Rapport annuel / Direction générale des services medicaux, Congo belge.

Contributors

Belgian Congo. Direction générale des services médicaux.

Publication/Creation

[Bruxelles?]: [publisher not identified], [1955]

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/syepx9wx

License and attribution

You have permission to make copies of this work under a Creative Commons, Attribution license.

This licence permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original author and source are credited. See the Legal Code for further information.

Image source should be attributed as specified in the full catalogue record. If no source is given the image should be attributed to Wellcome Collection.



DON 3 4 1 94

AC. 155

CONGO BELGE

RAPPORT ANNUEL

DE LA

DIRECTION GENERALE

DES

SERVICES MÉDICAUX





CONGO BELGE

RAPPORT ANNUEL

DE LA DIRECTION GENERALE DES SERVICES MEDICAUX

1955

STATE THE STATE . terrative and

TABLE DES MATIERES

CHAPITRE I - RAPPORT ADMINISTRATIF	Pages
1 - Personnel 2 - Formations Médicales 3 - Financement des Services Médicaux du Gouvernement 4 - Services Pharmaceutiques 5 - Enseignement Médical	1 2 4 5 6
CHAPITRE II - SITUATION SANITAIRE	
A - Des Européens B - Des Indigènes C - Démographie des Villes D - Statistiques de Morbidité et de Mortalité	8 17 20 21
CHAPITRE III - PATHOLOGIE	
A: 001-019 - Tuberculose 020-029 - Syphilis 030-035 - Infection Gonococcique 036 - Chancre Mou 037 - Lymphogranulomatose vénérienne 038 - Granulome inguinal vénérien 039 - Maladies vénériennes autres ou non précis 040 - Fièvre Typhoïde 041 - Fièvre paratyphoïde 044 - Brucellose 045 - Dysenterie bacillaire 046-046.1 - Dysentorie amibienne 050 - Scarlatine 052 - Erysipèle 055 - Diphtérie 056 - Coqueluche 057 - Infection à méningocoques 058 - Peste 060.0-060.3 Lèpre 061 - Tétanos 071.0 - Fièvre récurrente à poux 071.1 - Fièvre récurrente à tiques 072 - Leptospirose ictéro-hemorragique 073 - Pian 080 - Pollomyélite antérieure aiguë 084.0 - Variole major 084.1 - Variole minor 085 - Rougeole 087 - Varicelle 089 - Oreillons 090 - Dengue 091 - Fièvre Jaune 092 - Hépatite infectieuse 094 - Rage 095 - Trachome 100-108 - Typhus et autres maladies à Rickettsia 110 à 114 - 116 à 117 - Paludisme 150 - Fièvre bilieuse hémoglobinurique 151 - Trypanosomiase 152.0 - Schistosomiase vesicale 152.0 - Schistosomiase vesicale 153.1 - Schistosomiase vesicale 154 - Ankylostomiase 155 - Helminthiases autres, mixtes ou sans précisiones	41 41 42 43 44 44 44 44 45 55 55 55 55 55 55 55 55
sions 140-199 - Tumeurs malignes 210-239 - Tumeurs bénignes 250-251 - Goitre non toxique	68 68 69
280-286.81- Affection par carence ou déséquilibre	69

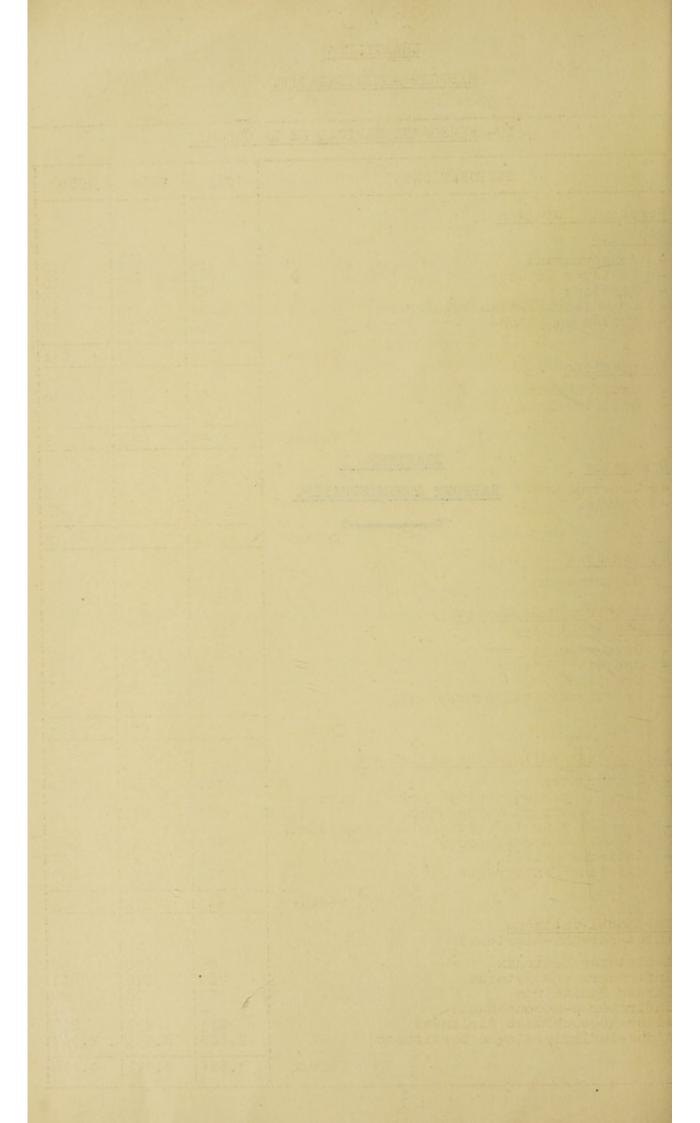
50001 E.08040.080

33 34 35 34	30-	- Troubles mentaux, psychoses, psychonévroses et troubles de la personnalité - Jésions vasculaires affectant le système nerveux central - Méningite non méningococcique - Epilepsie - Autres maladies du système nerveux et des organes des sens - Grippe - Pneumonie-Broncho-pneumonie - Pneumococcies	71 71 72 72 72 72 72			
		B - Chirurgie C - Obstétrique	73 75			
CF	[A]	PITRE IV - ORGANISMES PARASTATAUX ET PHILANTHROPIQUES D'ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES				
A	-	Organismes Parastataux et Philanthropiques				
1	-	Fonds Reine Elisabeth pour l'Assistance Médicale aux Indigènes (FOREAMI)	78			
2	-	Fonds du Bien-Etre Indigène (F.B.E.I.)	79			
3	-	Croix Rouge du Congo	80			
4	- Lovanium 82					
5	5 - Fondation Médicale de l'Université de Louvain au Congo (FOMULAC) 83					
6	-	Centre Médical de l'Université de Bruxelles en Afrique Centrale (CEMUBAC)	84			
7	-	Fonds Social du Kivu	84			
8	-	Fonds Social Linéa	84			
В	_	Centres Médicaux des Missions Catholiques	84			
		Centres Médicaux des Missions Protestantes	87			
D	-	Protection de la Maternité et de l'Enfance Indigène	89			
CH	[A]	PITRE V - ETABLISSEMENTS MEDICAUX DU GOUVERNEMENT				
-		Réalisation du Plan Décennal pendant l'année 1955 par la construction et l'extension des établisse-				
		ments médicaux	91			
2	- Laboratoires 93					
CF	TAT	PITRE VI - INSTITUTS ET SERVICES D'HYGIENE	98			
-	a di ka	CALLED IA AITOAAAOAO MA CMACTAOAO A ILLOAMINE	200			

0 0

Digitized by the Internet Archive in 2019 with funding from Wellcome Library

CHAPITRE I
RAPPORT ADMINISTRATIF.



- 1 -

CHAPITRE 1

RAPPORT ADMINISTRATIF.

I - PERSONNEL MEDICAL DE LA COLONIE				
DESIGNATIONS	1953	1954	1955	
Personnel Européen Médecins	!		!	
- Gouvernement - Sociétés Privées - Missions - Organismes Philanthropiques - Privés ou Colons	317 153 55 21 48	57 18	342! 136! 55! 24! 57!	
Pharmaciens	594	609	614!	
- Gouvernement - Sociétés Privées	12 45	13 50	16	
Totaux	57	63	58	
Dentistes				
- Gouvernement - Privés	! 8! ! 26!		8! 29!	
Totaux	34	36!	37	
Biologistes	! ! 8!			
- Gouvernement Auxiliaires Médicaux et Agents sanitaires	!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	9!	11!	
- Gouvernement - Sociétés Privées - Missions	415 84 50 2	430 90 49	427; 85; 41; 8:	
- Organismes Philanthropiques Totaux	551	574	561	
Infirmières religiouses et laïques	!			
- Gouvernement	87	98!	104	
- Agréées par Convention pour le service hospitalier du Gouvernement	257	275	319	
 Agréées pour le service des formations médicales des missions Sociétés privées Missions non agréées 	! 261! ! 62! ! 176!	61!	286! 65! 211!	
Totaux	843	872	985!	
Personnel Indigène (Etat-Foréami-Missions)				
Assistants Médicaux Infirmiers sous statut Gardes Sanitaires	! 86! ! 709! ! 73!	772!	98! 811! 90!	
Infirmières-accoucheuses Aides-accoucheuses diplômées Aides-infirmiers avec certificat	213!	233!	238! 2.957!	
Totaux	3.886	4.172	4.198	

Personnel Médical du Gouvernement

CATEGORIES		1953	1954	1955
Médecins : - Dirigeants - de laboratoire - hygiénistes - des écoles - praticiens		19 20 13 4 261	19 23 20 4 265	19 25 23 4 271
Pharmaciens Dentistes (non médecins) Biologistes Auxiliaires médicaux Infirmières		317 12 8 8 8 415 87	331 13 8 9 430 98	342 16 8 11 427 104
	Totaux	847	889	908

RUANDA-URUNDI

Les statistiques qui précèdent ne tiennent pas compte des membres du personnel du Ruanda-Urundi. Au 31 décembre 1955, il y avait dans le Territoire sous tutelle, 53 médecins appartenant aux cadres du Gouvernement, 1 dentiste, 42 auxiliaires médicaux et 10 infirmières, ce qui porte l'effectif total pour le Congo et le Ruanda-Urundi à :

Médecins :	395
Pharmaciens :	16
Dentistes (non médecins):	9
Biologistes :	11
Auxiliaires médicaux :	469
Infirmières :	114

II - FORMATIONS MEDICALES

SPECIFICATIONS	Nombre d'Etablisse ments 1955	
Etablissements de Médecine générale pour Européens	51	690
Hôpitaux et Maternités de l'Etat Hôpitaux et Maternités autres subsidiés par l'Etat Hôpitaux et Maternités de Sociétés privées	27 41	137 285
Total Etablissements de Médecine	119	1.112
générale pour Indigènes Hôpitaux et Maternités de l'Etat Dispensaires ruraux de l'Etat	102 993	15.621 9.378
Hôpitaux et Maternités autres subsidiés par l'Etat Dispensaires ruraux autres subsidiés par	112	9.792
l'Etat Hôpitaux et Maternités de Sociétés privées Dispensaires ruraux de Sociétés privées	202 124 695	5.318 13.761 3.882
Total	2,228	57.752

Formations spécialisées pour les soins aux indigènes som- meilleux, lépreux et tubercu- leux :	soins aux indigènes som-	
Formations de l'Etat Formations autres	! ! 41 ! 138	4.586 I 7.151
Total	179	11.737
Total général	2,526	70.601

Dans les rubriques " autres " sont indiquées les formations subsidiées par l'Etat, soit celles des Missions ou d'Organismes philanthropiques.

Gestion des hôpitaux du Gouvernement

Prix de la journée d'hospitalisation dans les hôpitaux pour :

HODIDAILY IND .	EUROPEENS		
HOPITAUX DE :	1953	1954	1955
Léopoldville Boma Matadi Coquilhatville Stanleyville Bukavu Elisabethville Albertville Luluabourg	248,37 238,65 255,02 167,23 284, 450,68 201, 379,	304,60 279,58 293,46 168,40 409, 325,40 243, 351, 434,	327, ! ! 179,27 ! ! 428, !

HOPITAUX DE :	INDIGENES		
HOPITAGA DE :	1953	1954	1955
Léopoldville-Est Léopoldville-Ouest Boma Matadi Coquilhatville Stanleyville Bukavu Elisabethville Albertville Jadotville Luluabourg Lusambo	41,52 24,43 40,82 46,41 26,65 29, 29,71 55, 33, 40,	40,25 30,41 36,92 39,68 24,28 36,	50, 27, 24 32, 25 46, 50 42, 63 36, 43, 47, 46, 34, 02

Le calcul du coût de la journée d'hospitalisation est établi compte tenu du montant des traitements et salaires du personnel, du prix des produits pharmaceutiques ainsi que de celui des autres éléments des frais généraux : couchage, fournitures de bureau etc. Il comprend le coût des vivres dans les hôpitaux pour indigènes uniquement.

III - FINANCEMENTS DES SERVICES MEDICAUX DU GOUVERNEMENT

2 - Construction des Centres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction d'habitations pour le personnel médical 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour tuberculeux 8 - Construction d'asiles pour aliénés 9 - Dépenses communes aux constructions médicales 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthro-	THE STATE OF THE S				
235.477.000 241.572.000 265.076.000		1953	1954	1955	
Budget des dépenses extraordinaires Le Budget des dépenses extraordinaires est prévu pour la période triennale de 1953 - 1954 - 1955. 1 - Construction d'établissements médicaux dans les centres 2 - Construction des Contres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction de dispensaires ruraux 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour tuberculeux 8 - Construction d'asiles pour aliénés 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques 11 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux 20.000.000 947.751.000 20.000 947.751.000 20.000	1 - Traitement du personnel européen 2 - Traitement du personnel auxiliaire 3 - Frais de voyage 4 - Salaires du personnel indigène 5 - Dépenses de matériel (outillage et médicaments) 6 - Autres dépenses de fonc- tionnement 7 - Subsides de caractère so-	53.564.000 42.117.000 80,721.000 246.703.000 54.214.000	53.419.000 62.399.000 81.989.000 261.831.000 57.373.000	55.524.000 55.126.000 90.454.000 275.449.000 64.438.000	
Le Budget des dépenses extraordinaires est prévu pour la période triennale de 1953 - 1954 - 1955. 1 - Construction d'établissements médicaux dans les centres 2 - Construction des Centres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction de dispensaires ruraux 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour le personnel médical 8 - Censtruction d'asiles pour aliénés 9 - Dépenses communes aux constructions médicales 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques Des crédits supplémentaires ont été sollicités au budget de 1955. Ils se répartissent comme suit: Zones rurales 1 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux Zones urbaines 1 - Construction et équipement d'Hôpitaux et de laboratoires 2 - Subsides à organismes parastataux et 31.408.000 20.000.000 20.000.000 20.000.000 20.000.00	Totaux généraux	860.567.000	914.338.000	975.607.000	
la période triennale de 1953 - 1954 - 1955. 1 - Construction d'établissements médicaux dans les contres 2 - Construction des Centres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction d'habitations pour le personnel médical 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour tuberculeux 8 - Centruction de Sanatoria pour tuberculeux 9 - Dépenses communes aux constructions médicales 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques 11 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux 12 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux 15 - Construction et équipement d'Hôpitaux et de laboratoires 16 - Construction et équipement d'Hôpitaux et de laboratoires parastataux et	Budget des dépenses extraordine	aires			
contres 2 - Construction des Centres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction d'habitations pour le personnel médical 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour tuberculeux 8 - Censtruction d'asiles pour aliénés 9 - Dépenses communes aux constructions médicales 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques Des crédits supplémentaires ont été sollicités au budget de 1955. Ils se répartissent comme suit: Zones rurales 1 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux 20.000.000 947.751.000 20.000.000 947.751.000 20.000.000 947.751.000 20.000.000 947.751.000					
Ils se répartissent comme suit : Zones rurales 1 - Construction, agrandissement et aménagement de centres médico-chirurgicaux Zones urbaines 1 - Construction et équipement d'Hôpitaux et de laboratoires 2 - Subsides à organismes parastataux et	1 - Construction d'établissements médicaux dans les centres 2 - Construction des Centres Médico-Chirurgicaux en zones rurales 3 - Aménagements de dispensaires principaux ou de centres médico-chirurgicaux 4 - Construction de dispensaires ruraux 5 - Construction d'habitations pour le personnel médical 6 - Campagnes intensives de désinsectisation 7 - Construction de Sanatoria pour tuberculeux 8 - Construction d'asiles pour aliénés 9 - Dépenses communes aux constructions médicales 10 - Subsides à organismes parastataux et philanthropiques			403.692.000 213.283.000 26.946.000 31.408.000 120.335.000 48.643.000 20.000.000 47.117.000 36.327.000 947,751.000	
203.159.000					

IV - SERVICES PHARMACEUTIQUES

Direction

Le Service Pharmaceutique a dans ses attributions le contrôle des médicaments et leur approvisionnement, l'équipement en matériel technique et son entretien.

Durant l'année 1955, 22.123 lots de médicaments ont été importés, dont 451 portaient sur des médicaments donnant lieu à accoutumance.

Les fournitures de médicaments au détail par les pharmacies privées aux ayants droit du Gouvernement ont comporté des prescriptions pour une valeur de 35.060.665, - francs, dont une valeur de 2.169.921, - francs pour le Ruanda-Urundi.

Approvisionnement

L'approvisionnement des formations médicales du Gouvernement a nécessité l'établissement de 1.175 dossiers de commande de médicaments et matériel divers pour les valeurs suivantes ;

Médicaments Pansements Petit matériel Mobilier médical et matériel chirurgical Matériel et produits de laboratoire Matériel et produits dentaires Matériel de radiologie et d'électricité médicale Matériel et produits d'hygiène Matériel et produits vétérinaires	92.849.168,-Fr 27.559.055,-Fr 13.733.930,-Fr 14.358.292,-Fr 12.601.964,-Fr 879.249,-Fr 13.245.017,-Fr 36.721.761,-Fr 5.291.236,-Fr
Fournisseurs	217.239.672,-Fr
rournesseurs	
Firmes : Belgique Congo Belge U.S.A. France Grande-Bretagne Pays Bas Allemagne Suisse	100.299.206,-F 60.173.390,-F 11.843.607,-F 17.842.047,-F 7.695.591,-F 3.509.258,-F 2.866.901,-F 5.136.470,-F
Autres pays	7.873.202,-Fr

Dépôt Central Médical et Pharmaceutique

La satisfaction des besoins des formations médicales a nécessité de la part du D.C.M.P. la confection et l'expédition de 44.047 colis pour un tonnage total de 2.202 tonnes, comportant 7.343 expéditions par avion d'un poids total de 61 tonnes, pour une valeur totale de 208 millions de francs.

Atelier

Les diverses sections de revision du matériel scientifique, de radiographie, d'électricité médicale et d'orthopédie ont poursuivi leur activité en 1955.

V - ENSEIGNEMENT MEDICAL ECOLES D'ASSISTANTS MEDICAUX INDIGENES

4 années de cours théoriques 2 années de stage pratique

1°) Ecole officielle de Léopoldville

Inscrits Echecs-éliminés		84 24
Admis aux cours Diplômés	suivants	51 9

2º) Ecole agréée de Kisantu

Inscrits Echecs-éliminés	51
Admis aux cours suivants Diplômés	38

ECOLES D'INFIRMIERS

3 années de cours théoriques 2 années de stage pratique

1º) Ecoles officielles

	Léopold-	Coquilhat	Stanley-	Elisabeth
	ville	ville	ville	ville
Inscrits ! Echecs-éliminés ! Admis aux cours suivants Diplômés !	57	44	127	73 !
	25	12	34	12 !
	26	26	77	50 !
	6	1	16	11 !

2º) Ecoles agréées

	Kalen da	Kisan tu	Yasa !	Kimpe- se	Yaku- su		Lubon daie.
Inscrits Echecs-éliminés Admis aux cours suivants Diplômés	13		38 13 25	79 20 48 11	76 9 61 6	19 18 -	29 29 -

ECOLES DE GARDES SANITAIRES

5 années de cours théoriques et pratiques

	Léopoldville!	Bukavu	Elisabeth-
Inscrits Echecs-éliminés Admis aux cours suivants! Diplômés	21 ! 9 ! 11 ! 1 !	30 10 20	13 2 11

the same of the same of

ECOLES D'AIDES-INFIRMIERS

3 mois de cours théoriques 9 mois de stage pratiques

	Léo	Equa teur	Orien tale	Kivu	Katan ga	Kasai!
Nombre d'écoles	20	16	6	3	9	12!
Inscrits Echecs-éliminés Admis aux cours suivants Diplômés	305 92 153 60	182	271 471	12 1	11 19	63! 146!

ECOLES D'INFIRMIERES-ACCOUCHEUSES

3 années d'études théoriques et pratiques

1°) Ecoles officielles

	Léopoldville	Elisabethville
Inscrites Echecs-éliminées Admises aux cours suivants Diplômées	12 6 4 2	13 9 4 -

2º) Ecoles agréées

	Yasa	Mikalaie
Inscrites	17	39
Echecs-éliminées	2	4
Admises aux cours suivants	9	24
Diplômées	6	11

ECOLES D'AIDES-ACCOUCHEUSES

2 années de cours théoriques et de stage

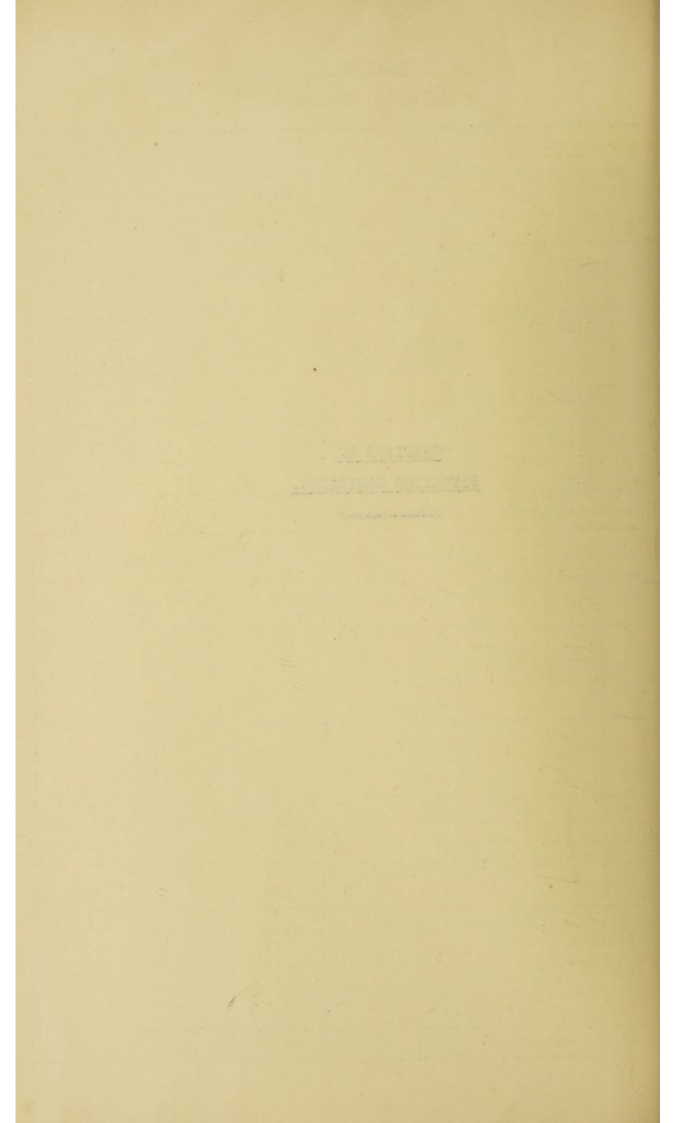
	Léo		Orien tale	Kivu	Katan ga	Kasaī!
Nombre d'écoles Inscrites Echecs-éliminées Admises aux cours suivants Diplômées	15 79 12 42 42 25	31 7 24	5 91 26 39 26	14	2 ! 15 1 14	31!

ECOLE DE DENTISTERIE

Une école de dentisterie fonctionne à Lubendaie, dans la Province du Kasaī. Elle comprenait au début de l'année 20 élèves. Cette école est en instance de recevoir l'agréation du Gouvernement.

CHAPITRE II SITUATION SANITAIRE.

Описинения



CHAPITRE II

SITUATION SANITAIRE

A - DES EUROPEENS

Démographie

Annees	Popula- tion		o/oo Natalité	Décès	o/oo Mortali té.
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	33.226 34.888 36.080 33.787 34.786 43.408 49.000 52.113 57.930 66.078 76.764 86.688 88.972 97.371	685 675 1.298 1.648 1.771 2.234 2.354 2.717 3.316	19, 20, 28 19, 40 29, 90 33, 63 33, 98 38, 56 34, 11 35, 40 38, 25	253 306 270 283 235 283 274 302 347 390 373 391 407	8,77 7,48 8,751 8,751 7,533 86,553 7,733 86,339 55,330 80,339 4,339

Morbidité et mortalité (Services Médicaux du Gouvernement)

ANNEES	Cas de Mala- dies	Décès	c∕o Décès
1942	28.855	143	0,49
1943	33.867	182	0,53
1944	31.224	153	0,49
1945	30.236	165	0,54
1946	26.444	138	0,52
1947	32.291	141	0,43
1948	43.006	187	0,43
1949	44.192	178	0,43
1950	47.646	152	0,43
1951	47.412	196	0,441
1952	60.815	249	0,43
1953	82.261	210	0,41
1954	72.169	214	0,43
1955	80.734	206	0,41

Répartition dans les provinces pour 1955

PROVINCES	Population	Cas de Maladies	Décès	o,/o Décès
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī	27.899 5.532 14.111 11.270 31.193 7.366	36.650 7.766 6.849 7.192 14.201 8.076	56 13 26 17 78 16	0,15 0,17 0,38 0,23 0,55 0,55
Totaux	97.371	80.734	206	0,25

Hospitalisation (Services Médicaux du Gouvernement)

ANNEES	Malades	Décès	o/o Décès
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	5.551 6.343 6.356 5.761 6.492 7.051 7.965 8.381 9.274 8.537 10.515 10.320 9.440 11.090	108 138 128 130 102 103 134 119 128 149 162 166 173 168	1,9 2,17 2,01 2,25 1,56 1,46 1,40 1,37 1,74 1,54 1,61 1,83

Statistiques générales sur la mortalité des Européens en 1955 Répartition des décès suivant l'âge

Catégorie d'âge	Léo H F	- 6601	Orien tale H F	!	2		Colonie!
Mort nés O à 1 mois 1 mois à 1 an 1 an à 3 ans 3 ans à 7 ans 7 ans à 15 ans 15 ans à 18 ans 18 ans à 20 ans 20 ans à 25 ans 25 ans à 45 ans 45 ans et au delà	12 5 2 1 8 6 2 1 1 2 0 0 1 1 16 5 20 11	2 0 3 0 1 3 2 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 4 2 7 1	8 4 4 2 3 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 10 4 14 6	5 4 4 2 2 1 1 0 0 0 0 0 1 2 4 1 5 4	7 11 6 2 8 12 2 1 1 1 0 0 0 1 2 2 0 4 4 9 12	1 1 2 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5	35 25 20 12 23 28 8 5 3 3 4 0 0 1 0 5 5 5 17 116 39
Totaux	62 33	21: 7	41,20	30 19	97,47	18:12	269 138
Totaux généraux	95	28	61	49	144	30	407

0.7							
	7		,				
3000							
0000							
			2 4				
			-	835.0			
231			- 1				
5-5-6							
							oluoghi
T B (3		1					
				In a			
			0 20		3 97	n tom ma	
1					18 8 1	ma 1	
4							
100			100			- mm 23	
						Alob m	
1							
			MOST				

200.0000 200.00000 200.0000	-	_				-			_	_			_	-			-	-	_																
The college of the	65	dela																			0												-		
The contract of the contract	2 4	65 ans												-														,	- 0	v			-		
CAUGE TO HOUSE TO HOUSE STATES ST	10 Ad	45 ans																																-	
T -	the state of the s	25																			_														
The labeles Legislates Le	PECT -	anns suns										C																							
Technology Tec	8 0 41	7 ans												-			-																		
Table Tabl	- 4	3 ams								-			-																						
CANUER IT INDEEDED SERVER GANGE IN TOTAL	0.00	an						-	-			-			CV		4																		
TOTAL CANDER IU IECES SEXTE ASCULING																																			
Table Tabl	Tons			-				-	-	-		~	-	-	ev		5				CI	+							- 01			-	-	-	
Table		dela					-																		cv .		-			-					
COURSE NO DECES COURSE NO	4 4	ens ens		6	-	-			,			+				+					-		-	-	m	N *	-				-				-
TOTAL TOTA	N 22 W	8ng									-	0		-				-																	
TOTAL TOTA	15 15	25 ans										-																							
I - Maledies infectiones et Parasitaires Acrite synhilitate Roscies spinitatique Farioles grimmitele Farioles		anno																			1														
I - Maledies infectiones et Farmeitadies ném à an l'aleste pulmonaire l'arrestatione alimenteire l'arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione arrestatione d'arrestatione d'arrestat	SECE	_							-																										
TOURY INDUCES TO INCES TO SERVE AGES TO SERVE AGES TO SERVE ACT TOUR NOTITE AC	-														-		-																		
T - Enledies Infectiones of Farmsitation forms for four forms of forms for for forms forms for f	2772	- H									-	+					-																		
TOTAL I - Maledies Infections of Parasitaires Tuberculose pulmonaire Acriste syphilitique Farchose suphilitique Farchose suphilitique Farchose suphilitique Farchose de Plasmodium Falciparum Farchose de Plasmodium Falciparum Farchose de Plasmodium Falciparum Farchose de Saconac Cancer de l'estomac Funcer maligne du senn Cancer du poumon Cancer du poumon Cancer du poumon Cancer du poumon Cancer du sein Funcer maligne de l'utérus Funcer du maxillaire Métastases osseuses Concer du maxillaire Métastases osseuses Concer disséminé Lymphosarcome Myélome multiple																																			
I - Maledies Infectiouses et Parasitatres Autrite syphilitique Faralysie générale Faralysie générale Faralysie générale Faralysie générale Faychose syphilitique Faludisme Faludisme Faychose à Plamendium Flèvre bilieuse hémoglobimurique Faludisme Kyste hydatique du foie II - Eumeurs Cancer du foie Tumeur maligne du secun Cancer du poumon Cancer du maxillaire Métastases osseuses Cancer du maxillaire Métastases osseuses Cancer du saéminé Lymphosarcome Mýélome multiple	Tous			6	-	-	-		-		co.	5		-	-	-	8	-			-		-	-	50	9 .	-			-	-				-
	TOTAL DEUX SEXES			2	-		-	-	CV	-	CO	00	-	ca	2	-	13	-			~	-	-	-	in c			-	63	-	1	-	-	1	1
0.N.S. 0.N.S. 002 023 023 024 049.2 049.2 049.2 049.2 050.1 115 115 115 115 115 115 115 115 115 1	R		I - Maladies Infectiouses et Parasitaires	Tuberculose Julmonaire	Aortite syphilitique	Parslysie générale	Paychose syphilitique	Dysenterie bacillaire	Intoxication alimentaire	Septioémie	bullaire	Folionyélite	Variole	Hépatite infectiouse	Paludisme à Plasmodium Falciparum	Pièvre bilieuse hémoglobinurique	Paludisme	Eyste hydatique du foie		II - Tureurs	Cancer de l'estomac	Tumeur maligne du signoïde	Tuneur maligne du caecum	Cancer primitif du foie	Cancer du foie	Cancer du nomen	Cancer bronchique	Tuneur maligne du sein	Tuneur maligne de l'utérus	Tuneur maligne de la vessie	Concer du naxillaire	Nétastases osseuses	Cancer disseminé	Lymphosarcome	My6lome multiple
	No O.K.S.			200	023	025	c26-	045.4	049.2	053.4	0.080	080.3	084	092	112	115	116	125			151	153	153	155	150	162	163	170	174	181	196	196	199	200.1	203

THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	

25 45 65 au ens	
25 45 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
M T S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
marg	
Das - 4 sp	
04-8	
fort	
Agesnés 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dent dent dent dent dent dent dent dent	-
24 0 9 9 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
N 55 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
MASCULIN 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
mar a	-
- A C B C C C C C C C C C C C C C C C C C	
O4-8 -	-
néa ri	
Tough Trough 1 1 3 1 1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
SECTAL DESCRIPTION OF TAXABLE SECTES 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 0
Leucémie myélorde Leucémie alguë III - Maladies allorgiques, endecriniennes, du métabolisme et de la nutrition. Diabète sucré IV - Maladies du sang et des orgunes héma- topolétique Ictère hémolytique Idmorragie chez hémophilitique Idmorragie chez hémophilitique Thrombopénie V - Troubles menteux, psychonévroses et troubles de la personnalité. Mongolisme VI - Maladies du système nerveux et des organes des sens. Rupture d'anévrisme Hémorragie cérébrale Rabolis cérébrale Thrombose cérébrale Thrombose cérébrale Thrombose cérébrale Ramolissement cérébrale Ramolissement cérébrale Ramolissement cérébrale Rémiplégie Kéningite grippale	Ancéphalite Hydrocéphalie Solérose cérébrale
204.1 204.1 204.1 204.1 330 331 332 334 334 334 334 334 334 340.0	343

VII - Maladies de l'appareil circulatoire VIII - Maladies de l'appareil circulatoire 10	DEUX TOUR DEUX SEXUES decon 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S-mo	- Ang	Latra sua strans	25 25 ans	25 45 8n8	6,45	65 Ho	Poussort	0.41	-40	mate	- au	124	-	_	ī
VII - Maladies de l'appareil circulatoire Maladie mitrale Thrombose des coronaires Solérose coronarienne Infartus du coeur Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter curiculaire								ans d		ages nes					-	45°	659 as ans de	et au delh
Maladie mitrale Thrombose des coronaires Solérose coronarienne Infartus du myocarde Infartus du oceur Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire						_												
Thrombose des coronaires Solérose coronarienne Infartus du apocarde Infartus du coeur Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter curiculaire								-	-	-	_				-	-		
Solérose coronarienne Infartus du sycerde Infartus du coeur Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter curiculaire						_		-		-	1						-	
Infarctus du ayocarde Infartus du coeur Angine de poitrine Dégnérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire								_		-	_							-
Infartus du coeur Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire							2	6	CI		_	_						-
Angine de poitrine Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire							-	-	-						_			
Dégénérescence du myocarde Insuffisance cardiaque Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire					-		2	2			_						_	
Insuffisance cardiague Mycerdite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire			-		-				-	-	_					-	-	
Myocardite chronique Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire				-				0	61	_							_	
Asystolie Fibrillo-Flutter ouriculaire					_			_	cu	_	_				_	_	_	
Pibrillo-Flutter curiculaire								-	-							_		
	1							_	_	-					_	-		
Hydropisie cardiaque								-									_	
Oedeme pulmonaire	-		-	-	-				-	-					_	-	_	
Asthme cardiague	-		_	_	-			-	-	_					-			
Décompensation cardisque	-			_	-			9	Cul	CV.	_				_	-	-	-
Maladie du coeur SAI	2			-	-			CI	-	_	_							
Hypertension avec maladie du coeur	-				-			-	-	-							_	
Hypertension avec sclérose rénale	-			-	777				-	-	_				_	-	_	-
Embolie SAI	2			-	00		-	-	-	-					-	-	-	
Phiébite	-				100			-		-	100			_	-	-		_
Embolie pulmonaire	-			-7.7	_	_			-									
VIII - Maladies de l'appareil respiratoire				-	-				-	_								
Broncho pneumonie	53		-						-	-	-							
Bronchite capillaire	63		-		_			-	_	C)	-	-		_			_	
Pheumonie	-		-	-	-			-	-	_						_	_	
Végétations adénoides	-								-	-	-				_	-	-	
Pleurésie purulente	-	-			_			-	-	_					_		-	
Oedeme du poumon	2 2		-	-					cvi	_					-	-	_	
Bronchiectasie	-			-			-	_	-	_							-	
					-			_		_							-	
	-				_			_	-	-					_		_	
	_			-					-	_				_	-	-	_	

Transfer Course						
The control of the		65 et au delà				
Tr - Mandes de l'oppareil digetif Commandes de l'oppareil digetif Co		45 65 8hs				
In the control of t		25 45 8ns				
In the control of t	CINIR	25 gra				
IX - Malaites de l'apparail dicentif Come March A 1 1 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	TE	7 415 8ms				
TX - Maladies de l'appareil digestif Type T	EXCE	3 7 8ms				
IX - Maladies de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area perforation IX - Maladies des crimics area perforation IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies des crimics area de l'appareil digestif IX - Maladies de complique de rétantion placen- Accouchements et complique de rétantion placen- Accouchements area de l'appareil digestif IX - Maladies des compliques de l'appareil digestif IX - Maladies des compliques de l'appareil digestif IX - Maladies	60	-409				
TX - Moladies de l'appareil digestif TX - Moladies des corpuses rédite-urilaires TX - Moladies des corpuses TX - Moladies des corpuses TX - Moladies des corpuses TX - Moladies post-partin Moroqurilaires TX - Moladies post-partin TX - Moladies TX - Moladies post-partin TX - Moladies TX -		OM- B	- 22			
TX - Moladies de l'appareil digestif TX - Moladies des corpuses rédite-urilaires TX - Moladies des corpuses TX - Moladies des corpuses TX - Moladies des corpuses TX - Moladies post-partin Moroqurilaires TX - Moladies post-partin TX - Moladies TX - Moladies post-partin TX - Moladies TX -		Mort				
IX - Malacine de l'appareil digestif IX - Malacine port-aprima IX - Malacine de l'appareil digestif IX - Malacine de l'appareil digestif IX - Malacine port-aprima IX - Malacine de l'appareil digestif IX - Malacine de		fous				
IX - Maladies de l'espareil digestif Ulche gestrique Ulche ge		65 et su delà				
TX - Maldoration occuping de rétention places X - Maldoration curdiaque Consument compliqué de rétention places X - Maldoration curdiaque Consument compliqué de rétention places Axio Pharities Axio Ph						
TIX - Maldoration occurs no lectes X - Maldoration at compilation blaces at compilation blaces at conditions are compilated by the conditions are conditions as a condition and as a condition are conditions as a condition and as a condition are conditions are conditions as a condition and as a condition and as a condition are conditions are conditions are conditions as a condition and as a condition are conditions are conditions are conditions are conditions.						
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gantrique Comming parellyique Ulcère acceptation Abobs de l'appareil digestif Ilcus parellyique Ulcère acceptation Intervium mésorièrique Comming manique Gastro-entérite Contain untestinale Contain untestinal	MILIN					
IX - Maldeles de l'apparell digestif Ulcère gastrique Ulcère de l'exparell digestif Ulcère de l'exparell digestif Ulcère de l'exparel digestif Ulcère de l'expance avec perforation Abbed de l'apparell digestif Ilcar paralytique Ulcère de l'expance avec perforation Ilcar paralytique Ulcère de l'expance avec perforation Ilcar paralytique Occumianca intestinale Gastro-entérite Perforation de l'intestin Atrophe signs du foie Icrère grave Cirrhose du foie Cirrhose partium Néphrite Melériant compliqué de réfention placen- taire Choe obtétrical Septiemis post-partum Echampsie XIV - Malfermations congémitales Spina bilda Milcorastin de l'apparell digestif 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MASC	-				
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulchre gnatrique Ulchre gnatrique Ulchre gnatrique Ulchre gnatrique Ulchre gnatrique Incartus paralytique Coclusion intestinale Gastro-entérite Coclusion intestinale Coclusion intestinale Coclusion intestinale Coclusion intestinale Coclusion intestinale Coclusion intestinale Coclusion de l'intestin Atrophie aigus du foie Ilchre grave Cirrhose du foie Coma urésique Atrophie aigus de compliquations de Cirrhose du foie Cocouchements et complique de rétention placem- Méphrite XI - Accouchements et complique de rétention placem- Accouchement compliqué de rétention placem- La gravitation Cocouchement compliqué de rétention placem- La foie post-partum Eclampaie Spina bifida Milcrogrife Malformation de l'appareil digestif 3 1 1	EXCE					
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gnatrique Ulcère de l'appandice avec péritomite Illam parmitique Occimation intestinale Gastro-entérite Ferroration de l'intestin Atrophie sigus du foie Ictère grave Cirrhose du foie Coma urémique X - Maladies des organes génito-urinaires Coma urémique Néphrite XI - Accouchements et complications de des mittes de couchement et de couchement et de couchement et des parties de couchement et des mittes de couchement et des mittes de couchement et des parties XI - Accouchement en compliqué de rétention placen- in Septicémie post-partum Eclampeie XIV - Malformations congénitales Spina bifida Malformation de l'appareil digestif Malformation de l'appareil digestif Malformation de l'appareil digestif	65					
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère de l'exponde avec perforation Aboès de l'appandice avec péritonite Illeus paralytique Infarctus mésantérique Occiusion intestinale Gastric-ntérite Périconite Périconite Atrophie algue du foie Ictère grave Cirrhose alcoolique du foie Cirrhose du foie Cirrhose alcoolique du foie Cirrhose alcoolique du foie Cirrhose alcoolique du foie Ictère grave Cirrhose alcoolique du foie Cirrhose alcoolique Accouchement complique de rétention placen- Il Accouchement complique de rétention placen- Il Septicémie post-partum Eclampsie Sipina bifida Malformation de l'appareil digestif 3 1		2)				
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère de l'appareil digestif Illeus paralytique avec péritonite Illeus paralytique Coclusion intestinale Gastro-entérite Péritonite Rerforation de l'intestin Atrophie algué du foie Ictère grave Cirrhose du foie Cirrhose alcoolique du foie Ictère grave Cirrhose alcoolique du foie Ictère grave Cirrhose alcoolique du foie Ictère grave Cirrhose slocolique du foie Ictère grave Coma urémique XI - Accouchements et complications de Ictère grave Coma urémique Néphrite XI - Accouchement et complications de Grossesse extra-utérine Accouchement compliqué de rétention placen- talre Choc obstétrical Septicémie post-partum Eclampsie Spina bifida Microgyrie Malformation cardiaque Spina bifida Malformation de l'appareil digestif Malformation de l'appareil digestif						
IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Ulcère gastrique Illeus parmlytique Illeus parmlytique Illeus parmlytique Coclusion intestinale Gastro-entérite Perforation de l'intestin Atrophie alguë du foie Ictère grave Cirrhose du foie Cirrhose du foie Cirrhose du foie XI - Maladies des organes génito-urinaires Coma urémique Néphrite XI - Accouchements et complications de La grossesse de l'accouchement et Ges suites de couches. Grossesse extra-utérine Accouchement compliqué de rétention placentaire Genes constitute Accouchement compliqué de rétention placentaire Grossesse extra-utérine Accouchement compliqué de rétention placentaire Accouchement compliqué de l'appareil digestif		Tor	211 31111131			
THE WEST TO SEE THE WAR HENNING	21000	DEUX	STELSWESTELSW TW TELL STEW			
540.0 540.0 540.1 550.1 570.2 570.2 570.2 570.2 570.5 571.0 571.0 580 580 581.1 645.1 671 671 671 685 685 751.7		B	IX - Maladies de l'appareil digestif Ulcère gastrique Ulcère de l'estomac avec perforation Abcès de l'appendice avec péritonite Illeus paralytique Infarctus mésentérique Occlusion intestinale Gastro-entérite Perforation de l'intestin Atrophie sigué du foie Cirrhose du foie Cirrhose elcoolique du foie Cirrhose elcoolique du foie Cirrhose elcoolique du foie X - Maladies des organes génito-urinaires Coma urémique XI - Accouchements et complications de Grossesse extra-utérine Accouchement compliqué de rétention placen- des guites de couches. Grossesse extra-utérine Accouchement compliqué de rétention placen- taire Grossesse extra-utérine Septicémie post-partum. Eclampsie XIV - Malformations congénitales Spina bifida Microgyrie Malformation cardiaque Malformation de l'appareil digestif			
	1	0.K.S.	540.0 540.1 550.1 570.2 570.2 570.2 570.5 571.0 580 580 580 581.1 671 671 671 678 685 685 754.4 754.4 756.2			

-	-	
	65 et au delb	- 0
	45 65 8ms	
	25 45 ans	o
MIN	15 ans 25 ans	
PEMININ	Late a	· ·
8	mar 9	
SEXE	-ang	-
	0a-8	- 0 0
1	ort	
	Toughort	- 00 0 00
	65 et su delh	L 2 4 5 L
I	24 2 g	
	2454	
MASCULIN	T42	
MASC	-wil	-
SEXE	Mar a	
03	-4mg	
	8-20	9 95 6
	Mort	
	Tous	+ + ' 4 4 + WELLA & WO LE
TOTAL	DEUX	a a a a a t t t a t t t t t t t t t t t
	CAUSE DU DECES	An indicate propres à la première enfance Hémorragie cérébrale Asphyxie post natale Broncho-preumonie du nouveau-né Fraumonie du nouveau-né Broncho-preumonie du nouveau-né Broncho-preumonie du nouveau-né Septicémie Ictère du nouveau-né Cachexie Ictère du nouveau-né Cachexie Byspepsie grave Cachexie Débilité SAI Convulsions Défaillance cardisque Convulsions Byspepsie erave Convulsions Défaillance cardisque Convulsions Convulsions Spasse du pylore Ictère SAI Hyperthermie SAI Hyperthermie SAI Hémoglobinurie Gausses non spécifiées ZVII - Accidents, empoisonnements et traume- Elsmes Practure de la base du crâne Practure de la colonne cervicale Practure de la colonne vertébrale Practure de la colonne vertébrale Practure de la colonne vertébrale Practure de la colonne vertébrale
	-	THE SHARM M COCHERDOO M MANAN

The control of the co		
dinni bearing appreciate to		
	A A STATE OF THE PARTY OF THE P	

T	1 4		0
-	65 et au delà		15
	45 65 8ns	- a	24
	25 4 2 8 a 8 a 8 a 8 a 8 a 8 a 8 a 8 a 8 a 8		17
MI	25 gra	L Prince de la reconstant de la constant de la cons	In.
PERCILIN	rest sus	A Meningation returned man	4
	ens ans	Pallonyéla na malérianna engan	6
SEXE	-45 gr	Epi-divelice	10
	04-8	- Parametra	40
	Tous Mort		25
	Tous		138
	65 et au delà	Theore malting do l'emiles"	36
	45 65 8ns		80
	25 25 45 a 45 a 65 a 65 a 65 a 65 a 65 a 65	0	55
MASCULIN	25 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a	Lymphodon-yng - s	9
MASC	-45g	- Charles de la constant	m
SEXE	mar g		т
SE	-4c	The state of the s	00
	- B	7	43
	Mort nés	0w40	35
	geogy fees	0 8 T 8 T T T T T T T T T T T T T T T T	269
TOTAL	DEUX	00-U004W04440W	407
	CAUSE DU DECES	Traumatisme de la tôte Hémothorax traumatique Traumatisme du poumon Traumatisme du poumon Traumatisme d'organes intra-thoraciques Perforation de l'abdomen Traumatisme interne Empoisonnement par le Daraprim Empoisonnement par le nikéthamide Enforde Enforce la foudre Mondale Electrocution Traumatisme SAI Complication d'interventions chirurgiceles Causes de Mortinatalité Dystocie Etranglement du cordon ombilical Placenta praevia Décollement prématuré du placenta Anencéphalie Monstruosité Malformation SAI Exythroblastose Macération Asphyxie SAI Nalssance prématurée Causes non spécifiées	FOFAUX :
0 3	O.M.S.	N 856 N 865 N 865 N 865 N 865 N 865 N 865 N 865 N 865 N 869 N 879 N 879 N 899 N 899 N 898 N 898	

principal and delettion and de			
protection and advertising to the protection of			
protection and advanced and adv			
protection and advanced and adv			
protection and advanced and adv			
protection and advanced and adv			
property of the property of th			

RAPATRIEMENT POUR RAISONS DE SANTE

Statistiques des affections ayant déterminé le rapatriement des agents de la Colonie et de leur famille.

N° O.M.S.	NOM DE L'AFFECTION	!Nombre
002	Tuberculose pulmonaire	· 3
004	Primo infection tuberculeuse	! 1
010	! Méningite tuberculeuse	1 1
080	Poliomyélite antérieure aiguë	! 1
080.3	! Poliomyélite	: 2
081	Séquelles de poliomyélite	! 3
093	! Mononucléose infectieuse	1 1
116	! Anémie paludéenne	! 1
170	Tumeur maligne du sein	1 1
175	! Tumeur maligne de l'ovaire	! 1
192	Tumeur maligne de l'oeil	1 1
196	! Tumeur maligne de la colonne vertébrale	! 1
200.1	Lymphosarcome	1 1
216	! Tumeur de l'ovaire	1 1
230	Tumeur de l'estomac	1 1
232	! Tumeur du sein	1
236	Tumeur des organes génito-urinaires	1 1
240	! Rhinite allergique	! 1
241	Asthme	1 1
293	! Anémie SAI	! 2
303	Paranoïa et psychoses paranoïaques	1 1
309	! Psychoses	. 8
318.3	Asthénic nerveuse	1 3
322.1	! Alcoolisme chronique	1 1
325.5	Déficience mentale	1 1
343	! Encéphalite	! 1
369	Maladie du système nerveux végétatif	1
393.0	! Mastofdite	! 1
422.2	Myocardite	1 1
467.0	! Hypotension	! 1
522	Pneumonie hypostatique lobaire	1 1
602	Lithiase rénale	! 3
642.4	Vomissements incoercibles	1 1
722.1	Polyarthrite	! 1
726.3	Névrite	1 1
730.3	Périostite	1 1
735	Affection du disque intervertébral	i 1
751	! Spina bifida	! 1

	757.2	Hypogénitalisme	1 !
	772	! Déséquilibre alimentaire	1 !
	773.0	Asthénie	1 !
	790.1	! Asthénie	2 !
	795.0	Déficience SAI	1 !
N	801	! Fracture du crâne	2 !
N	804	Fracture du crâne avec fractures autres os	2 !
N	809	! Fractures vertébrales	1 i
N	813	Fracture du radius et du cubitus	1 :
N	893	! Plaie du pied	1 i
		i Total	68

B - DES INDIGENES

Considérations générales

La situation sanitaire des populations du Congo Belge reste, considérée dans son ensemble, très favorable en 1955.

La lutte contre les grandes endémies s'est poursuivie et des résultats substantiels ont été obtenus.

Les prospections systématiques et la Chimio-prophylaxie rationnelle à la pentamidine ont abouti à améliorer les magnifiques résultats déjà acquis contre la trypanosomiase.

La section FOPERDA du FOREAMI poursuit son programme qui vise à mettre en traitement la totalité des lépreux et dont la réalisation comprend trois aspects : le dépistage et le diagnostic, le traitement en léproseries des contagieux et des invalides, le traitement ambulatoire des lépreux non bacillifères.

Le problème de la tuberculose retient l'attention particulière du Service Médical qui fournit au dépistage et au traitement de cette affection toute la contribution permise par ses moyens en crédits et en personnel.

Les différents Services d'Hygiène qui constituent les éléments fondamentaux de l'action antimalarienne ont continué leurs campagnes de lutte avec succès, en utilisant les méthodes qui ont prouvé leur efficacité.

La rubrique la plus saillante du tableau des maladies épidémiques est l'accroissement du nombre de cas de poliomyélite, à la Cité de Léopoldville, 96 cas ont été dépistés cette année, contre 13 en 1954.

La progression constante du nombre des accouchements assistés qui est passé à 161.775 en 1955, marque le succès grandissant de nos maternités et témoigne de la confiance accrue des indigènes envers les ocuvres qui leur sont consacrées.

POPULATIONS INDIGENES REPARTIES PAR PROVINCES

PROVINCES	!	ADULTES		EN	mom attack	
	!	Hommes	Femmes	Garçons	Filles	TOTAUX
	! ! 1954 ! ! 1955 !					
Equateur	1954 1955	490.145 492.771				1.690.993
	! 1954 ! ! 1955 !					2.311.6131
	1954 1955					
Katanga	1954 1955	411.753 420.501	430.880 437.493			
	1954! 1955!					
Totaux						12.317.326

PROVINCES	En milieu coutumier	Hors du milieu coutumier	TOTAL
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	2.118.359 1.331.668 1.803.560 1.621.019 960.391 1.877.549	838.680 368.850 523.909 409.401 536.336 172.908	2.957.039 1.700.518 2.327.469 2.030.420 1.496.728 2.050.457
Totaux	9.712.546	2.850.084	12.562.631

Morbidité et Mortalité (Services Médicaux du Gouvernement)

ANNEES	Cas de Maladies	Décès	% Décès
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	720.519 826.000 759.914 915.666 940.648 1.066.731 1.306.734 1.502.798 1.618.215 1.618.215 1.845.015 1.983.476 2.227.204 2.391.138 2.209.751	5.430 6.537 6.250 6.030 6.276 6.889 7.248 7.758 8.850 9.472 10.305 9.834 11.438 10.832	0,75 0,79 0,82 0,65 0,66 0,64 0,56 0,56 0,52 0,54 0,51 0,52 0,44 0,48 0,49

		885.88		
		100		
	579.75k			
	100.00	101.00	507,128	
			ALD SEEL S	
			MA. 656	
		- DIELTE		
		TO I		
	023,859		BEE-BAT.	
	500.236			
			105.005	and the
		-1	Par. UTB.	
				NAME OF TAXABLE PARTY.
	758.8			SIE
			018.88T	
	376.3			
	1000			
	15511			

Répartition dans les provinces pour 1955

PROVINCES	Populations	Malades	Décès	% Décès
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	2.957.039 1.700.518 2.327.469 2.030.420 1.496.728 2.050.457	589.368 274.121 302.745 301.515 377.478 364.524	2.248 1.398 1.907 1.647 2.128 1.504	0,38 0,51 0,63 0,54 0,56 0,41
Totaux	12.562.631	2.209.751	10,832	0,49

Hospitalisation (Services Médicaux du Gouvernement)

ANNEES	Cas de Maladies	Décès	% Décès
1942	77.454	4.550	5,87
1943	103.575	5.473	5,28
1944	148.918	6.624	4,46
1945	112.705	5.137	4,55
1946	125.826	5.074	4,55
1947	150.891	5.705	4,78
1948	195.993	6.376	3,75
1949	200.463	6.651	3,31
1950	232.603	7.331	3,31
1951	279.581	7.951	3,84
1952	292.038	8.588	2,36
1953	369.689	8.727	2,36
1954	383.699	10.362	2,70
1955	425.181	10.154	2,38

Morbidité et Mortalité (Services Médicaux du FORMAMI)

			1
ANNEES	Cas de Maladies	Décès	% Décès
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	436.945 392.704 450.235 437.703 510.660 546.291 451.957 561.292 644.562 625.484 705.801 827.120 953.616 1.091.916	2.038	0,46 0,45 0,39 0,33 0,29 0,37 0,37 0,31 0,28 0,32 0,28 0,28 0,29

iospitalisation

ANNEES	Malades	Décès	% Décès
1951 1952 1953 1954 1955	49.812 61.679 73.893 88.727 122,101	1.289 1.384 1.743 1.935 2.697	2,58 2,24 2,36 2,18 2,18 2,21

C - DEMOGRAPHIE DES VILLES

1)	Cité	de	Léo	pol	dville
					The second second second

1)	Cité de Léopoldville			
	Recensement : Indigènes	: Hommes Femmes Garçons Filles	:	112.252 62.445 59.501 56.179
				290.377
		Naissances	:	11.252
	Taux de natalité :	1950 1951 1952 1953 1954 1955		33,90 o/oo 34,18 o/oo 33,63 o/oo 34,01 o/oo 35,90 o/oo 38,74 o/oo
	<u>Décès</u> :	0 à 1 an autres	:	1.626 1.195
				2.821
	Taux de mortalité généra			
		1950 1951 1952 1953 1954 1955		13,52 o/oo 12,06 o/oo 13,09 o/oo 13,06 o/oo 10,00 o/oo 9,71 o/oo
	Taux de mortalité infant	ile: 1950		196,9 0/00
		1951 1952 1953 1954 1955		196,9 o/oo 192,7 o/oo 186,9 o/oo 168,0 o/oo 160,6 o/oo 144,5 o/oo
2)	Centre Extra-Coutumier d	Elisabethville		
	Recensement:	Hommes Femmes Enfants	:	41.831 33.552 55.801
		Total	:	131.184
		Naissances	:	5.806
	Taux de natalité :	1950 1951 1952 1953 1954 1955	:	36,30 o/oo 43,91 o/oo 47,53 o/oo 45,90 o/oo 46,90 o/oo 44,25 o/oo
	Décès :	0 à 1 an autres	:	344 573
				917
	Taux de mortalité général	1951 1952 1953 1954 1955	*: *: *: *:	11,22 o/oo 12,21 o/oo 8,26 o/co 12,40 o/oo 6,99 o/oo

Taux de mortalité infantile:

1951	:	204,9	0/00
1952	:	194,2	0/00
1953		120,3	0/00
1954	:	39,4	0/00
1955	:	59,25	0/00

3) Centre Extra-Coutumier et U.M.H.K. Jadotville

Centre By tra-coutumier	GC U.M.n.A. Jad	OCATITIO	<u>2</u> .
Recensement :	Hommes Femmes Enfants		18.679 15.263 29.047
	Total	:	62.989
	Naissances	:	3.087
Taux de natalité :	1950 1951 1952 1953 1954 1955		34,95 o/oo 29,88 o/oo 48,38 o/oo 36,52 o/oo 46,33 o/oo 49,00 o/oo
Décès :		:	610
Taux de mortalité géné	rale:	,	
	1953 1954 1955	:	11,24 o/oo 12,10 o/oo 9,7 o/oo
	1954	:	12,10 0/0

D - STATISTIQUES DE MORBIDITE ET DE MORTALITE

Les tableaux qui suivent renseignent les cas traités et les décès constatés par les Services Médicaux du Gouvernement. Toute-fois les cas de trypanosomiase, de lèpre, de pian, de syphilis et de tuberculose observés par les Services Itinérants n'y sont pas mentionnés. La nomenclature choisie est celle de l'O.M.S. - 6ème révision - 1948.

ballingson of			
	U.K.H.K.		
: Jesupe			

ENTITY OF THE THE TAXABLE SEE STUDIES TAXES

MODVEMENT GENERAL DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS IES SERVICES DES MEDECINS DU GOUVERNEMENT. EUROPERNS HOSPITALISES

						PRO	VINCE	00					Date & Street	
- 3	LEOPOLDVILLE	VILLE	BOUATEUR	NR NR	ORIENTALE	TALE	KIX	n n	KATANGA	N.	KAS	AI	TOTAL	4
6eme REVISION - 1948	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES
1 - Maladies infectiouses of parasitaires	717	11	98	1	280	2	108	m	187	2	62	-	1,452	22
1	54	2	3	1	15	-	21	-	84	6	-	1	178	16
3 - Maladies allergiques, endocrinismos, du métabolisme et de la nutrition	11		15	1	46	1	19	1	63	10	9	1	226	5
4 - Maladies du sang et des organes héma- topofétiques	3.1	1	4	1	10	1	41	1	22	-	+	1	85	-
5 - Troubles mentaux, psychonévroses, et troubles de la personnalité	, 63	1	=======================================	1	21	'	6	1	53	-	7	1	140	-
6 - Maladies du système nerveux et des organes de sens	126	-	15	1	77	1	19	1	89	m	-1	2	331	9
7 - Maladies de l'appareil circulatoire	85	00	14	1	22	2	34	-	107	12	6	2	271	27
8 - Maladies de l'appareil respiratoire	238	-	23	1	137	1	89	1	552	m	20	1	1,059	4
9 - Maladies de l'appareil digestif	592	1	103	1	238	4	191	1	470	2	96	2	1,650	17
10 - Maladies des organes génito-urinaires	330	m	59	1	121	-	75	.1	392	CI	29	1	1,006	9
11 - Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des			100		134		343		5		250	0	2.044	1
12 - Maladies de la peau et du tissu cellulaire	107		35	'	010		35	,	54	1	20	1	298	
13 - Maladies des os et des organes du nouvement	60	1	=	,	16	1	51	1	45	1	m	1	135	1
14 - Malformations congénitales	6	3	2	1	6	3	7	+	3	CA	3	CA	27	14
15 - Maladies propres à la première enfance	134	+	22	9	13	3	+	cv	90	10	9	63	229	24
16 - Sénilité, symptômes et états mal définis	63	1	12	- 1	~	-	19	1	35	*	13	1	213	10
17 - Accidents, empcisonnements et traumatis- mes (classés d'après leur nature)	238	7.	90	m	214	CI	10	C/I	236	*	27	1	846	16
NO CO	4.144	48	678	9	1.697	24	1,094	13	2,950	62	527	15	11,090	168

	-all mounts on all memory dispute, wheat from - Th		and attended to the state of th								

spinotests minimizers

MOUVEMENT GENERAL DE LA MORBIDITE ET DE LA MONTALITE DANS LES SENVICES DES MEDECINS DU GOUVERNENT BURCYERS HOSPITALISES OU NON

The second secon					P R	IAO	N C E	10						
TURE DE L'	LEOPOLDV	TILE	BOUATEUR	SUB	ORIENTALE	AIR	KIV	D	KATANGA	OA	KAS	IV	TOTAUA	4
6ame REVISION 1948	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES
The state of the s		100	The Party		4000000			189			and and		105,100	100000
1 - Maladies infectieuses et parasitaires	5.673	13	2,159	-	2,254	9	1,595	5	1,822	10	1,517	-	15,020	31
2 - Tuseurs	309	9	38		55	-	61	-	103	10	48	1	614	18
3 - Maladies allergiouss endoorinismes.	1	The second		1.0	-	R		2			87	9	1000	100
	2,295	1	433	1	366	1	435	1	9009	5	408	1	4.537	2
4 - Maladies du sang et des organes héma-	57.4		130		146		87	-	180	-	120		1.934	
nanhinandon	200		200		0+1		10	1	001	-	150		1,634	
5 - Troubles mentaux, psychonevroses, et troubles de la personnalité	221	1.	99	1	38	1	33	1	90	-	59	1	497	-
6 - Maladies du système nerveux et des organes de sens	2,226	-	400	-	302	0	312	- 1	1,269	6	670	0	5,179	-
7 - Maladies de l'appareil circulatoire	169	0	236	1	133	9	234	63	440	19	261	4	2,001	37
8 - Maladies de l'appareil respiratoire	6,121	-	889	-	807	1	1,215	1	2,574	3	1,549	1	13,155	4
9 - Maladies de l'appareil digestif	5,102	7	1,067	-	763	4	1,092	1	3,050	*	1,058	9	12,132	19
10 - Maladies des organes génito-urinaires	2,847	m	409	1	270	-	200	1	799 7	6/1	410	1	5.433	9
11 - Accouchements et complications de la	18000	-			27.03	9	5000	R	TLASS.			100	TO SE	THE STATE OF THE S
sultes de couches	1,867	1	314	1	488	-	373	1	612	-	343	23	3.997	+
12 - Maladies de la peau et du tissu cellu-	2.578	1	731	'	452	1	405	1	630	1	614	!	5.410	
13 - Maladies des os et des organes du						=								*
	980	1	205	1	164	1	174	1	311	1	228	1	2,062	ī
14 - Malformations congénitales	56	m	7	1	80	6	6	+	80	2	10	0	89	14
15 - Maladies propres à la première enfance	1,921	10	69	*	38	9	=======================================	63	142	11	62	CV	2,243	27
16 - Sénilité, symptômes et états mal définis	1,245	-	173	1	22	-	100	'	383	4	205	1	2,128	9
17 - Accidents, empoisonnements et trausatis- mes (classés d'après leur nature)	1.971	1	450	4	543	-	988		000		K14	E.	F 004	36
					-	,		,						
64 44 44 44 44 44	36.650	56	7.766	13	6.849	26	7.192	17	14.201	78	8,076	16	80.734	206

			1) A payerer on on 15 are school or								

INDIGENSIA Under the and nothing as the state of the stat

					P	B O W	INC	60						
LATURE DE	LEOFOLD	VILLE	BOUATEUR	EUR	ORIENTALE	FALE	KIV	п	KATANGA	GA	KAS	AI	TOTAUX	XI.
Geme REVISION 1948	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DIRCES	CAS	DECES	CAS	DECES
1 - Maladies infectiouses et parasitaires	34,997	514	774.6	331	32.804	389	38.543	453	27.067	433	16.816	152	159.704	2.472
2 - Tumeura	589	95	640	52	831	51	488	36	644	98			4.050	
3 - Maladies allergiques endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	1.714	126	794	\$	974	39	2,012	132	1,002	82	-		7.756	
4 - Maladies du sang et des organes héma- topolétiques	2,841	151	831	2	2,374	82	1.456	38	852	69	1.339	11	9.693	521
5 - Troubles mentaux, psychonévroses, et trouble de la personnalité	306	32	124	9	156	52	163	10	185	,	125	80	1,059	70
6 - Maladies du système nerveux et des organes de sens	1.746	73	798	96	1,695	132	3.211	42	2,282	96	1,551	11	11,283	514
7 - Maladies de l'appareil circulatoire	1,257	133	602	90	1.230	153	825	75	577	109	994	81	5.485	637
8 - Maladies de l'appareil respiratoire	9.032	213	2,502	98	14.910	152	11.577	287	8.545	253	4.305	119	50,871	1.122
9 - Maladies de l'appareil digestif	5.996	186	2,829	110	6.050	270	6.371	167	5.062	208	5.027	159	31,335	1.100
10 - Maladies des organes génito-urinaires	3,275	34	1,060	28	1,162	43	2,236	34	3.775	29	2,503	23	14.011	191
11 - Accouchements et complications de la grossesse,de l'accouchement et des sui- tes de couches	22,903	37	7.553	59	12,428	63	6.147	53	17.109	53	9.430	107	75.570	372
12 - Maladies de la peau et du tissu cellulaire	2,881	12	1.525	7	2,971	01	2,892	0	1.716		1.547	6	13.532	42
13 - Maladies des os et des organes du mouvement	1.440	4	576	N	1,121	0	1,220	'	927		777	3	6.063	22
14 - Malformations congénitales	54	85	31	2	95	-	40	6	81		59	80	360	32
15 - Maladies propres à la première enfance	1.407	197	537	167	712	128	2,131	199	1,840	351	308	119	6.935	1,161
16 - Sémilité, symptômes et états mal définis	1,519	48	292	49	213	79	397	34	475	2	1.947	75	4.843	349
17 - Accidents, empoisonnements et traumatis- mes (classés d'après leur mature)	4.640	106	2.031	55	5,339	120	3.587	34	4.347	273	2,687	72	22.631	680
Totaux	765.597	1,969	32,202	1,266	85,065	1:734	83,296	1,620	76.486	2,128	51,535	1.437	425,181	10,154
		1	1	1				8			STATE OF THE PERSON NAMED IN			

-	
ш	
О	
-	
ь	
Ħ	
-	
80	
13	
100	
NO.	
m	
н	
-	
ж	
н	
20	
ത	
ж	
=	
-	
50	
EAS	
ю	
ш	
м	
н	
o	
ш	
м	
н	
•	

				-	PR	A 0 1	INC	00 pq				1			Г
NOMENCIATURE DE L'O.M.S.	LEOPOLDY	VILLE	BOUATEUR	NE	ORIENTALE	TALE	KI	n a	KATANGA	GA	SYA	1	TOT	TOTAUX	
6ème REVISION 1948	CAS	DECES	CAS	DECES	CAS	DECES	100		CAS	DECES	1 00	4 1	CAS	DECES	02
1 - Maladies infectiouses et parasitaires	157.974	519	127:456	380	128.703	451	125,523	459	138.490	433	140.322	792	848 468	0	1 8
2 - Tuneurs	958	97	1,061	52			821	43	749	86	2.073				301
3 - Maladies allergiques, endocrintennes du métabolisme et de la nutrition	11.943	119	3.871	59	9.514	39	4.579	132	3,242	82	4.287				667
4 - Maladies du sang et des organes héma- topofétiques	7.412	177	2,865	73	3.428	98	2.597	38	2.716	69	4.346				262
5 - Troubles mentaux, psychonévroses, et troubles de la personnalité	458	33	187	9	314	12	182	ın	213	7	266		1,620		17
6 - Maladies du système nerveux et des organes de sens	60,223	75	13,552	97	16,655	133	25,420	43	30,898	94	29,230	1	175.978		519
7 - Maladies de l'appareil circulatoire	3.998	140	2,435	96	2,469	155	1,688	92	1.278	105	4.623		16.491		200
8 - Maladies de l'appereil respiratoire	81,509	246	29,954	103	52,191	213	45.871	294	69.461	253	49.775	121	328,761	1,230	0
9 - Maladies de l'appareil digestif	73.360	216	15.407	118	18,390	287	24.579	167	26,372	208	30,865	160	188.973	200	9
10 - Maladies des organes génito-urinaires	17.950	37	4.958	28	2,219	49	8.027	34	12,008	29	8.673	24	53.835	5 201	=
11 - Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des sultes de couches	28.048	38	8.141	61	12.817	9	6.840	2	18.200	2	12 OBO		900 90		
12 - Maladies de la peau et du tissu cellulaire	27.097	12	16,396	7	11,198	10	8.755	. "	10.491	3 0	13 568		84 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80		-
13 - Maladies des os et des orgunes du mouvement	26,654	*	7.859	ev	8.776	10	9.378	, -	7.386		807.0		100.00		+ -
14 - Malformations congénitales	77	60	20	9	99	-	09	6	113	*	111	חור ר	510		2 00
15 - Maladies propres à la première enfance	2,276	217	1,282	179	874	133	2,755	199	4,105	351	752	124	12,044	ţ;	m
16 - Sanilité, symptômes et états mal définis	6.536	176	1,398	71	267	98	534	36	1,385	64	4.674	92	14.794	525	10
17 - Accidente, empoisonnements et traums- tismes (classés d'après leur nature)	82,895	134	37.249	09	33.866	126	33,906	55	50,281	273	49,381	84	287.578	732	0
			=												
M H B B B B B B B B B B B B B B B B B B	589,368 2	.248	274.121	1,398	302.745	1.907	301.515	1.647	377.478	2,128	364,524 1,504	1.504	2,209,751	10,832	1 01
					1	1	1	-	1				The second second	The state of the s	-

					201.00						
			4								
								- Martin of the anticomes			

H
ă
Я
픠
릵
8
5
윎
ă
3
8
2
ı
잃
톄
ᆁ
2
31
31
, 1
41
21
31
Ы
91
ill
31
3]]
٠
ăII
ŧ١
20 778
91
ш
TV
1
ġI.
21
н
1
3
1
il
ш
1
н
П
ш
ı

ènes	Déche			~	21		2 2 2	766	94	37	15		14	56	5	4	9	34	14	-	1	1	1	45	64	1	1	2	38	63	32	-	120	9	-	2
Indigenes	Traités			52	998	215	250	2	89	152	659	93	969	504	3.673	89	110	4.673	52.484	131	293	135	702	553	133	13	1	36	2,989	14.330	193	3.539	9,118	584	-	2.641
Lisés	Décès			7	21	9	562		46	37	15	,	12	54	+	3	9	31	13	-	•	-	1	45	2	1	-	2	36	65	32	-	107	9	1	2
Indigènes	Traités		20	63	581	163	4.468		87	140	655	72	519	350	1,015	51	43	1.337	12,064	20	129	88	176	536	95	3	1	36	1.630	3.427	136	1.014	2.437	112	-	299
ens s on non	Décès	1000			1	•	2		1	1	1	,	1		1	1		•	•		1	•	'	•	1	•	1	1	2	,	-	1	•	•	1	-
Européens Hospitalisés & non	Traités		0	100	40	7	42	-			2	1 9	12	~ ;	15	m .	- :	15	428	7	2	64	in i	48	524	10	1	es .	807	594	80	386	592	214	2	638
	Décès		•		'	1	-		'	,	1	,					'	'	•		1		1	'			'		-	1	-	1	'	'	1	-
Européens Hospitalisés	Traités	T. COLUMN	-		00	-	23				2	1 -				- '		0	20		-	1 .	• ;	40	2			1	911	37	m .	*	83	28	1	27
ROMBROLATURE		I - MAIADIES INPECTIBUSES ET PARASITAIRES	Tuberculose de l'appareil respiratoire avec mention de maladie professionnelle du poumon	Prime-infection tuberculeuse avec manifestations patho-	Adenopathie trachéo-bronchique tuberculeuse avec mentres.		Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire	Tuberculose des méninges et du système nerveux centrel	et des g	: :	Séquelles de la tuberculose ossesses et entimiente		Syphilis congénitale (hérédo-ayahilis)	Syphilis récente		- 7	Toutes autres formes de sypbills .	Treport on concession	Chance mou	Lymphogramulomatone wandwienna		Maladies venériennes sutres ou non praforades	Pièvre typhofde	Pièvres paratyphoides	Autres infections & Salmonella	Choléra	Brucellose (flèvre ondulante).	Dysenterie bacillaire	Amibiase sans mention d'aboès du fota	Amibiano avec abobe du fote	Autres dysenteries à protosostres	Formes non préciades de desembents	Infections at interfections alternatives alternatives	Scarlatine	Anglas Astronomos	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nº 0,M.S.			000	900	900	1000 000	006,007	010	011	012	013	014,019	020	021	024	025	022,023	030-035	036	037	038	039	040	041	042	043	044	045	046.0	046.1	047	048	049			

Nº O.W.S.	MOMBNOLAPURE	Européens Hospitalisés	18	Européens Hospitalisés au non	péens és ou non	Indigenes	nes	Indigènes Hospitalisés ou non	noe non
- 1		Traités	Décès	Traitée	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
									I
052	Erysipèle	17		46	•	39	-	78	1
053	Septioémie et pyohémie	89	-	19	-	101	39	104	40
054	Toxémie bactérienne	-	1	2	-	10	2	48	3
950	Diphtérie	-		+	1	37	5	37	2
950	Coqueluche	16		393	1	2.133	48	4.711	20
150	Infection & méningocoques	1	,	-	,	187	59	203	09
058	Peste	•		-	•	10,00		-	3
650	Tularémie	'	•	-	,	-			
0.090	Lèpre cutanée	•	•			300	1 00		1 0
060.1	Lèpre nerveuse	-	1	- 1	'	186	0 0	1.785	0 6
060.2	Lèpre mixte	•		•	-	800		200	7 *
090	Lèpre non spécifiée					803	- 46	666	- ;
061	Tétanos					036	0	4.403	31
090	Charlen	7		N	1	305	144	317	150
3 90	THE OUT	1	,	1	•	9	2	9	2
590	Gangrene gazeuse	1	,	-	-	39	8	44	6
064	Autres affections microbiennes (Erythème rhumatismal,								
	Morve, Melioldose)	3	1	12	-	17		85	-
070	Angine de Vincent	26	-	61	-	47	-	785	
0.170	Pièvre récurrente à poux (sp.obermeieri)	1	'	1	,	; '	, ,	5	1
1.170	Pièvre récurrente à tiques (sp.duttoni)	1		'	,	95		104	,
072	Leptospirose ictéro-hémorragique (maladie de Weil)	1	1	1	1	-			
073	Plen	1	1	'	•	723	,	12.536	
\$L0	Autres infections à spirothètes et leptospires	1		-	1	15		47	
080	Pollomy611te antérieure aigus	38	6	57	10	269	33	797	1 12
081	Séquelles de la poliomyélite antérieure aiguë	10	1	41		201	-	373	3 .
082	Encephalite infectiouse aigus	-	-	0	-	48	24	629	36
083	Séquelles de l'encéphalite infectiouse aiguë	-	1	-	1	7	-	11	, -
084.0	Variole major	1	,	1	1	297	71	179	78
084.1	Variole minor	1		2	1	797	7	4.178	-
590	Rougeole	43	1	381	1	6.263	57	10,685	- 85
980	Rubéole	8		38	1	43		69	2 '
100	Varicelle	96	1	372	1	4.733	13	8.014	13
980	COUR	11	1	70	'	121		476	
000	Orellions	11	1	219	1	964	64	3.517	8
001	Myses dense	16	1	73	1	36		168	,
092	Hépatite infections	1		1	,	1	,	1	i
	agnation with a trader	161	-	192	2	868	51	1.087	51

Ne O.M.S.	A C I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Européens Hospitalisés	ns	Européens Hospitalisés ou non	eens s ou non	Indigènes	gènes	Indigenes Hospitalisés ou non	dones non
1		Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
100									
093	Monomucléose infectieuse (flèvre ganglionnaire)	19		49	1	2		12	
094	Rage	-		10	1	35	20	9	201
960	Trachome			1		38		180	
960	Autres maladies attribuables à un virus	34		292	-	141		500	
100-108	Typhus et sutres maladies à Rickettsia	24		130		316	200	442	-
110	Paludisme & Plasmodium vivax (fibure tience hanteme)	**		661	-	045	7	284	6
111	Paludisme & Plasmodium malarias (fibrus outer bounds)	0 6		711	1	2,107	2	7,883	2
112	7	11		149		1.146	m	4.774	3
113	Philadisms & Plasmoddum avela	182	1	2.074	2	18,115	248	101.707	268
114	Infactions religious moves	' ;	1	20		119	9	260	9
115	Whomas hall areas between the second	14		312	•	3.454	35	16,323	35
116, 117		10	CVI	25	2	23	7	29	9
120.0	Tedahmendone of society (tedah and	182	+	1,288	9	17.843	212	102,133	234
120.1	Latebandone outende (housen 210-4-41)	1	1	-	1	-	•	-	1
121	(auguston donner agreem acommunication		1	1	1	5	1	21	,
122	Arthur malate A	CV	1	3	1	851	63	1.743	74
403 0	Autres maintaine a protozonires	1	1	31	1	91	1	699	-
163.0	Schistosomiase Vesicale	•	1	-	1	673		2,593	'
1.63.1	Schlstosomiase intestinale	3	1	32	1	4.800	45	19.773	47
420	Autres infections a trematodes	-	1	16	1	26	1	165	. '
631	Achinocococo	2	-	2	-	-	1		
127 0	Autres infections a cestodes	33	1	211	1	490	1	3.814	1
127 1	Pellouine a U.Volvalus	89	1	24	1	322		2,890	-
127.2	Wiley on h W homester	2	1	180	1	783	1	2.919	-
127.3	Wilnytone h a nemotions	1	1	17	1	138	1	218	1
127.4	Wilarione A setrentocence	7	1	53	1	337		2.134	1
127.5	Filariose & D.medinensie	1		1	1	N	1	17	1
127.6		1 -	1	1	1	1	1	1	
128	Trichinose	*	1	92	1	1.423	-	6.194	-
129	Ankrlostomisse	1 ;	1	1	1	1	1	10	1
130	Holminthianes sutres sivtes on some co. Colories	42	1	270	1	26,786	81	151,997	94
	(filarioses exceptées : 127.6)	29	,	1.061	,	22 043	*6	*34 554	
131	Dermatonycose	16	-	4 443		565.34	12	134.551	22
132	Actinomycose	2		26401		1.353	1	22.070	1
133	Cocoldionycose			1 0		18	-	57	-
134	Autres mycoses			07		1	-	1	1
135	Gale	•		419		617	CVI	6.680	2
136	Pédiculose			199		2.717	1	57.073	-
				35		- 11	-	1.737	-

											Spines on Supreme when it spin inspired	the property and the property of						

Nº 0.M.S.	NOMENCLATURE	Buropéens Hospitalisés	ene 1eés	Européens Hospitalisés ou non	s ou non	Indigènes	gènes 11sés	Indigènes Hospitalisés ou non	nes s ou non
-		Traités	Décèa	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
137	Autres infections & arthropodes	-		404		7		100	
138	Autres maladies infectieuses et parasitaires	20		174	1 1	378	1 0	3.537	1 22
100	II - TUMBURS	1.452	22	15,020	31	159.704	2.472	818.468	2.600
140-199	Tuneurs malianes, non compris tumeurs des tiesus								Canal
	opofétiques	55	15	80	17	908	328	1,007	337
200-201	Leucemie et aleucemie	2	-	2	-	33	=======================================	35	12
205	Lymphosarcome et autres tumeurs des tissus lymphatiques et hématopolétiques	0							
210-239	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée	122	-	527	'	2,999	31	5.355	= 5
	Toteux	178	16	614	18	4.050	181	16.63.7	301
	III - MALADIES ALLERGIQUES, ENDOCRINIENNES,							1000	
	TO METATORITED IN THE THE MAINTAIN.		-			200	127	THE PERSON NAMED IN	200
240	Ehume des foins	'	-	286	'	69	'	1.248	
247	Asthme	49	-	394	-	742	=	1.739	10
243	Oeddae angio-neurotique	9	1	*	1	27	-	72	64
244	Market all and	19	•	795	•	564	•	3.787	1
245	Author man feathat one all contains	27		330	•	218		1,821	•
250,251	Coltre non toxione	9 4	1	334	•	72	2	865	2
252	Thyreotoxicose avec on sans goitre	0 0		9 5		713	12	4.610	12
253,254	Maladies du corps thyrofde	n œ		36	•	15	-	36	-
260	Diabète sucré	28	1 0	101	1 0	30	- 5	64	
270-277	Maladies des autres glandes endocrines	'	, ,	235	1	104	8 1	900	9 1
281	Deri-Beri	-	1	9	'	308	13	692	13
282	South	1		7	•	32	3	123	3
283	Rachitiens ston	-	'	56	,	124	-	312	-
284	Séquelles du vachétément	7		61	•	108	7	219	1
.285	Ostécmalacia	1		61	1	83	CV	214	2
286.0	Steatorrhée et mouse	1	•	•	•	19	•	30	
286.1	Avitaninose A	1		6	1	85	~	369	7
286.2	Avitaninose B. sauf band-band at nellacen		,	51	1	500		1.363	1
286.3		m		317	•	553	20	4.197	4
286.4		1 (168	1	377	3	1.614	3
286.5		N 0		265		273	2	1,608	2
286,60		21		342	•	648	11	6.897	75
		21		. 81		782	103	2.459	116

																3.475		
-																		

Nº 0.M.S.	NOMBNOLATURE	Européens Hospitalisés	toés	Européens Hospitalisés ou non	éens és ou non	Indigenes	bnes	Indigenes Hospitalisés ou non	denes on non
		Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
286,61	Mbwaki ou kwashiorkor	1	•	-	'	1,261	186	1.505	187
287	Obésité, non spécifiée comme d'origine endocrinienne	1		153	1	12	-	69	
288	Goutte	3		23	'	9	'	17	
289	Autres troubles du métabolisme	28	2	300	2	48	-	123	
	APPLICATIONS AND ARRESTMENT OF ACCOUNTING OURSESSEED	100							
	Totaux	226	5	4.537	5	7.756	488	37,436	499
	IV - MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOTR-								
	TIOUES								
200 000								100	
204 200	ALIGHT 465	81	-	1,186	'	8,952	486	22.060	526
634-633	Autres maisdies du sang et des organes hématopoiétiques	7	-	. 48	-	741	35	1,304	36
				100			1000		
100000000000000000000000000000000000000	Totaux	85	-	1,234	-	9,693	521	23,364	562
	V - TROUBLES MENTAUX, PSYCHONEVROSES, ET TROUBLES			100					
	DE LA PERSONNALITE	-		020		Total Control		10.00	
300-309	Paychoses	17	•	106	-	670	71	, ,	,
324.326	Paychonévroses et troubles de la personnalité	63	'	275	'	139	0 4	\$69	9
322	Alocoltema								,
323	Autres toxicomaniem	17	1	89	1	96	3	329	3
325	Déficience mentale	10		80	1	29	-	38	-
, in		7	-	40	-	244	15	332	15
STATE OF THE PARTY	Totaux	140	-	497	-	1 060	000		-
	VI - MALANIES IN SVSephor proposery on non-				-	1023	0	1.620	1
	DES SENS			1000		The state of		37.00	
330-334	Lésions vasculaires affectant le système nerveux centrel	36	4	0,		-	-		1000
340		2 5	0	9 :	-	324	96	641	100
345	Sclérose multiple (sclérose en plaques)	2 .		+	•	868	327	606	329
353	Epilopsie				•	18	2	23	2
370-379	Maladies inflammatoires de 1'oet1	0 .		58	'	572	18	1,221	19
385	Cataracte	45	1	873	1	4.546	3	86.748	3
387	Glaucome	80	1	12	•	258	1	797	'
391-393	Office movemen of montackata	1	-	23	'	88	•	155	1
341-344)	DATITOO COME AND COME OF THE PARTY OF THE PA	70	•	1,262	•	1.502	2	22,324	CV
350-352									
380-384	toltes autres maladies du système nerveux et des organes des sens	164	'	2,898	•	3.077	19	63.160	13
388-390	Totaux	334	9	1007	-			20110	5
1065-166		100	0	20113		11,283	5:4	175.978	519

													Contract of the Contract of th		

Nº 0.W.S.	NOMBNCLATURE	Buropéana Hospitaliséa	ms 106s	Buropéens Hospitalisés ou non	éens és ou non	Indigènes	nes	Indigenes Hespitalines on non	denes
_		Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Déoès	Traités	Déaba
	VIT - MALANTES DE 1º APPADETT, OTDOTTA-ROTTO								
	מערטרונוס היה אי טו נשומדה הדנות החוום								
400-402	Ehumatisme articulaire aigu	14	-	51	-	768	4	5.280	7
410-416	Cardiopathie rhumatismale chronique	80	-	42	-	190	21	823	21
420-422	Artériosciérose des coronaires et myocardite dégénérative	16	9	09	80	88	23	139	23
430	Endocardite aiguë et subaiguë	2	-	13	-	126	20	135	21
431	Myocardite aigus, non spécifiée comme rhumatismale	6	+	20	4	199	39	253	40
432	Péricardite aigus, spécifiée comme non rhumatismale	-	-	-	-	17	20	74	21
433	Maladie fonctionnelle du coeur	23	1	184	-	006	113	1.573	1151
434	Maladies du coeur, sutres ou sans précisions	48	=	215	171	1,215	245	2.513	282
410-443	Hypertension avec maladie du coeur	*	1	40	-	218	49	252	22
444-447	Hypertension sans mention du coeur	24	1	292	•	169	13	297	13
451-452	Anévrismes spécifiés comme non syphilitiques	-	•	5	-	20	4	26	20
420,423-426	Autres maladies des artères	1.4	-	231	-	243	24	575	24
400	Autres maladies de l'appareil circulatoire	14	2	839	2	1.278	62	4.551	62
	Totaux	271	27	2.001	37	5.485	617	164 401	(39
	VIII - MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE								200
470-475	Infections aiguda des voies respiratoires supérieures	101	•	6.002	1	5.217	15	117 441	3.
480-483	Grippe	132	'	2.373	'	8.203		25.844	
490	Pneumonie lobaire	17	2	78	2	6.763	272	8.436	294
491	Broncho-pneumonie	42	'	213	•	7.786	965	12.856	620
492,493	Pneumonie primitive atypique, et pneumonies autres ou non spécifiées	:		,			3	200	200
200	Bronchite aigus	2	-	500	-	7.692	7	3.631	83
501,502	Bronchite chronique ou sans précisions	2		2003	•	4.115	62	92,325	19
510	Hypertrophie des amygdales et des végétations adénoides	448		1.157		3.167	51	37.301	31
518,521	Pleurésie purulente et aboès du poumon		-	-		250		+04.	
519	Autres pleurésies	22	-	95	-	102	6:	1 042	35
523	Pheumoconiose (professionnelle) due à la silice et aux					161	=	1000	61
524	Themseen Description as tuberculose; 001)		•	-	-	-	1	5	1
	d'origine professionnelle, ne pouvant être classées à 523	•	'	-	'	,	-		-
520,522	Toutes sutres maladies de l'appareil respiratoire	121	'	778	-	1.660	1 7	000	1 7
(1)361(36	Married and Married Street, or Tolerandian					36601	5	40*140	0
	Totaux	1,059	+	13,155	4	50,871	1,122	328.761	1.230
	一 日本の日 日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日								
		-	-		-				

													spenditum extinitiza etc		

		Européens Hospitalisés		Européens Hospitalisés ou non	s ou non	Но	Indigènes	Indigenes Hospitalisés o	nes s ou non
Nº O.K.S.	NOMENCLATURE	Traités	Décès	Traités	Décès	Tre	Décès	Traités	10
The same of									
	IX - MAIADIES DE L'APPAREIL DIGESTIP	- 100							
530-535	Maladies des dents et des gencives	11	1	4.284	,	1.336	+	37.091	7
540	Ulcère de l'estomac	27	-	90	-	89	80	337	89
541	Uloère du duodénum	14	•	58	'	26	-	31	-
543	Gastrite et duodénite	89	•	537	'	631	-	4.672	-
550-553	Appendicate	663	•	805	1	635	9	829	80
560-561	Occlusion intestinale et hernie	124	2	190	5	12.758	334	13.913	337
571.572	Gastro-entérite et colite sauf diarrhée du nonveau-né	171	0	O 837	0	41			000
581	Cirrhose du foie	9	0	2000	9 6	9.012	600	151.00	338
584,585	Lithiase biliaire et cholécystite	89		164	٠ ١	135	109	1.430	193
536-539)	AND ASSESSMENT OF PERSONS ASSESSMENT OF THE PERSON OF THE					3	2	Ctr	-
542-544)	Autres maladies de l'appareil disestif	405	-	0000	ox	130 3	300	00 00	0.0
573-580	The state of the s	Co.	-	2.330	0	2*524	655	90.204	543
586,587	Andreas material or in part of the release and in Land								
	The second secon		1			-			
	Totaux	1,650	17	12.132	19	31.335	1.100	188.973	1.156
	X - MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES								
000				The state of the s		THE REAL PROPERTY.			
290		19	-	53	-	550	51	617	54
591-594	Autres formes de néphrites, et néphrite sans précisions	18	2	82	2	856	43	1,550	43
009	Infections pyelo-renale	59	•	254	1	243	80	531	89
602,604	Calculs de l'appareil urinaire	98	1	226	•	96	2	169	2
610	Hypertrophie de la protatate	2	1	28	1	140	3	229	3
620,621	Maladies du sein	52	1	218	•	713		2,545	,
605-609(Autres maladies de l'appareil génito-urinaire	764	'	4.572	•	11.413	84	48.194	6
622-637)	Name of the Person of the Pers	2							
	Totanx	1,006	9	5.433	9	14.011	191	53.835	201
	XI - ACCOUCHEMENTS ET COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE, DE L'ACCOUCHEMENT ET DES SUITES DE COUCHES								
681,682 681,682 684)	Infections au cours de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	115	-	581	,	1.046	00	1 386	-60
642-652)	Toxémies au cours de la grossesse et des suites de						2	200	
(analysis		65	-	166	-	1,329	29	1.503	28

		Media
	8 253 2 8 2 2 3 4	
	Treate antiques of the product of potable and potable	

		Buropens		Hospitalises on non	péens es ou non	Indie	Indigenes	Hosnitalises on non	ènes e ou non
Ne O.K.S.	NORW CLAHORW	Traités	écès	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
(1) (1)	Malaco desired spins					THE PERSON NAMED IN			
670-672	Rémorragies au cours de la grossesse et de l'accou-		-	1		No.			
KEN	Annual and the second s	66		142	•	1.338	36	1,608	36
661	Avortement, page mention of intervious in or toxemic	329	1	445		4.536	16	5.355	16
160	Avortement avec intection	1		+		276	7	589	7
2000	vocarcament entocidae	2.161		2,268	-	57.088	14	59.105	14
673-680	Autres complications de la grossesse, de l'accouche-		-			2.55.0	2000	The state of the s	-
687-689	ment et des suites de couches	218	2	390	3	9.816	240	16,803	549
189	Pièvre puerpérale		-	The same of		141	4		
	THE - DESIGNATION OF PARTIES AND PROPERTY.						2	161	2
	Totaux	2,944	7	3,997	+	75.570	372	86,216	381
THE PARTY OF THE P	XII - MALADIES DE LA PRAU ET DU TISSU CELIDIAIRE								
869-069	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous	000	-	Service .		4501		10.01	100
	outane	242	1	3.715	-	5.717	26	39.627	26
706-716)	Autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	42	'	1.608	-	3.270	- CC	30 684	0
705	Ulcère phagédénique tropical	7	•	87	•	4.545	0 00	17,197	0 0
						2000	,	161.11	2
	Totaux	298	•	5.410	•	13.532	42	87.505	44
E 510- 5155	XIII - MAIADIES DES OS ET DES ORGANES DU			100		271	200	No. of Contract of	
				-		- OLIV			
720-725	Arthrite et spondylite	22	-	333	•	1,320	3	6.482	3
730	Antumatione misculaire, et rhumatione sans précisions Ostéonvélite et rérioatite	\$.	-	1.328	1	2.876	-	55.915	-
(757)	Industrial at 4400 ments to		1	4		490	~	730	~
745-749)	wary tone of directained onteo-masontaines acquises	•	1	20		173	'	609	-
738-744	Toutes sutres maladies de l'appareil ostéo-musculaire	62	-	309	'	1.204	15	5.815	15
			1						
	Totaux	135	-	2,062	-	6,063	22	69.551	23
100 m - 100 m	XIV - MALPORMATIONS CONGENITALES	- 00	-				- Parker		
751	Spina bifida et méningocèle	7	•	10	+	33	9	38	9
750.752)	Malformations congénitales de l'appareil circulatoire	89	7	=	7	44	+	99	4
755-759)	Toutes sutres malformations congénitales	12	3	1.4	3	283	22	406	23
	Totaux	27	141	89	14	360	32	510	12
						200	-	1016	100

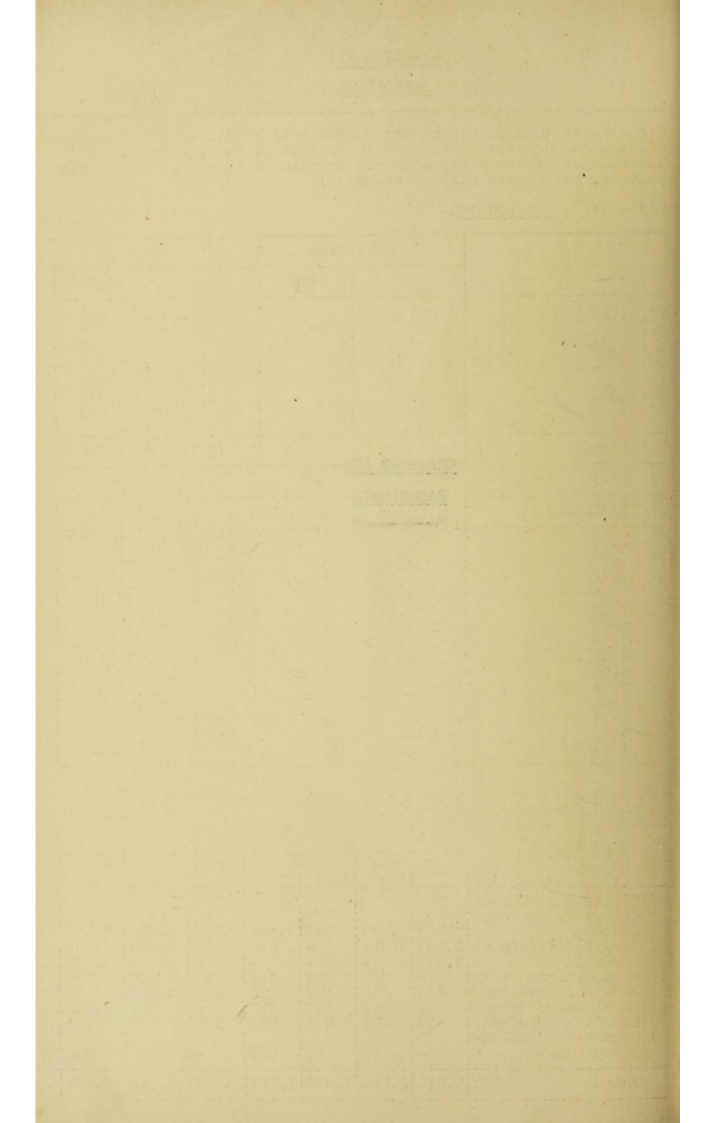
		OF THE PERSON NAMED IN									

100		Européens Hospitalisés	898	Energialises on	seens	Hospit	Indigenee Hospitalisés	Indigenes Hospitalisés ou non	es ou non
N. O. M.S.	S C E M S C L P H C H P	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès	Traités	Décès
	XV - MALADIES PROPRES A LA PREMIERE ENPANCE								
760,761	Lésions obstétricales	•	-	11	-	524	180	637	185
762	Asphyxie et atélectasie post-natales	19	7	22	60	915	195	176	203
763-768	Infections du nouveau-né	7	-	34	-	1.090	57	2.042	61
770	Maladie hémolytique du nouvenu-né	-	'	+	-	22	5	23	5
777,177	Toutes sutres maladies définies de la première enfance	130	10	1,261	11	1,842	169	3.599	175
773-776	Maladies mal définies particulières à la première enfance et débilité sans précisions	68	2	911	9	2,542	555	4.772	574
	Totaux	229	24	2,243	27	6.935	1,161	12.044	1,203
	XVI - SENILITE, SYMPTOMES ET ETATS MAL DEPINIS								
794	Sénilité sans mention de psychose	5	'	20	-	226	53	778	55
780-793)	Causes mal définies ou incomnues de morbidité et de mortalité	208	10	2,108	2	4.617	296	14.016	470
	Totanx	213	5	2,128	9	4.843	349	14.794	525
	IVII - ACCIDENTS, EMPOISONNEMENTS ET TRAUMATISMES (classés d'après leur mature)		obs						
и 800- и 804	Fractures du orfine	38	7	94	6	285	42	297	52
14	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	*	1	85	-	251	36	273	37
=	Fractures des membres	215	1	491	•	3.839	20	5.035	21
=	Luxations sans fracture	96	-	123	-	376		1.041	•
и 840- и 848	Entorees et foulures des articulations et des muscles voisins	36	-	421	'	482		6.012	-
	Traumatismes de la tôte (sauf fracture)	17	-	18	3	493	24	1,080	24
и 860-и 869	Trausatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin	28	8	49	80	325	32	549	33
N 870- N 908	Plates	184	1	2.063		9.817	13	199.840	13
и 910- и 929	Traumatismes superficiels, contusions et écrasements sans plaies	109	'	915	'	2.824	2	50.324	8
и 930- и 936	Effets d'un corps étranger pénétrant par un crifice naturel	3	'	119	'	211		981	
N 940- N 949	Brdlures	40	-	239	-	1.896	118	14.398	119
₩ -096	Empoisonnements	21	,	81	•	620	105	1.514	111
и 950- и 959)	Effets d'accidents, empolsonnements et traumatismes, autres en nom spécifiés	55	m	311	7	1,212	285	6.234	313
	Totaux	846	16	5.024	26	22,631	680	287.578	732
	Total général :	11,090	168	80.734	206	425,181	10,154	2,209,751	10,832
									-

CHAPITRE III

PATHOLOGIE

0-----



CHAPITRE III

PATHOLOGIE

Les statistiques en regard des années 1942 à 1952 sont celles des médecins du Gouvernement. Pour 1953, 1954 et 1955, on y a ajouté les chiffres fournis par d'autres organismes (Missions - Sociétés privées, organismes philanthropiques).

001 - 019 - TUBERCULOSE

PROVINCES	Euro	péens	Ind	igènes
210711020	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	49 ! 4 ! 16 ! 13 ! 42 ! 15	0 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.521 1.138 1.921 1.758 2.405 3.029 4.576	213 74 173 158 1 185 216 1 272
Totaux	139	2	17.348	1.291

INDIGENES	Cas	Décès	% Décès
1942	1.003	385	33,38
1943	1.194	429	35,92
1944	1.130	400	35,39
1945	1.169	434	37,12
1946	1.272	441	34,66
1947	1.568	484	30,86
1948	1.990	570	28,64
1949	2.562	464	18,11
1950	2.972	615	20,69
1951	3.928	692	17,61
1952	5.901	788	13,35
1953	13.349	1.229	9,21
1954	14.788	1.335	9,03
1955	17.348	1.291	7,44

Totaux des cas traités dans les Formations Médicales à poste fixe et par les Services Itinérants.

Tupramaa]	Provinc			
INDIGENES	Léo	Equa! tour	Orien tale	Kivu	Katan ga	Kasaï	Tetaux
1) Hôpitaux et Dispen saires du Gouverne ment 2) Services itinérants 3) Foréami 4) Dispensaires ruraux 5) Missions catholique 6) Hissions protestants 7) Sociétés privées 8) Organismes Philanthropiques	1.369 2.251 1.138	160 175 422	785 - 301 149 191 273		72 101 289 694	1.195 207 1.047 464	1.138 916 2.109 2.636 2.151
Totaux	5.910	3.866	1.758	2.767	3.202	5.978	23.481

di Contestat est sociale de la contesta de la conte .

La lutte antituberculeuse au Congo Belge est devenue une des préoccupations majeures du Service Médical.

Ce problème de la tuberculose est avant tout dominé par des causes sociales : principalement les carences alimentaires, le logement insuffisant, l'absence de règles d'hygiène, qui expliquent la fréquence, la propagation et la gravité de l'affection.

Pour être entièrement efficace, l'action antituberculeuse doit comprendre un ensemble de mesures qui dépassent le plan médical et qui consistent dans l'amélioration des conditions sanitaires, sociales et économiques.

X

Le dépistage systématique par les moyens combinés de la recherche de l'allergie et de la radiophotographie de masse s'est poursuivi au Centre de Dépistage de la Tuberculose à Léopoldville. Les résultats des radio-dépistages pratiqués depuis 1949, montrent que sur un ensemble de 204.413 indigènes examinés, un total de 1.669 tuberculeux ont été dépistes, ce qui fait apparaître un taux d'endémicité de 8.16 o/oc.

La mission antituberculeuse du Foréami a également poursuivi ses activités de dépistage par examen radiologique systématique et a examiné en 1955, 20.390 indigènes parmi lesquels, 130 cas de tuberculose ont été découverts; il en résulte un taux d'endémicité de 6,37 o/oo.

X

x x

La lutte contre la tuberculose à Elisabethville est entrée cette année, dans une phase active, avec la création du centre antituberculeux.

En vue de réaliser une action efficace, susceptible de toucher le plus de malades possibles, tout en restant dans le cadre des disponibilités budgétaires et hospitalières, l'instauration d'une cure mixe, hospitalière et ambulatoire a été décidée.

Ce système devait permettre de raccoureir le séjour à l'hôpital au strict minimum afin d'assurer l'hospitalisation d'un plus grand nombre de malades, et de maintenir le traitement.

Dans ce but, un centre de traitement ambulatoire fonctionne en annexe au service de dépistage, où sont soignés les malades une fois la période d'hospitalisation terminée.

Cette pratique du traitement ambulatoire précoce impose une grande prudence et le recours à de plus fortes doses et un traitement prolongé au delà de la durée habituelle en cas de cure hospitalière unique.

Outre le mérite d'utiliser des méthodes à notre portée budgétaire et hospitalière, le système de la cure mixte tient compte des conditions de vie de nos populations et offre l'avantage de pouvoir être étendu aux formations médicales rurales, à condition de respecter strictement ses impératifs : fortes doses, longue durée, assiduité contrôlée de très près.

Les résultats immédiats obtenus par ce type de traitement sont très encourageants; ils réclament évidemment la confirmation que seul le recul du temps pourra donner.

								d
	Total	183.462 20.951	204.413	177.805 79.715 45% 98.090 55%	103.920 51.333 49% 52.587 51%	73.885 28.368 38% 45.517 62%	100.996 79.396 1.669 2,648	43.570 34.882 80%
	1955	36.247	41.747	35.499 13.706 39% 21.793	18.798 7.165 38% 11.633	16.701 6.541 39% 10.160 61%	22.182 15.477 0,79% 2,1,2%	9.540 9.018
VILLE	1954	28.943	37.096	28.625 11.293 40% 17.332 60%	17.783 7.818 44% 9.965	10.842 3.475 32% 7.367 68%	17.255 13.753 194 0,52% 1,4 %	2.577 2.392 89%
LEOPOLDVILLE	1953	3.764	31.038;	26.573 12.539 47% 14.034 53%	15.928 8.552 53% 7.376	10.645 3.987 3.8% 6.658	13.992 14.9992 20,98%	6.5341 5.8281 89%
TUBERCULOSE A	1952	3.534	41.257	36.021 16.072 45% 19.949 55%	22.275 11.459 51% 10.816 49%	13.746 4.613 34% 9.133 66%	20.889 18.470 348 0,84%	8,209 6,813 83%
LA	1951	17.531		16.805 8.259 49% 8.546 51%	9.416 5.194 55% 4.222 45%	7.389 3.051 41% 4.338	2,722 0,83,46	5.606 3.597 64%
PISTAGE DE	1950	20.021		14.418 9.886 51% 9.532 49%	10.751 5.925 55% 4.826 45%	8.667 3.961 45% 4.706	10.033 5.855 159 0,79%	7.902 5.276 66%
DE DE	1949	15.723		14.864 7.960 53,5% 6.904 46,5%	8.969 5.220 58% 3.740	5.895 2.740 46% 3.155 54%	7,54 1,140 3,77 3,77 3,77 3,77 3,77	3.202 1.958 61%
ACTIVITE DU CENTRE		Total des examinés	Total des réexaminés	Total intradermoréactions Intradermo + % Intradermo - %	Intradermo. Hommes Intradermo + Intradermo - Intradermo -	Intradermo. Femmes Intradermo + Intradermo - Intradermo -	Vaccinations B.C.G. Examens M.C.S. Tuberculeux dépistés % tuberculeux sur examinés et réexaminés % tuberculeux sur examinés au M.C.S.	Contrôles virages tuberculine pour vaccinés au B.C.G.

			- 166 -			
						1.
10.0						
88. 8 mm	Cho sames	104 304 4		100	7 10 3	
	1 DO WOOD		History.	00000	8 8 8	
		To an in the same		CA CASO		
						1
			Let State !	Att Minio		
		TRASE				
		1000		1000		
			10.00			
						1
					100	1/6
						1 3
			10/10/10			1
					18 8 8	
		100				
		86 4m4		and ma		
		12 2 .				
		- 1920 in the time				
				10 00		
				A ST		
			2. 20.		-	
				100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	100	
				grown as	-	
			Bright			
		An Garage	Salgare	grammy.		101
			The Marie			101
			Graffinies			101
			Tim Tomato			101
			Ben Benede			101
			The Torres			101
			The Torres			101
			The Marie			101
			The Marie and			101
			The Tomes			107
			Sin Janes			101
			The Agents			107
						107
						107
						107
						107
						107
						107
						107
						107
			Service of the servic			107
	The state of the s		Service of the servic			107

Activité du Sanatorium de Léopoldville-Ouest

	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956
En traitement au début de l'année	65	08	108	175	225	244	200	292
Nouveaux cas	184	185	257	292	282	254	307	
Anciens cas	-!	-	10!	8	10	30	26	!
Sortis guéris	32	28	47	84	94	197	225	
Décédés	80!	63!	109!	1111	67	48	631	!
Evadés-Transférés	39	61	1 74	45	42	55	51	:

Activité du Centre antituberculeux CEMUBAC à Shabunda (Maniéma Kivu)

				TAM)	
Malades	Hommes	Femmes	Enfants	Total.	!
Hospitalisés au 1/1/1955 Hospitalisés pendant l'année (Guéris Sortis) Améliorés (autres Décédés Hospitalisés au 31/12/1955 Nombre de journées d'hospitalisation Journées d'hospitalisation pour malades mis en observation	66 20 14 5 58 23.439	35 49 27 17 8 - 32 11.412	7 9 8 2 - 6 1,855	97 166 101 39 22 5 96 36.706	

020 - 029 - SYPHILIS

	Euro	péens	Indigènes	
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	15 16 5 14 12 12		3.246 472 4.289 10.860 2.435 5.019 2.623	37 ! 7 ! 27 ! 37 ! 12 ! 37 !
Totaux	57	-	29.944	169

INDIGENES	Cas	Décès	% Décès
1949	! 14.256	135	! 0,94
1950	! 10.923	133	! 1,30
1951	! 18.980	119	! 0,62
1952	! 15.226	153	! 1,00
1953	! 41.898	161	! 0,38
1954	! 35.244	275	! 0,78
1955	! 29.944	169	! 0,56

- 11 -

THE REAL PROPERTY OF THE PROPE
The second secon
The second secon
EXCEPTION OF THE PROPERTY OF T
A TO STATE A STATE OF THE STATE
The same of the sa
THE REPORT OF THE PARTY OF THE
The state of the s
0.00
tet i die i tet
a dealer of the party of the same of the s
200 1 -601 4 2 1 20 600 1 2000
La

Totaux des cas traités dans les Formations Médicales à poste fixe et par les Services itinérants

		[Pro	vinces			Totak
	INDIGENES	Léopold ville		Orien- tale	! !Kivu	Katan ga	!Kasaï	Lotauc
1)	Hôpitaux et Dis- pensaires du	!	!				!	
2)	Gouvernement Services itiné-	1.545	1.487	1.845	986	2.015	1.158	9.036
3)	rants Foréami Dispensaires	8.150 472	13,381	-	1.585	864		24.938 472
	ruraux Missions catholi	-	2.492	7.371	1.479	408	2.125	13,875
	ques Missions protes-	455!	477	293	18	1.240	371	2.854
7)	tantes Sociétés privées		1.396			1.603		4.121! 5.134!
	Organismes Phi- lanthropiques	743	49	66	49	-	49	956!
	Totaux	11.868	20,162	10.860	5.499	7.291	5.706	61.386

030 - 035 - INFECTION GONOCOCCIQUE

PROVINCES	Europ	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale ' Kivu Katanga Kasaï	! 124 ! - 137 ! 106 ! 67 ! 76	-	25.036 6.387 21.478 48.892 9.554 34.044 13.570	16 8 4 8 1	
Totaux	605	-	158.961	48	

ANNEES	Euro	Indigenes		
	Cas	Décès	Cas	Dácès
1951 1952 1953 1954 1955	! 547 ! 532 ! 627 ! 623 ! 605	-	111.232 156.726 134.841 133.199 158.961	43 34 47 47 49

- 31 -

036 - CHANCRE MOU

PROVINCES	Eur	opéens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	5 8 ! - ! 1		24 353 32 24 36 9	
Totaux	14	T _ I	478	Ī

037 - LYMPHOGRANULOMATOSE VENERIENNE

PROVINCES	Euro	péens !	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1 6 1 - 1		14 298 184 69 25 62		
Totaux	. 9	-	652	1.	

038 - GRANULOME INGUINAL VENERIEN

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Civu Catanga Casai	2 ! 2 ! -	- - - - -	2 84 87 78 26	
Totaux	2	_	277	! -

039 - MALADIES VENERIENNES AUTRES OU NON PRECISEES

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	5 ! 1 ! 4 ! 4 ! 4		381 1 609 56 723 217	3
	14	-	1.987	3

					DOMESTIC - PER				
-				a contract of					
		P-1	Proposer &	0.60					
				and the same of					
		-		40					
			- 1		planning				
			-						
			- 1	-					
				LEEVEL VENERAL	OJUMAN DELLEM - TEO				
				STATE OF					
					- one of the same				
			100000						
					efftyblogoid				
A STATE OF THE STA					lmstidi rooteup%				
1	20				o fatina Pro				
-									
	7				Inasti				
	THE PERSON OF TH								
					DEST ENGINEERS - SEC				
					DENT EMOLUNIARO - 860				
					PROVINCIS INC.				
				2023	PROVINCES				
-		10.00		pour de la company de la compa	PROVINCIS				
ald-reference of			1502	2022	PROVINCES				
			1.0000	289	PROVINCES				
			1 10000		PROVINCES I				
The state of the s			36688		PROVINCES I				
The state of the s			1 26012		PROVINCES				
The second second second second			1 26000		PROVINCES				
The state of the s					PROVINCES Office of the control of				
The same of the sa			1 26000		PROVINCIS SITUATION OF THE PROVINCIS OF THE PROVINCIS OF THE PROVINCIS OF THE PROVINCE OF THE				
The state of the s			1 2000		PROVINCES Office of the control of				
The state of the s			1 2000		PROVINCES STORES OF THE PROVINCES OF THE PROPERTY OF THE PROP				
The state of the s		THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	1 2000		PROVINCIS Idepolarille Foreign Active tell Active tel				
		THE	1 2000		PROVINCIS OILYGIOGGÜ IMAGOGÜ TUGUSINA OISSENA ANGESES TESAN TESAN				
			1 2000		PROVINCES STORES OF THE PROVINCES OF THE PROPERTY OF THE PROP				
		TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR	1 2000		PROVINCIS OILYGIOGGÜ IMAGOGÜ TUGUSINA OISSENA ANGESES TESAN TESAN				
		THE THE PARTY OF T	1 2000		PROVINCES AND SECURIORS				
		THE	1 2000		PROVINCES AND SECURIORS				
		THE	TOTAL SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE PART		PATERONAL PATERO				
		THE LOSS			PARTOR AND STATE OF THE PARTOR				
		THE STATE OF THE S			PATERONAL PATERO				
			HOM TAN		PATENDIORS REMINISTED REMINI				
		THE STATE OF THE S			PARTOR AND STATE OF THE PARTOR				
		THE STATE OF THE S	NOT THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA		PATENDIORS REMINISTED REMINI				

040 - FIEVRE TYPHOIDE

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1 ! 5 ! 35 ! 7 ! 7		46 2 41 216 425 68	7 1 5 12 40 3 5
Totaux	58	-	882	73

041 - FIEVRE PARATYPHOIDE

PROVINCES	Eur	Européens		gènes
INOVINODO	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	197 1 48 1 13 1 9 8	-	15 - 94 52 50 25 4	- 2 2 1
	281	-	240	5

FIEVRE TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE

ANNEES	Euro	Européens		igènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	225 497 423 394 339	1 1 1 - 1	271 457 894 715 1.122	29 30 84 57 78

044 - BRUCELLOSE

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
éopoldville	2	-		-
oréami quateur	1 2	! - !	7	-
rientale ivu	! 1	! - !	40	-
atanta asaï	4		-	3
rasal	-		-	Tales.
Totaux	9	- !	41	3

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	! 14 ! 8 ! 4 ! 12 ! 9	1 - 1	9 32 156 41 41	! - ! 3 ! 1

045 - DYSENTERIE BACILLAIRE

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	! 462 ! 113 ! 114 ! 94 ! 236 ! 106	- ! - ! 1 ! 1 ! 1 !	1.407 23 891 1.371 1.798 1.277 55	! 13 ! 2 ! 9 ! 23 ! 40 ! 24
Totaux	1.125	2 !	6.822	119

ANNEES	!! Europe	! Européens		gènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	! 461 ! 497 ! 933 ! 784 ! 1.125	- 1 3 1 2	1.661 1.897 6.767 6.110 6.822	50 74 213 146 119

046 - 046.1 - DYSENTERIE AMIBIENNE

PROVINCES	Europ	Européens		gènes
	Cas	Décès	Cas	. Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	305 263 106 176 31 50	1	9.391 14 10.077 4.281 6.308 244 1.047	! 77 ! 1 ! 39 ! 36 ! 73 ! 13
Totaux	931	1	31.362	243

ANNEES	Européens Indig		igènes	
	Cas	Décès	Cas	! Décès
1951 1952 1953 1954 1955	636 688 986 986 931	- - - 1	9.763 11.534 28.457 32.907 31.362	150 ! 91 ! ! 259 ! ! 285 ! 243 !

			02/4	CUENTA
		10000	840	
- 6001				
	- 6 -			1225
				1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		_	55	ACCT A
		**		1999
				MA STREET, - SP
			20124	STORTFORT
	12-0	slold	480	
	1			
	1 1000			ellivalogee
	1 116			i metang
	192.1			
				Pale of
	113.1	1 . 1	901	i spinote
				ž
			1,185	: zmatel
F		1	1011	
1000				BESTEA
		Diceles	940	
03	139.1	1 5	131	-1381
100	1 1 1 1 1	1 2		1953
1 117		1 1	1 137	
277	1883.3	1 3	BRIAL	
				TAREE - 1.840 - 0
				- SHOWINGES
1 10000				
1 1/1				
1				
	1 118.1			Tan.
	1 -007.72		1 750	i montes
				AMERICA
				- Comme
			195	<u> </u>
			0.00	1 120
			1 100	
			1 586	1001
		4 7	1 100	PER PER

050 - SCARLATINE

PROVINCES	11	!! Europée		Indigènes	
		Cas	Décès !	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï		- 2	- - - - - - - - - -	13 11 4 - !	-
Totaux		2	-	28	-

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	5 15 10 13 2	-	3 159 74 5 28	-

052 - ERYSIPELE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami	22	- !	46	_
Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	58 11 14 7 10	-	18 13 9 20 23	1
Totaux	122		133	1

Européens		Indigènes	
Cas	Décès	Cas	Décès
!! 49 ! 36	-	56 65	2
! 102 ! 196	-	145 ! 118 ! 133 !	4 2 1
	Cas !! 49 ! 36 ! 102 ! 196	Cas Décès	Cas Décès Cas !! 49 - 56 ! 36 - 65 ! 102 ! - 145 ! 196 ! - 118

055 - DIPHTERIE

	Euro	péens	Indigènes	
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaf	3 - 1 - 5	1111111	16 1 1 5 33 7	3 - 1 1 4 3
Totaux	9	-	64	12

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	! 39 ! 18 ! 13 ! 18	! - ! ! 4 ! ! - ! ! 1 !	54 101 344 43 64	5 ! 5 ! 25 ! 8

056 - COQUELUCHE

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1 175 1 38 1 163 1 110 1 182 1 25		8.732 1.853 1.495 1.668 4.705 3.051 1.115	84 49 17 77 115 21
Totaux	693	-	22,619	367

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	! 269 ! 534 ! 949 ! 795 ! 693	1 1 2 1	5.908 5.561 21.376 28.450 22.619	90 79 366 593 367

		sacogo	Name of the last	
		16001	120	BEOGRADA
	. 37			offityplage
				TURENT
				plantale
				anare less
			8	zvotot
- 9464G		24030	849	8.SZMILA
	1 22	4	PE	1981
	1 105	9		5361
		1 +		1995
£	*			
				EFORESHOOD - 00
		Enobe		anomicypas
	4	25010	880	
			211	ellivbloge in the same
				THEOTOGRAP
				! siningly
1 13		-		plainely Lyl
78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-		plainely Lyl
	Cra. RS			plainely Lyl
				epassor Zeel
	1 688.88		288	epaner.
	1 688.88		288	epasses in a second
	500.2		288	enant.
	1 - 398. S		200	and the same of th
	500.2		288	etalia in anti-

057 - INFECTION A MENINGOCOQUES

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	- 1 1	- - - - -	66 ! 34 ! 81 ! 93 ! 100 ! 57 ! 125 !	16 15 20 18 37 25 28
Totaux	2	-	556	159

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	6 4 6 13 2	! 2 ! ! 2 ! ! 1 ! ! 1 !	148 266 417 470 556	! 60 ! 90 ! 132 ! 130 ! 159

058 - PESTE

L'examen du tableau de répartition des cas de peste murine et de peste pulicidienne détectés en 1955 montre que la situation est identique à celle observée au cours des années antérieures.

24 cas de peste humaine ont été diagnostiqués cette année; 2 cas de peste septicémique et 1 cas de peste bubonique ont guéri après administration de streptomycine associée à la sulfadiazine. 21 cas ont été diagnostiqués par examen post-mortem. Le niveau d'évolution de la population et l'isolement des villages atteints étant la cause de ce que la grande majorité des malades signalent trop tard leur état.

Nous avons eu la chance de n'assister à aucune explosion épidémique à partir des neuf cas de peste pulmonaire. Il convient une fois de plus d'insister sur la stricte nécessité de maintenir une surveillance prophylactique de toute la zone endémique en utilisant les méthodes décrites dans les rapports précédents.

Da dédétisation des huttes indigènes s'est poursuivie en 1955. 43.035 huttes ont été traitées au moyen de 40 gr de D.D.T. par hutte.

L'échelonnement au cours des mois de septembre et d'octobre d'une série de cas de peste humaine dans la région voisine de Niarembe, parmi une population partiellement vaccinée, a incité le service anti-pesteux à entreprendre dans les villages contaminés une campagne plus importante de dératisation et de désinsectisation.

Devant le succès obtenu, aucun nouveau cas n'y ayant été signalé depuis lors, le service antipesteux a estimé intéressant de tenter une expérience plus limitée et de procéder périodiquement à la seule dédétisation du sol des huttes indigènes.

L'opération menée dans deux secteurs de la zone d'endémie s'est révélée pleinement efficace; conduite sur un plan aussi localisé elle ne peut en aucun cas constituer une menace de perturbation des équilibres biologiques naturels existants; d'autre part, les dératisations mensuelles dans les villages, suivies de l'inoculation des moelles fémorales au cobaye, feront apparaître l'incidence de cette opération sur l'endémie pesteuse parmi la gent murine.

Foyer du Lac Albert (Blukwa)

ANNEES	Cas	Décès
1950	18	18
1951	30	27
1952	22	19
1953	24	15
1954	43	23
1955	24	21

Répartition des cas : 12 cas de

12 cas de peste septicémique 9 cas de peste pulmonaire

3 cas de peste bubonique

Prophylaxie:

Le service de lutte antipesteuse a pratiqué en 1955 25.911 vaccinations. Les diverses formations sanitaires ont, de leur côté, effectué 37.992 vaccinations. La production de vaccin antipesteux E.V. au laboratoire de Blukwa s'est élevée à 131.000 cc.

Dératisation :

Au total, 614.432 rats ont été capturés au cours de l'année 1955 dans la région à endémie pesteuse du Lac Albert.

Yoyer du Lac Edouard (Butembo)

ANNEES	Cas	Dócòs	
1950	16	12	
1951 1952	11	4	
1953 1954	5	5	
1955	1 !	0	

rophylaxie :

Le service antipesteux a effectué en 1955

290.707 vaccinations.

La production de vaccin au laboratoire de

Butembo s'est élevée à 374.000 cc.

ératisation:

Au total, 786.629 rats ont été capturés dans les différents secteurs du Lac

Edouard.

060 - 063.0 - LEPRE

La vaste campagne antilépreuse entreprise ces dernières années dans le cadre du programme FOPERDA s'est développée rationnellement dans l'ensemble du Congo Belge,

Le nombre des lépreux actuellement traités atteint le chiffre de 223.000, ce qui représente environ 2% de la population congolaise.

Cette augmentation du nombre de cas de lèpre dans nos statistiques est le résultat de l'intensification de la lutte contre cette affection et est aussi liée à la confiance sans cesse accrue des hanséniens à l'égard de nos méthodes de traitement qui leur apportent la thérapeutique presque à domicile, les astreignant au minimum de dérangement; il en résulte une assiduité aux traitements, encouragée par les spectaculaires améliorations que procure la thérapeutique sulfonée.

La ségrégation des lépromateux est généralement obtenue sans difficultés depuis que les malades comprennent que l'isolement ne sera que temporaire et peut aboutir à la guérison.

Le dépistage systématique à l'occasion des recensements médicaux permet en outre de pallier l'insouciance de certains lépreux qui se présentent souvent trop tardivement au traitement, diminuant ainsi leurs chances de guérison complète.

La chaîne des dispensaires ruraux et des centres de traitement doit permettre à tous les lépreux déclarés non contagieux de bénéficier d'un traitement ambulatoire régulier, à proximité de leur lieu de résidence. Des centres de traitement non permanents pour lépreux fonctionnent à certains jours déterminés dans les endroits où n'existe aucune formation médicale fixe.

Les malades atteints d'une forme bacillifère doivent pour des raisons prophylactiques et thérapeutiques être traités en léproseries.

La tendance actuelle qui se justifie par une évolution de la mentalité indigène est de grouper les malades en grande communautés d'isolement au sein desquelles sont intégrés les centres de ségrégation, de thérapeutique et de réhabilitation.

Ces centres comprennent en outre un village résidentiel pour les malades, entouré de terres de culture. Les lépreux ont également la faculté d'exercer certaines activité lucratives. L'alimentation complète est fournie aux nouveaux arrivés pendant la période d'installation et d'finitivement aux grands invalides.

Totaux des cas traités dans les Formations Médicales à poste fixe et par les Services itinérants.

INDIGENES	Provinces					Totaux	
	Léo	Equa teur	Orien tale	! !Kivu	Katan ga	! !Kasaf	I
1) Hôpitaux et Disper saires du Gouver-!							
nement !	9298	1570911	175280	18871	! 3057	129524	! 3674! !193121!
Foréami Dispensaires rurau Missions catholi-!	t!	4345		2148			5052!
ques	505	2501		110			
7) Sociétés privées ! 8) Organismos Philan!	256	2274		1762			
thropiques !	_	92	_	81	-	-	173!
Totaux	15.794	69000	75280	23956	9.726	29524	2232801

POPULATION DES CENTRES DE SEGREGATION

(Au 31 décembre 1955)

Province de LEOPOLDVILLE

LEPROSERIES	Lépreux	Nouveaux cas en 1955	Décès
Gouvernement Banningville Inongo	54 31	10 14	1 -
Missions Catholiques Loango-Luvungu	294	23	9
Missions Protestantes Sona Pangu Kibunzi Kibentele Kamayala Mimia	125 63 18 117 121	64 2 3 27 42	1 - 3 1
Totaux	823	185	15

Trois léproseries des missions protestantes, Sona-Bata, Balaka et Kajiji, ont été fermées en 1955 par manque de personnel ou par suite de réorganisation.

Province de l'EQUATEUR

Yonda Wafania Baringa Yamboyo Motende Abumombazi Kawele (ancien Molegbe) Pimu Bwamanda Dondo-Kania Bosobolo Karawa Bokungu Bokela Wema Yoseki Mondombe Lotumbe Imbonga	1.057 521 578 715 61 60 113 124 221 60 93 274 55 464 326 380 219 154 367	83 82 36 337 8 6 1 24 92 4 52 42 7 214 381 71 145 163	20 5 13 12 4 6 7 - 1 5
Totaux	5.842	1.762	79

- 85 --

Hereneggers be always of an amount of

MINISTER OF SERVICE

	Dioka	Economics Economics xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	zijegajal	PETERONSEE STEERINGE
		Ct		gananagung eantagulle
Acres tones	-	11		Canada Catholigana
2 44 44 4		Lal	1.25	Church-openia
	1 2		. 297	Minister Professions Supplementation Supplementations Supplemen
**********	ξ		151	alated to alated the state of t
- Second	31.	- 283	828	xxxxoTage

note lderoportes des minuions protustents, Some-data, Salaka et adiati, ont fot formates en 1955 per unque de perguanti on par unu-

				EINTAUCH AD PROFIES
The same and the same and the same and the same and		36	190 870 870 871 18 58 58	namela santan independanta santanta san
and the state of the state of				oloigess Awales Alassa Alassa Alassa
	7	Sar.1	1 69 S 1 60 S 1 60 S	odmiles Demokra

- 49 - Province ORIENTALE					
LEPROSERIES	Lépreux	Nouveaux cas	J. Décès		
DELICOSILES	1	en 1955	i		
Couramonant		1	1		
Gouvernement	1	i	i . i		
Kipukwa Yane	167	! 23	9 3 6 3 7		
Mayedu	106	1 1	1 6		
Tobola	54	2	3		
Akombi	201	! 2			
Mabambi Duru	237	! 4	! 11 !		
Bakulagba	1 64	2	2		
Bamuzere	76	2	4		
Ruiki Magbandeli	241	! 21	1 3 1		
Vube	104	! 17	! 4 !		
Dubie	36	; 3	į ž		
Nangosiba	36 71 64	2 23 1 2 2 4 3 2 2 1 15 7 3 2 2 1 15 7 20	11 2 2 4 3 4 5 2 3 2 2 2		
Ganda Yamabuki	! 64	! 20	1 2 1		
Simba	46 56	11 3	2 !		
Bafwasende	311	-	- :		
Buta	! 36	i -	i - i		
Aba Faradje	! 98	!	! - !		
Ambarau	36 65 98 78	41	1 1		
Makopo	100	1 52	i - i		
Rukuyo	50 70	19	i ! i		
Lanza Matafa	! 96	49	4 1		
Niangara	96				
Stanleyville	40	8	8 !		
Gombari Mando	! 132	! 17	1 - 1		
Opala	132 119 50	17 9 9	! - !		
Missions Protestantes					
The second secon			i :		
Andudu Biodi	227	165	2 1		
Betonghe	61	1 44			
Todro	265	63	2		
Aba Adi	317 279	63 52 108	i 1 i		
Adji	172	1 100	! 3 !		
Motogendji	102	19	; ; ;		
Maitulu	91	19 18	2 1		
Banda Assa	667	97	! 12 !		
Napopo	369	42	10		
Dungu	369	42 21	ž		
Lolwa	! 150	14	1 1		
Mambasa Yakusu (Yalisambo)	150 95 648	-1	4 !		
Ekoko	490	127	2 1 3 3 1 2 12 5 10 2 1 4		
Maba	169	36	- 1		
Missions Catholiques	!		i		
Lowa	322	96	4		
Badia	25	6	1		
Croix Rouge du Congo					
Pawa	1.720				
	1.720				
Totaux	10.033	1.331	147		

The same		0000		- 11	3 more
A COUNTY OF	10000	LOS WALL	20.5	01900	2-4-6-6

		20.00	September 1
		88	Section 1
			Description of the second
		15	
		5	
	1	The state of the s	
		B. Chicago	1.
	1.0	1	1.5
	1		
Chances of the chance			
Chances of the chance		3 -	4
Chances of the chance		19	
Chances of the chance			
Chances of the chance	13		
Chances of the chance			
Chances of the chance			
Chances of the chance	1	- 140	1 5
Chances of the chance			
Chances of the chance	- 1		2
	1		1
Abrus Constitution of the	- 1		1
Abrus Constitution of the			
	11	**	
	- 1	17.5	***
- 27		830	
- 27	- 1		
- 27			
			- 44
		8	
St. Commence of the party of th	3	11.5	
011	:	0	
The state of the s		0	
	- 3		
necontain the same	-		
THE REPORT OF THE PROPERTY AND ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF T	1		
97 900		777	
	-	200	
1 30 1 30	- 1	201	
The state of the s	- 1		
		25	
1 101 1 200	1		
i 1916 i 1916 i	1		
	- 11		
The state of the s		43	The state of the s
1 10 1 130 1		120	
		-	
		4.2	0.5
1 15 1 213 1 21 1	- 1	13	
At 1 ORY 1 CHARACTER		137	
No. of the state o	-		
- (odenotiay) best		100	- 44
1 Ser 1 So. 1		100	
	•	(A)	
		0.85	
stons Carboliques	-		
20 - 00:	-	20	
\$° / \$\$*			
	-	1	
Onto Course ou Comag	1		
	5.5		
1.720	1		
TEE. T TOTAL TOTAL T. 33 T.			1
		1.337	7

Province du KIVU					
LEPROSERIES	Lépreux	Nouveaux cas en 1955	Décès		
District Nord-Kivu					
Kivaranga Kiavirumu O'Cha Muhangi Luofu Katwa Tshengerero	75 135 2.432 192 140 771 216	55 54 531 97 72 140 100	6 ! 15 ! 8 ! 4 ! 6 !		
District Sud-Kivu	1	1			
Fizi Tipoyo Kagelagela Masanga Makozi District Maniema	373 391 135 475 332	46 74 49 258 19	24 17 4 7 5		
Kama Tongoni Luama Tunda Risasi Lubutu	629 276 123 292 307 291	108 ! 67 ! 22 ! 67 ! 62 ! 19 !	7 ! 15 ! 3 ! 6 ! 13 !		
Totaux	7.585	1.840	160		
Province du KATANGA					
Missions Catholiques	Ţ	·	i		
Kayeye Kayeye	175	15	2		
Missions Protestantes Kapanga Mwilambwe Kasaji Tshyamfubu Mulongo	784 690 378 769 354	135 174 67 286 174	11 ! 5 ! 4 ! 5 !		
Totaux	3.150	851	27		
Province du KASAI		34	244		
Gouvernement	!	<u>-</u>	i		
Tshofa Matamba Dikungu (ex Tshumbe Ste Marie Tshimwanza(ex Hemptinne St.B.	43 226 1.272 876	11 ! 99 ! 90 ! 126 !	2 !		
Missions Protestantes Bibanga	309	11	. !		
Bulape	! 372 !	11 ! 31 ! 11 !	7		
Lubondaie Luebo Minga Loto	91 382 178 376	25 ! 15 ! 68 !	4 ! 7 ! 8 ! 7 ! 3 !		
Totaux	158 ! 4.283	487	84		

			-	50
				DVIN of soultes.
T	zácětí.	and Jan eyeek	zuorught [SERVEDORER
i		11111 110		The state of the s
1			89 -97-734	gykn-back to hatakk.
1				- ingrieveville
-	3			neurlioska-
1	å,	100	1 1 2003	102020
1	8 /		30.0	
1		168 78 87 87 887	1	
	in I	001	318	Tananastaro
1	711		attate !	pylX-bid fokutant
1				EVALUE SERVERS
1	48	90	ESS T	
1		- 03		
-	45	- 01 - 880 - 19		
T	the state of	61-	- 925	
1				Married Mandama
1		1004	- 553	
1	15	1.9	- 255	
1	at the second	22	1 251	
				tengli
1	Er		- 705	
1				
1	031	0.6.7	1 7.509	xuatoT
				Ergrange du Katauda
1		1		
1				Masions Octooliques
		9.	175	
				serksteeters enclue.
		1 741	1 181	A Landwe
1		1 64	1 - 83.6	Phonon undular wash.
1		761 271 78 286 Avr	787 088 876 881 488	udulmeyaall
1	-	AVE	I ARE	cynelm
1		1 100	1 081.8	Allega des els estados de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del la companya del la companya de la companya
100	1.3	128.	001.0	20000
1				
				Province do HASAI
				The medical
		1-11	1 50	61938
- 1	E.	1 - 00	1 338	to break of edminer xe Marke
	5 5 5 5 5	1 08	858 873.1	Throwner (ex Temande Sto Marie)
- 1		1		gotnatestors unchant
			t one	
-		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	378	or or or
		1 11	1 18	enemanta.
	8	1 22	1 200	Lucho
		The state of the s		
		1 89	376	annin
		1 788	308 378 19 19 178 376 156	ATHER OF STREET

Récapitulation

PROVINCES	Léproseries	Lépreux présentsa 31-12- 55	Nouveaux cas en 1955	Décès
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	8 ! 19 52 ! 18 ! 6	823 5.842 10.033 7.585 3.150 4.283	185 1.762 1.331 1.840 851 487	15 79 147 160 27 84
Totaux	114	31.716	6.456	512

061 - TETANOS

	Eur	opéens	Indigènes		
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	2 - 5 -	- - - - -	278 ! 13 ! 64 ! 57 ! 104 ! 52 ! 79 !	116 5 36 32 47 26 39	
Totaux	7	-	647	301	

ANNEES	Euro	péens	India	gènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	1 1 1 1 1 1 1 7 1	1 2 -	184 ! 256 ! 570 ! 699 ! 647 !	109 112 266 302 301

071.0 - FIEVRE RECURRENTE A POUX

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	-			
Totaux	- !		-	-

				ne train total
eśski.	musevenk ceef on sec	IMprous présented 11-12-11	seimscaphi	ENONIVORG
20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	281-1 281-1 141-1	208 819.8 819.0r 819.0r	e de la companya de l	SELEVIZOROR DE LOS DESTROS DE LOS DESTROS DE LOS DELOS
	120	031.6	Î	2000
Ste	588.3		116	Tuesaux
				SOMETH - 18
donés Décès	i neo	prens	Disco I	PROVINCES
. err	278		=	depoldville
1 86	Agr v		S	alataoin ovi
	Property of the second	-		Zuero?
108	1 178			
i woné	That's	paoag	Turo	- SSEEKS
escali :	930	Picks	se0	i
109 1 118 1 266 1	184 285 370 570 632 647		9	reer seer seer
1 88	1 923	-		1 5561
gonig			Suro	EHOMINOMI
26000	880	85000		offichiede
				Topologic Stanfold
			-	ngneri Int
	- /			zueto?

071.1 - FIEVRE RECURRENTE A TIQUES

PROVINCES	Europ	péens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasa ï	111111		123 184 - 14 551	6 1 - 1 -
Totaux	-	-	872	7

071.0 - 071.1 - FIEVRES RECURRENTES

ANNEES	Europ	éens	Indigènes		
Celemna	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	5 2 2 4		378 343 1.166 1.441	5 6 9 8 7	

072 - LEPTOSPIROSE ICTERO-HEMORRAGIQUE

PROVINCES	Euro	éens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī			- - - 11 -	- - - 1 -
Totaux	-	-	11	1

ANNEES	Europ	e ens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	- - - 4	-	28 117 43 62 11	4

		23		MANA - 1.170
*	Liver .	4000	Child.	STABLES
	200		120	
	100	-		Tagoolarilian
		4.	4.	Page 8 and 1
	4	A BITT		TOTAL
	-	**		plotneteo
1909				
				- ADDETAL
	578	-		XLINETE T
			Vermination to the	ACTOR DESIGNATION OF ANY
				10.00 - 0.00 - 0.00
	Cogl	kan be		BERREA
	880	stale	6490	
				The state of the s
		-		1881 - 6
	188.1			120
	+53 1			190
	- 188.0 - 188.			teek sa
				A SECURIOR DE LES
		55		a seoutheorage - 200
	VIDAT	nero):	Sava S	
				BETOKETYPES
	0.00		ano.	
j				
	-		-	oliteblecold teakrol
	:		-	
	- !	-	-	- unerally
**				PERCURATE
		-		tiva Tatanga
				Total
		the second		
	- 77	-	-	живэой н
				RESERVATION
	Oge	Decks	8950	
	00			1201
1	1 13.			THE PARTY OF THE P
	1 - 61			1723240/81
	1 50		3-	1281
	1 11	104		total d
			149 24 W 1 HARRIS WAS 110	
	/			

073 - PIAN

Totaux des cas traités dans les Formations Médicales à poste fixe et par les Services Itinérants.

			Pro	vinces			mataur
INDIGENES	Méopold ville.	Equa teur	Orien tale	! !Kivu !	Katan ga	! !Kasaï !	Totaux
1) Hôpitaux et Dis- pensaires du Gou-	!						
vernement	930	3433	3533	4073	463	300	12.732!
2) Services itinéram	21.124	11180	-	11084	312	436	44.136
3) Foréami	588	-	_	-	-	-	588!
4) Dispensaires ruraux	-	11565	21137	24783	242	671	58.398
5) Missions catholique	Es2.081	4939	64	1087	186	196	8.553!
6) Missions protestan tes 7) Sociétés privées	250 3.698	1043 3247		2408 8605	244 323	183 82	6.569
8) Organismes Philan thropiques	1	-	37	3626	-	-	3.664
Totaux	28.672	35407	35459	55666	1.770	1.868	158.842

PROVINCES	Pian Floride conta-	Pian tertiaire chro- nique non contagieux
Léopoldville (Services itinérants	13.193	7.931
Equateur	23.209	12.198
Orientale (Dispensaires ruraux)	13.244	11.500
Kivu	15.797	39.869
Katanga		1.770
Kasaf	523	1.345

080 - POLIOMYELITE ANTERIEURE AIGUE

PROVINCES	Eur	opéens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	39 3 1 6 1 27	7 - 1 1 2 -	410 5 30 153 181 330 338	24 1 9 11 20 12	
Totaux	80	11	1.447	77	

EE3 . E3 111.5 115.5 000.

ANNEES	Eur	opéens	Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	! 14 ! 11 ! 29 ! 40 ! 80	2 ! 11 ! 4 ! 11 !	447 592 707 710 1•447	27 22 48 39 77

084.0 - VARIOLE MAJOR

PROVINCES	Eur	opéens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	-	-	34 3 24 91 4 321 41		
Totaux	T -	-	518	115	

084.1 - VARIOLE MINOR

PROVINCES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	2 2	-	532 177 313 3.292 140 319 926	8 3 - 1 14 7
Totaux	4	-	5.699	35

084.0 - 084.1 - VARIOLE

ANNEES !	Indi	gènes
	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	2.524 2.812 4.699 5.214 6.217	! 17 ! 72 ! 72 ! 170 ! 150

La poussée épidémique de variole majeure qui s'était manifestée vers la fin de 1954 dans le secteur médical d'Ango, en province Orientale, a été enrayée en février 1955.

La presque totalité des cas signalés sont issus de ce secteur. Toutes les mesures, tant d'isolement que de vaccinations ont été prises et le personnel médical y a été momentanement renforcé.

		ndahi:	0.00	
		Application of the state of the		
	fals.	- CT		
-				
		i Too boo		7117.00
				gang
				zuete2
				THOM THOM T
			· spD	
			1	- wiers
				BO.50
		4		
200	TOTAL .	1		xuage?
				1918AV - 1-880 - 0
				BUNUMA
a Suelli	- 100	12		
-				5585
	E BEETE		1	STATE OF THE PARTY
4. 0.75				A AMERICA
				- CERT
			lql osnanog	
	1 1 1 1 1			

La vaccination antivariolique a été cette année pratiquée systématiquement au cours des recensement médicaux.

VACCINATION JENNERIENNES

PROVINCES		Premières vaccinations		inations
	Européens	İndigènes	Européens	Indigènes
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	! 853 ! 195 ! 236 ! 406 ! 713 ! 177	506.093 39.517 96.215 45.361 147.920 64.728	1.589 830 923 826 5.416 517	585.998 !
Totaux	2.580	899.834	10.101	3.476.473

Nombre des vaccinations jenneriennes des indigènes au cours des dernières années.

ANNEES	1ère vaccinations	Revaccinations
1951	619.186 !	1.711.145
1952	684.190 !	1.637.259
1953	681.510 !	1.926.033
1954	753.115 !	4.370.660
1955	899.834 !	3.476.473

085 - ROUGEOLE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes	
THOVINGES	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaf	158 ! - ! 18 ! 73 ! 72 ! 441 ! 34 !		8.848 ! 2.091 ! 3.353 ! 1.726 ! 5.348 ! 7.814 ! 2.631	21 2 5 15 48 39 3
Totaux	796	_	31.811	133

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	414 564 744 1.064		9.973 9.149 35.259 31.382 31.811	89 69 189 256 133

northwest -teninglivens eminable mas 1 .

T. 66- -

087 - VARICELLE

	Europ	péens	Indigènes	
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī	99 15 86 121 334 57		8.626 2.038 2.101 2.763 2.156 3.839 2.147	32 1 1 1 2 8 2
Totaux	712	-	23.670	47

ANNEES	Euro	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	182 456 252 623 712		8.268 8.277 19.530 23.670 23.670	6 3 23 23 47	

089 - OREILLONS

	Euro	Européens		gènes
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	70 54 37 17 124 10		5.060 2.131 515 1.111 821 3.149 284	1
Totaux	312	- !	13.071	3

ANNEES	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	181 152 1344 1358 1312		4.079 ! 4.651 ! 12.998 ! 9.879 ! 13.071 !	2 - 2 3

			A first
			вопруска
		1 270	

090 - DENGUE

PROVINCES	Euro	péens !	Indigènes		
TROVEROES	Cas	Décès !	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	33 62 19 62 4 3		14 196 18 4		
Totaux	183	-	232	-	

	Euro	péens	Indigènes	
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	33 80 102 133 183	-	354 175 218 427 232	2

091 - FIEVRE JAUNE

ANNEES	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	1 1 ! 5 ! 8 ! 1 1 !	1 5 8 1 3	

Répartition des cas pour 1955

2 cas Province Orientale (Yakoko - Bondo) 1 cas Province de Léopoldville (Ipamu)

Au cours de cette année, il a été dépisté par examen histopathologique du foie, 3 cas de flèvre jaune sur 1.636 échantillons de foies examinés.

La répartition quant à l'origine de cos échantillons s'établit comme suit :

Province Orientale: 1.301 (706 secteur de Stanleyville 148 secteur Bondo-Monga 74 secteur Ango-Bili)

Province du Kivu : 264
Province du Kasaï : 31
Province de l'Equateur 16
Province de Léopoldville 6
Province du Katanga 4
Territoire du Ruanda-Unundi 11

Tous les examens sont effectués par la soction spécialisée pour l'étude de la Fièvre Jaune du laboratoire de Stanleyville. - 70 -- months - 600

					The state of the s
				David Save	
				. 850	
1					
	++		-		
1	-				- Lucteupl
	-				
					10/25
-					
-					
					CHOMA
	-				
					- 1855 - 1855
					SHUAR SHUETE - FRO
					BERNIA
					1221
					Admiration des des Manuel Renewal
					Loss Province de Lee
					s slatmero controlla s
					Province du Manal :
				10	university of controls
		- an amonto			

092 - HEPATITE INFECTIEUSE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cás	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	! 146 ! 17 ! 17 ! 25 ! 28 ! 27	2 - !	583 ! 24 ! 797 ! 193 ! 595 ! 92 ! 142 !	18 ! 1 ! 17 ! 11 ! 21 ! 7 ! 8 !	
Totaux	310	2	2.426	83	

ANNEES	Euro	péens	Indigènes		
AMM255	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	! 83 ! 62 ! 153 ! 176 ! 310	1 ! 2 ! 3 ! 2 ! 2	1.176 ! 508 ! 3.603 ! 3.485 ! 2.426 !	56 ! 46 ! 128 ! 136 ! 83 !	

094 - RAGE

	Eur	opéens :	Indigènes		
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	2		22 7 8 4 1 10 55	1 2 6 4 1 10 18	
Totaux	2	! - !	107	42	

ANNEES	Eur	ropéens	Indigènes		
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	1 1 6 1 1 1 2	1 1 - 1 - 1 - 1 - 1	47 ! 40 ! 29 ! 30 ! 107 !	10 15 14 14 42	

-						
			-			
			- "			
			-			
				84		
					-	
1						
1						
- Contract of					-	
	t man					
	98_					
		19-15				
		4 /				
	Total State of the last of the					
	10000					
	100000					
	nones.					
	10000					SEDMINUMI.
	1 2000					SEDMINUMI.
	1 2002					
	2000					SEDMINUMI.
	20000 20000 20000					SSEMENOUT.
						SEDMINUTE.
	#5040 1					SSEMENOUT.
						SSEMENTAL SANGERS SANG
	#5040 1			9		OLIVOTONO DE LE CONTROL DE LE
	#5040 1			9		OLIVOTONON TONON T
	#5040 1			9		TRUVENCES Trucking Trucking Trucking Trucking
	#5040 1			9		OLIVOTONO DE LE CONTROL DE LE
	#5040 1			9		TRUVINCES Trucksons
	#5040 1			9		OLIVOTONON TONON T
	#5095 101			9		TRUVINCES Trucksons
	#5040 1			9		TRUVINCES Trucksons
	#5095 101			9		SECURITARIA MARGANA
	#5095 101			9		SECURITARIA MARGANA
	#5095 101			9		CONTROL CONTRO
	#5095 101			9		SECURITARIA MARGANA
	#5095 101			9		CONTROL CONTRO
	#5095 101			9		CONTROL CONTRO
	#5095 101			9		PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
	#5095 101					PERMITA TOTAL
	#5095 101		anabge accept			PERMITA TOTAL
	#5095 101		anabge accept			PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
	#5095 101		anabge accept			PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
	#5095 101		anabge accept			PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
	100 man 1 ma		anabge accept			PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
	#5095 101		- Sabbas			PERMITA TOTAL
	100 man 1 ma		saubos	9		PERMITA TOTAL
	100 man 1 ma		- Sabbas			TWOVENESS OF THE PARTY OF THE P
	100 man 1 ma		- Sabbas			TOTALLES TOT
	100 man 1 ma		- Sabbas			TOTALLES TOT
	100 man 1 ma		- Sabbas			TOTALLES TOT

	Européens		Indigènes		
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	2		14 10 1.493	-	
Totaux	2	-	1.568	-	

110000000000000000000000000000000000000	Euro	péens	Indigènes		
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	4	- - - -	199 223 461 963 1.568	- ! - ! - ! - !	

100 - 108 - TYPHUS ET AUTRES MALADIES A RICKETTSIA

PROVINCES	Europ	eens !	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	17 44 3 82 5 14		40 66 13 233 87	- 2 7 -	
Totaux	165	- [450	9	

4697	Europ	péens	Indigènes		
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	70 90 162 276 165	2	135 218 423 248 450	6 2 11 10 9	

19 660

110 à 114 - 116 à 117 - PALUDISME

	Europ	éens	Indigènes		
PROVINCES	INCES Cas Décès C		Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1.500 ! 780 ! 1.886 ! 794 ! 1.315 !	2 1 4 1 - 2	291.909 89.876 96.134 55.276 81.894 106.775	229 282 366 276 252 249 171	
Totaux	6.980	10	819.295	1.825	

INDIGENES	Cas	Décès	! % Décès
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	55.577 61.083 68.220 92.315 98.061 115.445 142.348 188.973 217.995 212.871 293.579 688.841 740.211 819.295	327 369 482 444 401 445 548 484 614 617 853 2•197 2•003 1•825	0,58 0,60 0,70 0,48 0,40 0,38 0,38 0,25 0,28 0,28 0,28 0,29 0,32 0,27 0,22

EUROPEENS	Cas	Décès	% Décès
1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955	2.980 ! 4.060 ! 4.154 ! 4.159 ! 3.272 ! 4.035 ! 4.154 ! 4.777 ! 4.431 ! 3.249 ! 4.051 ! 6.939 ! 7.119 ! 6.980 !	5 13 7 9 4 14 11 14 7 10 11 12 13 10	0,16 0,32 0,16 0,21 0,12 0,34 0,26 0,27 0,15 0,30 0,27 0,17

Une mission anti-érosive a entrepris l'étude définitive et complète d'un programme de mise en valeur de la plaine de la Ruzizi, située à la frontière du Congo Belge et du Ruanda-Urundi.

Cette région souffrait d'une mauvaise réputation au point de vue salubrité; les travaux que la mission antiérosive se propose d'y effectuer et qui consistent notamment en canaux d'irrigation et exploitation de cultures inondées, ont retenu l'attention toute particulière du Service Médical.

					DENSELLE - 1		
			1				
					501.1		
			1 1				
					09679		
7							
-							
						1.	
					92.315		
0.							
					Service Commence		
1					ETE BEI	1	
0.00							
-							
60					138.583 108.335		
				1	819-295	6	
				1		1	SHIRMOURS.
				:			
					068.5		
							2.9er 4.9er 4.9er 2.9er
-					1881.3 1881.3 1881.5		2327
		1 1			30000		
1							
1							
				1			
1				4			
		1					

Les investigations de deux médecins-hygiénistes ont abouti à l'établissement d'un programme d'étude et de lutte contre le paludisme et la bilharziose qui sévissent dans cette région. Cette action d'assainissement nécessite la collaboration des services de l'Hygiène du Ruanda-Urundi et du Congo Belge.

Le Service Médical du Ruanda-Urundi a déjà organisé la lutte antipaludique par application domiciliaire semestrielle de 2 gr de D.D.T. au mètre carré. Cette méthode sera utilement comparée à celle préconisée pour le côté Congo Belge de la plaine, à savoir : une application annuelle de D.D.T., suivie d'une campagne de distribution à toute la population de 20 comprimés de pyriméthamine, à raison d'un comprimé de 25 mgr par semaine.

Le Médecin hygiéniste de Bukavu a été chargé d'opérer par coups de sonde afin de déterminer, avant l'exécution du programme, la situation au point de vue indice plasmodique, densité anophélienne et indice schistosomique.

x x

La mission de désinsectisation du Bas-Congo a poursuivi avec succès ses travaux en Territoires de Thysville et de Madimba, en utilisant principalement comme moyen de lutte, le spray domiciliaire qui apparaît comme la méthode de lutte la mieux adaptée au milieu rural, envisagée à l'échelle d'un territoire entier.

Les opérations de l'année sous revue ont consis té en deux tournées d'aspersions domiciliaires effectuées dans environ 21.000 habitations occupées par quelque 95.000 personnes.

duits à base de D.D.T., seuls ces derniers ont été employés au cours de ces campagnes.

115 - FIEVRE BILIEUSE HEMOGLOBINURIQUE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	4 - 4 5 - 9 13	- - 1 1 1	9 ! 11 ! 8 ! 24 ! 14 ! 12 ! 4	2 2 4 3 3 1	
Totaux	35	3	82	17	

ANNEES	Europ	éens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	36 ! 35 ! 23 ! 25 ! 35 !	3 3 4 3 3	!! 51 ! !! 48 ! ! 107 ! ! 133 ! 82 !	4 8 12 13 17	

121 - TRYPANOSOMIASE

EUROPEENS :	Léopoldville		1
	Equateur	:	-
	Orientale	:	-
	Kivu	:	
	Katanga		1
	Kasai		1

La vue d'ensemble de la situation de l'endémie sommeilleuse au Congo Belge montre une amélioration constante. Le déclin de la maladie est le résultat d'une action médicale soutenue basée sur les campagnes de chimioprophylaxie à la pentamidine dans les régions infestées.

On assiste à une baisse régulière de l'indice de contagiosité nouvelle qui est actuellement de 0,03 %,

LEOPOLDVILLE

Détail pour 1955

DISTRICTS	Examinés	Anciers cas sous contrôle	veaux cas	Totaux cas traités	Décès	Indice infec- tion muvdle
Bas-Congo Moyen-Congo Lac-Léopold II Kwango-Kwilu Lovanium Foréami	556.191 25.609 237.630 672.867 130.055 712.239	51! 994! 1.469! 45!	201 941 3581 91	71: 1.088: 1.827:	27 1 188	0,08!
Totaux	2.334.591	4.211	893	5.104	386	0,04

EQUATEUR

DISTRICTS	Examinés	Anciens cas sous contrôle	veaux	Totaux cas traités	Décès	Indice infec- tion muvelle
Equateur Congo-Ubangi Tshuapa	161.954 687.184 339.227	1 1.515!	249	1.240 1.764 298	168	0,06
Totaux	1.188.365	2,881	421	3.302	220	0,04

Les sous-secteurs de Bikoro, Ingende, Befale qui avaient accusé une recrudescence de maladie du sommeil ont été soumis à la pentamidinisation.

La situation reste stationnaire dans les autres secteurs de la province où on note cependant une légère diminution du nombre des nouveaux cas.

ORIENTALE

DISTRICTS	Examinés	Anciens cas sous contrôle	veaux	!Totaux ! cas !traités	Décès	Indice infec- tion nou velle.
Uélé Kibali-Ituri Stanleyville	355.382 446.984 253.089	28!		680 34 26	31 2 	0,02
Totaux	1.055.455	645	95	740	33	0,009

Les campagnes de pentamidinisation dans les zones infestées se sont poursuivies avec succès en 1955 et ont porté sur 182.731 indigènes.

Les territoires de Dungu, Niangara et Poko constituent les foyers principaux de trypanosomiase et fournissent 85 nouveaux cas sur un ensemble de 95 nouveaux cas dépistés dans la province.

KIVU

	·					
SECTEURS	Examinés	Anciers cas sous contrôle	veaux	!Totaux ! cas !traités	Décès	Indice infec- tion now velle.
Beni Uvira Fizi Kasongo Kibombo Kindu Kabambare	58.643 30.396 33.053 93.611 39.640 30.651 52.601	62 ! 73 ! 287 ! 286 ! 64 !	3 26 26 28 11 9	19 65 75 313 314 75 56	1 16 9 13 20 3	0,009 ! 0,006 ! 0,03 ! 0,07 ! 0,03 ! 0,02 !
Totaux	338.595	838	79	917 !	63 !	0,02

La situation de l'endémie sommeilleuse dans l'ensemble de la province est en amélioration constante.

Le développement progressif des campagnes de pentamidinisation entreprises plus spécialement dans les secteurs du Maniéma est à l'origine de cette régression de l'affection.

EUROPEENS	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	8 ! 5 ! 10 ! 4 ! 3 !	

Services 1tinérants

ANNEES	Indigènes examinés	Anciens cas sous contrôle	Nouveaux cas	Indice d'infectin nouvelle.
1950 1951 1952 1953 1954 1955	5.351.855 6.337.833 6.532.868 6.197.486 6.206.475 6.556.514	21.508 18.996 18.106 17.058 13.391 10.404	6.086 5.242 3.804 2.734	0,11 ! 0,09 ! 0,08 ! 0,06 ! 0,04 ! 0,03 !

Répartition dans les provinces pour 1955

PROVINCES	Examinés	Anciens cas sous contrôle	veaux	Totaux cas traités	Décès	Indice infection mu velle.
Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga	11.622.352 712.239 1.188.365 1.055.455 338.595 564.090 1.075.418	959! 2.881! 645! 838! 350!	2641 4211 951 791	1.223 3.302 740 917 441	75! 220! 33! 63! 26!	0,04 ! 0,04 ! 0,009 ! 0,02 ! 0,02 !
Totaux	6.556.514	10.404	2.117	12.521	798	0,03

Totaux des cas traités dans les Formations Médicales à poste fixe et par les Services Itinérants

INDIGENES		Provinces						Ī
		Lé opold ville	Equa teur	Orion tale	Kivu	Katan ga	! !Kasaï !	† Totaux
	Hôpitaux et Dispen saires du Gouverne ment	509	243	_	149		! ! ! 822	1 722
	Services itinérants				917	1	2.017	1.723!
1000	Foréami	1.223		-	_	7.7	-	1.2231
4)	Dispensaires ruraux	-	_	_	_	_	189	189
5)	Missions catholiques	137	147	_	_	-	371	
7)	Missions protestan tes Sociétés privées Organismes Philan-	251 255	215	-	5	27	433	899 420
	thropiques	-!	3		47!	-!	13	63
	Totaux	6.256	3.302	740	1.118	468	3.958	15.842

								TO BE MANAGED TO BE TO BE
					70		Date of	DEVEN
		1.3		3		23. T	1.3	
								50640 100
	138							
						SAL	253; [
						REL.		edistricti
1 50,0			211.5	101.				
								data dae dae troitée
Larer 1			naky:				heren	esourorous.
		103113	ankyr mass L. E.	a leg		25 A	Barga-	
								mental to martially octions on Converse
itsylt iota,or	PAU.			OPL	The same of		188.5	Services : tindrens:
	984 -	1- 1	-		- 1		LPS.	Disponent ros parent
1333		10			-		154	Missions protesten
		179					100	Bootstop Milen-
		-		-				
dest.er		1887	9-1-1	1			1256	

123.0 - SCHISTOSOMIASE VESICALE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaf	10	-	593 ! 72 ! 786 ! 59 ! 5.607 !	2 2	
Totaux	10	-	7.158	4	

ANNEES	Euro	péens	Indigènes		
Caanna	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	1 10 1 20 1 3 1 10	-	2.277 ! 2.616 ! 7.842 ! 7.169 ! 7.158 !	- ! 6 ! 21 ! 12 ! 4 !	

123.1 - SCHISTOSOMIASE INTESTINALE

PROVINCES	Euro	opéens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	- ! - ! 2 ! 67 ! 22 ! 4	11111	3.339 ! 267 ! 5.631 ! 3.625 ! 24.100 ! 1.361 !	1 - 3 40 17 21 2	
Totaux	96	-	38.323	84	

ANNEES	Euro	péens	Indigènes		
ARRES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	67 54 126 122 196		14.407 ! 16.865 ! 33.358 ! 44.090 ! 38.323 !	36 74 127 119 84	

		TO NOT					
CONTROL - CONTROL OF SURE							
		v 55	ensign				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		100112-014				
	30						
				- 1		e vij	
	1						

		-	40 5 5				
		01					

				- 4			
The state of the s							
			*				
			-				
	1						
	1						
							Film to the same of
SEATING SORIES AND							
	and the second						
				- 1			
							1
ellivbloge			-		REEL T		1 1 - 1
		1 **		4			
meteor		1 1					3 12
olarmen		1 1		-			
	0	1 55	100		788 118.2 250.6 200.13 106.1		
manal.	4	8 66					
2							
		1					
The same of the sa		-					
		3 88					
							2
	200			- 1	200		adai
		1		1			3
				1			-
		1 .50	*		1 TORALL		1 36 1
		1 10		1	TESS.		
		1 . 88			BRELEE !		1 751
		1 55					

127.0 à 127.6 - FILARIOSES

EUROPEENS		lvu- us	Loa loa	Bancrof	A. Pers- tans.			Autres ou non spéci- fiées.
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	!	5 9 35 -	33 81 83 12 17	! 3 ! -	5 41 5 - 3 1	-	- - - 1	32 21 34 104 4 17
Totaux	!	73	226	28	55	-	1	212

INDIGENES	0. Vulvu- lus	Loa loa	W. Bancrof ti	A. Pers- tans		Medi-	Autres ou non spéci- fiées.
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	46	1.787 326 1.605 879 258 727	4! 111! 92! -! 75!	6! 1.347! 517!	45 1: -!	-	2.058! 4.890! 284!
Totaux	3.910	5.582	1.182	4.717	72	36	20.546

ANNEES	0. Vulvu- lus	Loa loa	W. Bancrof ti	A. Pers- tans		D. Medi- nensis	Autres ou non spéci- fiées.
Européens 1951 1952 1953 1954 1955	66 15 65 40 73	92 95 125 155 226	20 9 9 1 28	30 38 47 60 55	- 1 3 -	5 1 1	139 134 244 320 212
Indigènes 1951 1952 1953 1954 1955	3.168 1.402 2.985 2.365 3.910	3.135	422 638 697 1.927 1.182	892 949 4.595 3.874 4.717	10 29 16 72	7 78 32 32 36	3.790 4.387 15.877 19.738 20.546

388.8 318.

129 - ANKYLOSTOMIASE

	Euro	péens	Indigènes		
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	131 - 74 8 29 42 87		166.592 56.377 42.341 30.480 14.550 67.057 73.542	51 ! 36 ! 19 ! 13 ! 13 ! 46 ! 49 !	
Totaux	371	-	450.939	227	

	Eur	opéens	Indigènes		
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	213 211 264 313 371	-	159.625 161.254 378.637 435.354 450.939	106 ! 106 ! 230 ! 257 ! 227 !	

130 - HELMINTHIASES AUTRES, MIXTES OU SANS PRECISIONS

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
TROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	! 461 ! 225 ! 210 ! 399 ! 343 ! 181	-	201.869 75.735 42.178 21.821 71.922 15.072 47.313	17 27 4 6 6 3	
Totaux	1.819	-	475.910	71	

ANNEES	Europ	éens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	! 484 ! 569 ! ! 1.062 ! ! 1.338 ! ! 1.819 !	-	137.731 ! 172.171 ! 541.865 ! 621.064 ! 475.910 !	59 36 110 146 71	

100000				
	500.000			
				unelens eletnein
				ara.
				Topa
YSE Gal			375	Totaux
-100				
Beatle	in com			SHERRIA
nesses.				
307	157.235		879 715	
155			200	
100	286.000		738	1855
		ster sytan m		
1 0 105				
Tisese !	589	ugehit.	1000	PROVINCES
77	198,100		134	Sopolavilla
To only			202	tmebro quatedri
3-4-1	aserin		1 018 1 018 1 PRE 1 SAS	1 177.1
				ASSESSED TO SERVICE ASSESSED.
15	oreleta		P. B. I.	
Primary and the		1		ERRENA
250bii.	840	16000	360	
58.9	187,781		1 195	+Ref 2
	TEC.TER STEERING SECRETARION S		33867 856-4 856-4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 15	organia		1 275.	6564114

Le Service Médical a entrepris dans les régions de l'Ituri des campagnes de déparasitation systématique de toute la population, dirigées contre la taeniase qui constitue, pour l'économie de l'Ituri, un problème important.

L'administration simultanée de camoquine et de stannoxyl s'est avérée une méthode efficace, d'application aisée et a été généralisée. Le rôle antimalarien de la cure n'était pas d'autre part négligeable. Les populations sont deparasitées autant que possible 3 fois par an et certains éléments jusqu'à 4 fois. La mesure a atteint 79.119 indigènes dans le territoire de Bunia et 92.759 en territoire de Fataki. Le pourcentage d'élimination de l'helminthe s'élève jusqu'à 93 %.

Dans le territoire de Fataki, le taeniase humaine avérée est tombée de 22,3 % en 1950 à 3,1 % en 1955; elle se maintient plus élevée parmi les populations extracoutumières. Le programme pour 1956 prévoit une intensification de la lutte auprès de ces populations.

140 - 199 - TUMEURS MALIGNES

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
THOVENOES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	29 1 7 1 4 1 13 57 1 13	5 ! - ! 1 ! 1 ! 2 ! 13 !	375 94 298 218 282 337 329	! 120 ! 17 ! 66 ! 69 ! 82 ! 149 ! 62	
Totaux	123	22	1.933	565	

	Eur	opéens	Indigènes		
ANNEES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	! 75 ! 70 ! 74 ! 101 ! 123	15 11 18 21 22	671 719 2.040 1.946 1.933	166 183 459 482 565	

210 - 239 - TUMEURS BENIGNES

PROVINCES .	Europ	péens	Indigènes		
THOVENOUS	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī	301 50 73 106 100 58	- - - - -	1.831 662 1.988 1.099 1.086 1.651 2.632	7 5 11 11 2 2 9	
Totaux	688	-	10.949	47	

and a local state of the land LAM ENUMBRUT - POF 4/10

ANNEES	Europ	éens	Indigènes	
AMADD	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	199 1 255 1 580 1 585 1 688	- ! - ! 1 !	4.847 5.176 11.334 13.323 10.949	! 14 ! 46 ! 51 ! 58

250 - 251 - GOITRE NON TOXIQUE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
THOVINGES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	25 ! 25 ! 12 ! 10 ! 11 ! 25	-	563 431 1.189 3.144 244 1.073 1.231	3 ! 5 ! 2 ! 1 ! 5 ! 2	
Totaux	92	- 1	7.875	21	

ANNEES	Europ	péens	Indigènes		
ANNES	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	91 67 167 141 92	-	7.927 4.293 5.146 10.248 7.875	7 14 13 20 21	

280 à 286.81 - AFFECTIONS PAR CARENCE OU DESEQUILIBRE ALIMENTAIRE

EUROPEENS	Léopole ville	A COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY O	Orien tale	! Kivu !	Katan ga	!Kasaï !
Béri-béri (280)	-	2	-	2	2	3
Pellagre (281)	20	! 1	i -		1	i 7i
Scorbut (282)	1 1	-	-	5	2	
Rachitisme (2834284)	i 63	15	16	15	42	38!
Ostéomalacie (285)	1 1	-	-	_	1	
Stéatorrhée et sprue (286.	0) -	3	_	4	1	2!
Avitaminose A (286.	1 27	12	, 2	7	9	19!
Avitaminose B (286.	2) 219	29	3	42	55	19!
Avitaminose C (286.	3 121	16	3	4	53	20
Avitaminose D (286.	4) 182	32	19	25	8	101
Troubles de la nutrition SAI (286.	146	67	76	57	418	24
Etats carentiels autret multiples (286.6) Kwashiorkor (286.6)	59		17	10	4!	3! 2!
Totaux	845	195	136	171	597	147

... . .

INDIGEN	ES	Léomld ville	! !Foréami !	Equa teur	Orien tale	!Kivu	Katan-	T !Kasai !	T !!
Béri-béri	(280)	911	131	! 41	! 83	1 542	! 77	1 68	Ţ
Pellagre	(281)	247	33	41	1 13	42	! 42	: 69	!
Scorbut	(282)	121	7	! 83	! 58	1 108	! 83	· 79	i
Rachitisme	(283)	133	289	172	58	! 65	166	! ! 75	!
Ostéomalaci	e(285)	3	-	4	-	-	11	10	:
Stéatorrhée sprue	et (286.0)	73	56	! ! 90	! 3	! 89	! ! 17	1 7	!
Avitaminose	A(286.1	2.531	37	243	92	71	303	275	!!
Avitaminose	B(286.2)	2.998	118	399	164	426	489	122	!
Avitaminose	C(286.3	578	50	394	320	260	716	60	!
Avitaminose	D(286.4)	967	68	316	175	166	98	597	!
Troubles de nutrition Sa		4.525	5.741	877	3.603	745	5.662	610	!
Etats carent autres et mu		3.544	1.483	884	572	1 012	2 444	077	!
Kwashiorkor		2.868			1	1.012		2.077	!
THE SHIT OF ROT	(200.01)	2.000	1	73	06	1.485	204	1.223	
Totaux		19.499	13.414	3.617	5.228	5.011	10.312	5.272	!!

Totaux des cas traités et décès en 1955

DESIGNAT	TON !	Europ	péens	Indi	gènes
		Cas	Décès	Cas	Décès
Béri-béri	(280)	9	_	1.853	26
Pellagre	(281)	29	_	487	! 12
Scorbut	(282)	8	-	539	14
Rachitisme	(283-284)	189	-	958	! 15
Ostéomalacie	(285)	2	-	28	-
Stéatorrhée et	sprue(28610	0) 10 !	-	335	. 7
Avitaminose A	. (286.1)	76	-	3.552	! 8
Avitaminose B	. (286.2) !	367 !	-	4.716	7
Avitaminose C	. (286.3)	217	-	2.378	5
Avitaminose D	. (286.4) 1	276 !	- 1	2.387	2
Troubles de la nutrition SAI	(286.5)	788	1	21.763	209
Etat carentiels et multiples	(286.60)!	111	_ :	12.017	318
Kwashiorkor	(286.61)	9	-	11.340	638
Totaux		2.091	1	62.353	1.261

							-			
		2023				Holen T		I it		
		20 1								
				*	-				40857 4046-	
					-					
							115		(282)	
					-		-			
		18 3			0				(282) - 247	
									- 486S/eloa-eme	
						02%1.53			Little editios	
				NO E					coloss) edminos	
				Sec.			RE		T. 385 A esembles	
							400			
08 101						07			E, 36S)O saonims	
									eminuse D(286.4)	
Han ken		BAR I								
	*						1		aleitmense s	
									lasigitium de as	
								3.5		
1111111111								0 0	Tes and washing he	
A second second										
						1				
			SSCE THE STATE OF THE STATE OF	2291		no stob				
	n i i i			388		no stob		0 00		
				388		no stob		o oh		
			1000	2001		no stob				
number of the second				2201					MOITANDIENI MOITANDIENI 085) ITSE	781
				2201					MOITANDIESS	- th
	ni sa			2201					MOITANDIENI MOITANDIENI 085) ITSE	- th
AS AS				2201					MOITAMOIRES	Test State S
				289				100	MOITAMOIEST ROSS) ITSC. 188) COM	in the second
				289				188-	MOSTANUISM MOSTANUISM 1883) 1786- 1883) 1786- 1883) 1786- 1883) 1786- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1883) 1884- 1885) 1884- 1885	in the state of th
				200		est s		188-	MOSTANDIESS MOSTANDIESS MOSS	in the second
				200				188-	MOSTANUISED MOSTANUISED MOSS) MOSS MOS	the state of the s
				200		est est est est est est est		188-	MOSTANUISED MOSTANUISED MOSS) MOSS MOS	in the state of th
				200				188-	MOSTANDISMI MOSTANDISMI (285) (285) (285) (285) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286) (286)	red discount of the control of the c
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso		1882	MOSTANUISM MOSTANUISM (285) (285) (285) (285) (285) (285) (285) (285) (285) (286)	in the state of th
				200				188-	Tiest and sed an interest and selection of the second of t	object of the state of the stat
				200	The state of the s	est seed			TANDERS TO SEE TEST (285) SES) SES	interest of the state of the st
				200	the state of the s	eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			MARIONATION MARIONA DE STAIL MARIONA DE MARIONA	red die de la company de la co
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			TARRETORN ROTTANDIEST (285) (285) (285) (285) (286)	red die de la company de la co
				200		est seed			riest des des trait ROSTANDISSI ROSTANDISSI (285) SES) SES) SESS SES SESS SES SESS SE	distance of the state of the st
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			riest des des trait ROSTANDISSI ROSTANDISSI (285) SES) SES) SESS SES SESS SES SESS SE	distribution of the state of th
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			TARREST CASE TOTAL SES CASE TOTAL CASE	The state of the s
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			TARREST CASE TOTAL SES CASE TOTAL CASE	The state of the s
				200		eso eso eso eso eso eso eso eso eso eso			riest des des trait ROSTANDISSI ROSTANDISSI (285) SES) SES) SESS SES SESS SES SESS SE	The state of the s

ANNEES	Euroj	Européens		gènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
1951 1952 1953 1954 1955	983 1.007 1.882 1.118 2.091	1 2 1 - 1	24.606 24.383 48.756 63.567 62.353	674! 563! 985! 1.127! 1.261

300 - 321 - TROUBLES MENTAUX, PSYCHOSES, PSYCHONEVROSES ET TROUBLES DE LA PERSONNALITE

PROVINCES	Europ	éens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaĭ	256 58 59 115 63 82	- - - - -	1.060 ! 162 ! 202 ! 152 ! 354 ! 266 ! 246 !	32 5 9 6 81	
Totaux	633	-	2.442	65	

330 - 334 - LESIONS VASCULAIRES AFFECTANT LE SYSTÈME NERVEUX

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī	18 - 8 2 3 14 7	1 2 - 3 4	155 4 123 101 55 138 395	40 3 27 31 16 45 7	
Totaux	52	10	971	169	

340 - MENINGITE NON MENINGOCOCCIQUE

PROVINCES	Europe	éens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1 3 1 3 4	- - - - 1	392 110 369 234 117 214 239	102 40 150 108 45 71 77	
Totaux	16	1	1.675	593	

			- Ed	
			- FOR	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
- minte		eanall !	B300	The second second
1				
129	1000.00		1990.1	
	Sept Gi	18-	1988.1	
St.J 1	Tag vea	1	BET.T	
1.26	1686.58		10.5	
				PART - 120 -
				A STATE
		39192	dona	
adoet -		was and		
100	020.5	1-1		leopoldville Portage
				THE PROPERTY OF
				Organisle
			CALL .	lness
1		1.,	4-1-4	
	21012		1669	xestoT casha
			of the American	DEAV BHOTEST - ALE - DEC
- KIRK			MA DENIE	TANDENSO TO THE
1		,		
	India	. saeya		PROVINCES
5/500		Dácos	1000	
-		-		Laopoldvilla
20				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		1 8		number of the state of the stat
				ofsonoise syph
	A Part of the state of the stat	1		eginara . Zonell
	1305	17.	118	
SAP		HOE	1 52	Totalux
-				
			distraction of	RIVER ROR STRICKTHEN - TOPE
1		- 500		1
		Contract of the last		A SECULIAR SECURIAR S
15081	880 5	86030	and and	
301		Y		difference of the second
	19			effityologood - immenot
				- continue
			115-111	22.000.000.000
* 5	1 le kg	1		Tones.
	1,868-13			
	273.6	13.2		
		4		
	1 70 67			
	1			

PROVINCIA	Euro	péens	Indigènes		
PROVINCES	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	3 3 11 4 4	-	673 1.324 342 770 318 398 509	4 ! 18 ! 12 ! 5 ! 6 !	
Totaux	67	-	4.334	53	

341 - 398 - AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	1.300 548 221 92 2.058 534	-	47.066 92.790 36.162 9.740 10.428 44.192 24.251	24 12 19 18 9 40	
Totaux	4.753	-	264.629	133	

480 - 483 - GRIPPE

PROVINCES	Euro	péens	Indigènes		
	Décès	Décès	Décès		
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaf	1.229 . 85 307 509 2.144 441	I	17.338 -5.754 6.088 11.927 -8.332 45.124 3.789	22 12 2 5 - 5	
Totaux	4.715	-	98.352	46	

490 - 493 - PNEUMONIE-BRONCHOPNEUMONIE - PNEUMOCOCCIES

PROVINCES	Europe	ens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaf	141 55 53 65 239 34	3 - 1 2 -	26.543 11.363 6.757 6.956 8,921 16.814 5.022	895 530 190 302 541 582 212	
Totaux	587	6	82.376	3.252	

	4			
		MARKET II.		
		13		
		-		
	+ 1			
AVERTO				
	1			
	59			
	00611 11			18
			077.50	
	850 - 51			
	89 : 1			
asuat Zas	REG. G			
2.00	1000			
O - 463 - GRIPPE				
O - 463 - GRIPPE				
0 - 463 - GRIFFE PROVINCES	juus (E			
	ere de	-		
	0250	ness.		
ENDRINGES				
ENDRINGES	858.1 -			
ENDRINGES				
ENDRINGES	858.1 -			
PROFINCES oppläville stant	858.1 -			
PROFINCES opelaville clead datele	. ess.t -	2		
PROFINCES opelaville clead datele	858.1 -	2		
PROFINCES oppläville stant	. ess.t -	-		
PROVINCES opployille real catelle in tantale tantale			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROFINGES oppläville chad intele tantele tantele tantele			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES opployille real catelle in tantale tantale			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES oppldville stant in tantele tantele tantel Totaux			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROFINGES oppläville chad intele tantele tantele tantele			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES oppldville stant in tantele tantele tantel Totaux			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES oppldville stant in tantele tantele tantel Totaux			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES oppläville chads intele tantele tantele Totaux Totaux			000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES Opeloville Adeal Active Lancele L	255.1 - 155.1		000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES Opeloville Adeal Active Lancele L	255.1 - 155.1			
PROVINCES Opeloville Adeal Active Lancele L	255.1 - 155.1			
PROVINCES opployille denda interes ref provinces provinces provinces provinces provinces provinces provinces	ESS.T.		000.01 100.01 100.01 100.01 100.01	
PROVINCES Adeal Adeal Adeal Adeal Antelo Antelo PROVINCES Antelo Antelo Antelo Antelo Antelo Antelo Antelo	ESS.T.			
PROVINCES Adeal Adeal Active Activ	ESS.T.			
PROVINCES	ESS.T.			
PROVINCES	ESS.T.			
PROVINCES	ESS.T.			
PROVINCES	ess.t			

ANNEES	Euro	péens	Indigènes		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
1951 1952 1953 1954 1955	! 241 ! 224 ! 309 ! 436 ! 587	966666	27.289 23.041 52.153 80.302 82.376	1.288! 1.202! 2.481! 3.467! 3.252!	

CHIRURGIE

Les Services Médicaux, officiels ou non de la Colonie, ont pratiqué en 1955, 200.444 interventions chirurgicales. La mortalité opératoire a été de 5,56 o/oo.

1 9 5 5	Opéra Maje	tions ures	Opérations Mineures		
	Nombre	Décès	Nombre	Décès	
Européens Indigènes	1.977 58.639	1,071	6.587 133.241	27	
Totaux	60.616	1.088	139.828	27	
Mortalité opératoire	: 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955		00 00 00 00 00	1,001	

1 - Opérations pratiquées par les médecins du Gouvernement

	Opérations Majeures "Opérations Mineures							
PROVINCES	Europe	Européens		Indigènes		Européens		enes
	N	,D	N	D,	N	D	N	D
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	621 83 230 143 486 80	2 1 1 2	8.139 3.234 7.999 2.152 3.992 7.220	86' 289' 47' 49' 67	421 286 887 294	-	17107 18682 19529 17311 11015 11729	-! -! 8!
Totaux	1.643	14	32736	623	3.814	-	65373	8

: TOTAL
--- (5)

2 - Opérations pratiquées par les médecins des Missions catholiques

1 - Daniel Balling	Opéra	Opérations Majeures Opérations Mineures							
PROVINCES	Européens		Indigènes "E		Européens		Indigènes		
	N	D	N	D "	N	D	N	D	
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasař	9	-	316	12" 20" 6" -"	437 41 231 61	-	5.104 2.685 2.815 901 2.258	-!	
Totaux	11		4.586	103,	489	-	13.763	3	

3 - Opérations pratiquées par les médecins des Missions Protestances

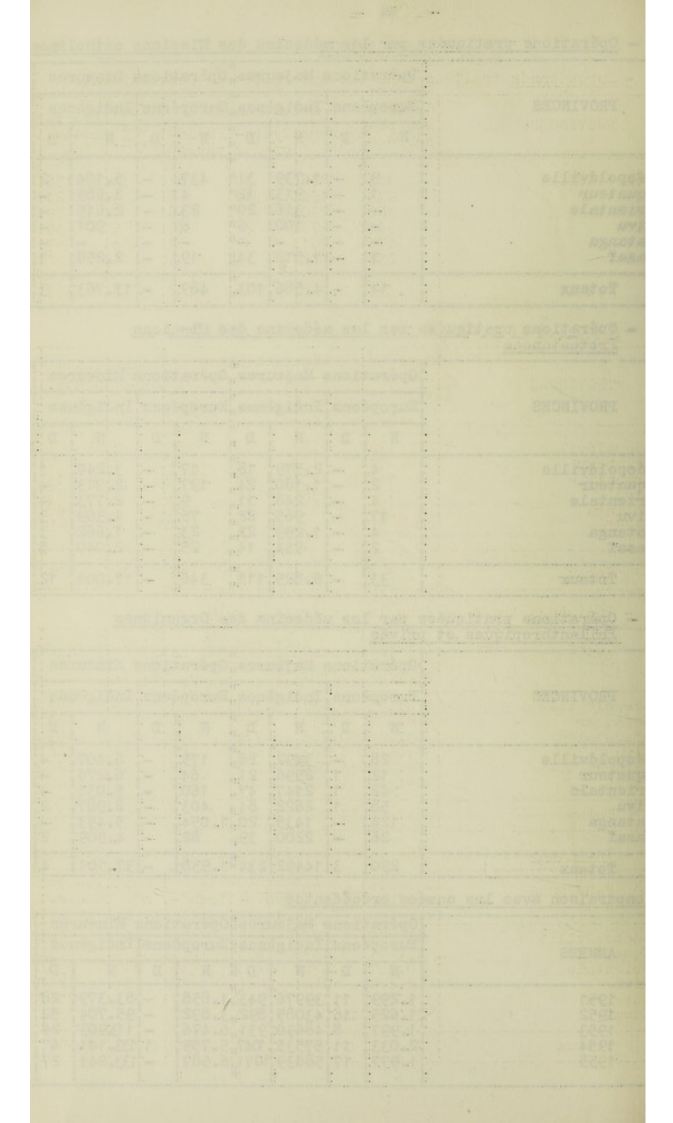
1983121323	Opérat	Opérations Majeures Opérations Mineures							
PROVINCES	Européens		Indigènes		Européens		Indigènes		
	N	D	N	D,	N	D	N	D	
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	4 2 4 17 4 2	-	2.579 1.180 248 965 1.299 554	18, 24, 11, 22, 22, 14,	75 23		3.247 2.913 2.773 4.369 1.662 2.040	1 3 3 5	
Totaux	33	-	6.825	111,	346		17.004	12	

4 - Opérations pratiquées par les médecins des Organismes Philanthropiques et privés

	Opérations Majeures "Opérations Mineures							
PROVINCES	Européens Indigènes Européer			éens	Indigènes			
	N	D	N	D ,	N	D	N	D
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	28 12 42 58 124 26	1 1 1	3492 2596 2147 2622 1435 2200	26, 21, 47, 81, 20,	160 403 1.054		6.407 6.274 5.031 8.987 5.493 4.909	2 2
Totaux	290	3	14492	234#	1.938	-	37.101	4

Comparaison avec les années précédentes

	Opéra	Opérations Majeures Opérations Mineures							
ANNEES	Europ	Européens Indigènes "Europée			éens	Indigènes			
	N	D	N	D	" N	D	N	D	
1951 1952 1953 1954 1955	1.299 1.625 1.997 2.033 1.977	11 16 8 11 17	43085 48690 57535	892 931 1047	"4.858 "3.892 "6.476 "5.759	1	83.379 95.704 113.903 133.141 133.241	28 52 26 47 27	



OBSTETRIQUE

1 - Européennes traitées dans les maternités du Gouvernement.

PROVINCES	Grosses ses ob- servées	Normaux	Dysto-	Préma-	Mort nés p. m.	Avorte! !ments.!
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	983 273 380 344 175 216	155 290 278 461	10: 38: 28:	16 16 21	! -3 ! 7 ! 5	24! 72! 36!
Totaux	2.371	2.158	156	102	48	367

2 - Européennes traitées dans d'autres maternités

	Grosses ses ob-	Acc	Accouchements Mort!A				[
PROVINCES	gamerána	! !Normaux !	Dysto- ciques	Préma- turés	nés p. n.	ments.!	
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	122 71 146 157 380 58	461 1131 1361 4721	16		2 1 3 3 3 -	4! 7! 13! 23! 48! 6!	!
Totaux	934	888	84	17	12	101	

3 - Indigènes traitées dans les maternités du Gouvernement

PROVINCES				Mort	Avorte	
PROVINCES	ses ob-	Norman	Dysto-	!Préma- !turés	p. m.	ments
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaī	20.125 8.674 13.620 11.641 20.209 23.229	4.182	1.351 626 771 533 971 407	911 226 468 109 377 247	580 338 450 231 491 165	1.581 383 503 426 1.144 485
Totaux	97.498	57.051	4.659	2.338	2.255	4.522

4 - Indigènes traitées dans les maternités des Missions catholiques

PROVINCES	Grosses	•	coucheme		Mort	Avorte
	lees ob-	Nom aux	Dysto-	Préma- turés	! nés !p. m.	ments.
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	! 8.367 ! 2.209 ! 3.594	1 7.149	595 483 851 1651	219 215 20 97	298 247 34 123	289! 238! 23! 214!
Totaux	74.642	41.665	2.720	1.409	1.327	1.689

THE ME

5 - Indigènes traitées dans les maternités des Missions Protestantes

PROVINCES	Grosses		couchemo	ents	Mort	! Avorte-!
	servées		Dysto- ciques		nés p. m.	lments. !
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	16.793 2.626 740 3.177 5.045 5.589	1.459 552 1.029 1.029	310 60 118 239	63 11 37 118	! 184 ! 25 ! 103 ! 208	136! 68! 83! 316!
Totaux	33.970	13.010	1.331	509	861	973

6 - Indigènes traitées dans les autres maternités

PROVINCES	Grosses	Acc	coucheme	ents		Avorte-!
	scrvées	Normanx	Dysto- ciques		nés p. m.	ments. !
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasaï	2.713 3.252 1 13.485	3.2521 110.9471 110.0801	151 233 724 730	53 128 1: 330 569	87: 135: 451: 437:	87! 249! 459! 4971
Totaux	40.608	33.429	2.294	1.360	1.451	1.809

Récapitulation pour 1955

	Grosses		oucheme		Mort	!Avorte-!
EUROPEENNES	ses ob-	Normaux	Dysto-	Préma- turés	nés p. m.	ments !
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga Kasař	1.105 344 526 501 555 274	201 403 414 933	13 53 44 79	23	1 8	31! 85! 59!
Totaux	3.305	3.046	240	119	60	468

	Grosses	Acc	Accouchements			Avorte-
INDIGENES	servés	Normanx	Dysto- ciques		nés p. m.	ments.
Léopoldville Equateur Orientale Kivu Katanga KasaT	27.694 25.979 30.512 37.671	32.086 116.490 120.930 117.108 128.245 30.296	1.682 1.547 1.460 2.105	561 822 496	857 819 1.259	895! 1.058! 991! 2.171!
Totaux	246.718	145155	11.004	5,616	5.894	8,993

PAURISIUMS	dream			- milane	
		med bas			
	1				
elevenola lva		+ 61			
	2:5	3 18			
	10:5		186		
	1,6 + 5 6 1	2-1-10			
- Indakana -					
	(ensb		BAG ENTO		
		 -			
	OBROTH		winnis.		
	80.808				
	DOM YOU	THE PARTY	mag Tim	SPE ST	
			MAZINE SI		

Comparaison avec les années précédentes

ANNEES	Grosses	Acc	oucheme	ents	Mort	Avorte-!
Садиил	ses ob servées	Nomeux	Dysto- ciques		nés !p. m.	ments
EUROPEENNES 1951 1952 1953 1954 1955	2.697 3.526 3.060 3.186 3.305	2.062 2.381 2.439 2.852 3.046	170 219 206 272 240	92 80 90 103 119	49 52 51 42 60	352 446 474 481 468
1951 1952 1953 1954 1955	123.688 150.723 179.258 217.779 246.718	97.986 111387 133144	6.747 8.317 8.647 10.784 11.004	5.091	3.777 3.868 4.405 5.752 5.894	4.874 5.806 7.413 8.046 8.993

- 77 -CONTROL OF STATE OF S 77.6 88. 98.8 70. 98.8 70. 97.6 97. 98.7 870.

CHAPITRE IV

ORGANISMES PARASTATAUX ET PHILAN-THROPIQUES D'ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES. VE RESCUENT

-WATER OF THE PERSONNEL PROPERTY OF T

-

CHAPITRE IV

ORGANISMES PARASTATAUX ET PHILAN-THROPIQUES D'ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES.

A - ORGANISMES PARASTATAUX ET PHILANTHROPIQUES

1 - Fonds Reine Elisabeth pour l'Assistance Médicales que Indigènes

Le rapport détaillé sur l'activité du FOREAMI est publié chaque année par les soins de cet organisme. Les statistiques ci-dessous résument l'activité du FOREAMI en 1955.

a) Services Itinérants

Total des indigènes examinés

: 712.239

MALADIES	Nouveaux cas	Anciens cas	!!!
Trypanosomiase Tuberculose Syphilis Pian Lèpre	264 242 235 355 865	959 - 182 4.096	

b) Totaux des cas traités pour les maladies

	GROUPE DE MALADIES	Traités	Décédés
2	- Maladies infectieuses et Parasitaires - Tumeurs	343.979 763	803 23
	- Maladies allergiques, endocrinien- nes du métabolisme et de la nu- trition	16.467	266
	- Maladies du sang et des organes hématopoiëtiques - Troubles mentaux, psychoses et troubles de la personnalité	26,626	276
	- Maladies du système nerveux et des organes des sens - Maladies de l'appareil circulatoi.	156,572	81
9	re - Maladies de l'appareil respiratoir - Maladies de l'appareil digestif	11.745 he 178.371 105.958	45 ! 826 ! 337 !
	- Maladies des organes génito-uri- naires - Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement	3.945	16
12	et des suites de couches - Maladies de la peau et du tissu	12.742	77
	- Maladies des os et des organes du mouvement	60.823 84.338	44 j
	- Malformations congénitales - Maladies propres à la première	212	6
16	enfance - Sénilité, symptomes et états mal définis	2.583 8,709	145
17	- Accidents, empoisonnements et traumatismes	77.817	107
	Totaux	1.091.916	3.128

2 - Fonds du Bien-Etre Indigène (F.B.E.I.)

Au cours de l'exercice 1955, le Fonds du Bien-Etre Indigène a poursuivi son activité médico-sociale en milieux coutumiers indigènes tant par ses moyens propres que par l'octroi de subsides importants.

Le montant investi pour son action médico-sociale s'élève pour l'année 1955 à 118.007.000,- Fr. Les interventions inscrites au budget se répartissent comme suit :

- Action médico-sociale du F.B.E.I. dans les territoires de Befale, Kasongo et Kibombo (y compris les crédits nécessaires pour la continuation des travaux de construction des hôpitaux de Kasongo et Kibombo)		24.846.000,-
- Action sociale dans la région de Gandajika	:	1.371,000,-
- Construction et équipement de centres médic chirurgicaux	-00	21,251,000,-
- Construction et équipement de dispensaires ruraux	:	4.609.000,-
- Construction et équipement de maternités, de pavillons de consultations de nourris- sons et subsides à 1'0.M.E.I.	:	26,859,000,-
- Ambulances	:	2.540.000,-
- Lutte contre les grandes endémies	:	18.610.000,-
- Subside à l'enseignement médical		68,000,-
- Propagande prénatale dans la Tshuapa	:	80.000,-
- Adduction d'eau aux formations médicales et scolaires	:	3.588.000,-
- Construction d'orphelinats	:	780.000,-
- Construction de centres sociaux en paysannats (ces centres comprennent chacun un dispensaire rural)	ių:	0 600 000
	•	9,602.000,-
- Approvisionnement en eau des milieux coutumiers	:	3.649.000,-
- Installation électriques aux formations médico-scolaires	:	154.000,-

Les activités du Fonds du Bien Etre Indigène sont développées dans le rapport détaillé que cet organisme public annuellement.

Activité en 1955

1 - Befale

Personnel européen :	Médecins 2 Infirmières 2
Personnel indigène :	Infirmier 1 Aides-infirmiers 4
Hôpital de Befale :	Cas traités 11.592 Cas hospitalisés 1.765 Accouchements 382 Interventions chirurgicales 975
Cas traités dans les	dispensaires ruraux 29,609

2 - Kasongo-Kibombo

Personnel européen	: Médecins Infirmières Agent sanitaire	3 4 1
Personnel indigène	: Infirmiers Aides-infirmiers Aides-accoucheuses	6 64 7
Activité des hôpitaux Hôpital de Kasongo	: Cas traités Cas hospitalisés	11.927 4.326
Hôpital de Kibombo	: Cas traités Cas hospitalisés	15.923 4.536
Maternité	: Accouchements	1.098

Activité des dispensaires

La zone d'action du Fonds du Bien-Etre Indigène comprend les territoires de Kasongo et de Kibombo, à l'exception du poste de Kasongo, desservi par un médecin Colonie et de 4 soussecteurs. Le F.B.E.I. assure la desserte de 24 dispensaires ruraux et de 9 centres de traitement. En 1955, il y fut donné 436.614 consultations.

3 - Croix-Rouge du Congo

a) Zone Médicale du Nepoko

Le programme d'action médicale de la Croix Rouge du Congo dans le Nepoko, comprend l'assistance médicale aux indigènes, la formation d'aides-infirmiers et d'aides-accoucheuses ainsi que l'organisation de la lutte antilépreuse.

Personnel auropéen	:Médecins	4
	Infirmières	8
	Agents sanitaires	3
Personnel indigène	:Infirmiers et	
THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	aides-infirmiers	57
	Aides-accoucheuses	12
	Elèves aides-accoucheuses	7
	Elèves aides-infirmiers	39

Centres Médicaux

The state of the s		Formations pour lépreux	Formations pour non lépreux
Pawa	: Hôpital Maternité Dispensaire Orphelinat Internats	! 110 lits ! 4 lits ! 1 ! -	190 lits 30 lits 1 1
<u>Ibambi</u>	Hôpital Maternité		81 lits 10 lits
Babonde	Hôpital Maternité	a la	40 lits 25 lits
Medge	Hôpital Maternité		110 lits 14

werfaut mas

La zone d'action de la Croix Rouge comprend en outre un réseau de 17 dispensaires où sont assurés le traitement ambulatoire aux lépreux et les soins aux non lépreux.

Activité du Service d'Assistance Médicale générale

	HOPITAUX			
	Pawa Ibambi Babonde Medge			
Malades hospitalisés	3.419	1.700	661!	1.867!
Journées d'hospitalisation	79.763	24.754	14.080	34.017
Opérations chirurgicales	2.029	595!	191	342!
Maternité : accouchements	. 866	-	603	498

Activité des dispensaires : 320.166 consultations.

Assistance Médicale aux lépreux

Lépreux présents au 31/12/55 au centre d'isolement de Pawa:1.633 Lépreux en traitement ambulatoire dans l'ensemble du secteur5.067

Internats pour enfants sains issus de parents lépreux

	Population au 1/1/55	Entrées pendant l'année	Population au 31/12/1955
Internat I de Pawa	53	16	63
Internat II de Pawa	1 44	8	48

Activité du Laboratoire de recherches antilépreuses de Pawa

Examens sérologiques de Meinecke de Kahn	: 7.789 : 561
Examens de sang	306
Examens bactériologiques multiples E.B.M.	4.260
Examens d'urine complets	. 46
Examens de selles (lépreux)	1.296
Examens de crachats pour B.K.	. 54
Examens d'exsudats	: 34
Dosage d'hémoglobine pour traitement sulfones	: 75

Hôpital pour lépreux de Pawa

Journées d'hospitalisations	:	34.268
Consultations au dispensaire	•	16.844
Maternité: accouchements	:	55
Opérations chirurgicales	:	68

b) Section de LEOPOLDVILLE

Personnel européen	:	Médecins Infirmières	2
Personnel indigène		Assistant Médical Infirmiers Aides-infirmiers Infirmière-accoucheuses	1 13 12 - 1 2

1 - Dispensaires antivénériens de Léopoldville

- Dispensaires antiveneriens de neope	TUATTIE	
	Syphilis	Autres
Malades en traitement au 1er/1/1955	4.220	220
Malades en traitement au 31/12/1955	4.274	! 293
Guérisons en 1955	315	1 1.809
		_1
Nombre d'injections médicamenteuses :		31.525
2 - Centre de Pédiatrie de la Croix Rou	ige à Léopol	dville
Nombre d'enfants hospitalisés en 1955		: 1.757
Nombre de mères hospitalisées Nombre total de cas traités (dispensain	re)	: 1.525 : 41.494
Activité du laboratoire du Centre de Pé	diatrie	
Gouttes épaisses		: 4.509
Dosages d'hémoglobine Recherches globules rouges falciformes		: 6.342 : 2.977
Cuti et intra-dermo réactions		: 6.085
Autres examens		: 11.049
4 - LOVANIUM		
Le secteur médical confié à la surveill Lovanium correspond à peu près au terri		
Personnel européen : Médecins Infirmières relig	gieuses	; 7 ; 10
Personnel indigène : Assistants Médica	ux	: 15
Infirmiers		: 17
Aide-infirmiers Aides-accoucheuse	s	: 17
Etablissements Médicaux		Nombre de lits
Kisantu		
- Hôpital et Maternité pour européens		10 lits
- Hôpital et Maternité pour indigènes		235 lits
5 Dispensaires A.M.I.B. avec Maternité		
Sona Bata		64 lits
Kipako		12 "
Mpese Lemfu		80 " 66 "
Ngidinga		42 "
11 Dispensaires ruraux de l'Etat 2 Dispensaires ruraux de sociétés priv	rées	106 lits
1 Léproserie à Sona Bata		145 lits
Activité .		
Européens : Cas hospitalisés		: 174
Cas traités Chirurgie : opérations p	ratiquées	: 951 : 30
Maternité : accouchement	S	: 13

(E)

Indigènes :	Cas hospitalisés à Kisantu Cas traités à Kisantu Cas traités dans les dispensaires ruraux Cas traités dans les dispensaires AMID: Chirurgie: opération pratiquées	3.787 9.238 132.189 31.345 1.909
	Maternités:accouchements :	1.873

Services Itinérants

Total des ind	igènes examinés		: 130.055
---------------	-----------------	--	-----------

MALADIES	Nouveaux cas	Anciens cas
Trypanosomiase	9 !	45
Tuberculose	180 !	238
Syphilis	113 !	269
Pian	22 !	72
Lèpre	126 !	512

5 - Fondation Médicale de l'Université de Louvain au Congo (FOMULAC)

a) Secteur de KATANA (Kivu)

La Fomulac dessert à Katana un hôpital pour européens d'une capacité de 28 lits et un hôpital pour indigènes d'une capacité de 420 lits. Sa zone d'action comprend 8 dispensaires ruraux et 3 centres de traitement. Les médecins Fomulac ont de plus continué à assurer les surveillance de 8 formations - dispensaires appartenant à des missions ou à des entreprises privées.

Personnel européen :	Médecins Infirmières	3 4
Personnel indigène :	Infirmiers Aides-infirmiers	3 24
Activité en 1955		
Hôpital de Katana		
Européens :	Cas traités Cas hospitalisés	950 210
<u>Indigènes</u> :	Cas traités Cas hospitalisés	7.186 9.366
Cas traités dans les	dispensaires	
Dispensaires ruraux dispensaires de missi	et centres de traitement lon et privés	8.869 3.403

b) Secteur de KALENDA (Kasai)

La Fomulac dessert à Kalenda un hôpital pour européens d'une capacité de 15 lits, un hôpital pour congolais d'une capacité de 135 lits, ainsi qu'une lazaret pour tuberculeux de 22 lits.

Personnel européen : Médecins	:	3
Activité en 1955		
Indigènes hospitalisés Journées d'hospitalisation Consultations au dispensaire Examens de laboratoire Chirurgie: Opérations pratiquées	:	3.722 55.878 65.842 11.190 891

II a chehiardy nod asp : seminaba . . materia many factors of garages of travers of process of travers o

6 - Centre Médical de l'Université Libre de Bruxelles en Afrique Centrale (CEMUBAC)

Le Cemubac poursuit en province du Kivu, et plus particulièrement au Maniéma, une mission de lutte contre la tuberculose. Il assure le fonctionnement du centre antituberculeux de Shabunda, d'une capacité de 125 lits; l'agrandissement de ce centre est actuellement en cours. Le Cemubac desservira à Kasongo un hôpital de pneumologie dont la première tranche de construction est achevée.

L'activité du centre de Shabunda apparaît au chapitre "tuberculose" du présent rapport.

7 - Fonds Social du Kivu (F.S.Ki)

La zone d'action du Fonds Social du Kivu comprend la partie sud du territoire de Kabare qui n'est pas occupée par la Fomulac. Cette zone comprend un hôpital à Walungu d'une capacité de 133 lits et 11 dispensaires ruraux.

Personnel européen : Médecins Infirmière	:	2
Personnel indigène : Infirmiers Aides-infirmiers Aides-accoucheuses	:	3 17 -3
Activité: Cas traités à Walungu Cas hospitalisés à Walungu Cas traités dans les dispensaires		13.900 6.294 83.183

8 - Fonds Social Linéa (F.S.Li)

Le Fonds Social Linéa dispose d'une infirmière européenne et de 5 aides-infirmiers qui assurent la desserte de 5 dispensaires de l'Île Idjwi sur le lac Kivu.

L'activité médicale durant l'année 1955 se concrétise par un total de 16.435 cas de maladies traités.

B - CENTRES MEDICAUX DES MISSIONS CATHOLIQUES

1 - Province de LEOPOLDVILLE

Formations dirigées par un médecin :	7
Personnel européen : Médecins :	8
Agents sanitaires :	7
Infirmières-accoucheuses :	8
Infirmières :	15
Accoucheuses :	17
Assistantes infirmières coloniales	2
Personnel indigène : Aides-infirmiers :	63
Aides-accoucheuses	40

one hand that sounds undertained de la. 435 cas de maladice traites.

Activ	ité	en	1955
-------	-----	----	------

Activité en 1955				
Formations dirigées par un médecin	Uniquement hospitalisés		Hospita ou no	
un medecin	Européens	Indigènes	Européens	Indigènœ
Kangu Kuimba Mangembo Kimpangu Bokoro Ipamu Djuma	46 - - 5 129 - 15	11.118 15.547 3.284 2.567 3.388 3.963 4.325	88 34 609 381	26.193! 24.618! 10.703! 30.009! 16.132!
Totaux	195	44.192	1.418	157.760
Formations dispensaires Cas hospitalisés Cas traités	Alamata.			22 31.636 289.877
2 - Province de l'EQUATEU	R			
Personnel européen :	ations dirigées par un médecin			
TORNAL COLUMN	Infirmier Aides-infi	rmiers		47
Activité en 1955 Formations dirigées par			Hospital ou no	
un médecin	Européens	Indigènes	Européens	Indigènes
Wafania Banga-Bola Bwamanda Baya Yonda (léproserie)	2 - 44	294 2.261 1.067 2.756	9 113 210	6.021! 29.887! 19.348! 20.071!
Lolo Wapinda	2	1.043	! 48 ! 35	23.5901
Totaux	48	8.079	415	109.879
Formations dispensaires Cas traités 3 - Province ORIENTALE Formations dirigées par u (Fataki - Niarembe - Dung	n médecin			28 263.368
Activité en 1955 Cas traités Cas hospitalisés				28.199 14.930

730.7 sortesmorable and loanes e diant s MINIMULAD Control -

4 - Province du KIVU

,			
Formation dirigée par un Formations dispensaires	médecin	:	1 8
Activité en 1955			
Hôpital de Musienene :			
Européens :	Cas hospitalisés Cas traités	:	102
<u>Indigènes</u> :	Cas hospitalisés Cas traités	:	7.133 14.681
Cas traités dans les dis	pensaires		63.094
5 - Province du KATANGA			
Formations dirigées par	un médecin (Kasenga (Kayeye		2
Formations dispensaires	(May ey e		24
Porsonnel européen :	Médecins Infirmières et agent	s sanitaires	2 26
Personnel indigène :	Infirmier Aides-infirmiers Aides-accoucheuses		1 19 2
Activité en 1955	Aldes-accodeneuses		
Indigènes hospitalisés Indigènes traités			11.628
6 - Province du KASAI			
Formations dirigées par l' Formations dispensaires	un médecin	:	9 16
Personnel européen :	Médecins Infirmières Accoucheuses Assistante infirmière	coloniale:	10 9 5
Personnel indigène :	Assistants Médicaux Infirmiers Aides-infirmiers Aides-accoucheuses		3 7 96 15
Activité en 1955			
Formations dirigées par un médecin	Indigènes hospitalisés.	Journé d'hospitalis	T. 170
Mikalayi Hemptinne St Benoit Tubeya Tshumbe Ste Marie Ndekesha Demba Kitangwa Kamonia Tshikula	1 4.755 4.222 1.005 2.762 1.801 1.917 1.309 1.309 1.309 1.309	60 16 45 48 32 38 74	.921 ! .941 ! .768 ! .255 ! .870 ! .401 ! .265 ! .919 !
Totaux	23.687	438	.285
Cas traités dans les disp	pensaires	158	.314

		- Egypt. gl. sautvest -
	nicebha.	or was objectly soldening
		The total desired as attribe
		: tomoratemy as Inthio
Son ?		: susagoun
	Cos hounttalists.	: 25/15/15/1
980.680	acrieunos	all sol smal soliant as
		- Breyings to Strikers
		und sobjituit andiferra
18 :		apatunangati maottawa
as instruction	anioussa Indicateros ob agonto	: mepderne Tennegae
	-maintini	: painthat fearests
	ALAUS-ROSCONORUMANA	
		gret me by tweet
420.11		abstractive nonegian
		TREES IN SOUTHERS -
in i		red colyinth anoitacro
196	Medocine Inframence	: nebyowa Lawrence
tolkinoles	Anoquologopala erikeskirek	
	Ennothing ermotetosia	. spintbat Konsoen
	eraimilani-adhi.	
		Strate on 1953
solution is a series	sandatbale , nastantana	constions dirigios per
i moramerandara.	. 0.00 EXECUTAÇÃO A	alooben au
199.58	- 30.t	tralayi
E STATE OF THE STA		tioned to sentite
1 670.23		dakana Sta Marke
	1 1 1 1 1 1 1	
		a Lucipa a Lucipa
1	/	
285,524	188.23	SUBSOT 130

C - CENTRES MEDICAUX DES MISSIONS PROTESTANTES

1 - Province de LEOPOLDVILLE

1 - TIOVINGE GE UNOTONDAI	מתוד			
Formations dirigées par u	n médecin			: 8
The Land Manager	Médecins Agents sanitaires Infirmières-accoucheuses Infirmières Accoucheuses Assistante infirmière coloniale:			: 10 : 13 : 28 : 2
	Aides-infirmiers Aides-accoucheuses			: 25 : 79 : 24
	-			
Formations dirigées par un médecin		lement talisés	Hospita ou no	MILESTON DE L'ARTES DE
	Européens	Indigènes	Européens	Indigènes
Kinkonzi Kibunzi Kimpese Sona-Bata Bolobo Bosobe Mukedi Vanga	14 6 31 - 27 3	655 4.758 2.246 2.209 3.108 1.853 1.434 3.465	177 562 48 76 80 184	12.851! 7.196! 5.562! 4.380! 10.907! 7.551! 13.251! 26.742
Totaux	81	19.718	1.127	88.440
Formations dispensaires Cas hospitalisés Cas traités				18.928 114.631
2 - Province de l'EQUATEUR				
Formations dirigées, par un	n médecin		3	12
Personnel européen : Médecins Infirmières-accoucheuses Infirmières Agents sanitaires				12 2 4 5
I I	Infirmiers Aides-infir Aides-accou			83 1
Activité en 1955				
Formations dirigées par Uniquement Hospital vun médecin Européens Indigènes Européens				on !
man 3				Indigènes
Tondo	2	1.009	45	7.484:

Formations dirigées par un médecin	Uniqu hospi	lement talisés	Hospitalisés où non		
	Européens	Indigènes	Européens	Indigènes	
Tondo Pimu Monieka Lotumbe Mondombe Wema Baringa Karawa Yuli Yoseki Tandala Wasolo	2 1 1 4 5 13 15 15	1.009 1.199 576 866 989 973 1.985 594 519 1.581	45 60 34 47 68 89 321 18 86 122	7.484 6.230 3.774 5.550 5.154 9.291 12.671 3.450 7.850 9.318 6.258	
Totaux	55	10.291	891	77.030!	

- Province to Lagrony -: heleganna Leganosti : sadalbal Longsa disonal. BARLOWY BI - Royince do 1 . EQUATION attended our way seeming on officer : noterious Commesse

Formations dispensaires Cas traités		;	18.647
4 - Province du KIVU			
Formations dirigées par u Formations dispensaires	n médecin	1	4 6
	Médecins		4
	Infirmières Agents sanitaires	:	12
Activité en 1955	tella de luca la cara		Marie .
		Journées	hosni-
Formations		talisati	
Oicha		!	49.232
Tunda Rwanguba			15.086
Katwa		i	31.671
Cas traités dans les disp	ensaires	:	34.103
5 - Province du KATANGA			
Formations dirigées par u	n médecin	:	6
Tshibambo Tshyamfubu			
Kasaji Mwilambwe			
Kapanga Mulongo			
Formations dispensaires		i consti	6
	Médecins Infirmières et agent:	s sanitaires	6 8
	Infirmiers Aides-infirmiers	3	45
Thereaster Lot fermion 2	Aides-accoucheuses		4
Activité en 1955			
Indigènes hospitalisés Indigènes traités		:	10.082 57,082
6 - Province du KASAI			
Formations dirigées par un Formations dispensaires	n médecin	;	9 8
	Médecins Infirmières	1	11 13
Activité en 1955			
Formations dirigées par un médecin	Indigènes hospitalisés	Journé d'hospitalis	es ations
Lubondaie	1.827 3.225	22	.341
Mutoto	1.571	26	.134
Bulape Bibanga	3.225 1.289	31 12	.438
Wembo-Nyama Minga			= !
Loto Charlesville	195 617		.731
Totaux	11.949		.502
Cas traités dans les disp			.752
de la constantina della consta		71	

continuesquià professioni : ordinate fendament geet no between 80.0t abattetiqued useds the 1

D - PROTECTION DE LA MATERNITE ET DE L'ENFANCE INDIGENE

Les consultations pour nourrissons sont divisées en quatre catégorie :

Catégorie I : Consultation dirigée par un Médecin

Catégorie II : Consultation dirigée par une infirmière contrôlée par un médecin

Catégorie III : Consultation dirigée par une infirmière contrôlée occasionnellement par un Médecin

Catégorie IV: Consultation annexe éloignée du centre principal

L'activité des différentes consultations de la Colonie se résume comme suit :

		OEUV	RES		Moyenne	Total	Décès !
PROVINCES	I	II	III	IV	des présen- ces heb domadai res.	des inscrip tions	pendant l'année
Léopoldville Foréami Equateur Orientale Kivu Katanga Kasai	22 7 21 29 15 13 20	28 63 20 12	19 15 10 41	39 27 25 26 24	! 37.704 ! 12.745 ! 19.888 ! 18.248 ! 22.713	! 58.122 ! 24.141 ! 40.124 ! 36.524 ! 52.451	1.916! 796! 845! 1.237! 1.318!
Totaux	127	226	110	295	160.242	288.044	8.178

Le Directeur de l'ORAMEI (Oeuvre Reine Astrid pour la Mère et l'Enfant Indigènes) a effectué au cours de cette année une mission de contact et d'information au Congo en vue de rassembler les données indispensables à l'établissement du programme d'organisation et de fonctionnement de l'O.R.A.M.E.I.

A l'issue de cette mission un rapport a été établi qui contient des propositions pour la mise en train de l'ORA-MEI dont le but est d'assurer la protection, avec un maximum d'efficacité, de la mère et de l'enfant indigènes.

Il convient de préciser que le fonctionnement de l'Oeuvre est essentiellement basé sur le principe de la Liberté Subsidiée. Elle gérera directement les stations pilotes et n'interviendra que dans des circonstances exceptionnelles, à titre supplétif et transitoire, pour établir et gérer elle-même des formations dont le besoin se ferait sentir d'une manière particulièrement urgente.

L'Oeuvre exerce ses acticités par le truchement du Comité Central de Léopoldville et des Comités Provinciaux et Régionaux. Elle doit s'appuyer sur ce qui existe déjà en la matière et devra tenir compte à la fois des possibilités budgétaires et d'exécution qui lui seront offertes. Elle trouve devant elle des habitudes qui ont été souvent fructueuses et qu'il serait présomptueux de bousculer. L'ORAMEI ne pourra déployer ses activités de façon harmonieuse que si l'on aménage les transitions indispensables. Les interventions que lui inspirera sa politique de coordination et d'efficience devront donc être progressives.

t i innerella in the desirate no it at larger to : : 111 . 11 on ories ervice) IERASE! of uncounted of the evolution of the state of the counter of the counte (*Octove out essentiallement basé sur la principe de la babilde. Elle gérera directment les atations elle envient les atations elle les elles el

A Complete Contral de Léapoldville et les Contra les Contra de la la contral de la con

L'auteur du rapport préconise de débuter par une première phase de mise en train de caractère surtout administratif destinée à préciser, après une période encore difficile à apprécier actuellement, l'ampleur exacte du fonctionnement, partant des besoins budgétaires des différentes formations qui pourront se réclamer de l'ORAMEI.

C'est pendant cette phase initiale également, qu'il convient d'étudier et de préparer l'installation d'une première station-pilote. En concordance avec les programmes préconisés par le Centre International de l'Enfance, cette station-pilote devrait répondre aux exigences du niveau universitaire et pouvoir s'aligner sur les formations similaires créées par la France et la Grande Bretagne à Dakar et à Kampala. On choisirait comme emplacement un centre de moyenne importance, à population assez dense, et possédant une formation hospitalière complète, comprenant maternité et pavillon pédiatrique. Cette station est destinée à fixer des normes de travail et à adapter aux conditions particulières de la Colonie ou d'une région de la Colonie, les techniques de la médecine préventive en matière de protection maternelle et infantile. Elle poursuivra trois ordres d'activités:

1) Activités médicales

- Consultations prénatales

- Consultations de nourrissons jusqu'à l'âge de 2 ans.

Ces consultations doivent être développées de façon à pouvoir y faire toutes les recherches désirables et à y mener des enquêtes anthropologiques, démographiques et nosologiques dans les meilleures conditions possibles.

L'activité y sera surtout préventive, la grande thérapeutique restant l'apanage de la maternité et du service pédiatrique fonctionnant dans le Centre Médico-Chirurgical auquel est annexée la station-pilote.

2) Activités sociales

S'adressant à des populations peu évoluées et consistant essentiellement à inculquer des notions d'hygiène générale et d'économie domestique élémentaire.

3) Activités éducatives

- a) Formation du personnel de couleur masculin et féminin destiné à desservir les diverses consultations touchant à la protection de la Mère et de l'Enfant ainsi que les maternités et les pavillons pédiatriques. La station doit donc comporter au moins une école pour infirmières-accoucheuses et pour aides-accoucheuses et mettre au point le programme des matières à enseigner.
- b) Entraînement sous forme de stages limités du personnel européen (médecins, infirmières, assistantes sociales, etc...)
- c) entraînement sous forme de stages limités du personnel de couleur actuellement en activité et destiné à servir dans les formations contrôlées par l'Oeuvre.

ment à l'étude. L'avant-projet d'une telle station est actuelle-

Constilla, Ell Colonia of the property of the lateral designation of the property of the prope

CHAPITRE V

ETABLISSEMENTS MEDICAUX DU GOUVERNEMENT

A SHILLING

PARTICIPATE MADES AND THE CONTRACTOR

to norther times of more fances of the contraction -

tvicomes Jesta xusoteen sectvas see tribiteti .'

comes de crise values pour exclosioni les possibilités eleverate

comes le coure de plan d'usanes de Second les sectors de Sec

Atoms medical a ste continue principal and relative star concerns

Tales. As some unasides, of the continue principal discourse and the sense of

Details of the continue of t

AND THE RESERVE OF THE PARTY OF

unic tra - surface to the base of the same and the same a

in the contract of the contrac

the substitute of the substitu

CHAPITRE V

ETABLISSEMENTS MEDICAUX DU GOUVERNEMENT

I - Réalisations du Plan Décennal pour la construction et l'extension des établissements médicaux

L'effort des Services Médicaux s'est poursuivi au cours de cette année pour exploiter les possibilités d'extension dans le cadre du plan décennal de la Colonie.

Le déroulement du programme relatif aux construc-tions médicales a été continué principalement dans les zones ru-rales. En zones urbaines, où les études d'importants projets sont terminées ou presque, les réalisations de l'année 1955 se sont limitées à l'achèvement des laboratoires de Bukavu et d'Elisabeth-ville et à la continuation des travaux relatifs à une première tranche de la Clinique Baine Elisabeth à Léonoldville tranche de la Clinique Reine Elisabeth à Léopoldville.

Zones rurales

handluck-Te)		M.	2112	l Disp	anan	imel		geme	ents	Per	sonne	1
PROVINCES	Par	vill		 	CIIG	!		opée	ns	Con	ngola	ais
- Tenuent In	l l P	T	C	P	T	C !	P	T	С	P	T	С
Léopoldville	1 93	69	23	47!	35!	11!	24!	21	3	248	231	17
Equateur	99	64	35	7	4	3	5	5	-	32	32	-
Orientale	! 45	33	12	61	6	-i	13!	11	2	40	27	13
Kivu	85	66	5	12	12	-;	10	-8	2	44	44	-
Katanga	! 46	28	18	3!	3!	-i	25!	20	5	27	27	-
Kasai	103	76	27	-	-		12	12	-	85	69	16
Totaux	471	336	120	75	60	14	89	77	12	476	430	46

Constructions autres

Province de LEOPOLDVILLE - Sanatorium anti-tuberculeux : en cours de Makala

- Caravansérails

: 17 terminés 8 en cours

Province de l'EQUATEUR

- Caravansérails : 3 terminés 3 en cours

Province du KASAI

- Asile d'aliénés de Tambwe - en cours 5 pavillons + 5 habitations européens.

N.B.: C.M.C. : Centres Médico-Chirurgicaux

P. : Prévus

T. : Terminés

C. : En construction.

The state of the s The property of the contract o well supposed to present the resident oppoint to at ab ending

Zones urbaines

1 - Province de LEOPOLDVILLE

Léopoldville Divers travaux d'aménagements et d'agrandissements ont été réalisés à l'hôpital des Congo-lais de Léopoldville-Est, à la maternité, au Sanatorium pour tuberculeux, et à l'hôpital de Rive à Léopoldville-Ouest.

Les constructions de l'Institut d'anatomie pathologique et du Bureau d'Hygiène sont ter-

L'achèvement du complexe hospitalier de la nouvelle Clinique pour européens est en cours.

La construction de l'Internat de l'Ecole des

Assistants Médicaux est terminée.

Matadi

Les travaux d'agrandissements de l'hôpital des

congolais sont achevés.

Boma

La construction d'un nouvel hôpital pour con-: golais est à l'étude; les travaux débuteront vraisemblablement en 1956.

Banningville Inongo Kikwit

Hôpitaux pour congolais : travaux terminés

2 - Province de l'EQUATEUR

Coquilhatville Des aménagements divers à l'hôpital des congolais et la construction d'une nouvelle mater-

nité sont terminés.

Laboratoire de bactériologie: la construction est achevée.

3 - Province ORIENTALE

Stanleyville L'agrandissement des hôpitaux pour européens

et congolais est en voie d'achèvement.

La construction d'un hôpital pour européen et Paulis

l'aménagement de l'hôpital pour congolais se

poursuivent.

La construction d'un nouveau laboratoire médi-Bunia

cal est en cours.

4 - Province du KIVU

Divers travaux d'aménagement ont été effectués Bukavu

aux hôpitaux pour européens et congolais.

Les plans d'exécution pour la première tranche du complexe médical de Bukavu sont terminés. La réalisation commencera en 1956.

Le nouveau laboratoire médical de Bukavu est

terminé.

La construction d'un hôpital pour européens Kindu est en cours.

5 - Province du KATANGA

Des aménagements divers ont été effectués à Elisabethville

l'hôpital des congolais. Le projet d'un nouvel hôpital pour congolais est à l'étude.

: Le propose and let broken Laboration of the contract laboration of the cont

L'adjudication a été lancée pour la réalisation d'une première tranche du nouvel hôpital pour européens.

La construction du laboratoire médical est achevée.

Jadotville : Les travaux de construction de l'hôpital pour congolais sont terminés.

Albertville : Des aménagements aux hôpitaux pour européens et congolais sont en voie d'achèvement.

Kolwezi | Nouvel hôpital pour congolais :les travaux sont en cours.

Kongolo : La construction de 5 pavillons et l'agrandissement de la maternité sont en projet.

6 - Province du KASAI

Luluabourg : La construction du nouvel hôpital pour congolais est terminée.

> La construction d'un nouvel hôpital pour européens débutera en 1956.

L'aménagement des hôpitaux pour européens et congolais est en cours.

Kabinda : Un nouvel hôpital pour congolais est en construction.

II - LABORATOIRES

1 - Laboratoire de LEOPOLDVILLE
"Institut de Médecine Tropicale Princesse Astrid."

Personnel européen en fonction : 1 Médecin Inspecteur des labo-

1 Médecin Directeur de laboratoire

4 Médecins de laboratoire

2 Biologistes

10 Auxiliaires médicaux 2 agents temporaires

Analyses

Service de Biologie Clinique : Analyses générales 63.540
Bactériologie 7.158
Sérologie de la syphilis94.731
Biochimie 32.834

Biochimie 32.834

Service d'anatomo-pathologie
Service de la trypanosomiase
Service de chimie analytique, nutrition et toxicologie

2.557
18.089
11.264

230.193

Ce chiffre ne renferme pas les analyses spéciales pratiquées dans un but de recherches.

Production devaccin : 95.460 cc.

Les recherches du facteur Du chez des sujets apparamment Rh négatifs ont démontré que si ce facteur est plutôt rare chez l'européen, il est, par contre, mis en évidence dans 45 % des cas chez les congolais.

L'ankylostomiase est, pour une large part, responsable du nombre assez élevé d'anémies hypochromes et ferriprives racontrées parmi les congolais.

La fréquence des infections malariennes est en nette diminution; 98 cas seulement ont été dépistés sur environ 2.000 gouttes épaisses examinées dans ce but.

Il convient de constater le nombre toujours croissant de souches bactériennes résistantes aux différents antibiotiques; la penicilino et la streptomycino résistance ont particulièrement progressé depuis 1953.

2 - Laboratoire de COQUILHATVILLE

Personnel européen en fonction	:	1	Médecin	Directeur	de	labora-
			tains			

1 Médecin de laboratoire 4 Auxiliaires médicaux 1 Infirmière-laborantine

Analyses et	examens	:	161.026
-------------	---------	---	---------

Production de vaccins et sera :

T.A.B.C.	7.180 cc
Propidon	300 cc
Vaccin antidysentérique	1.800 cc
Vaccin antiméningococcique	24.300 cc
Antigenes pour seroagglutination	26.350 cc
Divers	4.420 cc

Milieux de cultures

1.017 litres.

64.350 cc

3 - Laboratoire de STANLEYVILLE

Personnel	européen	en	fonction	: 1	1	Médecin	Directeur	de	labora-
						TOTAL			

1 Médecin de laboratoire 3 Auxiliaires médicaux

3 Infirmières

Analyses et examens

Section hématologie	8.720
Section biochimie	7.006
Section parasitologie	20.039
Section bactérioscopie	1.118
Section bactériologie-sérologie	34.464
Section anatomie pathologique	5.785

Production de vaccins

Vaccin antityphique	120.000	CC
Propidon	5.000	cc

Il convient de conciere tentes en la nemere tenjoure croise entité de conches best la résistantes en différente entités entités en la réguent la penielline et la streptempente résistance ent particultèrement progresse depuis 1953. 50 008.35 50 008.35 -120,000 05

4 - Laboratoire de BLUKWA

Personnel en fonction : 1 Médecin Directeur de laboratoire 2 Auxiliaires médicaux.

Ce laboratoire possède un service de lutte antipesteuse et accessoirement contre la rage et une section d'analyses cliniques.

La section de la lutte antipesteuse date de 1933 et est la principale raison d'être du laboratoire de Blukwa; les autres services sont de création plus récente et ont pris assez d'importance au cours des dernières années.

Activité du Service de lutte antipesteuse

- Nombre de rats capturés - Total de puces capturées sur rats - Nombre de décès humains contrôlés - Nombre de cobayes inoculés de produits de ponctions de cadavres - Nombre de cobayes autopsiés - Nombre de souches de P. peste d'origine humaine - Nombre de souches P. peste d'origine murine	2.431 677 24 52
 Nombre de souches P.peste d'origine pulicidienne Production de vaccin E.V. Nombre d'indigènes vaccinés 	72 131.000 cc 62.275
Service de la rage	
Préparation de vaccin antirabique	26.092 cc
Services d'analyses cliniques	
Analyses bactériologiques Analyses microscopiques	7.786

5 - Laboratoire de BUKAVU

Personnel européen en fonction		Médecin Directeur
	2	Médecins de laboratoire

1 Biologiste

5 Auxiliaires médicaux 1 Laborantine

27.000 cc

Analyses et examens	:	82.369
Production de vaccin		
Antityphique T.A.B.C.		188,880 cc
Anticoquelucheux		.21.210 cc
Antidysentérique		22,450 cc

6 - Laboratoire de BUTEMBO

Antiméningococcique

Personnel européen en fonction	:	1 Médecin de laboratoire
		1 Agent sanitaire

Production de vaccin antipesteux E.V.	374.000 cc
Vaccinations pratiquées	290.707

Au cours de l'année 1955, le service du laboratoire a pratiqué 826 ponctions de Peste humaine cadavres; un seul cas de peste humaine septicémique a été dépisté.

Peste murine :

786.629 rats ont été capturés, dont 461.094 mastomys ugandae, 94.299 rattus-rattus et 231.236 rats sylvatiques.

Un total de 48 cas de peste murine ont été découverts, dont 33 en territoire de Lubero

et 13 en territoire de Beni.

Peste pulicidienne:

91.709 puces ont été capturées, parmi lesquel-les on relève 10.414 xenopsilla. 35 cas de peste pulicidienne ont été mis en évidence.

7 - Laboratoire d'ELISABETHVILLE

Personnel européen en fonction : 1 Médecin Directeur de labo-

ratoire

3 Médecins de laboratoire

5 Agents sanitaire

1 Infirmière

Analyses cliniques Analyses diverses

98.712 1.094 99.806

Production de vaccin :

6.089.220 doses Vaccin antivariolique 214.186 cc Vaccin antirabique Vaccin T.A.B.C. 27.944 cc 95.600 cc Bactériophage antidysentérique

Réserve de vaccin au 31/12/55

Vaccin antivariolique prêt à l'emploi 350.000 doses Vaccin antivariolique en fabrication 5.000.000 doses 7.500 cc Vaccin T.A.B.C. conditionné Vaccin T.A.B.C. en suspension mère 27.000 cc 900 cc Vaccin antirabique

L'isolement et l'étude des souches de variole se sont poursuivis au cours de cette année. Les prélèvements de selles et moelles effectués pendant l'épidémie de poliomyélite de 1954-1955 ont permis d'isoler sur culture de tissus une vingtaine de souches dont 18 ont été identifiées comme virus poliomyélitique type I.

Le service d'anatomie pathologique et des autopsies s'est développé d'une manière considérable et a donné lieu à de nombreuses observations intéressantes.

8 - Laboratoire de LULUABOURG

Personnel européen en fonction : 1 Médecin de laboratoire

1 Biologiste

2 Agents sanitaires

Analyses

Analyses cliniques	45.182
Analyses bactériologiques	10.044
Analyses sérologiques	7.646
Service de transfusion	3.678
	66.550

that as norman bes the eres PSS. 387 ton of 231,236 tate sylvariation, before decouverts, don't 33 en territoire de indore palleldioner 91.709 rasps out 4ts cappuress, boxel lasque 27.944 to 25.00 to 27.944 to 27.944 to 27.944 to 27.944 to 25.600 350.000 1000 5 5.000.000 dose 7.500 co 27.000 co some frience . C. C. a. I mines outs molemanaus on . O. L.A. F mints dont poursulvis au cours de cotte ampée.

bes prélivements du selies et mosiles effectués pendant l'épidémie
de policeréilte de 1954-1955 ent permis d'imples our ouiture de
missue mes vingueine de souches dont 18 ent été identifiées compe le service d'une manière considérable et a donné lieu à de la donné lieu à la la donné

Production de vaccin

Vaccin antityphoidique

8.450 cc

Divers travaux de recherches ont été poursuivis, traitant des sujets suivants : bactériologie des shigella et leur résistance aux sulfamides, étude de certaines mycoses profondes, études électrophorétiques sur les hémoglobines anormales, relation entre le paludisme et le sickle-cell trait.

CHAPITRE VI INSTITUT ET SERVICES D' HYGIENE.

IV ESTIMATO

INSTITUTE TO SECURE OF SUSTEME.

James market (1)

CHAPITRE VI

INSTITUTS ET SERVICE D'HYGIENE

1 - LEOPOLDVILLE

Personnel européen : 2 Médecins Hygiénistes

1 Biologiste

16 Agents sanitaires

5 Infirmières

Personnel indigène : 1 Assistant Médical

8 Gardes sanitaires

1 Infirmier 2 Commis

Lutte contre les moustiques

Anophèles Gambiae

Les points de capture routiniers répartis dans toute la ville ont fourni 4 femelles d'anophèles adultes sur un total de 22.912 moustiques capturés. L'évolution des captures de moustiques qui sont tombées, depuis l'année 1951, à un taux infime, donne une idée très précise de l'intérêt des diverses méthodes de lutte employées au cours de ces années.

Par contre, la zone péri-urbaine de Kinsuka, voisine des grands gîtes fluviaux, reste assez infestée. Toutefois, aucune des 114 femelles capturées dans cette région n'a permis de découvrir un stade évolutif du plasmodium. Cet heureux résultat semble confirmer la théorie selon laquelle le rythme des aspersions aériennes doit être calculé de manière à ce que les insectes éclos n'aient pas le temps d'évoluer jusqu'au stade infectant.

Mansonioides

Cette année a vu se succéder une série d'offensives dirigées contre les mansonioïdes qui infestent les secteurs de Limite proches des grands gîtes représentés par les immenses marais du Stanley-Pool.

Les résultats des campagnes peuvent être considérés comme satisfaisants et ont été marqués par une chute sensible des captures au cours de celles-ci.

Ces campagnes menées au moyen d'hélicoptères ont consisté en :

- un épandage en "spraying" sur les gîtes mêmes au mazeut gammexane en vue de détruire les adultes d'éclosion récente;
- 2) un vol en "fogging" avec épandage de D.D.T. effectué en bordure du marais sur les zones habitées afin de transformer les surfaces de repos en barrières mortelles pour les rescapés du 1er traitement qui viennent se poser sur la végétation de la rive avant d'envahir les habitations.

La réinvasion qui s'opère au départ de la périphérie non traitée ne permet malheureusement pas d'envisager une éradication totale de ces insectes. Cependant ces campagnes aériennes sont apparues comme suffisantes pour maintenir l'infestation par les mansonioïdes à un taux assez bas. The relation of the control of the c

Lutte contre les rats

L'intervention du Service de l'Hygiène dans la lutte contre les rats trouve sa raison d'être principale dans la prophylaxie de la peste.

Rattus alexandrinus Rattus frugivorus	40 261 3•524
	3.825
Rats porteurs de puces % porteurs examinés Xenopsilla chéopis Xenopsilla brasiliensis % Chéopis total puces	180 4,71% 1.508 257 85,43% 8.37%

Lutte contre les mouches

Le rapport établi pour 1954 signalait déjà que, après un an et demi de traitements intensifs des fosses arabes des cités indigènes de Léopoldville au moyen du Diazinon, un début de résistance des larves de Chrysomia putoria à l'insecticide employé avait pu être observé.

Dès le mois de septembre 1954, l'utilisation de doses plus fortes de Diazinon n'avait cependant pas permis de reproduire les résultats spectaculaires obtenus au début de la campagne, en août 1953, ainsi que l'attestent les captures de mouches qui s'élevaient à 11,400 Kg en décembre 1953 et à 40,300 Kg en décembre 1954.

Des divers travaux effectués au laboratoire en vue de déterminer le degré de résistance des larves de C. putoria au Diazinon, il résulte que ces larves sont devenues 25 fois moins sensibles après deux ans de traitement.

Au cours de ces recherches, différents larvicides ont été successivement testés : l'acéto-arsénite de cuiore, l'arsénite de soude, le Dieldrin, le Pyrolan, ainsi que plusieurs insecticides phosphorés : Chlortion, Parathion, Malathion.

Compte tenu du coût d'une campagne à l'échelle des 25.000 fosses arabes à traiter, le Malathion a fourni les meilleurs résultats.

L'apparition d'une résistance croisée était cependant à craindre suite à l'emploi d'un second produit phosphoré; de fait, les essais au laboratoire ont mis en évidence une résistance des larves aux 4 insecticides phosphorés. Le Malathion s'est toutefois révélé le moins apte à provoquer cette résistance croisée.

Analyse des eaux

1 - Ville Analyses chimiques

11110	MIGLY DED CHILITIAGE	*	
	Nombre d'échantillons enregistrés	;	296
	Présence de matières organiques (plus de 2 mgr/litre)	:26 soit	8,78%
	Analyses bactériologiques		
	Nombre d'analyses	:	52
	Présence de coli-fécal Présence de plus de 1.000 germes	:	0
	par cc.	:20 soit	38,46%

2 - Ozone Analyses bactériologiques

Nombre d'analyses : 52 Présence de coli-fécal : 2 soit 3,84% Présence de plus de 200 germes par cc. : 1 soit 1,92%

Hygiène scolaire

Au cours de l'année 1955, une étude systématique de l'imprégnation tuberculeuse a été effectuée parmi les élèves des écoles européennes de la ville.

Cet examen comprenait une intradermo-réaction suivie d'une radiographie pulmonaire des élèves ayant donné une réaction positive.

Nombre d'intradermo-réaction effectuées		2.422
Intradermo positives	316, soit	
Intradermo négatives	2.106, soit	
Radiographies pulmonaires effectuées	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	316
Cas de tuberculose dépistés		3

Les remarques faites les années précédentes sur la situation des écoles indigènes restent d'actualité, le caractère prédominant de ces écoles étant toujours le surpeuplement et l'insuffisance des installations sanitaires.

Le nombre des écoles soumises à l'inspection s'élève à 36; un total de 32.824 élèves y furent examinés en 1955.

Maladies épidémiques

La rubrique la plus saillante du tableau des maladies épidémiques est l'accroissement considérable du nombre de cas de poliomyélite: 96 cas en 1955 contre 16 en 1954.

Flight sanitaire

Le Flight sanitaire du Gouvernement de la Colonie comprend actuellement 3 hélicoptères du type Westland Sikorsky S 55, qui ont remplacé les 3 appareils du type S 51.

Ces nouveaux appareils, plus puissants et au rayon d'action plus étendu, ont été employés au cours des différentes opérations de désinsectisation entreprises à Léopoldville et dans les régions de Boma, Thysville, Mcanda, Matadi et Tshela.

2 - MATADI

Personnel européen : 1 Médecin Hygiéniste 6 Agents sanitaires

Personnel indigène : 3 Gardes sanitaires 131 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Indice stégomyen général Indice stégomyen domiciliaire Anophèles capturés Culex capturés

Lutte contre les mouches

La destruction des gîtes larvaires par traitement hebdomadaire au Diazinon a été effectuée au cours de cette année. A cette lutte antilarvaire est venue s'ajouter la lutte contre les insectes adultes par épandage en "fogging" d'insecticides.

0,10

15

4.691

Lutte contre les rats

Dans le courant de l'année 1955, 8.138 rats ont été capturés, parmi lesquels nous décelons les espèces suivantes :

Epimys alexandrinus 7.749 soit 95,2 % Epimys rattus rattus 210 soit 2,6 % Epimys norvegicus 179 soit 2,2 %

Le relevé des puces trouvées sur les rats donne les résultats suivants :

Xenopsilla brasiliensis 1.144 Xenopsilla chéopis 824

La recherche de l'endémicité pesteuse chez les rats par inoculation de la moëlle osseuse au cobaye s'est rélevée chaque fois négative.

Analyse des eaux

Les échantillons prélevés se sont tous révélés conformes aux normes admises tant du point de vue physique que chimique.

En ce qui concerne la colimétrie, 36 échantillons sur 113 examinés n'étaient pas conformes aux normes exigées.

Il convient de noter que, depuis quelques mois, la Régideso procède à la désinfection hebdomadaire du réseau au moyen de produits chlorés mélangés à l'eau des réservoirs.

Hygiène scolaire

5.423 écoliers ont été examinés au cours des inspections médicales scolaires dans les écoles indigènes en 1955.

Pendant les mois de novembre et décembre 1955, une enquête a été entamée visant à déterminer le degré d'imprégnation tuberculeuse de la population scolaire indigène de Matadi.

Les résultats partiels obtenus en 1955 sont consignés dans le tableau suivant :

Age	Nombre d'intrader- mo-réactions effectuées	Réactions Négatives	!Réactions !Positives !	% Positifs
7 à 9 ans 9 à 11 ans 11 à 13 ans 13 à 15 ans 15 à 17 ans 17 à 19 ans	32 138 205 220 183 56	28 103 134 145 104 -29	4 ! 35 71 75 ! 79 ! 27	12,5 % ! 25,5 % ! 34,6 % ! 34,1 % ! 43,1 % ! 48,2 % !
Totaux	834	543	291	34,8 %

3 - B O M A

Personnel européen : 1 Médecin Hygiéniste 4 Agents sanitaires

Personnel indigène : 2 Gardes sanitaires

2 Infirmiers 110 Travailleurs of the same and the state of the same of t

Lutte contre les moustiques

Les opérations de désinsectisation domiciliaire, effectuées tous les 4 nois au moyen de poudre mouillable à 12 % d'isomère gamma, ainsi que le traitement aérien par la mise en action d'hélicoptères répandant du Gésarol NL, à raison d'un vol par mois, se sont poursuivis cette année.

Indice moustique général Nombre de moustiques adultes capturés Anophèles Gambiae Anophèles Funestus	:	0,035 4.966 36 15
Indice stégomyen général Indice stégomyen domiciliaire	:	0,0025

Lutte contre les rats

La capture a fourni cette année un total de 43.268 rongeurs parmi lesquels nous décelons les espèces suivantes:

Epimys rattus frugivorus	1.115
Epimys rattus alexandrinus	: 130
Epimys rattus rattus	: 215
Mastomys coucha	: 41.729
	: 294
Autres espèces	•
Pata santunéa	• 43.268
Rats capturés	
Rats parasités	: 11.502
Indice d'infestation	: 0,265
Xenopsilla chéopis	: 360
Xenopsilla brasiliensis	: 107
Indice pulicidien	: 0,040
	0.031
Indice chéopis	. 0,031

Analyse des eaux

1)- Régie des Eaux

52 analyses bactériologiques et chimiques des eaux de la distribution ont été effectuées en 1955. 9 échantillons ont revélé une légère pollution due à des travaux sur les conduites de distribution.

2)- Source de Boma

A l'exception de trois, les échantillons prélevés se sont révélés conformes aux normes admises tant du point de vue chimique que bactériologique.

4 - BANANA

Personnel européen : 1 Médecin Hygiéniste

Personnel indigène : 1 Garde sanitaire 27 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Moustiques adultes capturés Anophèles Gambiae	:	83.889 51.044
Aedimorphi sp.	:	32.833
Aedes africanus	:	. 12

description of the same of the cooled the all statement and the sound and the statement of the statement ent.i : . ----.. oux de la distribución out été effectuées én 1955. 9 écountiles en été en control de los troveux du los endudres de été establique politique de été en troveux du los endudres de établique en entude en entude de établique en entude entude en e -bre confidences and residence of the deliver took of the street of the . 1.

Les campagnes de désinsectisation par aspersions domiciliaires de D.D.T. ou de Gammexane se sont poursuivies dans le courant de l'année 1955.

Les localités de Moanda, Tonde, Banana et Bulabemba ont également bénéficié d'un traitement aérien au moyen de Gésarol, à raison de 4 jours par mois.

Lutte contre les mouches

L'utilisation depuis le mois de mars d'une solution à 5 % de Diazinon a fourni de bons résultats dans la lutte dirigée contre les mouches. L'absence d'épidémie de dysenterie bacillaire cette année constitue sans doute une conséquence heureuse de ce traitement.

Lutte contre les rats Total rats capturés : 1.323 Epimys rattus rattus : 1.121 Epimys rattus alexandrinus : 202 Police sanitaire maritime Navires de haute mer reconnus : 516 Libres pratiques accordées : 504

5 - COQUILHATVILLE

Indice chéopis

Personnel européen : 1 Médecin Hygiéniste 1 Agent sanitaire

Personnel indigène : 5 Gardes sanitaires 97 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Moustiques adultes capturés : 82.931
Anophèles : 1.947
Culex : 26.684
Mansonioïdes : 54.300
Indice général stégomyen : 0,014

Différentes campagnes de désinsectisation ont été menées dans la circonscription urbaine et la cité indigène au moyen de D.D.T. et H.C.H.

Une étude du terrain entomologique a été effectuée en octobre en vue de la mise en train d'une campagne aérienne.

0,44

Lutte contre les rats		
Total rats capturés	:	9.152
Epimys rattus frugivorus Epimys rattus rattus Epimys rattus alexandrinus Divers	:	8.799 85 60 208
Parasites des rats Xenopsilla brasiliensis Xenopsilla chéopis Pulicidés	:	24.758 4.088 28.578

tioners time on consequence of to T.E.T. of the security substitution of the consequence :

Hygiène scolaire

9 écoles indigènes groupant 3.716 élèves ont été inspectées en 1955. Au cours de ces examens, la vaccination au B.C.G. des élèves n'ayant pas réagi à la tuberculine a été entreprise.

6 - STANLEYVILLE

Personnel européen : 1 Médecin Hygiéniste

6 Agents sanitaires

1 Infirmière

Personnel indigène : 10 Gardes sanitaires

1 Infirmier 2 Commis

428 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Indice stégomyen général : 0,05 Indice stégomyen domiciliaire : 0,09

Trois campagnes systématiques de désinsectisations domiciliaires ont été réalisées au cours de l'année dans les cités indigènes des 2 rives. 22.000 habitations ont été traitées à raison de 2 gr de D.D.T. technique au m2.

Lutte contre les mouches

La campagne de destruction des mouches par poudrage hebdomadaire des fosses arabes des centres extra-coutumiers au moyen de H.C.H. s'est poursuivie en 1955.

Lutte contre les rats

Comme les années précédentes, les captures de rats à l'aide de nasses se sont poursuivies dans les divers secteurs. Certaines zones à population murine intense ont été traitées au Tomorin.

Rats capturés :

Rattus frugivorus : 4.299
Mastomys coucha : 5

Puces capturées

Xenopsilla chéopis : 112 Xenopsilla brasiliensis : 6

Lutte contre la bilharziose

L'infestation bilharzienne à Stanleyville se limite pratiquement à Schistosoma Intercalatum transmis par les mollusques Physopsis Africanus.

11.971 mollusques ont été examinés dont 78 se s sont révélés positifs.

Le traitement continu des drains et ruisseaux positifs au moyen de sulfate de cuivre et de pentachlorophénate de soude s'est poursuivi en 1955.

Analyse des eaux

Les échantillons prélevés à Stanleyville se sont tous révélés conformes aux normes admises tant du point de vue chimique que bactériologique. aters aw mayon, do H.O.H. o'ent ponecutyte oh 1955. sout revelor ponicifes.

7 - BUKAVU

Personnel européen : 2 Médecins Hygiénistes

1 Biologiste

5 Agents sanitaires 1 Agents temporaire

Personnel indigène : 6 Gardes sanitaires

1 Commis

2 Aides-infirmiers

255 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Moustiques adultes capturés : 29.954
Gîtes larvaires positifs : 724

Lutte contre les mouches

Le dépistage systématique des gîtes larvaires et leur traitement au moyen d'insecticides phosphorés ont été poursuivis avec succès cette année, de même que la lutte dirigée contre les adultes par aspersions de Basudine.

Lutte contre les rats

Au total, 2.646 rats ont été capturés en 1955, dont 2.575 rats domestiques et 71 rongeurs selvatiques.

Rats parasités : 17 Ectoparasites pulicidiens : 128

Lutte contre la bilharziose

La récolte des mollusques s'est poursuivie comme les années précédentes le long des rives du lac Kivu jusqu'à la Ruzizi. Aucune des souris mises en observation, après avoir été baignées en différents endroits du lac, n'a montré des signes de schistosomiase.

La très faible incidence de la bilharziose dans les environs de Bukavu est le résultat des campagnes organisées par le service de l'hygiène depuis plusieurs années et axées sur 2 moyens de lutte :

- 1) le faucardage de toute végétation sur une profondeur de 12,5 mètres à partir de la rive du lac;
- 2) le traitement molluscocide au pentachlorophénate de soude des rives du lac et des bassins de natation.

8 - ELISABETHVILLE

Personnel européen : 2 Médecins Hygiénistes

12 Agents sanitaires

Personnel indigène : 10 Gardes sanitaires

1 Commis

Lutte contre les moustiques

Indice stégomyen général : 0,011
Indice stégomyen domiciliaire : 0,011

Total gites larvaires : 1.042

Désinsectisation

En 1955, 2 campagnes de désinsectisation ont été entreprises par le service de l'hygiène à Elisabethville, dans un rayon de 25 à 30 Km.

Le D.D.T., le Diazinon et le Dieldrin ont été utilisés au cours de ces opérations.

Lutte contre la bilharziose

Contrôle des mollusques

Planorbes examinés Physops examinés

: 6.425 (48 positifs soit 0,74%) : 1.526 (3 positifs soit 0,18%)

9 - JADOTVILLE

Personnel européen :

1 Médecin Hygiéniste 4 Agents sanitaires 1 Agent temporaire

Personnel indigène : 4 Gardes sanitaires 160 Travailleurs

Lutte contre les moustiques

Les habitations des camps de travailleurs et du Centre Extra-Coutumier sont soumises de 2 à 3 fois par an à une dédétisation complète au moyen de pompes à pression genre "Hudson".

Indice stégomyen général Indice stégomyen domiciliaire 0,54

Lutte contre la bilharziose

La région de Jadotville est divisée en 10 secteurs comportant un total de 53 gîtes prospectés mensuellement. 168.728 mollusques ont été récoltés en 1955. Le résultat des examens apparaît dans le tableau suivant :

Decorates	 Négatif	Cercaire simple	Cercaire non patho gène	Cercaire pathogè- ne.	% pathogè- ne.	[! ! !
Planorbis pf. Physopsis afr. Lymnae Melania Cleopatra Bulinus Lanistes	1 32.233 1 41.634 1 71.226 1 11.832 1 1.812 1 168	211 1.716 1.716 1.4.527 1.454 1.66	351 11 55 6 177	2.087 221 - - - -	5,98 0,50 - - - -	
Totaux	158.906	6.914	600	2.308	-	1

10 - LULUABOURG

1 Médecin Hygiéniste Personnel européen : 4 Agents sanitaires

3 Gardes sanitaires Personnel indigène :

1 Infirmier 1 Commis

10 Aides-infirmiers 155 Travailleurs

.

Lutte contre les moustiques

Total des gîtes larvaires		1.480
Gîtes à Culex	1	496
Gîtes à Anophèles	1	10
Gîtes à Aedes Aegypti	:	527
Autres gîtes	Factor rest	447
Indice stégomyen général		0.45

Opération de désinsectisation dans la province

Luluabourg :

Les agglomérations indigènes du Centre Extra-Coutumier et de Tshimbi, la circonscription urbaine et le camp militaire ont été traités au moyen de D.D.T., Gammexane, Lindane et Dieldrin. (Superficie traitée : 2.284.752 m2).

5ème campagne en novembre 1955 dans un rayon de 20 Km. Superficie traitée : 1.000.660 m2. Lusambo:

Produits utilisés D.D.T. et Dieldrin.

Lac Munkamba: 1ère campagne en août 1955. Produit utilisé : D.D.T.

Une distribution de Daraprim aux indigènes des environs du lac a eu également lieu tous les 15 jours.

Campagne de vaccination par le B.C.G.

Depuis le 1er octobre 1955, une campagne de vac-cination par le B.C.G., dont la généralisation progressive à l'ensemble de la province est envisagée, a été entreprise dans plusieurs cercles médicaux, voisins de Luluabourg.

Au cours de ce dernier trimestre de 1955, 12.424 vaccinations ont été effectuées.

HYGIENE DES TRAVAILLEURS

	HIGIERE DES HAVAIDESTES					
Prov	rinces	1951	1952	1953	1954	1955
Léopold- ville	(Effectifs moyer (observés (Décès (o/oo	74•397 253 3,40	32.793 144 4,39		102.607 263 2,56	227
Equateur	(Effectifs moyer (observés (Décès (o/oo	20.100 134 6,66	41.188 195 4,73	30.483 89 2,92	50.538 256 5,07	23.013 69 3,00
Orientalo	(Effectifs moyor observés Décès o/oo	46.201 249 5,38	56.710 341 6,01	45.817 180 3,92	- - -	- - -
Kivu	(Effectifs moyer observés Décès (o/oo	56.082 169 3,01	52.089 181 3,47		46.648 188 4,00	53.025 170 3,20

Deputs lo for corobre 1955; une cappare de vacle proposition par la province de contratagle, a été entroprise desse
l'ampemble de la province des contratagle, a été entroprise desse
l'ampemble de capparent, volsins de labassours.

HYGIENE DES TRAVAILLEURS (suite)

P:	rovinces	1951	1952	1953	1954	1955.
Katanga	(Effectifs moyer (observés (Décès (o/oo	48.698 146 2,99	2,66	49.048 1 22 2,49	51.735 151 2,92	53.385 141 2,64
Kasai	(Effectifs moyer observés (Décès (o/oo	21.203 64 3,01	23.993 75 3,1	23.609 63 2,6	23.257 50 2,14	19.732 44 2,23

- 301 -

(attem) EMUMENTAVARE PER EMELOYE

1954 1955	1953	1952	Frovinces 1951
1886-1887	49.048 122 2,69	49.736 122 2,66	Estevalis novelo Obuervés Liécès (J
SETTLE TRESLES	18	23.993 75	EOS.15 Berrando Leans