sein		3		3
Cardiopathie sans précision		18	1	19
Cesarienne			987	987
Cirrhose du foie		9		9
Demence		4		4
Depression		7		7
Diabète sucre		98	1	99
Douleurs abdominales	1	26		27
Drepanocytose	6	75	14	95
Dysenterie amibienne	7	6		13
Engouement ou étranglement herniaire	4	88		92
Epilepsie	1	8		9
Erysipèle de jambe	1	62	1	64
Gastrite et duodenite		141		141
Hémorragie du post-partum			105	105

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	FE	Total
Hémorragies digestives	1	21	10		32
Hypoglycémie	10	29	1		40
Infection neonatale	786				786
Insuffisance cardiaque		75			75
Insuffisance rénale chronique		45			45
Lèpre		1			1
Menace d'avortement			62		62
Méningite cérébro-spinale	1	1			2
Morsure de serpent	1	53			54
Occlusion intestinale		17			17
Paludisme grave (autres formes)	79	402	13		494
Paludisme grave forme anémique	284	147	41		472
Paludisme grave forme neurologique	59	61			120
Parasitoses intestinales	18	60			78
Péritonite aiguë		20	1		21
Petit poids de naissance	4				4
Plaies et traumatismes	5	151	1		157
Pneumonie	15	6			21
Prematurité	156				156
Salmonellose	2	15			17
Septicémie		8			8
Souffrance fœtale			169		169
Souffrance neonatale	95				95
Suppuration post-opératoire		3	4		7
Tabagisme		1			1
Tentative de suicide		14	1		15
Tétanos > 1 mois	1	9			10
Toxémie gravidique			268		268
Ulcère gastro-duodénal		21	1		22
VIH/SIDA	1	107			108
AVC		197	5		202
Autres causes d'hospitalisation	204	1 015	91		1 310
Total	1 935	4 106	3 522		9 563

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXIII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Yoto, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	FE	Total
Abus sexuel sur mineur	2		4		6
Adénome prostatique			1		1
Intoxication à l'alcool			3		3
Amibiase intestinale	4		7		11
Anémie	38		36	14	88
Appendicite aiguë iliaque			1		1
Asthme	7		4		11
Avortement provoqué				2	2
Avortement spontané				12	12
Brûlures	9		2		11
Cancer du col de l'utérus			1		1
Cirrhose du foie			1		1

Causes d'hospitalisation	Moins de 5	5 ans et plus sans		Total
	ans	FE	FE	
Détresse respiratoire ou insuffisance respiratoire				
aigüe		1		1
Diabète sucre		39		39
Drepanocytose	5	44		49
Dysenterie amibienne	3			3
Epilepsie	1	11		12
Erysipèle de jambe	2	48		50
Hémorragie du post-partum			56	56
Hypoglycémie		2		2
Infection neonatale	70			70
Insuffisance cardiaque		7		7
Insuffisance rénale chronique	3	6		9
Menace d'avortement			8	8
Morsure de serpent		40		40
Obésité	1			1
Occlusion intestinale	1		5	6
Paludisme grave (autres formes)	266	382	49	697
Paludisme grave forme anémique	276	100		376
Paludisme grave forme neurologique	96	49		145
Parasitoses intestinales	12	9		21
Peritonite aigüe		4		4
Petit poids de naissance	7			7
Plaies et traumatismes	1	6		7
Salmonellose	14	41		55
Septicémie	1			1
Souffrance fœtale			1	1
Souffrance neonatale	23			23
Tétanos > 1 mois		2		2
Toxémie gravidique			3	3
Ulcère gastro-duodénal		26		26
VIH/SIDA	1	101		102
AVC		27		27
Autres causes d'hospitalisation	58	111		169
Total	1 013	1 172	15	336

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXIV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Vo, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		77		77
Abus sexuel sur mineur		3		3
Accouchement normal			540	540
Intoxication à l'alcool		3		3
Amibiase intestinale	28	44		72
Anémie	152	150		302
Appendicite aigüe iliaque		1		1
Asthme	2	11		13
Avortement provoqué			6	6
Avortement spontané			87	87
Bilharziose urinaire			10	10
				119

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Cancer de la prostate		1		1
Cardiopathie sans précision		15	48	63
Césarienne			471	471
Diabète sucre		35		35
Douleurs abdominales		8		8
Drepanocytose	1	12		13
Epilepsie	1	2		3
Erysipèle de jambe		14		14
Gastrite et duodénite		1		1
Gastroentérites et colites d'origine non précises	3	19		22
Hémorragie du post-partum		1		1
Hémorragies digestives		9		9
Hypoglycémie	1	4		5
Infection néonatale	35	1		36
Insuffisance cardiaque		1	2	3
Insuffisance rénale chronique		5		5
Menace d'avortement		1	5	6
Morsure de serpent		13		13
Occlusion intestinale		1		1
Paludisme grave (autres formes)	2	3		5
Paludisme grave forme anémique	219	293		512
Paludisme grave forme neurologique	12	35		47
Pneumonie	14			14
Ulcère gastro-duodénal		2		2
VIH/SIDA	3	42		45
AVC		13		13
Autres causes d'hospitalisation	52	72	9	133
Total	546	922	1 179	2 647

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXV : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Lacs, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		32	42	74
Accidents de la circulation ou de la route	37	424		461
Accidents de travail		32	60	92
Accouchement normal			801	801
Adénome prostatique		6		6
Intoxication à l'alcool		8		8
Amibiase intestinale			1	1
Anémie	44	52	16	112
Appendicite aiguë iliaque		20		20
Asthme	6	6		12
Avortement provoqué			7	7
Avortement spontané			158	158
Brûlures	5	1		6
Cancer de la prostate		4		4
Cancer du poumon		1		1
Cancer du sein		1		1
Cardiopathie sans précision	4	22		26
Césarienne			951	951
Cirrhose du foie		11		11
				120

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Crise cardia ou Infarctus aigu du myocarde		1		1
Demence		3		3
Depression		3		3
Diabète sucre		29	2	31
Douleurs abdominales		29	1	30
Drepanocytose	3	12	2	17
Engouement ou étranglement herniaire	13	104		117
Epilepsie	1	7		8
Erysipèle de jambe		30		30
Gastrite et duodenite		3		3
Gastroenterites et colites d'origine non précises	39	46		85
Hémorragie du post-partum			20	20
Hémorragies digestives		6		6
Hypoglycémie	3	2		5
Infection aiguë des voies respiratoires inférieures	34	15		49
Infection aiguë des voies respiratoires supérieures	2			2
Infection néonatale	9			9
Insuffisance cardiaque		10		10
Insuffisance rénale chronique		42		42
Menace d'avortement			21	21
Méningite cérébro-spinale		1		1
Morsure de serpent		7		7
Obésité			2	2
Occlusion intestinale		2	4	6
Paludisme grave (autres formes)	62	132	5	199
Paludisme grave forme anémique	82	49	14	145
Paludisme grave forme neurologique	22	20		42
Parasitoses intestinales		1	1	2
Péritonite aiguë	2	14		16
Petit poids de naissance	43			43
Plaies et traumatismes	42	255		297
Pneumonie	11	35		46
Prematurité	37			37
Salmonellose		1		1
Septicémie		8		8
Souffrance néonatale	73			73
Suppuration post-opératoire			4	4
Tentative de suicide	1	1		2
Tétanos > 1 mois		1		1
Toxémie gravidique			70	70
Ulcère gastro-duodénal		21		21
VIH/SIDA		21		21
AVC		47		47
Autres causes d'hospitalisation	289	421	79	789
Total	869	2 005	2 317	5 191

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXVI : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe, Bas mono, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)		148	4	152
Abus sexuel sur mineur		1		1
				121

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Accidents de la circulation ou de la route	6	16		22
Accouchement normal			461	461
Addiction aux drogues		9		9
Adenome prostatique		88		88
Intoxication à l'alcool		14		14
Amibiase intestinale	1	13		14
Anemie	1	268	17	286
Appendicite aigue iliaque	1	30		31
Ascariose, sans precision		1		1
Asthme	3	15		18
Avortement provoque			11	11
Avortement spontane			112	112
Broncho pneumo chronique obstructif		11		11
Brûlures	8	5		13
Cancer colo-rectal		2		2
Cancer de la peau		5		5
Cancer de la prostate		43		43
Cancer de l'oesophage		6		6
Cancer du col de l'uterus		10	4	14
Cancer du foie		2		2
Cancer du poumon		2		2
Cancer du sein		35	4	39
Cardiopathie sans precision	10	170		180
Césarienne			716	716
Cirrhose du foie		20		20
Demence		1		1
Depression	9	6		15
Diabète sucre	1	119		120
Douleurs abdominales	2	18		20
Drepanocytose	3	23	2	28
Dysenterie amibienne		2		2
Engouement ou étranglement herniaire		51		51
Epilepsie	1	9		10
Erysipèle de jambe	2	21		23
Gastrite et duodenite	1	53		54
Gastroenterites et colites d'origine non precises	14	25		39
Hemorragie du post-partum			37	37
Hemorragies digestives		10		10
Hypoglycemie	31	13		44
Infection neonatale	153			153
Insuffisance cardiaque		41		41
Insuffisance renale chronique		70		70
Menace d'avortement			27	27
Meningite cerebro-spinale		1		1
Morsure de serpent		6		6
Obesite		1		1
Occlusion intestinale	1	42		43
Paludisme grave (autres formes)	36	72		108
Paludisme grave forme anemique	226	93	2	321
Paludisme grave forme neurologique	74	34		108
Parasitoses intestinales	5	5		10
Peritonite aigue	5	29		34
Plaies et traumatismes	17	562		579

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Pneumonie	50	25		75
Prematurite	207			207
Salmonellose	1	5		6
Septicemie	203	61	6	270
Souffrance fœtale			44	44
Souffrance neonatale	141			141
Suppuration post-operatoire		50		50
Tabagisme	9	4		13
Tentative de suicide		3		3
Tetanos > 1 mois	5	10		15
Toxemie gravidique			51	51
Ulcère gastro-duodenal		46		46
VIH/SIDA	12	94		106
AVC		125		125
Autres causes d'hospitalisation	415	1 457	39	1 911
Total	1 746	4 187	1 569	7 502

Source : DHIS2, 2020

Tableau LXXXVII : Répartition des causes d'hospitalisation par tranche d'âge, sexe , Ave, Togo, 2020

Causes d'hospitalisation	Moins de 5 ans	5 ans et plus sans FE	FE	Total
Hypertension artérielle (HTA)			12	12
Accidents de la circulation ou de la route			1	1
Intoxication à l'alcool			1	1
Anémie	4	13		17
Asthme	1			1
Brûlures	2			2
Diabète sucre			14	14
Douleurs abdominales			3	3
Drépanocytose			6	6
Epilepsie	2	1		3
Erysipèle de jambe	4	7		11
Gastrite et duodenite			12	12
Gastroentérites et colites d'origine non précises	20	10		30
Infection aigue des voies respiratoires inferieures	5	4		9
Infection aigue des voies respiratoires supérieures	1			1
Infection neonatale	10			10
Insuffisance cardiaque			3	3
Morsure de serpent			10	10
Paludisme grave (autres formes)	207	414	2	623
Paludisme grave forme anémique	52	35		87
Paludisme grave forme neurologique	4	6		10
Parasitoses intestinales	8	22		30
Plaies et traumatismes	3	6		9
Pneumonie		5		5
Ulcère gastroduodéal		2		2
AVC		2		2
Autres causes d'hospitalisation	4	23		27
Total	327	612	2	941

Source : DHIS2, 2020

5.3 Infections sexuellement transmissibles (IST)

Tableau LXXXVIII : Répartition des IST par tranches d'âge, Togo, 2020

Tranches d'âge	Nombre personnes
0 - 29 jours	184
5 - 9 ans	288
10 - 14 ans	630
15 - 19 ans	9 426
20 - 24 ans	21 617
25 ans & +	38 198
Total	70 343

Source : rapport 2020, PNLS/IST

Tableau LXXXIX : Evolution des IST, Togo, 2016-2020

	2016	2017	2018	2019	2020
	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif
Écoulement vaginal	34 868	51 530	47 282	47 686	42 516
Douleurs abdominales basses	9 938	12 511	15 066	15 418	14 658
Écoulement urétral	6 996	8 914	11 804	13 302	8 733
Ulcération génitale	2 943	3 801	4 008	4 396	2 972
Tuméfaction du scrotum	222	246	616	561	412
Végétations vénériennes	278	351	398	639	339
Conjonctivite du nouveau-né	167	127	193	230	184
Bubon inguinal	111	282	268	177	184
Ulcération anale	-	206	279	278	187
Écoulement anal	-	235	271	203	158
Total	55 522	78 194	80 185	82 898	70 343

Source : Rapports PNLS-HV-IST, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020

Tableau XC : Evolution des IST chez les populations clé 2016-2020

	2016	2017	2018	2019	2020
	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif
PS	6 127	5 224	4 366	3 856	2 247
HSH	270	346	762	726	392
Détenus	1 294	76	134	320	171
UDI	6	27	38	158	104

Source : Rapports PNLS-HV-IST, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020

5.4 VIH-SIDA

5.4.1 Conseil dépistage

Tableau XCI : Répartition par région et par tranches d'âge du nombre de personnes dépistées, Togo, 2020

Régions	0-9 ans	10-14 ans	15-19ans	20-24ans	25 ans et +	Total dépisté	Total Séropositifs	Séropositivité (%)
Grand Lomé	6 234	3 424	8 780	17 371	60 925	96 734	10 219	10,6
Maritime	2 859	1 009	3 753	6 814	25 040	39 475	3 539	9,0
Plateaux	3 894	1 854	5 919	9 745	28 876	50 288	2 340	4,7
Centrale	4 623	1 370	2 950	4 758	12 973	26 674	793	3,0
Kara	1 583	593	5 271	10 288	20 922	38 657	965	2,5
Savanes	1 306	654	2 997	5 651	12 299	22 907	388	1,7
Togo	20 499	8 904	29 670	54 627	161 035	274 735	18 244	6,6

Source : Rapports PNLS-HV- IST, 2020

5.4.2 Dépistage du VIH dans les populations clés

Tableau XCII : Dépistage du VIH chez les populations clés, Togo, 2020

Type populations clés	Personnes testées au VIH	Nb testes positif VIH	séropositivité au VIH sans FE(%)
Professionnel sexe (PS)	6 148	541	8,8
Hommes ayant des rapports sexuels avec les hommes (HSH)	8 243	866	10,5
Détenu	1 138	36	3,2
Utilisateurs drogue (UD)	148	5	3,4
Total	15 677	1 448	9,2

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.4.3 Co-infection VIH/tuberculose

Tableau XCIII : Répartition du nombre de PVVIH chez qui la recherche active de la tuberculose a été effectuée, région, Togo, 2020

Région	Enfants	Adultes	Total
Grand Lomé	1 793	33 028	34 821
Maritime	1 298	21 452	22 750
Plateaux	542	8 073	8 615
Centrale	260	4 261	4 521
Kara	371	6 085	6 456
Savanes	240	2 638	2 878
Total	4 504	75 537	80 041

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

Tableau XCIV : Répartition par région du nombre de PVVIH chez qui la TB a été diagnostiquée en 2020

Région	Enfants VIH/TB (moins de 15ans)	Adultes VIH/TB (15 ans & plus)	Total
Grand Lomé	1	10	11
Maritime	3	11	14
Plateaux		10	10
Centrale	2	24	26
Kara		1	1
Savanes		5	5
Total	6	61	67

Source : PNLS-HV-IST, rapport annuel 2020

5.4.5 Indicateurs PTME

Tableau XCV : Couverture géographique par région des sites SMNI en PTME , Togo, 2020

REGIONS	SITES SMNI	SITES PTME	SITES PTME FONCTIONNELS	Taux Couverture (%)
Grand Lome	160	131	121	76
Maritime	177	152	146	82
Plateaux	236	216	212	90
Centrale	110	101	101	92
Kara	130	121	121	93
Savanes	104	77	76	73
Total	917	798	777	85

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

Tableau XCVI : Indicateurs PTME, Togo, 2020

Indicateurs	Résultats
Femmes enceintes dépistées	208 513
Femme enceintes VIH+	2 070
Femmes enceintes VIH+ ayant reçu ARV	1 938
Enfants nés femmes enceintes VIH+	2 927
Enfants nés femmes VIH+ sous prophylaxie ARV	2 387
Nourissons né de mères séropositives ayant bénéficié du diagnostic précoce à 2 mois après leur naissance	993

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.4.6 Suivi des PVVIH dans les sites de prise en charge

Tableau XCVII : Répartition des PVVIH enregistrées, région, Togo, 2020

REGION	ENFANTS	ADULTES	TOTAL	%
Grand Lomé	1 794	33 030	34 824	43,4
Maritime	1 300	21 478	22 778	28,4
Plateaux	582	8 251	8 833	11,0
Centrale	260	4 263	4 523	5,6
Kara	371	6 086	6 457	8,0
Savanes	240	2 644	2 884	3,6
TOTAL	4 547	75 752	80 299	100

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.4.7 Nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV

Tableau XCVIII : Répartition des nouvelles inclusions des PVVIH sous traitement ARV, Togo, 2020

Région	Enfants (moins 15ans)	Adultes (15 ans & plus)	PTME	Total	%
Grand Lomé	345	6 101	528	6 974	44,0
Maritime	292	4 567	724	5 583	35,2
Plateaux	111	1 171	276	1 558	9,8
Centrale	43	481	156	680	4,3
Kara	40	560	152	752	4,7
Savanes	22	225	70	317	2,0
Togo	853	13 105	1 906	15 864	100

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.4.8 Prise en charge par les antirétroviraux (ARV)

Tableau XCIX : Répartition des PVVIH sous ARV par région, Togo, 2020

Région	PVVIH sous TAR suivis Moins 15 ans	PVVIH sous TAR suivis 15 ans & plus	PVVIH sous TAR suivis
Grand Lomé	1 793	32 995	34 788
Maritime	1 300	21 452	22 752
Plateaux	581	8 206	8 787
Centrale	259	4 255	4 514
Kara	370	6 075	6 445
Savanes	241	2 633	2 874
Total	4 544	75 616	80 160

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.4.9 Suivi biologique des PVVIH

Tableau C : Couverture de la charge virale, région, Togo, 2020

Région	PVVIH TAR bénéficié charge virale	PVVIH sous TAR suivis	Couverture charge virale PVVIH sous TAR (%)
Grand Lomé	14 331	34 788	41,2
Maritime	8 575	22 752	37,7
Plateaux	3 116	8 787	35,5
Centrale	603	4 514	13,4
Kara	2 744	6 445	42,6
Savanes	669	2 874	23,3
Togo	30 038	80 160	37,5

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

Tableau CI : Répartition des PVVIH ayant une charge virale supprimée par tranche d'âge, Togo, 2020

Région	PVVIH ayant CV	PVVIH ayant CV Supprimée	CV Supprimée (%)
GRAND LOME	14 331	12 167	84,9
Adulte	13 594	11 655	85,7
Enfant	737	512	69,5
MARITIME	8 575	7 146	83,3
Adulte	8 011	6 833	85,3
Enfant	564	313	55,5
PLATEAUX	3 116	2 601	83,5
Adulte	2 902	2 466	85,0
Enfant	214	135	63,1
CENTRALE	603	522	86,6
Adulte	568	495	87,1
Enfant	35	27	77,1
KARA	2 744	2 289	83,4
Adulte	2 550	2 165	84,9
Enfant	194	124	63,9
SAVANES	669	521	77,9
Adulte	602	480	79,7
Enfant	67	41	61,2
Total	30 038	25 246	84,0

Source : Rapport PNLS-HV- IST, 2020

5.5 Tuberculose

Tableau CII : Dépistage de la tuberculose pulmonaire bactériologiquement confirmée (TPB+) nouveaux cas, Togo, 2016-2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Lomé	922	869	514	488	436
Maritime	419	435	677	825	717
Plateaux	314	330	299	327	270
Centrale	121	108	125	108	95
Kara	137	122	127	119	128
Savanes	147	149	151	168	152
Total	2 060	2 013	1 893	2 035	1 798

Source : Rapport PNL, 2020/DHIS2

Tableau CIII : Résultat du traitement des de tuberculose bactériologiquement confirmée nouveaux cas, Togo, 2017-2019

Issue thérapeutique	2017		2018		2019	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Nb TPB+ (nv + rechute) guéris	1 557	72,6	1 493	72	1 704	66,1
Nb TPB+ (nv + rechute) ayant terminé ttt	173	8,1	217	10,5	532	20,6
Nb TPB+ (nv + rechute) échec ttt	64	3	57	2,7	48	1,9
Nb TPB+ (nv + rechute) décès	170	7,9	154	7,4	175	6,8
Nb TPB+ (nv + rechute) perdus de vue	136	6,3	116	5,6	93	3,6
Nb TPB+ (nv + rechute) non évalué	44	2,1	36	1,7	24	0,9
Total	2 144	100,0	2 073	100,0	2 576	100,0
Succès thérapeutique (Guéri + Trait term)	1 730	80,7	1 710	82,5	2 236	86,8

Source : Rapports PNL, 2016-2020/DHIS2

Tableau CIV : Evolution de la proportion des patients tuberculeux enregistrés dans les CDT et ayant bénéficié du test de dépistage au VIH, Togo, 2016-2020

Année	TB toutes formes		TB toutes formes
	TB toutes formes	ayant bénéficié du test VIH	ayant bénéficié du test VIH (%)
2016	2 849	2 824	99,1
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

Sources : PNL, rapports 2016-2020

Tableau CV : Co-infection tuberculose-VIH et tuberculose multi-résistante, Togo, 2016-2020

	2016	2017	2018	2019	2020
Tous les (toutes formes TB)	2 849	2 633	2 501	2 664	2 383
Nb patients TB testés au VIH ou SRV connue	2 824	2 623	2 458	2 508	2 368
Pourcentage TB toutes formes testés VIH	99,1	99,6	98,3	94,1	99,4
Nb patients TB/VIH	620	483	424	409	402
Pourcentage patients TB séropositifs au VIH	22	18,4	17,2	16,3	17
Nb patients TB/VIH sous Cotri	601	465	421	401	-
TB/VIH sous CMX (%)	98	96,3	99,3	98	-
Nb patients TB/VIH sous ARV	599	461	420	401	-
Pourcentage patients TB séropositifs VIH sous ARV	97,7	95,4	99,1	98	-
tuberculose multi-résistante	11	28	24	22	16

Sources : rapports PNLT, 2016-2020/DHIS2

5.6 Paludisme

5.6.1 Prévention du paludisme

Tableau CVI : Distribution des MILDA en routine, région, Togo, 2020

Régions	Distribution aux femmes enceintes			Distribution aux enfants moins d'un an			Performance		
	Nb vues en CPNI	Nb ayant reçu MID	%	Nb			Cible annuelle	Nb MID distribuées	%
				vaccinés VPO1	Nb ayant reçu MID	%			
Lomé Com,	25 646	20 711	80,8	34 974	17 779	50,8	61 395	38 490	62,7
Maritime	57 251	46 214	80,7	84 592	63 076	74,6	123 458	109 290	88,5
Plateaux	48 404	46 892	96,9	64 695	59 081	91,3	105 808	105 973	100,2
Centrale	25 253	24 406	96,6	29 565	28 697	97,1	50 737	53 103	104,7
Kara	31 185	29 001	93,0	39 218	30 926	78,9	63 165	59 927	94,9
Savanes	35 429	34 639	97,8	41 367	37 317	90,2	63 707	71 956	112,9
Total	223 168	201 863	90,5	294 411	236 876	80,5	468 271	438 739	93,7

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

Tableau CVII : Couvertures en TPI, Togo, 2020

Régions	Nb femmes enceintes vues en CPNI	Nb FE ayant pris une dose TPI	Nb FE ayant pris trois doses TPI	Couverture TPI 1 (%)	Couverture TPI 3 (%)
Lomé	25 646	21 916	14 471	85,5	56,4
Maritime	57 251	51 328	29 359	89,7	51,3
Plateaux	48 404	44 256	24 197	91,4	50
Centrale	25 253	22 944	13 673	90,9	54,1
Kara	31 185	27 722	13 482	88,9	43,2
Savanes	35 429	33 924	19 765	95,8	55,8
Togo	223 168	202 090	114 947	90,6	51,5

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

Tableau CVIII : Couverture en chimioprévention du paludisme saisonnier chez les enfants 3 à 59 mois, Togo, 2020

Régions	Cycle 1			Cycle 2			Cycle 3			Cycle 4		
	Recensés	Traités	%									
Centrale	126 609	125 334	99	133 238	131 690	99	135 201	133 311	99	138 347	135 426	98
Kara	153 647	150 986	98	166 056	163 336	98	173 696	170 583	98	171 348	168 017	98
Savanes	184 962	182 713	99	193 734	191 367	99	197 482	195 702	99	200 149	198 503	99
Total	465 218	459 033	99	493 028	486 393	99	506 379	499 596	99	509 844	501 946	98

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

5.6.2 Prise en charge des cas de paludisme

Tableau CIX : Résultats des TDR et GE dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo, 2020

Régions	Nombre tests effectués			Nombre tests positifs			Positivité des tests (%)		
	TDR	GE	Total	TDR	GE	Total	TDR	GE	Total
Lomé Com,	97 447	50 530	147 977	37 812	17 381	55 193	39	34	37
Maritime	473 999	136 626	610 625	305 393	51 083	356 476	64	37	58
Plateaux	501 734	121 675	623 409	376 096	67 886	443 982	75	56	71
Centrale	325 485	51 760	377 245	228 845	25 407	254 252	70	49	67
Kara	383 742	74 922	458 664	288 710	42 616	331 326	75	57	72
Savanes	385 416	43 223	428 639	273 719	22 521	296 240	71	52	69
Togo	2 167 823	478 736	2 646 559	1 510 575	226 894	1 737 469	70	47	66

Source : Rapport PNL 2020/DHIS2,

Tableau CX : Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté, région, Togo 2020

Région	toutes causes	suspects paludisme	suspects testés	% testés	paludisme confirmé			%confirmés
					Simple	Grave	Total	
Lomé Com,	472 801	172 677	147 977	86	52 065	3 128	55 193	32
Maritime	1 135 517	644 701	610 625	95	299 053	57 423	356 476	55
Plateaux	1 068 497	670 371	623 409	93	366 045	77 937	443 982	66
Centrale	569 184	396 906	377 245	95	243 335	10 917	254 252	64
Kara	826 658	547 774	458 664	84	314 410	16 916	331 326	60
Savanes	723 755	476 319	428 639	90	254 524	41 716	296 240	62
Togo	4 796 412	2 908 748	2 646 559	91	1 529 432	208 037	1 737 469	60

Source : Rapport PNL 2020/DHIS2,

Tableau CXI: Répartition des cas de paludisme diagnostiqués dans les structures sanitaires et dans la communauté y compris les présumés, région, Togo 2020

Région	toutes causes	paludisme confirmé			présumés de paludisme	Total de paludisme	Taux proportionnel (%)
		Simple	Grave	Total			
Lomé Com,	472 801	52 065	3 128	55 193	11 130	66 323	14
Maritime	1 135 517	299 053	57 423	356 476	8 549	365 025	32
Plateaux	1 068 497	366 045	77 937	443 982	10 318	454 300	43
Centrale	569 184	243 335	10 917	254 252	6 686	260 938	46
Kara	826 658	314 410	16 916	331 326	74 577	405 903	49
Savanes	723 755	254 524	41 716	296 240	27 435	323 675	45
Togo	4 796 412	1 529 432	208 037	1 737 469	138 695	1 876 164	39

Source : Rapport PNL 2020/DHIS2,

Tableau CXII : Répartition des cas de paludisme confirmés , région, Togo, 2020

Région	Nombre confirmés paludisme				Pourcentage (%)		
	< 5 ans	5 ans et plus	Femmes enceintes	Total	< 5 ans	6 ans et plus	Femmes enceintes
Grand Lomé	12 016	51 883	2 424	66 323	18	78	4
Maritime	95 292	258 777	10 956	365 025	26	71	3
Plateaux	154 378	282 347	17 575	454 300	34	62	4
Centrale	101 779	148 335	10 824	260 938	39	57	4
Kara	170 008	224 840	11 055	405 903	42	55	3
Savanes	134 008	180 264	9 403	323 675	41	56	3
Togo	667 481	1 146 446	62 237	1 876 164	36	61	3

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

Tableau CXIII : Répartition des cas de paludisme simple traités selon les directives, région, Togo, 2020

Région	paludisme simple notifiés	traités selon les directives nationales	Pourcentages des traités conformément aux directives (%)
Lomé Com,	63 195	61 939	98
Maritime	307 602	297 584	97
Plateaux	376 363	362 915	96
Centrale	250 021	225 060	90
Kara	388 987	313 668	81
Savanes	281 959	264 555	94
Togo	1 668 127	1 525 721	91

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

Tableau CXIV : Répartition des cas de paludisme grave en hospitalisation, région, Togo, 2020

Région	toutes cause	paludisme grave hospitalisés				
		< 5 ans	5 ans et plus	Femmes enceintes	Total	Taux proportionnel (%)
Lomé Commune,	36 756	1 393	1 663	72	3 128	9
Maritime	16 738	2 058	2 321	126	4 505	27
Plateaux	33 075	6 172	3 559	577	10 308	31
Centrale	19 171	3 404	1 746	235	5 385	28
Kara	16 054	3 795	3 319	273	7 387	46
Savanes	17 802	4 301	2 048	405	6 754	38
Togo	139 596	21 123	14 656	1 688	37 467	27

Source : Rapport PNLP 2020/DHIS2,

Tableau CXV : Répartition des décès dus au paludisme par région, Togo, 2020

Région	Total palu hospitalisés	Décès toutes causes	décès liés au paludisme				Mortalité proportionnelle (%)	Létalité paludisme (%)
			< 5 ans	5 ans et plus	Femme enceinte	Total		
Grand Lomé	3 128	3 637	58	46	0	104	2,9	3,3
Maritime	4 505	1 261	80	56	0	136	10,8	3,0
Plateaux	10 308	1 854	199	57	3	259	14,0	2,5
Centrale	5 385	964	96	34	2	132	13,7	2,5
Kara	7 387	1 046	97	38	1	136	13,0	1,8
Savanes	6 754	1 294	111	51	0	162	12,5	2,4
Total	37 467	10 056	641	282	6	929	9,2	2,5

Source : Rapport PNL 2020/DHIS2,

5.7 Maladies à potentiel épidémique

Tableau CXVI : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par district, Togo, 2020

Region	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	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulée		
Grand Lomé	Agoè	571 350	1	0	0,2	0	24	0	4,2	0	0	0	0	0	32	0	5,6	0
	Golfe	1 431 320	1	0	0	0	61	0	14	0	53	2	15	4	40	0	7	0
	Total	2 002 670	2	0	0	0	85	0	18	0	53	2	15	4	72	0	12	0
Maritime	Ave	118 401	0	0	0	0	16	0	13,5	0	0	0	0	0	6	0	5,1	0
	Bas-Mono	111 014	0	0	0	0	13	0	11,7	0	0	0	0	0	54	0	48,6	0
	Lacs	217 754	0	0	0	0	3	0	1,4	0	0	0	0	0	21	0	9,6	0
	Vo	263 515	0	0	0	0	7	0	2,7	0	0	0	0	0	235	0	89,2	0
	Yoto	207 545	0	0	0	0	3	0	1,4	0	0	0	0	0	113	0	54,4	0
	Zio	375 155	1	0	0,3	0	16	0	4,3	0	0	0	0	0	112	0	29,9	0
	Total	1 293 384	1	0	0	0	58	0	35	0	0	0	0	0	541	0	237	0
Plateaux	Agou	107 399	0	0	0	0	3	0	2,8	0	0	0	0	0	63	0	58,7	0
	Akébou	77 505	6	0	7,7	0	6	0	7,7	0	0	0	0	0	92	0	118,7	0
	Amou	132 466	4	0	3	0	7	0	5,3	0	0	0	0	0	83	0	62,7	0
	Anié	155 917	0	0	0	0	6	0	3,8	0	0	0	0	0	315	0	202	0
	Danyi	49 154	1	0	2	0	8	0	16,3	0	0	0	0	0	76	0	154,6	0
	Est-Mono	151 557	5	0	3,3	0	4	0	2,6	0	0	0	0	0	19	0	12,5	0
	Haho	308 508	7	0	2,3	0	4	0	1,3	0	0	0	0	0	218	0	70,7	0
	Kloto	177 422	42	0	23,7	0	7	0	3,9	0	0	0	0	0	220	0	124	0
	Kpélé	95 335	12	0	12,6	0	7	0	7,3	0	0	0	0	0	110	0	115,4	0
Moyen-Mono	95 545	2	0	2,1	0	9	0	9,4	0	0	0	0	0	15	0	15,7	0	

	Ogou	247 067	8	0	3,2	0	3	0	1,2	0	0	0	0	0	224	0	90,7	0
	Wawa	127 357	5	0	3,9	0	2	0	1,6	0	0	0	0	0	137	0	107,6	0
Total		1 725 232	92	0	5,3	0	66	0	3,8	0	0	0	0	0	1 572	0	91,1	0
Centrale	Blitta	172 859	3	0	1,7	0	6	0	3,5	0	0	0	0	0	301	0	174,1	0
	Mô	46 497	4	0	8,6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	125	0	0	0
	Sotoubo ua	153 333	7	0	4,6	0	3	0	2	0	0	0	0	0	331	0	215,9	0
	Tchamba	164 284	10	0	6,1	0	1	0	0,6	0	0	0	0	0	433	0	263,6	0
	Tchaoudj o	240 539	53	2	22	3,8	2	0	0,8	0	0	0	0	0	147	0	61,1	0
Total		777 512	77	2	9,9	2,6	13	0	1,7	0	0	0	0	0	1 337	0	172	0
Kara	Assoli	64 704	5	0	7,7	0	2	0	3,1	0	0	0	0	0	101	0	156,1	0
	Bassar	149 740	12	0	8	0	6	0	4	0	0	0	0	0	311	0	207,7	0
	Binah	88 741	10	0	11,3	0	13	0	14,6	0	0	0	0	0	327	2	368,5	0,6
	Dankpen	161 766	4	0	2,5	0	1	0	0,6	0	0	0	0	0	168	0	103,9	0
	Doufelgo u	99 358	11	0	11,1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	154	0	155	0
	Keran	117 304	19	0	16,2	0	1	0	0,9	0	0	0	0	0	439	0	374,2	0
Total		968 888	76	0	7,8	0	35	0	3,6	0	0	0	0	0	1 789	2	184,6	0,1
Savanes	Cinkassé	97 927	1	0	1	0	4	0	4,1	0	0	0	0	0	31	0	31,7	0
	Kpendjal	73 597	2	0	2,7	0	5	0	6,8	0	0	0	0	0	3	0	4,1	0
	Kpendjal Ouest	117 532	22	1	18,7	4,5	5	0	4,3	0	0	0	0	0	207	0	176,1	0
	Oti	111 014	5	0	4,5	0	4	0	3,6	0	2	0	1,8	0	44	0	39,6	0
	Oti Sud	124 906	0	0	0	0	2	0	1,6	0	0	0	0	0	40	0	32	0
	Tandjoar e	147 253	0	0	0	0	5	0	3,4	0	0	0	0	0	6	0	4,1	0
Total		1 028 454	32	1	3,1	3,1	28	0	2,7	0	2	0	0,2	0	400	0	38,9	0
Togo		7 796 140	280	3	3,6	1,1	285	0	3,7	0	55	2	0,7	3,6	5 711	2	73,3	0

Source : Rapport DSIUR, 2020

Tableau CXVII : Répartition des cas, des décès et de la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite)

Région	Districts	Population	Diarrhées graves				Fièvres jaunes				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	
Grand Lomé	Agoè	571 350	2	0	0,4	0	6	0	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Golfe	1 431 320	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	2 002 670	2	0	0	0	18	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maritime	Ave	118 401	0	0	0	0	14	0	11,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bas-Mono	111 014	14	0	12,6	0	10	0	9	0	1	0	0,9	0	0	0	0	0	0
	Lacs	217 754	51	0	23,4	0	4	0	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Vo	263 515	35	0	13,3	0	5	0	1,9	0	1	0	0,4	0	0	0	0	0	0
	Yoto	207 545	2	0	1	0	4	0	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Zio	375 155	3	0	0,8	0	13	0	3,5	0	2	0	0,5	0	1	0	0,3	0	0
	Total	1 293 384	105	0	51	0	50	0	30	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0
Plateaux	Agou	107 399	1	0	0,9	0	5	0	4,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Akébou	77 505	1	0	1,3	0	7	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Amou	132 466	1	0	0,8	0	10	0	7,5	0	1	0	0,8	0	0	0	0	0	0
	Anié	155 917	0	0	0	0	4	0	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Danyi	49 154	0	0	0	0	10	0	20,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Est-Mono	151 557	1	0	0,7	0	10	0	6,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Haho	308 508	8	0	2,6	0	6	0	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kloto	177 422	0	0	0	0	4	0	2,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Kpélé	95 335	0	0	0	0	6	0	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Moyen- Mono	95 545	2	0	2,1	0	7	0	7,3	0	1	0	1	0	0	0	0
	Ogou	247 067	3	0	1,2	0	3	0	1,2	0	1	0	0,4	0	0	0	0
	Wawa	127 357	6	0	4,7	0	2	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		1 725 232	23	0	1,3	0	74	0	4,3	0	3	0	0,2	0	0	0	0
	Blitta	172 859	7	0	4	0	11	0	6,4	0	3	0	1,7	0	0	0	0
	Mô	46 497	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sotoubo ua	153 333	3	0	2	0	5	0	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Tchamb a	164 284	1	0	0,6	0	17	0	10,3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Tchaou djo	240 539	62	0	25,8	0	2	0	0,8	0	1	0	0,4	0	1	0	0,4
Total		777 512	77	0	9,9	0	36	0	4,6	0	4	0	0,5	0	1	0	0,1
	Assoli	64 704	4	0	6,2	0	3	0	4,6	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bassar	149 740	3	0	2	0	7	0	4,7	0	0	0	0	0	0	0	0
	Binah	88 741	2	0	2,3	0	20	0	22,5	0	1	0	1,1	0	1	0	1,1
	Dankpe n	161 766	1	0	0,6	0	1	0	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0
	Doufelg ou	99 358	3	0	3	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Keran	117 304	14	0	11,9	0	3	0	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kozah	287 275	2	0	0,7	0	10	0	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		968 888	29	0	3	0	46	0	4,7	0	1	0	0,1	0	1	0	0,1
	Cinkass é	97 927	0	0	0	0	6	0	6,1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kpendj al	73 597	0	0	0	0	2	0	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kpendj al Ouest	117 532	0	0	0	0	3	0	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0

Oti	111 014	0	0	0	0	6	0	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oti Sud	124 906	0	0	0	0	4	0	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tandjoa re	147 253	0	0	0	0	6	0	4,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tone	356 225	0	0	0	0	2	0	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1 028 454	0	0	0	0	29	0	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Togo	7 796 140	236	0	236	0	253	0	3,2	0	12	0	0,2	0	3	0	0	0

Source : Rapport DSIUR, 2020

Tableau CXVIII : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite)

Re gio n	District s	Popu latio n	Rage				PFA				Pneumonie enfant <5ans				Fièvre Virale Hémorragique			
			cas Cum lés	décès cumul és	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulé e	cas Cum lés	décès cumul és	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulé e	cas Cum lés	décès cumul és	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulé e	cas Cum lés	décès cumul és	Taux d'attaque cumulé	Létalité cumulé e
Grand	Agoè	571 350	0	0	0	0	10	0	1,8	0	26	0	4,6	0	0	0	0	0
	Golfe	1 431 320	0	0	0	0	53	0	7	0	117	0	30	0	0	0	0	0
Tot al		2 002 670	0	0	0	0	63	0	9	0	143	0	35	0	0	0	0	0
Maritime	Ave	118 401	0	0	0	0	14	0	11,8	0	66	0	55,7	0	0	0	0	0
	Bas- Mono	111 014	0	0	0	0	5	0	4,5	0	11	0	9,9	0	0	0	0	0
	Lacs	217 754	0	0	0	0	8	0	3,7	0	5	0	2,3	0	0	0	0	0
	Vo	263 515	0	0	0	0	9	0	3,4	0	200	0	75,9	0	0	0	0	0
	Yoto	207 545	0	0	0	0	9	0	4,3	0	508	0	244,8	0	0	0	0	0
	Zio	375 155	0	0	0	0	8	0	2,1	0	82	0	21,9	0	0	0	0	0
Tot al		1 652 782	0	0	0	0	64	0	33	0	975	0	439	0	0	0	0	0
Plateaux	Agou	107 399	0	0	0	0	2	0	1,9	0	36	0	33,5	0	0	0	0	0
	Akébo u	77 505	0	0	0	0	8	0	10,3	0	25	0	32,3	0	0	0	0	0
	Amou	132 466	2	2	1,5	100	5	0	3,8	0	75	0	56,6	0	0	0	0	0
	Anié	155 917	0	0	0	0	8	0	5,1	0	65	0	41,7	0	0	0	0	0
	Danyi	49 154	0	0	0	0	3	0	6,1	0	37	0	75,3	0	0	0	0	0
	Est- Mono	151 557	0	0	0	0	3	0	2	0	204	1	134,6	0,5	0	0	0	0
	Haho	308 508	2	0	0,6	0	7	0	2,3	0	142	0	46	0	0	0	0	0

	Kloto	177 422	1	1	0,6	100	2	0	1,1	0	80	0	45,1	0	1	0	0,6	0
	Kpélé	95 335	5	0	5,2	0	3	0	3,1	0	29	0	30,4	0	1	0	1	0
	Moyen -Mono	95 545	0	0	0	0	10	0	10,5	0	9	0	9,4	0	0	0	0	0
	Ogou	247 067	2	0	0,8	0	7	0	2,8	0	28	0	11,3	0	0	0	0	0
	Wawa	127 357	0	0	0	0	5	0	3,9	0	84	0	66	0	0	0	0	0
Tot al		1 725 232	12	3	0,7	25	63	0	3,7	0	814	1	47,2	0,1	2	0	0,1	0
	Blitta	172 859	7	0	4	0	4	0	2,3	0	37	0	21,4	0	0	0	0	0
	Mô	46 497	0	0	0	0	3	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0
	Sotoub oua	153 333	0	0	0	0	2	0	1,3	0	30	0	19,6	0	1	0	0,7	0
	Tcham ba	164 284	0	0	0	0	6	0	3,7	0	79	0	48,1	0	1	0	0,6	0
	Tchaou djo	240 539	0	0	0	0	16	0	6,7	0	48	0	20	0	0	0	0	0
Tot al		777 512	7	0	0,9	0	31	0	4	0	218	0	28	0	2	0	0,3	0
	Assoli	64 704	0	0	0	0	2	0	3,1	0	32	0	49,5	0	0	0	0	0
	Bassar	149 740	0	0	0	0	2	0	1,3	0	94	0	62,8	0	0	0	0	0
	Binah	88 741	0	0	0	0	3	0	3,4	0	48	0	54,1	0	0	0	0	0
	Dankp en	161 766	0	0	0	0	8	0	4,9	0	181	0	111,9	0	0	0	0	0
	Doufel gou	99 358	1	1	1	0	5	0	5	0	68	0	68,4	0	1	0	1	0
	Keran	117 304	1	1	0,9	0	9	0	7,7	0	162	0	138,1	0	0	0	0	0
	Kozah	287 275	0	0	0	0	4	0	1,4	0	75	0	26,1	0	0	0	0	0
Tot al		968 888	2	2	0,2	0	33	0	3,4	0	660	0	68,1	0	1	0	0,1	0
Sava	Cinkass t'é	97 927	0	0	0	0	8	0	8,2	0	1	0	1	0	0	0	0	0

Kpendjal	73 597	0	0	0	0	5	0	6,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kpendjal Ouest	117 532	0	0	0	0	6	0	5,1	0	16	0	13,6	0	0	0	0	0
Oti	111 014	0	0	0	0	6	0	5,4	0	1	0	0,9	0	1	0	0,9	0
Oti Sud	124 906	0	0	0	0	6	0	4,8	0	0	0	0	0	1	0	0,8	0
Tandjare	147 253	0	0	0	0	2	0	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tone	356 225	0	0	0	0	6	0	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1 028 454	0	0	0	0	39	0	3,8	0	18	0	1,8	0	2	0	0,2	0
To go	7 796 140	21	5	0,3	23,8	282	0	3,6	0	2725	1	35	0	7	0	0,1	0

Source : Rapport DSIUR, 2020

Tableau CXIX : Répartition des cas, des décès et la létalité des maladies à potentiel épidémique par districts, Togo, 2020 (suite et fin)

Region		Syndrome grippal					IRAS				
Districts	Population	cas	décès	Taux d'attaque	Létalité	cas	décès	Taux d'attaque	Létalité	cas	
		Cumulés	cumulés	cumulés	cumulés	Cumulés	cumulés	cumulés	cumulés	Cumulés	
Grand Lomé											
Agoè	571 350	339	0	59,3	0	0	0	0	0	0	
Golfe	1 431 320	2 470	1	306	0	317	0	30	0	47	
Total	2 002 670	2 809	1	365	0	317	0	30	0	47	
Maritime											
Ave	118 401	42	0	35,5	0	3	0	2,5	0	0	
Bas-Mono	111 014	97	0	87,4	0	11	0	9,9	0	17	
Lacs	217 754	106	0	48,7	0	12	0	5,5	0	24	
Vo	263 515	141	0	53,5	0	84	0	31,9	0	8	
Yoto	207 545	623	0	300,2	0	0	0	0	0	2	
Zio	375 155	237	0	63,2	0	43	0	11,5	0	86	
Total	1 293 384	1 246	0	589	0	153	0	61	0	137	
Plateaux											
Agou	107 399	5	0	4,7	0	5	0	4,7	0	0	
Akébou	77 505	427	0	550,9	0	0	0	0	0	8	
Amou	132 466	406	0	306,5	0	78	0	58,9	0	1	
Anié	155 917	23	0	14,8	0	0	0	0	0	1	
Danyi	49 154	170	0	345,9	0	2	0	4,1	0	1	
Est-Mono	151 557	20	0	13,2	0	114	0	75,2	0	11	
Haho	308 508	26	0	8,4	0	26	0	8,4	0	26	
Kloto	177 422	66	0	37,2	0	0	0	0	0	176	
Kpélé	95 335	129	0	135,3	0	2	0	2,1	0	2	
Moyen-Mono	95 545	69	0	72,2	0	3	0	3,1	0	3	
Ogou	247 067	78	0	31,6	0	3	0	1,2	0	93	
Wawa	127 357	334	0	262,3	0	18	0	14,1	0	3	
Total	1 725 232	1753	0	101,6	0	251	0	14,5	0	325	

	Blitta	172 859	76	0	44	0	24	0	13,9	0	0
	Mô	46 497	184	0	0	0	40	0	0	0	6
Centrale	Sotouboua	153 333	155	0	101,1	0	1	0	0,7	0	5
	Tchamba	164 284	557	0	339	0	13	0	7,9	0	8
	Tchaoudjo	240 539	238	0	98,9	0	24	0	10	0	65
	Total	777 512	1210	0	155,6	0	102	0	13,1	0	84
	Assoli	64 704	71	0	109,7	0	28	0	43,3	0	0
	Bassar	149 740	57	0	38,1	0	2	0	1,3	0	25
	Binah	88 741	213	1	240	0,5	10	0	11,3	0	1
Kara	Dankpen	161 766	87	0	53,8	0	15	0	9,3	0	0
	Doufelgou	99 358	655	0	659,2	0	59	0	59,4	0	0
	Keran	117 304	707	0	602,7	0	34	0	29	0	5
	Kozah	287 275	525	0	182,8	0	109	0	37,9	0	69
	Total	968 888	2 315	1	238,9	0	257	0	26,5	0	100
	Cinkassé	97 927	24	0	24,5	0	6	0	6,1	0	0
	Kpendjal	73 597	11	0	14,9	0	0	0	0	0	1
	Kpendjal Ouest	117 532	13	0	11,1	0	0	0	0	0	2
Savanes	Oti	111 014	1	0	0,9	0	0	0	0	0	0
	Oti Sud	124 906	5	0	4	0	2	0	1,6	0	0
	Tandjoare	147 253	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Tone	356 225	83	0	23,3	0	109	0	30,6	0	4
	Total	1 028 454	137	0	13,3	0	117	0	11,4	0	7
Togo	Total	7 796 140	9 470	2	121,5	0	1 197	0	15,4	0	700

Source : Rapport DSIUR, 2020

5.8 Programme National lutte contre la Cécité (PNLC)

Tableau CXX : Résultats des activités de lutte contre la cécité, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	31 924	44 600	16 110	92 634
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	18 549	24 512	10 359	53 420
Affections rétiniennes	3 024	347	390	3 761
Amétropie	2 968	1 012	836	4 816
Amétropies	1 419	99	44	1 562
Astigmatisme	945	11	13	969
Blépharite	1 408	569	93	2 070
cataractes évolutives	2 194	1 875	325	4 394
cataractes opérables	1 690	1 249	716	3 655
Conjonctivites	1 598	3 695	244	5 537
Dacryocystite	165	98	57	320
Endophtalmie	583	428	75	1 086
Glaucome	597	594	111	1 302
Keratites	245	418	407	1 070
LCET	251	309	19	579
Neuropathie optique	131	254	85	470
Pathologies cornéennes	185	181	114	480
Ptérygion	622	929	20	1 571
Rétinopathies	32	13	96	141
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	159	44	98	301
TB.OM.et palpébrale	525	272	227	1 024
Traumatisme oculaire	352	993	57	1 402
Tumeurs conjonctivales	71	27	36	134
Uveïtes	489	784	39	1 312
Vice de réfraction	419	2 393	0	2 812
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	1 613	1 900	293	3 806
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $\geq 5/10$ à au moins un œil	640	754	112	1 506
Nombre de cas de vices de réfraction	960	470	240	1 670
Nombre de cas Trichiasis	3	3	2	8
Trachomateux diagnostiqués				
Nombre de cas de traumatismes oculaires	536	196	310	1 042

Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiqués (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)	102	10	124	236
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiqués (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés	6	1	1	8
Affections				
Nombre de cataractes opérées	3 188	2 795	9	5 992
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	1 987	1 757	4	3 748
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	1 201	1 028	6	2 235
Nombre de trabéculotomies réalisées	10	0	0	10
Nombre de plaies du globe réparées	28	8	17	53
Nombre de plaies de paupière réparée	166	68	16	250
Nombre d'éviscération réalisées	36	16	0	52
Nombre d'énucléation réalisées	3	0	0	3
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	16	13	0	29

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2020

Tableau CXXI : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Savanes, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	2 271	2 459	1 030	5 760
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	1 332	1 426	523	3 281
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections retiennes	5	3	0	8
Amétropie	152	158	164	474
Amétropies	0	0	0	0
Astigmatisme	5	3	0	8
Blépharite	159	168	9	336
cataractes évolutives	84	86	1	171
cataractes opérables	173	198	203	574
Conjonctivites	0	0	2	2
Dacryocystite	1	1	0	2
Endophtalmie	99	89	2	190
Glaucome	0	0	0	0
Keratites	5	11	151	167
LCET	2	0	4	6
				146

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Neuropathie optique	69	64	35	168
Pathologies cornéennes	69	117	0	186
Ptérygion	0	0	0	0
Rétinopathies	0	0	0	0
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	0	0	0	0
TB.OM.et palpébrale	135	144	91	370
Traumatisme oculaire	4	3	1	8
Tumeurs conjonctivales	31	19	0	50
Uvéites	0	0	0	0
Vice de réfraction	0	0	0	0
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	243	254	10	507
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $\geq 5/10$ à au moins un œil	0	0	0	0
Nombre de cas de vices de réfraction	0	0	0	0
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	1	1	0	2
Nombre de cas de traumatismes oculaires	135	144	91	370
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)	0	0	5	5
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés	0	0	0	0
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	186	233	1	420
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	107	126	1	234
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	79	97	1	177
Nombre de trabéculotomies réalisées	0	0	0	0
Nombre de plaies du globe réparées	2	0	7	9
Nombre de plaies de paupière réparée	19	11	6	36
Nombre d'éviscération réalisées	5	5	0	10
Nombre d'énucléation réalisées	0	0	0	0
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	1	1	0	2

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2020

Tableau CXXII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région la Kara, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	4 458	6 227	1 103	11 788
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	3 879	5 350	1 016	10 245
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections rétiniennes	170	291	6	467
Amétropie	530	432	12	974
Amétropies	53	26	0	79
Astigmatisme	11	5	0	16
Blépharite	180	249	0	429
cataractes évolutives	240	683	0	923
cataractes opérables	500	600	151	1 251
Conjonctivites	554	836	115	1 505
Dacryocystite	0	73	0	73
Endophtalmie	198	170	0	368
Glaucome	24	157	0	181
Keratites	4	258	50	312
LCET	0	0	0	0
Neuropathie optique	1	1	0	2
Pathologies cornéennes	0	0	0	0
Ptérygion	35	63	0	98
Rétinopathies	0	0	0	0
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	0	0	0	0
TB.OM.et palpébrale	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	75	290	8	373
Tumeurs conjonctivales	0	0	0	0
Uveites	1	0	0	1
Vice de réfraction	0	340	0	340
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	441	591	4	1 036
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk \geq 5/10 à au moins un œil	1	2	0	3
Nombre de cas de vices de réfraction	619	0	0	619
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	1	0	1
Nombre de cas de traumatismes oculaires	18	13	0	31

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)	0	0	23	23
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés	0	0	0	0
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	26	41	0	67
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	26	41	0	67
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	0	0	0	0
Nombre de trabéculotomies réalisées	0	0	0	0
Nombre de plaies du globe réparées	2	0	0	2
Nombre de plaies de paupière réparées	0	0	0	0
Nombre d'éviscération réalisées	0	0	0	0
Nombre d'énucléation réalisées	0	0	0	0
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	0	0	0	0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2020

Tableau CXXIII : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Centrale, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	2 612	1 403	2 303	6 318
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	2 134	1 111	1 819	5 064
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections rétinienne	36	50	21	107
Amétropie	432	0	528	960
Amétropies	81	73	12	166
Astigmatisme	10	0	11	21
Blépharite	55	20	30	105
cataractes évolutives	125	349	91	565
cataractes opérables	192	45	264	501
Conjonctivites	12	504	12	528
Dacryocystite	33	23	10	66
Endophtalmie	49	13	64	126
Glaucome	49	4	84	137

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Keratites	0	104	0	104
LCET	19	144	12	175
Neuropathie optique	8	17	0	25
Pathologies cornéennes	72	0	108	180
Ptérygion	0	95	0	95
Rétinopathies	24	0	96	120
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	95	27	29	151
TB.OM.et palpébrale	96	0	108	204
Traumatisme oculaire	2	227	1	230
Tumeurs conjonctivales	24	0	12	36
Uvéites	24	0	36	60
Vice de réfraction	0	137	0	137
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	178	45	70	293
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $\geq 5/10$ à au moins un œil	57	23	41	121
Nombre de cas de vices de réfraction	24	0	36	60
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	1	1	2	4
Nombre de cas de traumatismes oculaires	96	0	108	204
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)	92	0	95	187
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés	0	0	0	0
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	152	115	1	268
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	125	86	0	211
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	27	29	1	57
Nombre de trabéculotomies réalisées	0	0	0	0
Nombre de plaies du globe réparées	16	8	0	24
Nombre de plaies de paupière réparée	0	2	0	2
Nombre d'éviscération réalisées	0	0	0	0
Nombre d'énucléation réalisées	0	0	0	0

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	1	2	0	3

Source : Rapport annuel 2020, PNLC

Tableau CXXIV : Résultats des activités lutte contre la cécité, région des Plateaux, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	3 057	3 709	1 038	7 804
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	1 886	2 343	856	5 085
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections rétiniennes	16	0	0	16
Amétropie	308	422	132	862
Amétropies	0	0	0	0
Astigmatisme	0	0	0	0
Blépharite	5	0	0	5
cataractes évolutives	169	120	12	301
cataractes opérables	165	82	5	252
Conjonctivites	195	95	115	405
Dacryocystite	0	0	0	0
Endophtalmie	0	0	0	0
Glaucome	111	81	27	219
Keratites	5	0	0	5
LCET	18	0	0	18
Neuropathie optique	0	0	0	0
Pathologies cornéennes	0	0	0	0
Ptérygion	18	0	0	18
Rétinopathies	0	0	0	0
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	0	0	0	0
TB.OM.et palpébrale	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	52	57	25	134
Tumeurs conjonctivales	0	0	0	0
Uveïtes	0	0	0	0
Vice de réfraction	5	0	0	5
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées				0
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk \geq 5/10 à au moins un œil				0
Nombre de cas de vices de réfraction				0
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués				0
				151

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre de cas de traumatismes oculaires				0
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)				0
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés				0
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	671	776	3	1 450
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	444	512	1	957
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	227	264	2	493
Nombre de trabéculectomies réalisées	5	0	0	5
Nombre de plaies du globe réparées	1	0	4	5
Nombre de plaies de paupière réparée	72	27	5	104
Nombre d'éviscération réalisées	13	5	0	18
Nombre d'énucléation réalisées	1	0	0	1
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	7	5	0	12

Sources : Rapport annuel, PNLG, 2020

Tableau CXXV : Résultats des activités lutte contre la cécité, région la Maritime, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	2 283	2 286	2 826	7 395
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	1 642	1 591	2 141	5 374
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections rétiniennes	291	0	363	654
Amétropie	0	0	0	0
Amétropies	17	0	32	49
Astigmatisme	0	0	0	0
Blépharite	37	0	54	91
cataractes évolutives	882	115	219	1 216
cataractes opérables	2	0	1	3
Conjonctivites	619	964	0	1 583
Dacryocystite	27	0	46	73
Endophtalmie	6	0	8	14
Glaucome	413	77	0	490
Keratites	186	0	132	318
LCET	212	0	3	215
Neuropathie optique	23	152	48	223
Pathologies cornéennes	1	0	4	5
Ptérygion	284	72	20	376
Rétinopathies	0	0	0	0
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	56	0	53	109
TB.OM.et palpébrale	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	219	231	22	472
Tumeurs conjonctivales	8	0	24	32
Uveites	0	0	0	0
Vice de réfraction	414	482	0	896
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	289	345	196	830
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $\geq 5/10$ à au moins un œil	170	255	46	471
Nombre de cas de vices de réfraction	177	215	138	530
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	1	0	0	1
Nombre de cas de traumatismes oculaires	98	37	111	246

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20° et <3/10)	1	0	1	2
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20° et <3/10) et référés	1	0	1	2
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	1 095	902	3	2 000
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	227	264	1	492
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	868	638	2	1 508
Nombre de trabéculotomies réalisées	5	0	0	5
Nombre de plaies du globe réparées	1	0	4	5
Nombre de plaies de paupière réparées	72	27	5	104
Nombre d'éviscération réalisées	13	5	0	18
Nombre d'énucléation réalisées	1	0	0	1
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	7	5	0	12

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2020

Tableau CXXVI : Résultats des activités lutte contre la cécité, région Lomé Commune, Togo, 2020

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Nombre total de patients (anciens et nouveaux patients) reçus à la consultation	17 243	28 516	7 810	53 569
Nombre total de nouveaux patients reçus à la consultation	7 676	12 691	4 004	24 371
PATHOLOGIES COURANTES				
Affections retiennes	2 506	3	0	2 509
Amétropie	1 546	0	0	1 546
Amétropies	1 268	0	0	1 268
Astigmatisme	919	3	2	924
Blépharite	972	132	0	1 104
cataractes évolutives	694	522	2	1 218
cataractes opérables	658	324	92	1 074
Conjonctivites	218	1 296	0	1 514
Dacryocystite	104	1	1	106
Endophtalmie	231	156	1	388
Glaucome	0	275	0	275
				154

Indicateurs de données cliniques	H (≥15 ans)	F (≥15 ans)	Enfants(<15ans)	Total
Keratites	45	45	74	164
LCET	0	165	0	165
Neuropathie optique	30	20	2	52
Pathologies cornéennes	43	64	2	109
Ptérygion	285	699	0	984
Rétinopathies	8	13	0	21
Rétinopathies (HTA, diabète, HIV)	8	17	16	41
TB.OM.et palpébrale	294	128	28	450
Traumatisme oculaire	0	185	0	185
Tumeurs conjonctivales	8	8	0	16
Uveïtes	464	784	3	1 251
Vice de réfraction	0	1 434	0	1 434
PATHOLOGIES CECITANTES				
Nombre de cas de cataractes diagnostiquées	462	665	13	1 140
Nombre total de nouveaux cas de glaucome suspect avec le rapport cup/disk $\geq 5/10$ à au moins un œil	412	474	25	911
Nombre de cas de vices de réfraction	140	255	66	461
Nombre de cas Trichiasis Trachomateux diagnostiqués	0	0	0	0
Nombre de cas de traumatismes oculaires	189	2	0	191
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10)	9	10	0	19
Nombre de cas de basse vision fonctionnelle bilatérale diagnostiquées (AVL comprise entre 1/20 ^e et <3/10) et référés	5	1	0	6
ACTIVITES CHIRURGICALES				
Affections				
Nombre de cataractes opérées	1 058	728	1	1 787
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en poste fixe	1 058	728	1	1 787
Nombre de cataractes opérables (cataracte avec AVL <3/10) opérées en campagne foraine	0	0	0	0
Nombre de trabéculotomies réalisées	0	0	0	0
Nombre de plaies du globe réparées	6	0	2	8
Nombre de plaies de paupière réparée	3	1	0	4
Nombre d'éviscération réalisées	5	1	0	6
Nombre d'énucléation réalisées	1	0	0	1
Nombre de Trichiasis Trachomateux opérés	0	0	0	0

Sources : Rapport annuel, PNLC, 2020

VI. ACTIVITES PREVENTIVES ET PROMOTIONNELLES

6.1 Santé maternelle et infantile

6.1.2 Consultations prénatales et post-natales

Tableau CXXVII : Données de base et indicateurs de couverture en consultations prénatales (CPN) et post natales (CPoN), Togo, 2020

Region	Lome	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Togo
Population totale	2 002 670	1 293 384	1 723 232	777 512	968 887	1 028 454	7 794 139
Population grossesses attendues	74 098,8	47 855,2	63 759,6	28 767,9	35 848,8	38 052,8	288 383,1
Nb total d'accouchements	39 203	28 239	38 051	20 694	24 741	29 427	180 355
Nb CPN1 faites au 1er trimestre grossesse	13 369	5 228	9 423	7 042	6 156	7 462	48 680
Nb femmes vues en CPN1	49 354	33 543	48 404	25 253	31 185	35 429	223 168
Nb femmes enceintes vues en CPN4	33 384	14 577	21 604	11 352	14 507	17 552	112 976
Nb CPN4 faites au 9eme mois grossesse	16 209	9 251	13 502	6 863	8 728	10 298	64 851
Nb femmes vues en CPoN 1(%)	18 262	15 452	24 287	13 932	12 527	19 938	104 398
Nb femmes vues en CPoN 2(%)	10 411	12 497	15 827	10 475	7 515	25 104	81 829
Taux couverture en CPN1(%)	66,6	70,1	75,9	87,8	87	93,1	77,4
Taux couverture en CPN4(%)	44,9	30,4	33,8	39,4	40,4	46	39,1
Taux d'achevement la CPN(%)	67,3	43,4	44,6	44,9	46,5	49,5	50,5
Taux couverture en consultation postnatale 1(%)	46,6	54,7	63,8	67,3	50,6	67,8	57,9
Taux couverture en consultation postnatale 2(%)	26,6	44,3	41,6	50,6	30,4	85,3	45,4

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2

Tableau CXXVIII : Données de base et indicateurs de couverture en consultation prénatale (CPN) et accouchement par district, Togo, 2020

Districts	Population totale	Nb femmes vues CPN1	Nb FE vues en CPN4	Nb CPN1 faites au 1er trimestre grossesse	Nb total accouchement	Nb accouch normaux-assistés par personnel qualifié	Nb accouchements instrumentaux par ventouse	Nb accouchements par césarienne	Nb accouchement à domicile
Agoè Nyive	571 350	14 768	9 738	4 710	9 065	8 771	72	174	110
Golfe	359 398	34 586	23 646	8 659	30 138	22 208	199	7 498	276
Grand Lomé	2 002 670	49 354	33 384	13 369	39 203	30 979	271	7 672	38
Ave	118 401	2 848	1 287	406	2 284	2 070	59	-	161
Bas Mono	111 014	2 659	1 232	359	3 073	2 087	48	844	104
Lacs	217 754	5 964	3 255	1 061	5 586	4 334	86	877	127
Vo	263 515	6 245	2 186	757	5 140	4 457	28	519	136
Yoto	207 545	4 690	1 927	843	3 400	3 133	179	-	88
Zio	375 155	11 137	4 690	1 802	8 756	7 009	446	1 156	145
Maritime	1 293 384	33 543	14 577	5 228	28 239	23 090	846	3 396	761
Agou	107 399	2 358	1 059	410	2 011	1 827	40	81	65
Akebou	75 505	2 114	1 071	381	1 601	1 343	17	-	230
Amou	132 466	3 066	1 499	665	2 069	1 958	31	1	105
Anie	155 917	5 287	1 447	857	3 241	2 487	11	-	718
Danyi	49 154	1 091	693	246	864	796	2	-	46
Est Mono	151 557	6 186	2 805	1 405	4 681	4 038	24	387	237
Haho	308 508	9 303	4 205	1 612	7 162	6 195	21	619	341
Kloto	177 422	3 566	2 480	681	4 388	3 152	58	1 082	105
Kpele	95 335	2 497	1 189	491	1 920	1 695	14	120	121
Moyen Mono	95 545	2 251	691	466	1 342	1 199	26	113	31
Ogou	247 067	7 837	3 316	1 763	6 409	5 042	70	1 168	184
Wawa	127 357	2 848	1 149	446	2 363	2 084	-	151	108
Plateaux	1 723 232	48 404	21 604	9 423	38 051	31 816	314	3 722	2 291
Blitta	172 859	5 594	3 012	1 612	4 002	3 436	47	317	240
Mo	46 497	1 350	597	459	801	752	5	-	44
Sotouboua	153 333	4 136	2 413	1 320	3 665	3 190	11	345	142
Tchamba	164 284	6 697	2 473	1 397	5 076	4 481	29	325	300
Tchaoudjo	240 539	7 476	2 857	2 254	7 150	5 925	24	818	163
Centrale	777 512	25 253	11 352	7 042	20 694	17 784	116	1 805	889
Assoli	64 704	1 928	1 185	354	1 489	1 396	28	-	93
Bassar	149 740	4 897	2 496	806	4 063	3 313	98	380	277
Binah	88 741	2 606	1 416	357	1 694	1 569	11	39	107
Dankpen	161 766	6 356	2 652	725	4 034	3 646	26	-	359
Doufelgou	99 358	2 356	1 090	325	1 739	1 495	5	-	256
Keran	117 303	4 666	1 113	428	3 439	2 574	10	-	834
Kozah	287 275	8 376	4 555	3 161	8 283	6 812	76	1 059	265
Kara	968 887	31 185	14 507	6 156	24 741	20 805	254	1 478	2 191
Cinkasse	97 927	3 397	2 286	1 047	2 454	2 411	6	-	38
Kpendjal	73 597	2 698	835	500	1 672	1 369	22	3	272
Kpendjal Ouest	117 532	4 064	1 502	643	2 958	2 625	67	-	299
Oti	111 014	4 694	1 817	1 339	4 052	3 333	59	366	336

Districts	Population totale	Nb femmes vues CPN1	Nb FE vues en CPN4	Nb CPN1 faites au 1er trimestre grossesse	Nb total accouche ment	Nb accouch normaux-assistes par personnel qualifié	Nb accouche ments instrumenta l par ventouse	Nb accouche ments par césarienn e	Nb accouche ment à domicile
Oti Sud	124 906	5 416	2 414	2 323	3 262	3 173	153	-	84
Tandjoare	147 253	3 779	1 531	487	3 346	3 130	1	-	206
Tone	356 225	11 381	7 167	1 123	11 683	9 960	187	1 088	505
Savanes	1 028 454	35 429	17 552	7 462	29 427	26 001	495	1 457	1 740
Ensemble	7 794 139	223 168	112 976	48 680	180 355	150 475	2 296	19 530	8 258

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2

6.1.3 Accouchements

Tableau CXXIX : Données de base et indicateurs de couverture en santé maternelle et infantile, Togo, 2020

Données base et Indicateurs	Lome	Mariti me	Platea ux	Centr ale	Kara	Savan es	Togo
Population totale	2 002 670	1 293 384	1 723 32	777 12	968 87	1 028 454	7 794 139
Grossesses attendues SMI (3,7)	74 098,8	47 855,2	63 759,6	28 767,9	35 848,8	38 052,8	288 383,1
Accouchements attendus (3,4)	68 090,8	43 975,1	58 589,9	26 435,4	32 942,2	34 967,4	265 000,7
Qte sortie Kits césarienne	6 814	3 414	3 566	1 881	1 807	1 204	18 686
Nb accouch normaux-assistes par personnel qualifié	30 979	23 090	31 816	17 784	20 805	26 001	150 475
Nb accouchements instrumenta l par ventouse	271	846	314	116	254	495	2 296
Nbre Césarienne	6 677	3 125	4 282	1 582	1 581	1 324	18 571
Nb nouveau-nés poids < 2500 g	3 545	2 064	2 265	1 974	2 192	2 204	14 244
Nb naissances vivantes	38 900	27 676	36 855	20 000	23 972	28 347	175 750
Avortement provoqué	38	45	180	72	204	103	642
Avortement spontané	2 053	1 262	1 773	961	1 304	1 129	8 482
Nb femmes décédées complication pendant Grossesse	58	18	39	10	7	154	286
Nb femmes décédées en couche	68	5	31	4	6	118	232
Nb femmes décédées complication post partum 42 jours	40	31	41	11	7	3	133
Nb d'enfants ces dans les 28 jours	224	127	330	75	172	23	951
Nb total mort nées	872	578	841	530	494	309	3 624
Taux accouchements assistés personnel qualifié(%)	57,2	62,2	61,2	74,5	68,4	79,9	65
Taux d'accouchements instrumenta l par ventouse(%)	0,69	3	0,83	0,56	1	1,7	1,3
Taux césarienne(%)	11,6	8	6,5	7	4,6	4,3	7,6
Taux d'insuffisance ponrale(%)	9,1	7,5	6,1	9,9	9,1	7,8	8,1
Taux d'avortement(%)	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05	0,03	0,03

Données base et Indicateurs	Lome	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Togo
Proportion avortements provoqués	7,7	12	18,7	20,6	25,3	12	15,8
Proportion avortements Spontanés	92,3	88	81,3	79,4	74,7	88	84,2

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2

Tableau CXXX : Données de base en accouchements, décès maternels et néonataux par districts, Togo, 2020

Regions	Nb accouchements à domicile	Nb femmes décédées complication pendant Z	Nb femmes décédées en couche	Nb femmes dcd complication post partum 42 jours	Nb naissances vivantes	Nb nouveau-nés poids < 2500 g	Nombre d'enfants décédés dans les 28 jours	Nb enfants mort-nés frais	Nb enfants mort-nés macérés
Agoue Nyive	110	15	15	-	8 782	432	7	11	44
Golfe	276	43	53	40	30 118	3 113	217	381	436
Grand Lome	386	58	68	40	38 900	3 545	224	392	480
Ave	104	8	2	9	2 987	395	69	50	65
Bas Mono	127	8	1	4	5 320	406	9	44	56
Lacs	88	-	-	-	3 394	218	4	10	27
Vo	145	2	2	15	8 596	559	33	65	147
Yoto	761	18	5	31	27 676	2 064	127	202	376
Zio	65	-	-	-	1 921	131	12	9	9
Maritime	1 290	36	10	59	49 894	3 773	254	380	680
Agou	105	-	-	-	2 036	101	1	2	7
Akebou	718	-	-	-	3 099	138	6	8	23
Amou	46	-	-	-	810	31	-	2	5
Anie	237	3	1	1	4 656	422	33	62	68
Danyi	341	5	10	5	6 977	382	14	82	105
Est Mono	105	9	7	12	4 286	315	125	71	79
Haho	121	-	1	1	1 825	135	4	8	18
Kloto	31	7	10	1	1 309	74	10	8	13
Kpele	184	13	2	19	6 051	262	111	21	193
Moyen Mono	108	1	-	-	2 325	127	6	15	16
Ogou	2 291	39	31	41	36 855	2 265	330	294	547
Wawa	240	4	-	1	3 982	324	2	25	51
Plateaux	4 527	81	62	81	74 211	2 311	642	598	1 125
Blitta	142	1	-	-	3 641	333	16	21	28
Mo	300	-	-	-	4 713	500	11	51	83
Sotouboua	163	5	4	10	6 904	752	42	106	156
Tchamba	889	10	4	11	20 000	1 974	75	205	325
Tchaoudjo	93	-	-	-	1 439	87	2	7	18
Centrale	1 587	16	8	21	36 697	3 646	146	390	610
Assoli	107	-	-	-	1 720	116	-	3	9
Bassar	359	-	1	1	3 966	352	8	30	32
Binah	256	-	-	-	1 630	191	1	16	14
Dankpen	834	-	-	-	3 298	246	3	7	27
Doufelgou	265	5	5	6	8 017	758	122	110	146
Keran	2 191	7	6	7	23 972	2 192	172	216	278
Kozah	38	-	1	-	2 443	238	-	2	8
Kara	4 050	12	13	14	45 046	1 901	306	384	514
Cinkasse	299	-	-	-	2 887	139	2	4	8
Kpendjal	336	23	19	1	3 832	408	11	22	45

Regions	Nb accouchements à domicile	Nb femmes décédées complication pendant Z	Nb femmes décédées en couche	Nb femmes dcd complication post partum 42 jours	Nb naissances vivantes	Nb nouveau-nés poids < 2500 g	Nombre d'enfants décédées dans les 28 jours	Nb enfants mort-nes frais	Nb enfants mort-nés macérés
Kpendjal Ouest	84	127	93	-	3 243	124	-	2	2
Oti	206	-	-	-	3 127	126	2	2	18
Oti Sud	505	4	4	2	11 148	1 047	7	86	105
Tandjoare	1 740	154	118	3	28 347	2 204	23	118	191
Tone	110	15	15	-	8 782	432	7	11	44
Savanes	3 280	323	249	6	61 366	1 229	52	245	413

Source : Rapport DSM/PF 2020/DHIS2

6.1.4 Planification familiale

Tableau CXXXI : Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par région, Togo, 2020

Contraceptifs	Lome	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total
Microgynon-Con fiance (FS&ASC)	23 071	10 384	9 819	4 574	13 067	5 746	66 661
Exluton/Microlut/Ovrette (FS&ASC)	5 627	16 066	11 599	2 172	2 476	5 208	43 148
Depo provera (FS&ASC)	13 328	11 949	48 648	11 862	14 714	15 329	115 830
Qté distribue Sayana press (FS&ASC)	7 677	45 775	23 323	12 137	17 981	26 492	133 385
Qté implanon (FS)	5 147	2 986	4 568	2 312	4 207	5 266	24 486
Jadelle (FS)	5 263	6 372	9 108	5 032	8 477	8 774	43 026
DIU (FS)	3 718	1 570	1 440	822	1 903	1 574	11 027
Condom masculin	104 878	452 114	385 499	183 961	186 572	276 614	1 589 638
Condom féminin	3 715	10 616	12 684	13 224	9 391	8 560	58 190
Collier du cycle	60	38	49	27	46	81	301

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

Tableau CXXXII : Couple-année protection (CAP) dans les centres de planification familiale par Produit, région, Togo, 2020

Régions	CAP Microgynon /Con fiance FS et ASC	CAP Exulton /Microlut/Ovrette FS et ASC	CAP provera FS et ASC	CAP Sayana press et ASC	CAP DIU FS	CAP Jadelle FS	CAP implano n FS	CAP Collier FS	CAP condom masculin FS et ASC	CAP condom féminin FS et ASC	CAP Vas ecto mie FS	CAP CCV femme FS
Lomé	1 538,1	375,1	3 332	1 919,3	17 102,8	19 999,4	12 867,5	90	874	30,9	190	1 530
Maritime	1 939,1	135,5	2 981,6	15 443,9	7 222	24 213,6	7 465	57	2 497	100,2	0	750
Plateaux	865,83	112,8	12 184,7	5 993,4	6 624	34 610,4	11 420	73,5	1 898,47	104,32	0	7 820
Centrale	381,7	60,37	2 962,5	3 148,7	3 781,2	19 121,6		40,5	1 150,6	117,9	100	12 060
Kara	752,97	86,37	3 716,4	4 568,4	8 753,8	32 212,6	10 517,5	69	1 323,2	76,6	0	7 100
Savanes	678,06	48,9	3 837,2	6 754,4	7 240,4	33 341,2	13 165	121,5	2 203,2	71,11	50	163 70
Togo	6 155,9	818,8	29 013,5	37 827	50 724,2	163 498,8	61 215	451,5	9 946,5	500,7	340	45 630

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

Tableau CXXXIII : Evolution du CAP par stratégie, Togo, 2016 – 2020

Stratégies	2016	2017	2018	2019	2020
Routine	130 993	150 722	130 385	254 510	203 340
Stratégie Mobile	45 150	53 422	81 358	32 594	59 670
Stratégie Avancée	-	-	-	-	10 782
DBC	36 026	37 595	53 681	104 305	46 168
Journées Porte Ouverte	-	-	-	-	118 450
DIUPP	64 140	43 879	70 893	65 480	19 113
CAP	5 303	8 547	9 885	18 713	446 741

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

Tableau CXXXIV : Evolution du CAP par région, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Lome	34 041	28 148	37 515,1	74 881	59 849
Maritime	70 239	74 730	56 055,8	67 418	62 805
Plateaux	50 272	60 899	63 655,2	46 895	81 707
Centrale	34 743	33 115	35 217	164 355	48 705
Kara	38 424	51 622	50 059,7	90 131	69 177
Savanes	44 468	41 967	76 660,4	31 924	83 881
Total	272 187	290 481	35 217	475 604	406 124

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2.

Tableau CXXXV: Quantité de contraceptifs distribués par méthode et par district, Togo, 2020

Districts	Microgy non/con fiance	Exluton/Ovrette	Dépo provera	Sayana Press	DIU	jadelle	implanon	condom masculin	condom féminin	collie r
Agoue Nyive	6 235	1 691	4 332	2 720	839	1 740	3 202	-	-	2
Golfe	16 836	3 936	8 996	4 957	2 879	3 523	1 945	-	-	58
Grand Lome	23 071	5 627	13 328	7 677	3 718	5 263	5 147	-	-	60
Ave	821	645	1 079	4 287	157	1 309	781	14 199	40	31
Bas Mono	1 495	356	1 162	2 711	97	489	281	30 438	435	-
Lacs	999	555	2 083	1 349	259	984	381	-	-	7
Vo	3 389	4 025	598	9 271	286	792	392	33 873	369	-
Yoto	435	7 409	614	20 706	83	572	311	166 364	1 329	-
Zio	3 245	3 076	6 413	7 451	688	2 226	840	20 963	31	-
Maritime	10 384	16 066	11 949	45 775	1 570	6 372	2 986	265 837	2 204	38
Agou	570	39	2 511	1 706	94	706	302	-	-	17
Akebou	25	19	887	741	13	861	460	-	-	1
Amou	296	34	316	2 483	56	784	409	207	-	2
Anie	1 014	54	2 168	1 285	65	865	515	55	-	-
Danyi	451	52	949	1 056	33	479	241	-	-	9
Est Mono	946	204	4 393	1 127	93	1 068	572	3 568	-	-
Haho	1 447	9 308	22 079	6 822	115	1 169	449	129 433	378	4
Kloto	991	331	2 132	2 924	198	570	318	-	-	-
Kpele	389	66	1 166	1 569	98	590	307	4 153	74	-
Moyen Mono	52	18	252	286	130	524	239	-	-	1
Ogou	2 837	1 348	10 425	2 661	516	903	460	48 305	543	15
Wawa	801	126	1 370	663	29	589	296	102	-	-
Plateaux	9 819	11 599	48 648	233 23	1 440	9 108	4 568	185 823	995	49
Blitta	155	27	2022	1041	97	903	431	5 167	-	14
Mo	33	130	85	878	105	566	364	1 497	70	4
Sotouboua	1 636	1 176	3 693	5 385	314	1 389	628	16 105	344	2
Tchamba	166	52	3 055	999	72	1 108	373	1 436	-	7
Tchaoudjo	2 584	787	3 007	3 834	234	1 066	516	43 647	741	-
Centrale	4 574	2 172	11 862	12 137	822	5 032	2 312	67 852	1 155	27
Assoli	108	63	160	760	262	910	505	410	-	10
Bassar	720	438	1 791	5 028	124	1 337	669	7 158	97	-
Binah	1 901	261	219	1 040	155	672	458	-	-	2
Dankpen	3 645	71	4 299	5 981	186	945	492	4 991	104	-
Doufelgou	587	94	806	782	232	1 170	498	106	-	1
Keran	1 660	63	1 606	559	149	1 474	588	-	-	3

Districts	Microgy non/con fiance	Exluton/ Ovrette	Dépo provera	Sayana Press	DIU	jadelle	implanon	condom masculin	condom feminin	collie r
Kozah	4 446	1 486	5 833	3 831	795	1 969	997	27 637	354	30
Kara	13 067	2 476	14 714	17 981	1 903	8 477	4 207	40 302	555	46
Cinkasse	334	266	1 429	1 749	84	605	410	165	-	3
Kpendjal	152	1 022	678	3 193	105	1 044	519	8 437	5	2
Kpendjal Ouest	280	1 345	2 177	3 572	192	1 489	877	9 171	-	5
Oti	1 640	134	1074	3 044	205	746	498	2333	-	1
Oti Sud	497	61	919	2 378	354	1 131	564	623	-	8
Tandjoare	77	2 048	2 425	5 609	27	683	503	16 591	170	33
Tone	2 766	332	6 627	6 947	607	30 76	1 895	883	4	29
Savanes	5 746	5 208	15 329	26 492	15 74	8 774	5 266	38 203	179	81
Togo	66 661	43 148	115 830	133 385	11 027	43 026	24 486	598 017	5 088	301

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

Tableau CXXXVI : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par région, Togo, 2020

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 collier
Grand Lome	1 349	626	2 796	2 252	3 219	4 433	2 624	61
Maritime	741	195	2 778	2 753	1 442	5 694	2 673	9
Plateaux	832	170	4 327	4 967	1 050	7 237	3 642	33
Centrale	433	68	2 744	1 344	559	4 234	1 957	6
Kara	696	124	2 689	3 108	1 643	7 763	3 822	33
Savanes	990	156	4 115	4 271	911	7 054	4 340	34
Total	5 041	1 339	19 449	18 695	8 824	36 415	19 058	176

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

Tableau CXXXVII : Nombre de nouvelles acceptrices par méthode et par district, Togo, 2020

Districts	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 collier
Agoue Nyive	370	178	1 073	730	759	1 387	913	3
Golfe	979	448	1 723	1 522	2 460	3 046	1 711	58
Grand Lome	1 349	626	2 796	2 252	3 219	4 433	2 624	61
Ave	132	40	328	404	120	1097	666	4
Bas Mono	90	8	242	188	97	483	275	0
Lacs	74	35	353	433	195	782	296	5
Vo	90	16	164	511	280	748	374	0
Yoto	68	2	223	367	65	385	228	0
Zio	287	94	1 468	850	685	2 199	834	0
Maritime	741	195	2 778	2 753	1 442	5 694	2 673	9
Agou	82	3	468	597	81	669	263	10
Akebou	6	6	234	237	5	530	268	1
Amou	59	14	85	514	38	582	304	2
Anie	23	7	392	418	32	613	328	1
Danyi	20	1	98	294	20	370	155	0
Est Mono	84	7	566	249	52	711	400	0
Haho	113	18	638	440	86	898	400	1
Kloto	66	20	477	535	113	439	238	1
Kpele	83	28	222	508	89	636	329	0
Moyen Mono	16	11	80	144	111	490	219	2
Ogou	149	35	563	649	394	724	447	15
Wawa	131	20	504	382	29	575	291	0
Plateaux	832	170	4 327	4 967	1 050	7 237	3 642	33
Blitta	32	3	552	412	99	889	389	0
Mo	12	0	21	57	66	432	285	3
Sotouboua	118	12	618	206	195	1012	453	1
Tchamba	43	7	854	323	53	1096	390	1
Tchaoudjo	228	46	699	346	146	805	440	1
Centrale	433	68	2 744	1 344	559	4 234	1 957	6

Assoli	31	1	37	251	255	894	508	0
Bassar	135	10	445	906	99	1099	589	0
Binah	55	14	45	195	112	518	366	4
Dankpen	43	0	759	609	180	931	486	0
Doufelgou	40	2	226	236	213	1260	472	1
Keran	94	2	378	168	146	1415	530	0
Kozah	298	95	799	743	638	1646	871	28
Kara	696	124	2 689	3 108	1 643	7 763	3 822	33
Cinkasse	34	11	410	320	50	568	325	2
Kpendjal	59	0	242	206	99	1 014	512	2
Kpendjal Ouest	40	24	520	401	117	1132	651	5
Oti	390	18	360	770	52	660	457	1
Oti Sud	77	3	167	482	81	466	294	0
Tandjoare	25	8	666	399	23	654	392	5
Tone	365	92	1 750	1 693	489	2 560	1709	19
Savanes	990	156	4 115	4 271	911	7 054	4 340	34
Togo	5 041	1 339	19 449	18 695	8 824	36 415	19 058	176

Source : DSMI/PF, Rapport annuel 2020,

Tableau CXXXVIII : Couple-année protection par méthode et par district, Togo, 2020

Districts	CAP	CAP	CAP	CAP DIU	CAP Jadelle	CAP implanon	CAP	CAP	CAP Collier	CAP CCV Femme	CAP Vasectomie	
	Microgynon/ Con fiance	Exluton/ ovrette	CAP Depo provera				Sayana Press	condom masculin				condom féminin
Agoe Nyive	415,7	112,7	1 083	680	3 859,4	6 612	8 005	99,1	3,4	3	0	0
Golfe	1 122,4	262,4	2 249	1 239,3	13 243,4	13 387,4	4 862,5	774,9	27,5	87	1 530	190
Grand lomé	1 538,1	375,1	3 332	1 919,3	17 102,8	19 999,4	12 867,5	874	30,9	90	1 530	190
Ave	142,1	13,5	267,5	2 516,3	722,2	4 974,2	1 952,5	991,7	30,8	46,5	0	0
Bas Mono	124,9	7,7	290,5	975,5	446,2	1 858,2	702,5	234,2	3,6	0	0	0
Lacs	66,6	37	520,8	337,3	1 191,4	3 739,2	952,5	83,5	4	10,5	320	0
Vo	533	28,4	149,5	2 724,3	1 315,6	3 009,6	980	215,3	9,1	0	150	0
Yoto	518,4	0,6	147,3	5136,5	381,8	2 173,6	777,5	236,9	14,1	0	0	0
Zio	554,1	48,3	1 606	3 754	3 164,8	8 458,8	2 100	735,4	38,6	0	280	0
Maritime	1 939,1	135,5	2 981,6	15 443,9	7 222	24 213,6	7 465	2 497	100,2	57	750	0

Districts	CAP Microgynon/ Confiance	CAP Exluton/ ovrette	CAP Depo provera	CAP Sayana Press	CAP DIU	CAP Jadelle	CAP implanon	CAP condom masculin	CAP condom feminin	CAP Collier	CAP CCV Femme	CAP Vasec tomie
Agou	38	2,6	627,8	426,5	432,4	2 682,8	755	107,9	10,2	25,5	3 470	0
Akebou	1,7	1,3	221,8	185,3	59,8	3 271,8	1150	0,87	0,08	1,5	0	0
Amou	19,7	2,3	79	620,8	257,6	2 979,2	1 022,5	135,6	3,3	3	510	0
Anie	67,6	3,6	542	321,3	299	3 287	1 287,5	48,3	3,1	0	0	0
Danyi	30,1	3,5	237,3	264	151,8	1 820,2	602,5	1,8	0,14	13,5	0	0
Est Mono	63,1	13,6	1 098,3	281,8	427,8	4 058,4	1430	264	11,3	0	320	0
Haho	279,5	10,9	5 534,5	1 848,5	529	4 442,2	1 122,5	187,3	2,9	6	80	0
Kloto	66	22,1	532	750,3	910,8	2 166	795	94,9	2,1	0	1600	0
Kpele	25,9	4,4	291,5	392,3	450,8	2 242	767,5	125,3	16,5	0	180	0
Moyen Mono	3,43	1,2	63	71,5	598	1991,2	597,5	157,3	10,6	1,5	20	0
Ogou	217,4	38,9	2 615	665,3	2 373,6	3 431,4	1 150	623,1	31,6	22,5	1 640	0
Wawa	53,4	8,4	342,5	165,8	133,4	2 238,2	740	152,1	12,5	0	0	0
Plateaux	865,83	112,8	12 184,7	5 993,4	6624	34 610,4	1 1420	1 898,47	104,32	73,5	7 820	0
Blitta	10,4	11,3	513,8	260	446,2	3 431,4	1 077,5	219	18,5	21	5 560	100
Mo	14	0,47	21,3	211,8	483	2 150,8	910	66,7	1,2	6	0	0
Sotouboua	155,2	10,5	911,3	1 363,3	1 444,4	5 278,2	1 570	358	10,5	3	160	0
Tchamba	11	3,5	763,8	249,8	331,2	4 210,4	932,5	142,4	3,7	10,5	1 300	0
Tchaoudjo	191,1	34,6	752,3	1 063,8	1 076,4	4 050,8	1 290	364,5	84	0	5 040	0
Centrale	381,7	60,37	2 962,5	3 148,7	3 781,2	19 121,6	5 780	1 150,6	117,9	40,5	12 060	100
Assoli	15,5	1,5	38,5	201,8	1 205,2	3 458	1 262,5	66,1	6,7	15	1 350	0
Bassar	63,1	2,6	447,8	1 291,5	570,4	5 080,6	1 672,5	220,4	18,7	0	180	0
Binah	126,77	17,4	54,8	260	713	2 553,6	1 145	62,2	7,6	3	10	0
Dankpen	62	0,87	1 076,3	1 532,3	855,6	3 591	1 230	199,2	7,4	0	3 600	0
Doufelgou	39,2	6,3	201,5	195,5	1 067,2	4 446	1 245	125,3	5,8	1,5	0	0
Keran	110,6	4,2	401,5	139,8	685,4	5 601,2	1 470	330,2	23,2	4,5	0	0
Kozah	335,8	53,5	1496	947,5	3 657	7 482,2	2 492,5	319,8	7,2	45	1 960	0
Kara	752,97	86,37	3 716,4	4 568,4	8 753,8	32 212,6	10 517,5	1 323,2	76,6	69	7 100	0
Cinkasse	40,3	4,1	358	436,3	386,4	2299	1025	113,1	0,71	4,5	3 660	50
Kpendjal	79,53	0,2	169,5	773	483	3967,2	1297,5	92,4	6,8	3	0	0
Kpendjal Ouest	85,8	14,4	544,3	902,5	883,2	5 658,2	2 192,5	187	7,9	7,5	6 280	0

Districts	CAP Microgynon/ Confiance	CAP Exluton/ ovrette	CAP Depo provera	CAP Sayana Press	CAP DIU	CAP Jadelle	CAP implanon	CAP condom masculin	CAP condom feminin	CAP Collier	CAP CCV Femme	CAP Vasec tomie
Oti	115,5	8,9	268,5	763	943	2 834,8	1245	131,6	7,8	1,5	0	0
Oti Sud	34,43	2,8	229,8	591,8	1628,4	4297,8	1410	460,2	12,2	12	5160	0
Tandjoare	131,3	4	607,3	1 409,3	124,2	2595,4	1 257,5	319,2	22,8	49,5	0	0
Tone	191,2	14,5	1 659,8	1 878,5	2 792,2	11 688,8	4 737,5	899,7	12,9	43,5	1 270	0
Savanes	678,06	48,9	3 837,2	6 754,4	7 240,4	33 341,2	13 165	2 203,2	71,11	121,5	16 370	50
Total	6 155,9	818,8	29 013,5	3 7827	50 724,2	163 498,8	61 215	9 946,5	500,7	451,5	45 630	340

Source : Rapport DSMI/PF 2020/DHIS2,

6.1.5 Supplémentation en vitamine A chez les enfants et les femmes accouchées

Tableau CXXXIX : Supplémentation en vitamine A chez les enfants au cours de la vaccination routine par région, Togo, 2020

Région	Population 0 – 11 mois	Nbre enfants (6-11 mois)supplémentés en vitamine A	Couverture VitA 6-11 mois
Lome	44 485	30 734	69,1
Maritime	92 301	67 360	73
Plateaux	71 597	66 267	92,6
Centrale	32 267	25 508	79,1
Kara	42 208	40 022	94,8
Savanes	44 278	39 641	89,5
Total	327 137	269 532	82,4

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

6.1.6 Prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle (CREN)

Tableau CXL : Prise en charge des enfants de 0-5 ans dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle en Interne (CRENI), Togo, 2020

Region	Total MAS compliqué CRENI	Total sortie	Nombre guéris	Nb Abandon MAS
Grand Lome	363	290	46	12
Maritime	225	141	63	34
Plateaux	166	101	33	32
Centrale	132	92	68	11
Kara	138	76	37	8
Savanes	435	72	12	19
Total	1 346	772	259	116

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

Tableau CXLI : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENI, Togo, 2020

Region	Taux guéri CRENI(%)	Létalité dans les CRENI(%)	Taux d'abandon dans les CRENI(%)
Grand Lome	15,9	4,5	4,1
Maritime	44,7	15,2	24,1
Plateaux	32,7	8,9	31,7
Centrale	73,9	12,0	12,0
Kara	48,7	2,6	10,5
Savanes	16,7	19,4	26,4
Total	33,5	9,2	15,0

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

Tableau CXLII : Prise en charge des enfants de 6-59 mois dans les Centres Réhabilitation Nutritionnelle Ambulatoire pour malnutris Aigue Sévères (CRENAS), Togo, 2020

Region	Taux guéri CRENI(%)	Létalité dans les CRENI(%)	Taux d'abandon dans les CRENI(%)
Grand Lome	15,9	4,5	4,1
Maritime	44,7	15,2	24,1
Plateaux	32,7	8,9	31,7
Centrale	73,9	12,0	12,0
Kara	48,7	2,6	10,5
Savanes	16,7	19,4	26,4
Total	33,5	9,2	15,0

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

Tableau CXLIII : Performance de la prise en charge des enfants dans les CRENAS, Togo, 2020

Region	Total guéris	Total sortis	Taux guéri CRENAS(%)	Létalité (%)	Taux d'abandon(%)
Grand Lome	249	333	74,8	0,3	19,8
Maritime	285	449	63,5	0,2	30,1
Plateaux	382	566	67,5	0,5	25,0
Centrale	682	827	82,5	0,2	11,2
Kara	638	755	84,5	0,5	8,0
Savanes	1 532	1 744	87,8	0,6	8,1
Total	259	4 674	80,6	0,5	13,6

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

Tableau CXLIV : Prise en charge des enfants de 0-59 mois dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2020

Région	Nouvelles admissions y compris CTC	Total admissions y compris CTC	Total guéris	Total abandon	Total sortis
Grand Lomé	476	816	295	78	623
Maritime	686	835	348	169	590
Plateaux	635	801	415	173	667
Centrale	838	927	648	91	919
Kara	1 159	1 861	675	68	831
Savanes	2 223	3 716	131	13	1 816
Total	6 017	8 787	2 512	592	5 967

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

Tableau CXLV : Performance de la prise en charge des enfants dans les Centres de Réhabilitation Nutritionnelle et CTC, Togo, 2020

Région	Total guéris	Total sortis	Taux guéris (%)	Létalité (%)	Taux d'abandon(%)
Grand Lomé	295	623	47,4	2,3	12,5
Maritime	348	590	59,0	3,9	28,6
Plateaux	415	667	62,2	1,8	25,9
Centrale	648	919	70,5	1,0	9,9
Kara	675	831	81,2	0,7	8,2
Savanes	131	1 816	7,2	0,1	8,1
Total	2 512	5 967	42,1	1,1	15,6

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

Tableau CXLVII : Contrôle et promotion de croissance (CPC) des enfants de 0-5ans par région, Togo, 2020

Région	Nombre d'enfants de 0-5 ans (de pop totale)	Nombre d'enfants reçus en CPC (NC)	Couverture en CPC (%)	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	303 967	49 458	16,3	178 804	47 178	26,4
Maritime	186 894	52 223	27,9	109 938	47 887	43,6
Plateaux	249 296	85 482	34,3	146 645	65 385	44,6
Centrale	112 350	49 242	43,8	66 089	39 687	60,1
Kara	140 004	54 658	39,0	82 355	41 116	49,9
Savanes	148 611	50 301	33,9	87 419	39 544	45,2
Total	1 141 124	341 364	29,9	671 249	280 797	41,8

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

6.2 Programme élargi vaccination (PEV)

Tableau CXLVII : Couvertures vaccinales (%) des enfants de 0 à 23 mois et des femmes enceintes, Togo, 2020

Districts	Couvert ure BCG	Couvert ure DTC-HepB-Hib1	Couvert ure DTC-HepB-Hib2	Couvert ure DTC-HepB-Hib3	Couvert ure PCV-1	Couvert ure PCV-2	Couvert ure PCV-3	Couvert ure Rota-1	Couvert ure Rota-2	Couvert ure VPO-0	Couvert ure VPO-1	Couvert ure VPO-2	Couvert ure VPO-3	Couvert ure VPI	Couvert ure Td-1	Couvert ure Td-2+ réelle	Couvert ure RR-1	Couvert ure RR-2	Couvert ure VAA
Agoué	84	99	96	99	99	96	99	99	96	84	98	96	99	99	27	82	98	84	98
Nyivé	74	88	85	84	88	85	84	88	85	74	88	85	84	84	27	62	81	58	81
Grand Lomé	72	79	77	79	79	77	79	79	77	72	79	77	79	79	29	73	71	47	73
Ave	81	97	93	93	97	93	93	97	93	80	97	93	93	93	34	72	86	61	86
Bas Mono	81	86	82	84	86	82	84	86	82	81	86	82	84	84	25	66	83	70	82
Lacs	79	86	81	82	86	81	82	86	81	79	86	81	82	82	19	52	75	46	75
Vo	82	88	83	81	88	83	81	88	83	81	88	82	80	80	28	67	76	55	76
Yoto	79	85	84	84	85	84	84	85	84	79	85	84	84	84	29	66	77	49	77

Zio 86 94 88 85 94 88 85 92 87 85 95 88 86 85 36 74 76 47 77

Source :Rapport Division Immunisation, 2020/DHIS

Tableau CXLVIII : Performance des Districts, Togo, 2020

	BCG	Penta1	Penta2	Penta3	Pneumo1	Pneumo2	Pneumo3	Rota1	Rota2	VPO0	VPO1	VPO2	VPO3	VPI	Td1	Td2+ réelle	RR1	VAA	RR2
Nbre DPS à CV >=80	29	42	42	41	42	42	41	42	42	29	42	42	41	40	0	13	31	31	4
Nbre DPS à CV entre 50 et 79	14	2	2	3	2	2	3	2	2	14	2	2	3	4	1	31	13	13	31
Nombre DPS dont CV <50	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	43	0	0	0	9
Nombre DPS	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44

Source : Rapport Division Immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CXLIX : Evolution de la couverture vaccinale BCG (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lome	86	82	56,9	75	72
Maritime	75	75	81	84	81
Plateaux	76	74	83	86	82
Centrale	78	68	85	89	83
Kara	85	84	83	89	87
Savanes	80	66	87	84	87
Total	79	75	80	84	82

Source :Rapport Division Immunisation, 2020/DHIS

Tableau CL : Evolution de la couverture vaccinale en Pentavalent 1 par région, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	89	87	66	91	79
Maritime	92	93	95	90	92
Plateaux	93	91	91	95	92
Centrale	92	94	93	91	92
Kara	98	99	94	98	98
Savanes	93	92	95	87	98
Togo	93	92	90	92	91

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CLI : Evolution de la couverture vaccinale en pentavalent 3 (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	87	88	66	84	79
Maritime	88	91	91	92	88
Plateaux	88	87	86	90	88
Centrale	88	90	87	92	88
Kara	95	96	89	94	93
Savanes	90	90	93	94	97
Total	89	90	86	91	89

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Commenté [D1]: A actualiser

Tableau CLII : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti rougeoleux/Rubéole 1ère dose (RR1) (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	83	92	84	84	71
Maritime	83	94	88	90	83
Plateaux	85	84	81	86	84
Centrale	82	90	90	88	82
Kara	95	94	83	95	90
Savanes	96	91	89	95	91
Total	87	91	85	89	83

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CLIII : Evolution de la couverture vaccinale du vaccin contre la rougeole et la rubéole 2ème dose (RR2) (%) par région sanitaire, Togo, 2019 – 2020

Région	2019	2020
Grand Lomé	45	47
Maritime	62	61
Plateaux	69	61
Centrale	68	60
Kara	90	66
Savanes	79	66

176

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CLIV : Evolution de la couverture vaccinale en vaccin anti amaril (%) par région sanitaire, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	83	94	85	85	73
Maritime	83	93	88	90	84
Plateaux	85	85	81	87	85
Centrale	82	91	86	89	82
Kara	95	94	87	94	90
Savanes	95	90	89	96	92
Total	86	91	86	90	84

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CLV : Évolution de la couverture vaccinale en VAT1/Td1 chez les femmes enceintes par région, Togo, 2016 – 2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	43	36	29	28	29
Maritime	34	30	31	25	28
Plateaux	38	33	35	32	31
Centrale	35	32	29	28	27
Kara	42	39	33	35	31
Savanes	22	21	20	21	22
Total	35	32	30	28	28

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

Tableau CLVI : Evolution de la couverture vaccinale en VAT2+/Td2+ réelle chez les femmes enceintes par région, Togo, 2016–2020

Région	2016	2017	2018	2019	2020
Grand Lomé	91	76	64	64	73
Maritime	76	68	72	61	68
Plateaux	78	70	80	80	77
Centrale	78	88	79	81	78
Kara	102	101	86	93	84
Savanes	86	80	74	80	78
Total	83	77	75	74	75

Source : Rapport Division immunisation, 2020/DHIS2

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

6.3 Santé des jeunes et adolescents

Tableau CLVII : Résultats d'activités d'IEC avec les adolescents et jeunes (10-24 ans), Togo, 2020

Régions	Counseling ou entretien individuel		Causeries éducatives		Activités de masse	
	Nbre réalisé	Effectif touché	Nbre réalisé	Effectif touché	Nbre réalisé	Effectif touché

Grand Lomé	49 057	59 077	1 134	29 586	285	13 820
Maritime	26 687	29 189	1 761	30 161	279	14 825
Plateaux	53 803	66 745	3 869	70 622	9 218	81 312
Centrale	20 048	28 968	1 912	35 384	513	29 599
Kara	23 544	29 551	2 219	56 539	664	79 917
Savanes	28 353	38 133	2 819	65 771	941	67 610
Total	201 492	251 663	13 714	288 063	11 900	287 083

Source : Rapport Division de la Santé des Jeunes et Adolescents, 2020

Tableau CLVIII : Résultats d'offres services SR/PF aux adolescentes et jeunes, Togo, 2020

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) dépistées (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	2 057	33 557	8 672
Maritime	2 105	14 014	4 303
Plateaux	5 757	20 445	6 319
Centrale	3 019	10 723	3 888
Kara	3 708	21 235	4 577
Savanes	5 699	11 296	3 886
Total	22 345	111 270	31 645

Source : Rapport Division de la Santé des Jeunes et Adolescents, 2020

6.4 Eau, Hygiène et Assainissement

Tableau CLIX : Répartition des concessions visitées selon les sources d'approvisionnement en eau de boisson par région, Togo, 2020

Région	TDE	Impluvium	Puits	Forage	Eau de Surface	Autres
Grand Lomé	2 767	60	1 392	4 681	0	79
Maritime	864	218	568	464	13 120	0
Plateaux	2 912	3 439	4 894	6 529	7 283	3 203
Centrale	2 359	248	10 149	2 307	879	0
Kara	2 251	45	511	682	95	0
Savanes	2 232	0	918	3 877	1 816	0
Total	13 385	4 010	18 432	18 540	23 193	3 282

Source : Rapport DHAB, 2020

Tableau CLX : Répartition des concessions visitées en fonction de l'état des lieux des latrines et par région, Togo, 2020

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	%
Grand Lomé	9 362	1 096	11,7	5 962	63,7	2 304	24,6	3 324	35,5

Maritime	5 340	2 296	43,0	1 657	31,0	1 387	26,0	874	16,4
Plateaux	25 922	12 569	48,5	11 403	44,0	1 950	7,5	8 815	34,0
Centrale	28 370	9 113	32,1	15 699	55,3	3 558	12,5	3 716	13,1
Kara	6 290	2 079	33,1	3 021	48,0	1 190	18,9	2 145	34,1
Savanes	8 090	2 888	35,7	3 365	41,6	1 837	22,7	1 183	14,6
Total	83 374	30 041	36,0	41 107	49,3	12 226	14,7	20 057	24,1

Source : Rapport DHAB, 2020,

Tableau CLXI : Gestion des déchets de soins médicaux (GDSM) et bionettoyage par région, Togo, 2020

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, 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	85,5	85,5	85,5	76,0	35,5
Maritime	100,0	100,0	50,2	70,2	29,5
Plateaux	52,0	63,0	47,0	50,0	42,0
Centrale	81,0	82,0	46,2	92,0	59,6
Kara	60,1	69,1	46,6	81,9	54,0
Savanes	71,4	85,7	31,1	65,9	46,1
Total	75,0	80,9	51,1	72,7	44,5

Source : Rapport DHAB, 2020

Tableau CLXII : Etat des lieux des incinérateurs dans les régions, Togo, 2020

Incinérateurs	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Grand Lomé	Total
Fonctionnels	43	55	42	72	45	16	273
A réhabiliter	19	22	6	28	18	8	101

Source : Rapport DHAB, 2020

6.5 Transfusion sanguine

Tableau CLXIII : Evolution de poches de sang collectées en fonction du site, Togo, 2018 -2020

Libellés	2018			2019			2020		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
1. CNTS Lomé									
Nombre poches	33 000	35 680	108,1	35 000	40 598	116,0	36 000	36 516	101,4
Poste fixe (CNTS)	-	27 215	-	-	31 891	-	-	31 098	-
PCD du CHU									
SO+CHP									
Kpalimé+CHR	-	1184	-	-	1 241	-	-	2 799	-
Atakpamé+Afagnan									
Collecte mobile	-	7 281	-	-	7466	-	-	2 329	-
2. CRTS Sokodé									
Nombre poches collectées	14 000	14 343	102,5	12 000	15 622	130,2	11 000	15 014	136,5

Libellés	2018			2019			2020		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
Poste fixe	-	4 348	-	-	4 819	-	-	4 776	-
PCD du CHU Kara +	-	5 873	-	-	6 247	-	-	6 662	-
CHR Dapaong	-	4 122	-	-	4 556	-	-	3 576	-

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2020

Tableau CLXIV : Répartition des poches de sang collectées en fonction du type de donneur, Togo, 2018- 2020

Libellés	2018			2019			2020		
	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%	Prévision	Réalisation	%
1.CNTS Lomé									
Nbre de dons provenant des Anciens Donneurs	-	27 261	-	26 250	30 600	116,6	27 000	30 222	111,9
Nbre de dons provenant des Nouveaux Donneurs	-	8 419	-	8 750	9 998	114,3	9 000	6 294	69,9
Total	33 000	35 680	108,1	35 000	40 598	116,0	36 000	36 516	101,4
Dons provenant d'anciens donneurs (taux fidélisation)	-	76,4	-	75	116,6	155,5	75	111,9	149,2
2.CRTS Sokodé									
Nbre de dons provenant d'Anciens Donneurs	-	9 258	-	9 000	10 144	112,7	8 250	10 683	129,5
Nbre dons provenant Nouveaux Donneurs	-	5 085	-	3 000	5 478	182,6	2 750	4 331	157,5
Total	14 000	14 343	102,45	12 000	15 622	130,2	11 000	15 014	136,5
Dons provenant d'anciens donneurs (taux fidélisation)	-	64,54	-	75	112,71	150,3	75	129,5	172,7
3.Ensemble (poches collectées)									
Nbre de dons provenant des Anciens donneurs	-	36 519	-	35 250	40 774	115,7	35 250	40 905	116,0
Nbre de dons provenant des Nouveaux donneurs	-	13 504	-	11 750	15 476	131,7	11 750	10 625	90,4
Total	47 000	50 023	106,4	47 000	56 220	119,6	47 000	51 530	109,6
Dons provenant d'anciens donneurs (taux fidélisation)	-	73	-	75	115,7	154,1	75	116,0	154,7

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2020

Tableau CLXV : Proportion des besoins non satisfaits en concentrés de globules rouges(CGR), Togo, 2020

Sites	Besoins non satisfaits en CGR (%)	Nombre CGR demandés non disponibles	Nombre total CGR demandé
CNTS Lome	23,4	12 732	54 367

CRTS Sokodé	11,2	1 868	16 747
Togo	20,5	14 600	71 114

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2020

Tableau CLXVI : Situation des marqueurs viraux sur les dons de sang collectés, Togo, 2018-2020

Marqueur viral	Positif					
	2018		2019		2020	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
1.CNTS Lomé						
VIH	216	0,6	304	0,7	200	0,5
VHB	655	1,8	1 004	2,5	519	1,4
VHC	126	0,4	208	0,5	110	0,3
Total collecté	35 680		40 598		36 516	
2.CRTS Sokodé						
VIH	35	0,2	30	0,2	38	0,3
VHB	730	2,8	821	5,3	687	4,6
VHC	159	0,6	165	1,1	248	1,7
Total collecté	14 343		15 622		15 014	
3.Ensemble du pays						
VIH	251	0,5	334	0,6	238	0,5
VHB	1 385	2,8	1 825	3,2	1 206	2,3
VHC	285	0,6	373	0,7	358	0,7
Total	50 023		56 220		51 530	

Sources : Rapports CNTS et CRTS, 2020

6.6 Lutte contre les maladies tropicales négligées

6.6.1 MTN à chimioprophylaxie

Tableau CLXVII : Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020

	MASCULIN			FEMININ			TOTAL		
	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%	RECENSE	TRAITE	%
Cinkasse	14 147	14 034	99,2	14 745	14 670	99,5	28 892	28 704	99,4
Kpendjal	12 776	12 776	100	13 075	13 075	100	25 851	25 851	100
Kpendjal-ouest	21 449	21 440	100	20 402	20 385	99,9	41 851	41 825	99,9
Oti	18 619	18 619	100	19 203	19 203	100	37 822	37 822	100
Oti-sud	20 474	20 356	99,4	20 795	20 639	99,3	41 269	40 995	99,3
Tandjouare	23 101	23 059	99,8	23 522	23 493	99,9	46 623	46 552	99,9
Tone	56 228	55 548	98,8	55 071	54 472	98,9	111 299	110 020	98,9
Savanes	166 794	165 832	99,4	166 813	165 937	99,5	333 607	331 769	99,5
Assoli	9 574	9 509	99,3	9 285	9 210	99,2	18 859	18 719	99,3
Bassar	23 491	23 366	99,5	22 949	22 773	99,2	46 440	46 139	99,4
Binah	11 935	11 785	98,7	11 545	11 369	98,5	23 480	23 154	98,6
Dankpen	24 429	24 391	99,8	23 981	23 909	99,7	48 410	48 300	99,8
Doufelgou	13 602	13 569	99,8	13 649	13 606	99,7	27 251	27 175	99,7
Keran	20 558	20 558	100	19 955	19 955	100	40 513	40 513	100
Kozah	39 126	39 038	99,8	42 443	42 340	99,8	81 569	81 378	99,8
Kara	142 715	142 216	99,7	143 807	143 162	99,6	286 522	285 378	99,6
Blitta	25 011	24 919	99,6	25 405	25 293	99,6	50 416	50 212	99,6

Mô	7 452	7 428	99,7	7 439	7 426	99,8	14 891	14 854	99,8
Sotouboua	19 347	19 288	99,7	19 280	19 231	99,8	38 627	38 519	99,7
Tchamba	27 454	26 784	97,6	27 232	26 490	97,3	54 686	53 274	97,4
Tchaoudjo	35 235	35 217	100	35 776	35 748	99,9	71 011	70 965	99,9
Centrale	114 499	113 636	99,3	115 132	114 188	99,2	229 631	227 824	99,2
Agou	15 998	15 998	100	16 512	16 512	100,0	32 510	32 510	100
Akebou	11 538	11 538	100	11 047	11 032	99,9	22 585	22 570	99,9
Amou	18 549	18 480	99,6	19 010	18 917	99,5	37 559	37 397	99,6
Anie	24 960	24 779	99,3	25 314	25 156	99,4	50 274	49 935	99,3
Danyi	6 830	6 830	100	6 451	6 451	100,0	13 281	13 281	100
Est-mono	23 490	23 143	98,5	23 378	22 980	98,3	46 868	46 123	98,4
Haho	47 710	47 710	100	49 262	49 262	100,0	96 972	96 972	100
Kloto	19 105	19 022	99,6	20 253	20 159	99,5	39 358	39 181	99,6
Kpele	12 237	12 228	99,9	12 334	12 329	100,0	24 571	24 557	99,9
Moyen-mono	14 022	13 949	99,5	14 479	14 362	99,2	28 501	28 311	99,3
Ogou	36 589	36 571	100	37 355	37 342	100,0	73 944	73 913	100
Wawa	19 863	19 822	99,8	18 833	18 806	99,9	38 696	38 628	99,8
Plateaux	250 891	250 070	99,7	254 228	253 308	99,6	505 119	503 378	99,7
Ave	20 210	19 921	98,6	22 327	21 904	98,1	42 537	41 825	98,3
Bas mono	16 983	16 199	95,4	16 775	15 999	95,4	33 758	32 198	95,4
Golfe	35 662	34 391	96,4	38 481	37 081	96,4	74 143	71 472	96,4
Lacs	29 768	25 720	86,4	30 040	26 087	86,8	59 808	51 807	86,6
Vo	35 672	34 952	98,0	35 556	34 880	98,1	71 228	69 832	98,0
Yoto	40 465	40 026	98,9	41 019	40 608	99,0	81 484	80 634	99,0
Zio	68 803	66 874	97,2	71 467	69 332	97,0	140 270	136 206	97,1
Maritime	323 832	311 943	96,3	337 660	325 046	96,3	661 492	636 989	96,3
Total	998 731	983 697	98,5	1 017 640	1 001 641	98,4	2016371	1985338	98,5

Source : Rapport PNMNTN, 2020

Tableau CLXVIII: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les districts et régions au premier tour, Togo, 2020

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cible Rec	Cibles traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%
Cinkasse	14 147	14 038	99,2	14 745	14 676	99,5	28 892	28 714	99,4
Kpendjal	12 776	12 776	100	13 075	13 075	100	25 851	25 851	100
Kpendjal-ouest	21 449	21 449	100	20 402	20 402	100	41 851	41 851	100
Oti	17 616	17 616	100	18 362	18 362	100	35 978	35 978	100
Oti-sud	20 474	20 474	100	20 795	20 795	100	41 269	41 269	100
Tandjouare	22 148	22 107	99,8	22 387	22 359	99,9	44 535	44 466	99,9
Tone	51 273	51 052	99,6	50 340	50 143	99,6	101 613	101 195	99,6
Savanes	159 883	159 512	99,8	160 106	159 812	99,8	319 989	319 324	99,8
Assoli	6 745	6 743	100	6 538	6 524	99,8	13 283	13 267	99,9
Bassar	19 217	19 094	99,4	18 825	18 631	99	38 042	37 725	99,2
Binah	11 935	11 785	98,7	11 545	11 369	98,5	23 480	23 154	98,6
Dankpen	6 913	6 875	99,5	6 553	6 485	99	13 466	13 360	99,2
Doufelgou	12 043	12 010	99,7	12 005	11 962	99,6	24 048	23 972	99,7
Keran	20 558	20 558	100	19 955	19 955	100	40 513	40 513	100
Kozah	38 725	38 634	99,8	42 028	41 920	99,7	80 753	80 554	99,8
Kara	116 136	115 699	99,6	117 449	116 846	99,5	233 585	232 545	99,6
Blitta	25 011	24 919	99,6	25 405	25 293	99,6	50 416	50 212	99,6
Mô	4 725	4 701	99,5	4 671	4 658	99,7	9 396	9 359	99,6
Sotouboua	12 831	12 772	99,5	12 426	12 377	99,6	25 257	25 149	99,6
Tchamba	27 454	26 502	96,5	27 232	26 152	96	54 686	52 654	96,3
Tchaoudjo	34 838	34 820	100	35 415	35 381	99,9	70 253	70 201	99,9
Centrale	104 859	103 714	98,9	105 149	103 861	98,8	210 008	207 575	98,8
Agou	12 697	12 697	100	13 056	13 056	100	25 753	25 753	100
Akebou	10 104	10 104	100	9 768	9 753	99,9	19 872	19 857	99,9
Amou	18 549	18 480	99,6	19 010	18 917	99,5	37 559	37 397	99,6
Anie	24 960	24 779	99,3	25 314	25 156	99,4	50 274	49 935	99,3
Danyi	6 830	6 830	100	6 451	6 451	100	13 281	13 281	100
Est-mono	23 490	23 205	98,8	23 378	23 034	98,5	46 868	46 239	98,7
Haho	47 710	47 710	100	49 262	49 262	100	96 972	96 972	100
Kloto	18 043	17 934	99,4	18 866	18 730	99,3	36 909	36 664	99,3
Kpele	12 237	12 227	99,9	12 334	12 329	100	24 571	24 556	99,9
Moyen-mono	14 022	13 949	99,5	14 479	14 362	99,2	28 501	28 311	99,3
Ogou	36 589	36 571	100	37 355	37 342	100	73 944	73 913	100
Wawa	18 512	16 832	90,9	17 600	15 663	89	36 112	32 495	90
Plateaux	243 743	241 318	99	246 873	244 055	98,9	490 616	485 373	98,9
Agoe-nyive	63 946	61 680	96,5	68 877	66 602	96,7	132 823	128 282	96,6
Ave	17 724	17 418	98,3	19 558	19 135	97,8	37 282	36 553	98
Bas mono	10 883	10 099	92,8	10 745	9 969	92,8	21 628	20 068	92,8
Golfe	21 886	21 467	98,1	24 342	23 918	98,3	46 228	45 385	98,2
Lacs	27 661	17 737	64,1	28 145	18 192	64,6	55 806	35 929	64,4
Vo	28 454	27 676	97,3	28 332	27 607	97,4	56 786	55 283	97,4
Yoto	31 747	31 339	98,7	32 350	31 990	98,9	64 097	63 329	98,8
Zio	54 713	54 148	99	56 909	56 229	98,8	111 622	110 377	98,9

MARITIME	257 014	241 564	94	269 258	253 642	94,2	526 272	495 206	94,1
Total	881 635	861 807	97,8	898 835	878 216	97,7	1 780 470	1 740 023	97,7

Source : Rapport PNMTN, 2020

Tableau CLXIX: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les femmes adultes dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020

DISTRICTS	RECENCE		TRAITE		%
	15 ANS ET PLUS				
Cinkasse	15 752		12 315		78,2
Kpendjal	4 052		3 974		98,1
Kpendjal-ouest	8 802		6 651		75,6
Oti	2 415		2 415		100,0
Oti-sud	16 487		15 468		93,8
Tone	9 368		7 583		81,0
Savanes	56 876		48 406		85,1
Assoli	2 371		2 318		97,8
Bassar	6 304		4 820		76,5
Binah	13 923		9 721		69,8
Doufelgou	8 551		7 394		86,5
Keran	9 863		7 682		77,9
Kozah	26 289		19 703		75,0
Kara	67 301		51 638		76,7
Blitta	26 828		22 087		82,3
Sotouboua	2 570		1 029		40,0
Tchaoudjo	17 104		16 725		97,8
Centrale	46 502		39 841		85,7
Agou	11 086		6 616		59,7
Akebou	1 965		1 718		87,4
Amou	18 147		14 961		82,4
Anie	32 192		26 850		83,4
Est-mono	20 175		19 007		94,2
Haho	66 789		57 535		86,1
Kloto	1 897		1 406		74,1
Kpele	2 320		1 946		83,9
Moyen-mono	10 128		7 634		75,4
Ogou	47 097		41 793		88,7
Wawa	6 227		5 926		95,2
Plateaux	218 023		185 392		85,0
Agoe nyivé	96 483		89 429		92,7
Ave	5 600		5 006		89,4
Lacs	16 333		13 239		81,1
Vo	13 222		9 970		75,4
Yoto	1 263		1 253		99,2
Zio	15 664		12 869		82,2
Maritime	148 565		131 766		88,7
Total	537 267		457 411		85,1

Source : Rapport PNMTN, 2020

Tableau CLXX : Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au premier tour, Togo, 2020

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cible Rec,	Cibles traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%
Cinkasse	31 350	26 610	84,9	36 061	30 466	84,5	67 411	57 076	84,7
Kpendjal	37 959	31 734	83,6	40 876	33 868	82,9	78 835	65 602	83,2
Kpendjal-ouest	57 438	48 574	84,6	63 491	53 058	83,6	120 929	101 632	84
Oti	38 038	38 038	100	41 405	34 914	84,3	79 443	67 577	85,1
Oti-sud	56 077	46 154	82,3	60 290	49 333	81,8	116 367	95 487	82,1
Tandjouare	73 022	60 384	82,7	78 934	65 383	82,8	151 956	125 767	82,8
Tone	130 231	107 309	82,4	145 110	119 780	82,5	275 341	227 089	82,5
Savanes	424 115	353 428	83,3	466 167	386 802	83	890 282	740 230	83,1
Assoli	22 321	18 770	84,1	22 554	18 390	81,5	44 875	37 160	82,8
Bassar	51 063	42 745	83,7	53 216	43 742	82,2	104 279	86 487	82,9
Binah	24 986	20 361	81,5	25 754	20 454	79,4	50 740	40 815	80,4
Dankpen	67 519	55 023	81,5	71 794	57 451	80	139 313	112 474	80,7
Doufelgou	35 128	29 627	84,3	38 771	32 571	84	73 899	62 198	84,2
Keran	55 689	46 952	84,3	58 165	48 080	82,7	113 854	95 032	83,5
Kozah	75 461	64 490	85,5	82 486	69 515	84,3	157 947	134 005	84,8
Kara	332 167	277 963	83,7	352 740	290 203	82,3	684 907	568 171	83
Blitta	54 792	46 482	84,8	55 175	46 343	84	109 967	92 825	84,4
Mô	22 080	18 849	85,4	23 296	19 779	84,9	45 376	38 628	85,1
Sotouboua	34 690	30 170	87,0	33 663	28 688	85,2	68 353	58 858	86,1
Tchamba	60 640	51 077	84,2	62 032	50 322	81,1	122 672	101 399	82,7
Tchaoudjo	56 676	48 211	85,1	60 013	49 764	82,9	116 689	97 975	84
Centrale	228 878	194 789	85,1	234 179	194 896	83,2	463 057	389 685	84,2
Agou	38 690	31 824	82,3	41 358	33 929	82	80 048	65 753	82,1
Akebou	34 101	29 546	86,6	34 604	29 533	85,4	68 705	59 079	86
Amou	58 245	49 534	85	61 285	51 884	84,7	119 530	101 418	84,9
Anie	58 549	49 176	84	59 121	48 370	81,8	117 670	97 546	82,9
Danyi	18 151	15 731	86,7	18 158	15 476	85,2	36 309	31 207	86
Est-mono	65 187	54 776	84	65 271	53 348	81,7	130 458	108 124	82,9
Haho	114 499	98 246	85,8	120 349	101 363	84,2	234 848	199 609	85
Kloto	27 875	24 455	87,7	28 965	25 078	86,6	56 840	49 533	87,1
Kpele	31 573	27 268	86,4	32 566	27 734	85,2	64 139	55 002	85,8
Moyen-mono	26 375	21 780	82,6	30 985	25 474	82,2	57 360	47 254	82,4
Ogou	62 071	53 043	85,5	64 511	54 579	84,6	126 582	107 622	85
Wawa	48 481	41 976	86,6	49 779	42 293	85	98 260	84 269	85,8
Plateaux	583 797	497 355	85,2	606 952	509 061	83,9	1 190 749	1 006 416	84,5
Ave	45 391	37 594	82,8	51 031	42 581	83,4	96 422	80 175	83,2
Bas mono	13 343	10 856	81,4	14 942	12 358	82,7	28 265	23 214	82,1
Yoto	78 852	65 344	82,9	80 996	67 014	82,7	159 848	132 358	82,8
Zio	129 118	106 995	82,9	139 637	115 789	82,9	268 744	222 784	82,9
Maritime	266 704	220 789	82,8	286 606	237 742	83	553 279	458 531	82,9
Total	1 835 661	1 544 329	84,1	1 946 644	1 618 704	83,2	3 782 274	3 163 033	83,6

Source : Rapport PNMTN, 2020

Tableau CLXXII: Couverture thérapeutique en Albendazole dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cible Rec,	Cibles traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%	Cible Rec,	Cible traitées	%
Oti	18 923	18 923	100	19 460	19 460	100	38 383	38 383	100,0
Oti-sud	21 057	20 413	96,9	21 174	20 587	97,2	42 231	41 000	97,1
Tandjouaré	23 696	23 696	100	24 373	24 373	100	48 069	48 069	100,0
Savane	63 676	63 032	99	65 007	64 420	99,1	128 683	127 452	99,0
Est-mono	23 768	23 685	99,7	23 380	23 290	99,6	47 148	46 975	99,6
Haho	47 835	47 835	100	49 279	49 279	100	97 114	97 114	100,0
Ogou	35 973	35 959	100	37 116	37 104	100	73 089	73 063	100,0
Plateaux	107 576	107 479	99,9	109 775	109 673	99,9	217 351	217 152	99,9
Yoto	41 203	40 668	98,7	41 792	41 305	98,8	82 995	81 973	98,8
Maritime	41 203	40 668	98,7	41 792	41 305	98,8	82 995	81 973	98,8
Total	212 455	211 179	99,4	216 574	215 398	99,5	429 029	426 577	99,4

Source : Rapport PNMT, 2020

Tableau CLXXII: Couverture thérapeutique en Praziquantel chez les EAS dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020

Districts	Masculin			Féminin			Total		
	Cible Recensée	Cibles traitées	%	Cible Recensée	Cible traitées	%	Cible Recensée	Cible traitées	%
Cinkasse	6 371	6 305	99,0	7 101	7 024	98,9	13 472	13 329	98,9
Kpendjal	2 772	2 772	100,0	2 774	2 774	100,0	5 546	5 546	100,0
Kpendjal-Ouest	1 468	1 468	100,0	1 389	1 389	100,0	2 857	2 857	100,0
Savanes	10 611	10 545	99,4	11 264	11 187	99,3	21 875	21 732	99,4
Assoli	1 334	1 328	99,6	1 229	1 229	100,0	2 563	2 557	99,8
Bassar	330	330	100,0	356	356	100,0	686	686	100,0
Doufelgou	3 271	3 249	99,3	3 121	2 949	94,5	6 392	6 198	97,0
Kozah	4 179	4 179	100,0	4 361	4 361	100,0	8 540	8 540	100,0
Kara	9 114	9 086	99,7	9 067	8 895	98,1	18 181	17 981	98,9
Blita	3 892	3 887	99,9	3 623	3 622	100,0	7 515	7 509	99,9
Tchaoudjo	3 361	3 356	99,9	3 415	3 415	100,0	6 776	6 771	99,9
Centrale	7 253	7 243	99,9	7 038	7 037	100,0	14 291	14 280	99,9
Agou	3 454	3 454	100,0	3 370	3 370	100,0	6 824	6 824	100,0
Amou	328	328	100,0	238	238	100,0	566	566	100,0
Anie	13 851	13 514	97,6	14 073	13 691	97,3	27 924	27 205	97,4
Est-mono	5 884	5 862	99,6	5 782	5 751	99,5	11 666	11 613	99,6
Haho	6 223	6 223	100,0	6 497	6 497	100,0	12 720	12 720	100,0
Kpele	1 495	1 494	99,9	1 527	1 521	99,6	3 022	3 015	99,8
Moyen-mono	2 280	2 246	98,5	2 674	2 640	98,7	4 954	4 886	98,6
Ogou	21 240	21 262	100,1	21 612	21 634	100,1	42 852	42 896	100,1

Wawa	4 165	4 165	100,0	3 110	3 110	100,0	7 275	7 275	100,0
Plateaux	58 920	58 548	99,4	58 883	58 452	99,3	117 803	117 000	99,3
Lacs	7 931	7 183	90,6	9 186	8 432	91,8	17 117	15 615	91,2
Vo	6 948	6 806	98,0	7 581	7 418	97,9	14 529	14 224	97,9
Zio	4 328	3 919	90,6	4 536	4 246	93,6	8 864	8 165	92,1
Maritime	19 207	17 908	93,2	21 303	20 096	94,3	40 510	38 004	93,8
Agoe-nyive	45 253	44 002	97,2	48 347	47 041	97,3	93 600	91 043	97,3
Grand Lomé	45 253	44 002	97,2	48 347	47 041	97,3	93 600	91 043	97,3
Total	150 358	147 332	98,0	155 902	152 708	98,0	306 260	300 040	98,0

Source : Rapport PNMT, 2020

Tableau CLXXIII: Couverture thérapeutique au Praziquantel chez les femmes adultes dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020

DISTRICTS	Cible Recensée	Cible traitée	%	Cible Recensée	Cible traitée	%	Cible Recensée	Cible traitée	%
Kpendjal	40 350	33 554	83,2	43 353	36 253	83,6	83 703	69 807	83,4
Kpendjal-ouest	59 417	50 527	85,0	65 250	54 872	84,1	124 667	105 399	84,5
Oti	38 871	33 040	85,0	42 026	35 622	84,8	80 897	68 662	84,9
Oti-sud	57 265	46 581	81,3	61 610	49 759	80,8	118 875	96 340	81,0
Savanes	195 903	163 702	83,6	212 239	176 506	83,2	408 142	340 208	83,4
Assoli	21 965	18 368	83,6	22 428	18 369	81,9	44 393	36 737	82,8
Bassar	51 023	42 591	83,5	53 390	43 994	82,4	104 413	86 585	82,9
Binah	25 400	21 014	82,7	26 185	21 035	80,3	51 585	42 049	81,5
Dankpen	75 737	62 032	81,9	79 920	64 245	80,4	155 657	126 277	81,1
Doufelgou	36 657	30 628	83,6	40 540	34 146	84,2	77 197	64 774	83,9
Keran	57 803	48 925	84,6	59 793	49 712	83,1	117 596	98 637	83,9
Kozah	77 301	66 687	86,3	85 871	73 206	85,3	163 172	139 893	85,7
Kara	345 886	290 245	83,9	368 127	304 707	82,8	714 013	594 952	83,3
Mô	22 554	19 236	85,3	23 312	19 714	84,6	45 866	38 950	84,9
Tchaoudjo	55 955	47 358	84,6	59 088	49 265	83,4	115 043	96 623	84,0
Centrale	78 509	66 594	84,8	82 400	68 979	83,7	160 909	135 573	84,3
Amou	57 077	47 974	84,1	59 527	49 409	83,0	116 604	97 383	83,5
Danyi	18 441	15 442	83,7	18 514	15 367	83,0	36 955	30 809	83,4
Haho	115 713	99 202	85,7	120 105	101 353	84,4	235 818	200 555	85,1
Ogou	62 402	53 276	85,4	65 102	55 172	84,7	127 504	108 448	85,1
Total plateaux	253 633	215 894	85,1	263 248	221 301	84,1	516 881	437 195	84,6
Total	873 931	736 435	84,3	926 014	771 493	83,3	1 799 945	1 507 928	83,8

Source : Rapport PNMTN, 2020

Tableau CLXXIVIX: Couvertures thérapeutiques en Ivermectine dans les Districts et régions au deuxième tour, Togo, 2020

DISTRICTS	Masculin			Féminin			Total		
	Cible Recensée	Cible traitée	%	Cible Recensée	Cible traitée	%	Cible Recensée	Cible traitée	%
Kpendjal	40 350	33 554	83,2	43 353	36 253	83,6	83 703	69 807	83,4
Kpendjal-ouest	59 417	50 527	85,0	65 250	54 872	84,1	124 667	105 399	84,5

Oti	38 871	33 040 85,0	42 026	35 622 84,8	80 897	68 662 84,9
Oti-sud	57 265	46 581 81,3	61 610	49 759 80,8	118 875	96 340 81,0
Savanes	195 903	163 702 83,6	212 239	176 506 83,2	408 142	340 208 83,4
Assoli	21 965	18 368 83,6	22 428	18 369 81,9	44 393	36 737 82,8
Bassar	51 023	42 591 83,5	53 390	43 994 82,4	104 413	86 585 82,9
Binah	25 400	21 014 82,7	26 185	21 035 80,3	51 585	42 049 81,5
Dankpen	75 737	62 032 81,9	79 920	64 245 80,4	155 657	126 277 81,1
Doufelgou	36 657	30 628 83,6	40 540	34 146 84,2	77 197	64 774 83,9
Keran	57 803	48 925 84,6	59 793	49 712 83,1	117 596	98 637 83,9
Kozah	77 301	66 687 86,3	85 871	73 206 85,3	163 172	139 893 85,7
Kara	345 886	290 245 83,9	368 127	304 707 82,8	714 013	594 952 83,3
Mô	22 554	19 236 85,3	23 312	19 714 84,6	45 866	38 950 84,9
Tchaoudjo	55 955	47 358 84,6	59 088	49 265 83,4	115 043	96 623 84,0
Centrale	78 509	66 594 84,8	82 400	68 979 83,7	160 909	135 573 84,3
Amou	57 077	47 974 84,1	59 527	49 409 83,0	116 604	97 383 83,5
Danyi	18 441	15 442 83,7	18 514	15 367 83,0	36 955	30 809 83,4
Haho	115 713	99 202 85,7	120 105	101 353 84,4	235 818	200 555 85,1
Ogou	62 402	53 276 85,4	65 102	55 172 84,7	127 504	108 448 85,1
Plateaux	253 633	215 894 85,1	263 248	221 301 84,1	516 881	437 195 84,6
Total	873 931	736 435 84,3	926 014	771 493 83,3	1 799 945	1 507 928 83,8

Source : Rapport PNMTN, 2020

Tableau CLXXV : Evolution comparative de populations TDM recensées par région de 2016 à 2020, Togo

Année	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Total
2016	885 124	899 919	718 149	1 419 844	2 722 590	6 645 626
2017	949 356	918 727	713 511	1 573 295	2 112 976	6 267 865
2018	988 603	935 053	681 292	1 547 154	2 088 897	6 240 999
2019	993 000	935 428	711 024	1 577 826	2 135 415	6 352 693
2020	1 027 304	930 956	738 154	1 635 146	2 163 750	6 495 310

Source : Rapport PNMTN, 2020

6.6.2 Prise en charge des maladies tropicales négligées (MTN)

Tableau CLXXVI : Répartition des cas de lèpre selon le sexe et la tranche d'âge, Togo, 2020,

Tranche d'âge	Sexe	Pauci Bacillaire	Multi Bacillaire	Total
0-14 ans	M	4	1	5
	F	3	4	7
15 ans et plus	M	3	47	50
	F	5	42	47
Total		15	94	109

Source : PNMTN, rapport 2020,

Tableau CLXXVII: Répartition des cas d'Ulcère de Buruli (UB) dépistés et pris en charge par districts, Togo, 2020,

Provenances	Sexe		Age		Catégories			Total cas	%
	M	F	< 15 an	≥ 15 ans	1	2	3		
Zio	9	7	9	7	6	6	4	16	50,0
Yoto	3	6	5	4	3	4	2	9	28,1
Vo	2	1	2	1	1	2	0	3	9,4
Kpélé	1	0	0	1	1	0	0	1	3,1
Tchaoudjo	1	0	0	1	0	0	1	1	3,1
Amou	1	1	1	1	1	1	0	2	6,3
Total	17	15	17	15	12	13	7	32	100

Source : PNMTN, rapport 2020

Tableau CLXXVIII: Situation du dépistage de Pian, Togo, 2020

Nbre suspects	Nbre test rapide RTD positif	Nbre test rapide DPP positif	Nbre PCR positif
292	74	24	00

Source : PNMTN, rapport 2020

Tableau CLXXIX: Répartition des Trachomes dépistés et pris en charge par région, Togo, 2020,

REGION	Trichiasis Trachomateux (TT chez les 15 ans et plus)					
	H	Dépistés		H	Opérés	
		F	Total		F	Total
Savanes	0	1	1	0	1	1
Kara	0	0	0	0	0	0
Centrale	4	1	5	1	1	2
Plteaux	4	1	5	3	1	4
Maritime	0	0	0	0	0	0
Grand Lomé	2	2	4	2	1	3
Total	10	5	15	6	4	10

Source : PNMTN, rapport 2020

Tableau CLXXX: Nombre d'envenimation recensées et prise en charge par région, Togo, 2020

Régions	Nombre de cas				Issue des patients			Nombre de SAV				
	tranche d'âge < 15ans		tranche d'âge ≥ 15 ans		Total	Guéris	Décédés	Evacués/ évadé/ SSD	Disponibles	Utilisés	Restants	
	M	F	M	F								
Savanes	95	49	272	174	590	4	2	14	754	790	0	
Kara	197	111	460	240	1008	83	22	4	1934	1845	89	
Centrale	81	46	277	119	523	45	9	8	56	1373	1285	88
Plateaux	94	41	359	165	659	59	7	19	43	1195	1230	0
Maritime	28	14	104	69	215	20	7	3	5	379	247	132
Grand Lomé*	0	0	5	1	6	6	0	0		9	9	0
Togo	495	261	1477	768	3001	26	69	54	2	5621	5397	474

Source : PNMTN, rapport 2020

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

Tableau CLXXXI: Nombre de Lymphœdèmes prise en charge dans les formations sanitaires par région, Togo, 2020

Région	Nbre de nouveaux lymphœdèmes prise en charge	Nbre des anciens cas	Nbre d'attaques aiguës
Savanes	0		0
Kara	2		1
Centrale	0		6
Plateaux	2		10
Maritime	0		0
Grand Lomé	0		0
Togo	4		17

Source : PNMTN, rapport 2020

Tableau CLXXXIII: Nombre de cas suspects de vers de Guinée/ Dracunculose dans les districts, Togo, 2020

Région	Cas suspects	Cas investigués	Cas confirmés
Tone	1	0	0
Doufelgou	2	0	0
Haho	1	1	0
Wawa	1	1	0
Togo	5	2	0

Source : PNMTN, rapport 2020

6.7 Lutte contre les maladies non transmissibles (MNT)

Tableau CLXXXIII : Situation des principales maladies non transmissibles (MNT) et leurs facteurs de risque enregistrés , Togo, 2020

Types de Maladies (MNT)	Nombre consulté	Nombre hospitalisé	Nombre décédé	Létalité (%)
Addiction aux drogues	705	71	00	0,0
Alcoolisme/ Intoxication à l'alcool	2565	303	00	0,0
Asthme	10155	498	21	42,2
Accident vasculaire cérébral	3776	3776	1049	277,8
Cancer du sein	894	251	38	151,4
Cancer du col de l'utérus	374	171	20	117,0
Cancer de la prostate	699	225	29	128,9
Autres cancers	1977	591	187	316,4
Crise cardiaque	195	75	24	320,0
Dépression	-	284	00	0,0
Diabète	13537	2167	218	100,6
Drépanocytose	6429	1184	47	39,7
Epilepsie	5305	431	11	25,5
Hypertension Artérielle	63916	4491	112	24,9
Insuffisance Cardiaque	3056	907	143	157,7
Insuffisance rénale chronique	1201	1201	261	217,3
Noma ou stomatite ulcéro-nécrosante	690	00	00	00
Obésité	1242	41	3	73,2
Tabagisme	538	24	00	0,0
Tentative de suicide	642	431	27	62,6
Total	117896	17122	2190	62,6

Source : DSMNT/MSHPAUS, Rapport annuel 2020

6.8 Activités de réadaptation

Tableau CLXXXIV : Nombre d'appareils orthopédiques livrés aux personnes consultées, Togo, 2020

	Personnes consultées	Personnes bénéficiaires	Appareils livrés dans les délais
Orthèses	1 213	785	1 977
Prothèses	34	22	54
Fauteuils roulants et cannes	37	24	62
Total appareils orthopédiques	1 284	831	2 093

Source : CNAO, rapport 2020

Tableau CLXXXV : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de kinésithérapie du CNAO, Togo, 2020,

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Affections ostéo-articulaires et musculaires	14	125	139	1 296
Déformations (rachis et membres)	120	21	141	955
Douleurs du rachis	0	346	346	3 666
Paralysie infantile d'origine cérébrale/IMC	249	66	315	3 454
Paralysie faciale périphérique et centrale	-	-	-	-
Paralysies (poliomyélite, hémiplégie, paraplégie)	13	77	90	1 329
Séquelles post injectionnelles	12	9	21	225
Séquelles de Traumatismes	0	93	93	1 081
Amputations des membres inférieurs et supérieurs	0	138	138	4 726

Source : Rapport CNAO, 2020

Tableau CLXXXVI : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service d'orthophonie du CNAO, Togo, 2020

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Retard langage	79	29	95	578
Troubles d'articulation	3	44	7	4 343
Troubles d'apprentissages Scolaires	1	6	7	51
Troubles l'audition	5	3	8	16
Troubles l'oralité	1	2	3	7
Retard parole	70	9	79	301
Bégaïement	12	16	28	116

Source : Rapport CNAO, 2020

Tableau CLXXXVII : Nombre de patients pris en charge et nombre de séances par affection dans le service de psychologie du CNAO, Togo, 2020

Affections	Moins 5 ans	5 ans et +	Total	Nombre séances
Episodes dépressifs	0	33	33	67
Troubles anxieux phobiques	0	5	5	9
Troubles de l'adaptation	4	109	113	198
Troubles de la personnalité et du comportement	0	1	1	1
Troubles spécifiques du langage et des acquisitions scolaires	2	6	8	13
Troubles somatoformes	0	5	5	11
Autres	16	20	36	46

Source : Rapport CNAO, 2020

6.9 Pharmacie

6.9.1 Etablissements et agréments pharmaceutiques

Tableau CLXXXVIII: Répartition des établissements pharmaceutiques agréés par type et région, Togo, 2020

Types des établissements pharmaceutiques	Savanes	Kara	Centrale	Plateaux	Maritime	Grand Lomé	Togo
Officines de pharmacie	04	07	03	09	08	179	210
Grossistes répartiteurs	00	00	00	00	00	06	06
Grossistes dépositaires	00	00	00	00	00	05	05
Etablissements pharmaceutiques de fabrication	00	00	00	00	00	04	04
Dépôts pharmaceutiques	05	10	09	09	05	00	38
Total	09	17	12	18	13	194	263

Source: Rapport DPML, 2020

6.9.2 Santé communautaire et des personnes âgées

Tableau CLXXXIX: Pourcentage de COGES fonctionnels par région, Togo, 2020

Régions sanitaires	Pourcentage de COGES fonctionnels
Grand Lomé	59,4
Maritime	55,1
Plateaux	54,2
Centrale	95,3
Kara	80,0
Savanes	36,4
Total	63,6

Source: Rapports des revues régionales, 2020

Tableau CXC: 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, 2020

Régions sanitaires	%
Grand Lomé	84,3
Maritime	49,3
Plateaux	91,6
Centrale	97,2
Kara	74,7
Savanes	67,3
Total	79,8

Source: Rapports des revues régionales, 2020

Tableau CXCI: 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, 2016-2020

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Pourcentage de COGES fonctionnels	65	75	74	73,7	63,6
Pourcentage de villages ruraux qui disposent d'au moins un agent de santé communautaire formé sur les soins intégrés (diarrhée, pneumonie, paludisme et malnutrition)	45,8	46,8	66	71,9	79,8

Source: Rapports des revues régionales, 2020

6.9.3 Actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique

Tableau CXCI: Répartition des actes essentiels de laboratoire d'intérêt de santé publique effectués Togo, 2020

	Grand Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total
1- HEMATOLOGIE							
Numération blanche	55 171	72 794	116 790	59 666	101 297	68 669	474 387
Taux d'Hémoglobine	69 239	76 066	122 055	63 882	96 671	95 797	523 710
Hémogramme	122 924	31 086	44 102	26 984	30 326	24 398	279 820
Temps de céphaline avec activateur (TCA)	3 563	3 063	940	127	886	451	9 030
Temps de Saignement (TS)	1 496	340	900	140	369	104	3 349
TP + INR	4 444	3 084	927	288	703	203	9 649
Total	256 837	186 433	285 714	151 087	230 252	189 622	1 299 945
2- BIOCHIMIE							
SANG							
Urée	16 656	9 368	18 029	48 014	15 954	11 363	119 384
Créatinine	22 753	11 208	20 146	56 578	18 707	13 263	142 655
Glycémie	37 731	20 700	32 982	70 548	35 142	16 597	213 700
SGOT	7 922	5 740	8 949	19 211	9 210	7 752	58 784
SGPT	9 284	6 142	9 266	19 287	9 431	7 739	61 149
Chlore	331	857	2 047	6 456	1 604	981	12 276
Potassium	2 162	1 212	2 255	6 610	1 739	978	14 956
Sodium	1 386	1 018	2 295	6 475	1 609	919	13 702
Calcium	4 490	1 808	3 980	9 045	3 464	2 497	25 284
Magnésium	4 099	1 720	3 520	7 673	2 759	2 867	22 638
CK-MB		7		36	14		57
Cholestérol	3 491	2 528	3 636	9 541	3 185	2 026	24 407
Triglycéride	3 083	2 251	3 169	9 023	3 110	1 977	22 613
HDL-Cholestérol	2 550	1 868	2 295	7 625	2 542	1 880	18 760

	Grand Lomé	Maritime	Plateaux	Centrale	Kara	Savanes	Total
URINES							
Recherche qualitative d'acétone	235	115	298	410	38	836	1 932
Recherche qualitative de Glucose	7 038	2 785	2 138	16 039	4 786	2 165	34 951
Recherche qualitative de protéines	7 110	2 963	1 986	15 436	5 160	2 022	34 677
Protéinurie des 24 heures	84	126	91	1 267	413	230	2 211
Clairance de la créatinine		1 069			4		1 073
Test de grossesse	3 347	661	4 302	2 344	1 753	1 938	14 345
Recherche d'antigènes bactériens solubles dans le LCR	645	49	177	117	187	287	1 462
Total	134 397	74 195	121 561	311 735	120 811	78 317	841 016
3- PARASITOLOGIE-MYCOLOGIE							
GE+ frottis mince	157 843	82 588	149 422	65 257	130 058	71 942	657 110
Examen des selles (direct)	58 906	21 316	31 711	22 307	52 049	31 467	217 756
BCE (Onchocercose)	6	17	36	6	30	14	109
Sérologie de la toxoplasmose	4 950	319	1 937	407	761	2 934	11 308
Total	221 705	104 240	183 106	87 977	182 898	106 357	886 3
4 IMMUNOLOGIE-SEROLOGIE							
Sérologie de la rubéole	1 355	177	31	41	18		1 622
Sérologie VIH dépistage	119	158	253	191	248	220	1 189
Recherche d'Ag HBs	23 424	6 840	18 780	18 326	17 392	19 116	103 878
Sérologie de l'hépatite C	1 595	1 287	4 920	2 360	1 942	6 852	18 956
CRP quantitative	2 842	1 619	2 947	10 897	1 413	2 192	21 910
CRP semi quantitative	11 229	934	2 904	27 158	6 474	2 215	50 914
Dosages des IgE spécifiques	205	12		17			234
Numération des CD4	552	274	905	957	273	366	3 327
Groupage sanguin ABO/rhésus	41 757	22 444	31 814	20 180	18 497	16 998	151 690
Recherche d'Anticorps irréguliers (RAI)	98			6			104
Test de Coombs (direct et indirect)	64			4			68
Test de compatibilité	1 261	768	1 711	3 321	407	1	7 469
PSA libre	82	17	10	163		43	315
PSA total	281	275	364	1 344	406	302	2 972
Total	84 864	34 805	64 639	84 965	47 070	48 305	364 648

Source: Rapport Division des laboratoires 2020/DIHS2