Rapport sur l'hygiène publique au Congo belge.

Contributors

Belgian Congo. Direction générale des services médicaux.

Publication/Creation

Bruxelles: [Govt. Printetr], [1947]

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/s4q2d64n

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.



AC. 15.5] OHLW

RAPPORT SUR L'HYCHENE PUBLIQUE
AU CONGO - BELGE I 9 4 7
par le Médecin en Chef de la Colonie





RAPPORT SUR L'HYGIENE PUBLIQUE AU CONGO BELGE EN 1 9 4 7 PAR LE MEDECIN EN CHEF DE LA COLONIE. -:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-

TABLE DES MATIERS.

Chapit	res.	Pages.
Iº	SITUATION GENERALE.	
	A Personnel	1
	B Budget	. 7
	C Organisation hospitalière- Gestion des Hôpitaux	9
	D Situation sanitaire des Européens	10
	E Situation sanitaire des Indigènes	14
	F Démographie	16
20	EXAMEN CRITIQUE DE LA PATHOLOGIE AU CONGO BELGE EN 1947.	
	A Maladies pestilentielles.	
	I° Peste	29
	2º Fièvre jaune	30
	3° Choléra	30
	4º Variole	30
	4° Typhus exanthématique- Fièvres exanthématiques et Fièvres boutonneuses	31
	B Maladies épidémiques.	
	I° Varicelle	31
	2º Méningite cérébro-spinale	32
	3° Fièvre typhoïde et parathyphoïde	32
	4' Dysenterie bacillaire	33
	5° Trachôme	33
	6° Autres maladies épidémiques	33
	C Maladies endémiques.	
	I° Paludisme	37
	2° Fièvre bilieuse hémoglobinurique	40
	3° Trypanosomiase	41
	4º Tuberculose	57

A DESCRIPTION OF THE PARTY OF T ,

Chapi	tres.	Pages.
20	C suite.	
	5° Maladies vénériennes	59
	6° Pian	64
	7° Lèpre	67
	8° Pneumonie, Broncho-pneumonie, pneumococcie.	73
	9° Fièvre récurrente africaine	74
	IO° Goître endémique	74
	ll° Dysenterie amibienne	75
	I2° Helminthiases	76
	13° Bilharzioses	76
	I4° Filarioses	76
	I 5° Avitaminose	77
	16° Rage	77.
	17° Ulcères tropicaux	77
	18° Diverses autres affections endémiques	78
	D Autres affections.	
	I° Maladies mentales, maladies nerveuses	79
	2° Tumeurs	79
	E Maladies professionnelles.	
	I° Silicose	80
	F Chirurgie et Radiographie.	
	I° Chirurgie	81
	2° Radiographie	82
	G Ophtalmologie.	84
	H Stomatologie.	84
	I Obstétrique et Gynécologie	85
3°	ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES.	
	Formations sanitaires avec contrôle médical.	
	A Fonds Reine Elisabeth pour l'as- sistance médicale aux indigènes (F.O.R.E.A.M.I.)	88

1. TE 24.00 an and the second of the secon and the second of approximation leading neglection and and the state of t and the theory of the arms of the 100 TE 64 -m- 10 -. 9 morning the said 1 . 1 Product the ... · engine the transfer of the control AND SECTION OF THE PROPERTY OF THE A The second of th

hapitr	es.	Pages.
3°	suite.	
	B Croix Rouge du Congo	88
	C Fondation médicale de l'Université de Louvain au Congo (F.O.M.U.L.A.C.	.) 90
	D Fonds social du Kivu (F.S.Ki.)	91
	E Centre médical de l'Université libre de Bruxelles au Congo (C.E.M.U.B.A.C.)	91
	FCentres médicaux des Missions natio- nales.	93
	G Centres médicaux des Missions Etrangères	96
	H Entreprises privées	99
	I Dispensaires ruraux	100
988	J Médecins privés	102 ·
	K Protection de l'enfance	102
40	ENSEIGNEMENTS MEDICAL AUX INDIGENES.	
	I Ecole d'Assigtants médicaux	103
1	II Ecoles d'Infirmiers	104
	III Ecoles de Gardes sanitaires	105
	IV Ecoles d'Aides-infirmiers	105
	V Ecoles d'Aides-accoucheuses .	106
50	ETABLISSEMENTS MEDICAUX.	
	A Hôpitaux et Dispensaires	107
	B Pharmacie	108
	C Laboratoires	109
60	RAPPORTS D'HYGIENE.	
0	I Défense sanitaire des ports.	113
	Hygiène urbaine.	110
	11 Hygiène des travailleurs	127
	III Situation sanitaire de la Force Publique	139
	IV Situation sanitaire des détenus	142
70	ANNEXES - TABLEAUX STATISTIQUES	I 44-I 52

---:::---

.

all makeum :.O.E. . .

I - SITUATION GENERALE.

A .- PERSONNEL.

TOTAL SECTION OF SECTION and the state of the same of t

Leacoins dirigeants "		Médecins dirigeants Laboratoires Hygiénistes Hygiénistes Hygiénistes Fharmaciens Entomologistes Entomologistes Legents Sanitaires Ambulancières Legents Sanit-temporaires Temporaires masculins divers Temporaires feminines
240.324104.011	Colon.& D.U	COLONIE 129 155 6 188 50
	R. U. P.	19 4 Thatmich Urb Léo Eville
15 1 1 1 62 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Janviez 1947	G A D R # 6 Urbain RUANDA le:Jado: URUNDI 1 18 1 18 2 1 21
	TON DES L	E E PORTAGE 12
120,44	Colon & D.U.	BUDG GOLOUIT GOLOUIT 11 11 13 205 13 200 7
17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	1917 1 31 Déc	E T A I District L60 :Evil 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1
1.5.1.201.	embre 1947	Le:Jado:
17. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1,52Ze	UMUDA FOI
25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	ine es.	PONELUII 1 16

and the second second second

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR PROVINCE.

	Médec 1-1-47 2	ins	Agents sanit. 1-1-47 31-12-47				
Gouvernement Général	3	4	14	17			
Province de Léopoldville	40	43	40	45			
Province du Kasai	25	26	18	23			
Province de l'Equateur	23	24	27	27			
Province Orientale	35	38	24	25			
Province du Kivu	23	17	19	24			
Province du Katanga	29	32	44	35			
Territ.Ruanda-Urundi	20	27	18	16			
Foréami	13	12	19	22			
the state of the s	211	223	223	234			

La moyenne des Médecins en activité a atteint 184,75 en 1947 (Ruanda-Urundi et Foréami inclus) contre 145 en 1946, y compris les temporaires. La moyenne des Agents Sanitaires fut de 189,75 contre 188 en 1946.

TABLEAU DE LA REPARTITION PAR PROVINCE DU PERSONNEL MEDICAL PRIVE DE SOCIETES ET DE MISSIONS (AU 31 DECEMBRE 1947).

	:1	éo	:K	Casai						Kiv			n:	Total
						ceur	:	tale	:		:	ga	:	
Médecins de Sociétés	:	16	:	11	:	7	:	22	:	20	:	38	:	II4
Méd.Miss.Etrangères	:	4	:	5	:	8	:	4	:	3	:	6	:	30
Méd.Miss.Nationales	:	2	:	3	:	4	:	2	:	-	:	2	:	13
Médecins de la Fomula	c:	2	:	-	:	-	:	-	:	2	:	-	:	4
Méd. Fonds Social Kivu	:	-	:	-	:	-	:	-	:	2	:	-	:	2
Médecins Cemubac	:	-	:	-	:	-	:	-	:	-	:	-	:	-
Méd.Croix-Rouge du Co	ngo	2	:	-	:	_	:	3	:	_	:	_	:	5
Méd.privés ou Colons	:		:	-	:	3	:	2.	:	5	:	11	:	26
Dentistes	:	4	:	1	:	-	:	3	:	3	:	3	:	14
Pharmaciens	:	6	:	1	:	1	:	4	:	3	:	6	:	21
Agts Sanit.de Société	s:	4	:	9	:	-	:	16		9	:	11	:	49
Agts.Sanit.Croix-Rouge	e:	-		-	:	-	:	7	:	-		_		7
" Miss.Etrang		5		14		IO		4		1		1		35
" de Fomulac		15		_		_				_		_		-
"		_		_		_		_				-	:	
" Fonds Soc.Ki	•		:			-	•	_		1		1		-,
"								-		7		T.O.		-
MISS.Nation.	:	-	:	-	:	1	:	-	:	-	:	IO	:	11

AND THE RESERVE AND THE PROPERTY OF THE PROPER

TO THE PROPERTY OF THE PARTY OF

DESTRUCTION OF THE PROPERTY OF

Letal massachine Dieno indrangel : Lobalt volu-

ATT E BETTERN BE TOWN THE STATE AND SECOND OF AN AND SECOND SECON

The state of the s

MEDECINS, DENTISTES ET AGENTS SANITAIRES AGREES OU SUBSIDIES POUR SOIGNER LES AYANTS-DROIT EUROPEENS ET INDIGENES DE LA COLONIE.

	Médecins	Dentistes	Agents Sanit
Province de Léopoldville	5	-	16
Province du Kasai	6	-	-
Province de l'Equateur	I2	-	5
Province Orientale	3	-	2
Province du Kivu	IO	2	-
Province du Katanga	13	-	10

INFIRMIERES EUROPEENNES RELIGIEUSES, ENGAGEES OU AGREES PAR LE GOUVERNEMENT.

	:Infirmières religieuses :engagées par Convention :pour le Service hospita- : lier	:des Missions Nationales
Léopoldville Kasai	: 83 (dont 6 Fomulae) : 14	: 38 : 30
Equateur	: 24	: 28
Orientale	: 26	: 40
Kivu	: 7	: 3
Katanga	: 38	: 20
	: 192	: I59

Nous pouvons résumer ci-dessous la situation du personnel médical, ainsi que les principaux objectifs de l'activité médicale en 1947.

Cadre organique : 251 Moyenne en activité : 184 1 10 m T 2 BY A BUSINESS OF MORE On constate surtout, en 1947 une notable augmentation des activités médicales des postes fixes, tant pour les européens que pour les indigènes.

Les grandes organisations d'assistance médicale indigène, qui ont eu jusqu'ici pour but de lutter contre les endémies et principalement la maladie du sommeil, se transforment dans la conception d'assistance intégrale au fur et à mesure de l'avancement des réalisations dans le plan de développment des formations médico-chirurgicales territoriales.

Si les ressources du Service Médical ont augmenté dans de notables proportions, il ne faut pas se dissimuler qu'en général, les moyens d'action sont encore insuffisants et que de nombreuses installations sont toujours rudimentaires. Un grand effort d'organisation générale, ayant des vues à longue distance, a été entrepris pour coordonner au maximum tous les domaines des diverses activités médicales.

Un vaste programme de construction a été élaboré et sera exécuté d'année en année. Certaines provinces telle que celle de Léopoldville signalent déjà des réalisations intéressantes.

the second of the second of the second of the second of the state of the s grant processing and as whole wasted TO THE TAXABLE DESIGNATION OF STREET STREET, S of and an outling to have been produced in the contract of the

PERSONNEL AUXILIAIRE INDIGENE DU SERVICE MEDICAL.

a)	Assistants	médicaux	et	inf	irmiers	retr	ibués ;	par	l'Etat.
		(au serv	ice	de	l'Etat	et de	Missi	ons)	

Personnel	:			PR	0	VI	N	C	ES			:	
													rotal
Assistants Médicaux Infirmiers													
Infirmiers	: 58	:	47	: 6	2 :	: 8	34	:	31	:	80	:	362

b) Personnel au service de l'Etat.

Personnel	: Léo		R O V				tanga:Total
Assist.méd.et Infir Gardes sanitaires Aides-infirmiers Aides accoucheuses	: 372	: 221	302:	379	:	5:	76 :388 24 : 53 109 :1593 12 : 108

c) Personnel au service des Missions, retribués par l'Etat.

INCES:	
rient:Kivu:Katanga:Tot	al
-: 5: 14: 2	4
	4
-: -: 5 : I'	7
7.	

d) Personnel des Villes et le Foréami.

Personnel	: de	: D.U. :d'Elisa :bethvil : le	de Ja-	:Foréa-	Total
Assistants et Infirmiers	: 1	: -	-	: :	
Aides-accoucheuses	: -	: - :	-	: :	
Gardes sanitaires	: 7	: 11	3		
Aides infirmiers sans cer- tificats	<u>:</u> -	: -	_		

11
100
1
10
1
15
1
10
1
15
1
116

Ci-après la récapitulation des Budgets des exercices précédents depuis 1927.

1927 1928 1928 1930 1933 1933 1933 1944 1945 1945		
50.025.050 73.199.785 77.284.197 95.177.557 92.433.514 75.244.095 65.484.218 59.786.529 60.866.417 58.271.166 61.375.218 69.761.000 74.291.600 74.291.600 140.985.000 140.985.000 144.889.000 218.694.000 226.298.000	olonie .excepté):	CHEDITS INS
892.911 861.094 861.094 851.812 814.957 886.825 940.290 848.386 846.975 871.790 1.011.600 1.800.000 1.915.900 2.211.500 4.007.800 6.207.500	D.U. opoldville.	SCRITS AU BU
1.217.000 1.529.700 1.416.500 1.226.300 2.005.500	D.U. bethvill	BUDGET
300.000 1.731.200	p.U. v	
38.146.266.48 56.797.595.61 68.597.621.54 81.153.757.62 79.777.293.74 59.576.060.71 52.878.512.54 52.675.698.42 53.095.662.98 56.175.167.61 60.501.000.00 60.518.000.00 70.977.752.29 71.966.581.87 81.050.217.07 94.995.694.65 104.794.500.00 104.017.802.01	olonie excepté.	Sasnadad
420.438.15 491.395.77 657.068.04 606.973.70 799.297.43 772.374.43 794.132.39 801.805.28 828.000.00 876.651.07 1.213.073.45 1.871.659.30 2.156.053.02 2.156.053.02 2.1729.390.00 2.1750.855.90 (1)	R.U. poldví	MEDIATION
1.007.8 1.265.2 1.589.2	R.U. D.U. Elisabethville: Jadotville	SETTINES
44.95 64.18 64.18 28.00 244.958 28.00 211.11.189.677.85	D.U. Jadotville.	

de 1927 à 1935 de 1936 à 1947 tous les comptes sont définitifs tous les comptes et non vérifiés par la cour des comptes.

⁽¹⁾ chiffres pas encore reçus.

ried being

---1

edulos :

Er sc

then r

(**(********

1

1

-41

FOREAMI									
	BUDGET OF	RDINAIRE.	BUDGET EX	TRAORDINAIRE					
Années	Crédits	Dépenses	Crédits nou- veaux accor- dés chaque année pour une période de 3 ans.	Dépenses réelles de l'année					
1931	3.565.400,00	2.344.900,50	1.434.599,60	279.617,45					
1932	7.627.913,45	5.967.109,74	561.168,00	480.470,46					
1933	9.330.243,54	7.371.350,96	892.055,00	38,782,07					
1934	:10.369.956,43	9.280.569,06	I.020.700,00	693.619,58					
1935	11.279.928,63	8.480.220,69	I.878.044,50	802.301,18					
	9.265.010,32		4.000,00	334.766,89					
1937	7.600.000,00	7.013.736,44	4.000,00	4.000,00					
(1938	8.850.000,00	7.100.000,00	604.212,00	604.212,00					
1 {1939	6.672.000,00	6.000.000,00	280.000,00	280.000,00					
(1940)	6.68%.947,00	6.000.000,00	264.053,00	204.053,00					
(1941	6.722-904,00	5.938.263,00	227.263,00	227.096,00					
2 11942	6.701.100,00	7.369.468,00	248.900,00						
1943	8.190.024,00	8.000.000,00	300.000,00	300,000,00					
	9.710.000,00		I.000.000,00	1.000.000,00					
	10.959.000,00		750.000,00	750.000,00					
Contract of the Contract of th	12.240.000,00		560.000,00:	560.000,00					
(1)1947	15.805.710,00	8.677.467,67	1.510.000,00	1.510.000,00					

⁽¹⁾ Les chiffres de la seconde et de la 4e colonne sont des chiffres provisoires.

⁽²⁾ Tous les chiffres sont provisoires.

who and control

in the same and control

in t -05 cg 40 31g 1 ... 2 1016 , Ksis.cr · 613.730; 600 -00,000.0 Villate ... 00 10.000

G .- GESTION DES HOPITAUX.

Le prix moyen de la journée d'hospitalisation a pu être diminué, dans certaines provinces, malgré l'augmentation constante du coût de la vie.

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

Maria M. P. S. of St.	Européens.					
	En 1945	En 1946	En 1947			
Léopoldville	119,84	139,46	125,17			
Boma	75,61	126,62	99,35			
Matadi	78,39	119,61	85,54			
Coquilhatville	129,00	131,00	172,00			
Stanleyville	60,86	76,15	60,00			
Costermansville	109,51	147,94	152,09			
Elisabethville	55,52	70,17	77,87			
Albertville	129,28	214,92	160,30			

Indigènes.

	En 1945	En 1946	En 1947
Léopoldville-Est	12,01	15,34	15,52
Léopoldville-Ouest	12,01	II,99	14,08
Boma	12,84	14,76	18,55
Matadi	14,45	14,59	12,18
Lusambo(grand centre)	15,00	15,00	15,00
Coquilhatville	20,50	22,00	22,00
Stanleyville	12,13	10,82	10,98
Costermansville	12,34	9,44	9,13
lisabethville	14,00	15,01	19,36
lbertville	14,32	15,17	19,39

G. - GESTION AS HOLLTAN

ned a consideration of the constant of the con

The same and the same and the same of the

N. 1 M. Section of the Control of th

The state of the s

of a 1 00001 12000 1 10000 1 1

.trei Canonin Link

Section	PART OF	30.61 18.00	
			768-01119
7.5.	Steell	ALSEE!	Sed-11 Semo-area
0,1	BOYFEE	- 120	pa po- 11 militaria
17.	50252.	48 95.	1.330
"I,LI	197,681	Constant.	Carama Milita
10,10	00,00	257 (25)	(subject to the property of
0,812	00,30	20,00	. I Lit thail lungs a
	EF,OX	12,13	CI to Jack the
	+4.46	122	if can in appear
C. 91	No. MI	TOUT	alimenta A
1:33.	WL. VI	E E	. Alter E.

D .- SITUATION SANITAIRE DES EUROPEENS.

Dans l'ensemble, la situation sanitaire des Européens a été satisfaisante. Aucune épidémie n'a été enregistrée.

Le taux général de la mortalité, calculé sur l'ensemble de la population européenne fût de 6,5I o/oo.

La mortalité par malaria, comparée à l'ensemble de la mortalité générale qui était encore de 8,90 % en 1939 s'est abaissé à 7 % en 1947. Cet élément est intéressant, non seulement parce qu'il démontre l'incidence favorable, sur la malaria, des mesures de prophylaxie prises dans les grands centres où résident les plus nombreuses fractions de la population blanche mais parce qu'il constitue une assez bonne mesure comparative du niveau global de bien être physique chez la population non autochtone.

Années	Population	Décès	o/oo mortalité.
1930	25.179	308	11,23
1931	22.482	261	11,61
1932	18,721	197	10,52
1933	17.588	171	9,72
1934	17.845	135	7,56
1935	18.683	149	7,97
1936	20.103	170	8,45
1937	23.091	167	7,23
1938	25.209	190	7,53
1939	27.791	201	7,23
1940	29.735	216	7,26
1941	30.020	242	8,06
1942	33.226	253	7,61
1943	34.888	306	8,77
1944	36.080	270	7,48
1945	33.787	283	8,38
1946	34.786	235	6,75
1947	43,408	283	6,51

REPARTITION DES DECES SUIVANT L'AGE.

	:Nombre:	9 4 5 Décès:o/oo	:Nombre:	Décès:o/oo	:Nombre:D	ecès:0/00
Mort-nés de 0 à 1 an de 1 à 7 ans de 7 à 15 ans de 15 à 20 ans de 20 et plus	554 3.490 2.999 I.400	25: 45:81,20 16: 4,58 9: 3,00 -: 0,71	605 3.284 2.593 I.385	34: 19:31,4 9: 2,74 4: 1,54	: I.150: : 4.495: : 3.681: : I.689:	48: 67:58,26
	:33.787:	283: 8,38	:34.786:	235: 6,75	:43.408:	283: 6,51

Il y a eu I.298 naissances, soit un excédent de I.015 sur les décès; d'autre part 34 naissances d'enfants mulâtres reconnus par le père, ont été enregistrées.

Comparaison des chiffres de natalité au Congo Belge avec la population féminine nubile de la population européenne (missionnaires exclus).

1930	5.923	femmes	pour	I4.74I	hommes:	= 40	0 %	-		naissances
1931	5.355	11	11	12.518		= 42	2 %	-	646	11
1932	4.388	11	17	9.961	11 :	= 4	4 %	-	500	11
1933	4.008	11	11	9.012	11 :	= 4	4 %	-	413	11
1934	4.132	11	11	8.874		= 4		-	422	11
1935	4.357	11	11	9.094		= 4'	7 %	-	372	11
1936	4.702	11	11	9.641		= 4	78%%%	-	414	11
1937	5.364		11	11.241		= 4'	7 %	-	414	11
1938	6.062	11	11	11.908		= 5	I %	-	527	11
1939	0.002	11	11	-		= .			614	11
1940	11.989	11	11	17.746		= 6	I %	_	767	11
1941	9.195	11	11	14.810		= 6	2 %	-	690	11
1942	7.787	11	11	12.840		= 6	2 %	-	589	11
1943	8.710	11	11	15.024		= 5'	7 %	-	668	. 11
1944	9.262	11	11	14.803	124	= 5'	2 %	-	685	11
1944		. 11	11	15.054		= 5	1 %	_	685	11
1945	8.158	11	11			- 5	7 6	_	675	11
1946	9.098	11	"	15.972		= 5'	479	-		11
1947	12.355	No.		17.686		= 6	7 70	-	1.298	

Causes des décès.

Nous connaissons la cause de 267 décès sur les 283 survenus en 1947 soit 94,51 %.

42 décès sont dûs à des affections exclusivement tropicales, soit I5,85 % des causes connues.

Paludisme et ses complications Hémoglobinurie Trypanosomiase Dysenterie bacillaire et amibienne	20 17 1 4
Les autres sont dus à :	
Affections cardiaques	29
Affections gastro-intestinales	11
Affections pulmonaires	IO
Affections rénales	1
Affections gynécologiques	1
Accidents, mort violente	39 (1)
Alienation mentale	1

- - 11 -

was not recommended by the same of the contract that the contract the contract that 17: c, habite markett, etters 192,1 one of aut or on Majorestant Switch the land of the first of the formation of the first of the f The design of the second secon 11 11 . 11 1 10

Alcoolisme Appendicite Athrepsie Cancer Cachexie Cirrhose du foie Convulsions Cause indéterminée Débilité, malformation I4 Délire afgu Diabète Diphtérie Embolie Fièvre indéterminée, pernicieuse Fièvre puerpérale Fièvre typhoïde Hémorragie cérébrale I3	Hémorragie post partum Leucemie Méningite cérébro spinale Mort-né Pancréatite Péritonite Pneumonie Prématuré Psychose Sénilité Septicémie Silicose Spasme Sténose Syphilis Tuberculose Ulcère	1 1 (2) 48 (2) 7 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
---	---	--

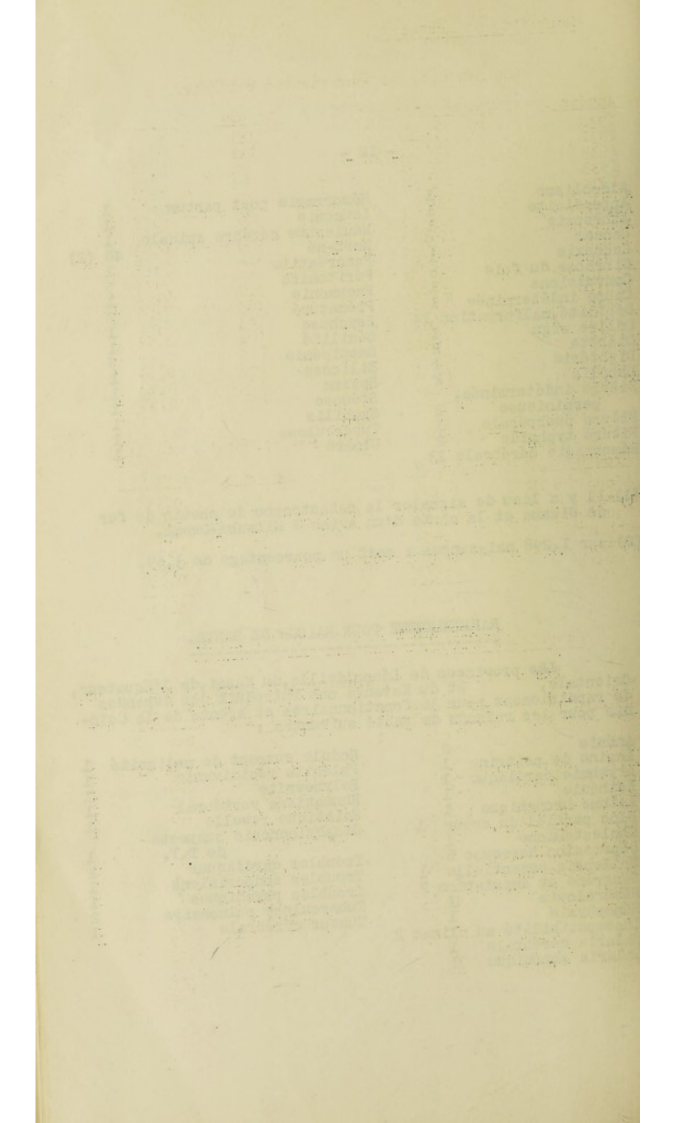
- (1) Il y a lieu de signaler la catastrophe de chemin de fer de Niemba et la chute d'un avion à Mitwaba-Owema.
- (2) sur I.298 naissances : soit un pourcentage de 3,69.

RAPATRIEMENT POUR RAISON DE SANTE.

Lés provinces de Léopoldville, du Kasai, de l'Equateur, Orientale, et du Katanga ont introduit des demandes de rapatriement pour 36 fonctionnaires et agents de la Colonie pour les raisons de santé suivantes:

Anémie 2 Angine de poitrine 1 Arythmie cardiaque 1 Asthénie 1 Asthme bronchique 1 Bloc partiel du coeur 1	Nodule suspect de malignité Phlébite récidivante Polynévrite Rhumatisme vertébral Sciatique retelle Staphylococcie suspecte	1
Cholestestome 1	de T.P.	L
Dépression nerveuse 6	Troubles cardiaques	5
		-
Epilepsie essentielle 1	Troubles endocriniens	L
Gangrène et amputation 2	Troubles psychiques	1
Héméralopie 1		2
Hémophysie 1	Tumeur cérébrale	1
Incompatibilité au climat		
Malaria cérébrale 1		

Malaria chronique 1



Morbidité et nortalité.

Les médecins du Gouvernement ont soigné :

Années	Cas de maladies	Décès	%
1930	17.524	111	0,63
1931	16.709	111	0,66
1932	16.291	92	0,56
1933	12.667	83	0,65
1934	13.059	74	0,57
1935	14.088	65	0,46
1936	17.497	84	0,48
1937	17.063	91	0,53
1938	20.712	109	0,52
1939	23.982	108	0,45
1940	25.450	ISI	0,47
1941	30.319	163	0,54
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

Les chiffres de 1947 se répartissent comme suit :

Provinces	Maladea	Décès	
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu	6.743 4.444 2.260 4.634 5.346 8.864	36 7 4 21 17	0,53 0,15 0,16 0,45 0,31
Katanga	32.29I	56 141	0,63

Hospitalisation.

Les statistiques du Gouvernement renseignent :

Années	Malades	Décès	- %
1930	2.529	55	2,2
1931	2.733	73	
1932 1933	2.446 2.II5	· 50	2,0
1934	2.299	57	2,5
1935	2.575	51	
1936 1937	2.931	48 55	I,6
1938	2.92I 3.655	79	2,1
1939	4.350	79	1,8
1940	4.849	82	
1941	7.262	136	I,8
1942	5.55I	108	I,9
1943	6.343	I38	2,17
1944	6.356	I28	
1945	5.76I	I30	2,25
1946	6.492	I02	
1947	7.051	103	I,56 I,46

e i

E .- SITUATION SANITAIRE DES INDIGENES .-

Dans l'ensemble la situation sanitaire des indigènes a été satisfaisante. Aucune épidémie n'a frappé la population autochtone et l'état endémique tropical n'a pas connu d'exacerbation grave ou sérieuse.

Les naladies majeures dont souffre la population indigène ont été traitées sur une plus grande échelle tant au point de vue de nombre de patients qui ont fréquenté les établissements médicaux que de celui de l'approfondissement qualitatif des soins qui leur ont été dispensés, ainsi que par la mise en action à leur bénéfice de médicaments puissants d'apparition récente tels que la pénicilline et pentamidine.

En 1947, I.066.816 indigènes ont été soignés dans les formations sanitaires du Gouvernement. Le taux général de la mortalité a été de 6,4 pour mille.

Indigènes traités dans les formations sanitaires du Gouvernment (FOREAMI Anclus).

Années	Indigènes traités	Décès	%
1930	412.846	4.719	I,14
1931	515.744	4.280	0,83
1932	519.249	4.015	0,77
1933	580.650	5.127	0,88
1934	700.090	5.026	0,72
1935	820.562	5.511	0,67
1936	921.601	6.330	0,69
1937	933.856	6.005	0,64
1938	I.289.406	6.702	0,52
1939	1.200.473	6,559	0,55
1940	1.206.604	6.502	0,54
1941	1.221.965	6.657	0,54
1942	1.157.464	7.468	0,62
1943 1944	1.218.704	8.338	0,68
1945	1.210.149	3.044	0,66
1946	I.403.369 I.45I.308	7.656 7.80I	0,54
1947	1.613.022	8.436	0,53
-,-,	1.013.022	0.430	0,72

Le Foréami intervient dans ces chiffres pour :

1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941	137.477 138.059 166.859 224.840 224.135 217.822 258.834 395.706 396.122 472.925 463.453	252 443 I.356 I.485 I.779 2.060 I.690 I.772 I.459 2.012 2.041	0,18 0,32 0,66 0,79 0,65 0,45 0,44 0,44
1937	258.834	I.690	0,65
1939 1940	396.122 472.925	I.459 2.012	0,37
1942 1943	436.945 392.704	2.041 2.038 1.801	0,44
1944 1945 1946	450.235 487.703	I.794 I.626	0,39
1947	510.660 546.291	I.525 I.547	0,29

De plus, les services itinérants du Gouvernement, des Missions religieuses, des organismes philanthropiques et des Sociétés Privées ont soigné en 1947 (Foréami non compris, ces cas étant déjà repris dans les statistiques ci-dessus)

28.275 cas de trypanosomiase

76.456 cas de pian

67.762 cas de lèpre

19.495 cas de syphilis

860 cas de tuberculose.

----Fridgia.

HOSPITALISATION (Foréami exclus)

1931 39.489 2.749 6, 1932 35.492 2.401 6, 1933 51.117 3.067 6, 1934 58.460 3.373 5, 1935 70.603 5.402 4,	Années	Malades	<u>Décès</u>	<u>%</u>
1937 52.703 3.253 6, 1938 60.687 3.740 6, 1939 60.410 3.494 5, 1940 67.596 3.515 5, 1941 68.635 3.843 5, 1942 77.454 4.550 5 1943 103.575 5.473 5, 1944 148.918 6.624 4, 1945 112.705 5.137 4, 1946 125.826 5.074 4,	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945	39 • 489 35 • 492 51 • 117 58 • 460 70 • 603 85 • 279 52 • 703 60 • 687 60 • 410 67 • 596 68 • 635 77 • 454 103 • 575 148 • 918 112 • 705 125 • 826	2.749 2.401 3.067 3.373 5.402 3.619 3.253 3.740 3.494 3.515 3.843 4.550 5.473 6.624 5.074	6,00 5,77 4,24 6,16 6,78 6,78 6,78 5,687 5,887 5,445 4,53

			- 10 - 10 1	
			uabalall.	
		58	49.517	
			284.88	
			751.66	
			AND RE	
			70.603	
		100		
		**		
			68.85	
		100		
			. 60:470	
			69.635	
1807				
		100	PUT FOI	
Bo. 3 " 1"	THE RESERVE		ELEGERA .	
	Isala Vi			
The state of the s	AFTAR S	*	: II2.705	
201	5.137		NOR TOT .	
1074				

DEMOGRAPHIE.

Pour 1947, les renseignements statistiques sont les suivants :

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

a) <u>District Urbain de Léopoldville</u>(Centre extra-coutumier)
(Camps militaires exclus)

Années	Population:	Naissances Nombre: 0/00	Décès: Nombre: 0/00:N	Excédents Jaissances, Décès
1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946	43.322 36.767 33.210 27.246 25.787 23.891 24.649 28.704 31.748 37.764 41.511 44.493 46.918 57.197 67.395 67.877 85.010 110.280 118.971	356 9,7 376:11,4 354:13,- 699:27,1 444:18,6 479:19,4 606:21,1 792:24,9 830:22,0 1.03:24,1 1.359:30.5 1.291:27,5 1.245:21,7 1.281:19,0 1.646:24,2	914:24,9 679:20,4 293:10,8 327:12,7 281:11,8 295:12,0 320:11,1 669:21,1 517:13,7 454:10,9 454:10,9 454:10,2 640:13,64: 1.360:23,6 1.966:29,0 1.835:27,0 1.956:23,0 1.929:17,49:	- 550 - 558 - 301 - 51 - 301 - 163 - 184 - 286 - 123 - 123 - 313 - 549 - 127 - 685 - 127 - 685 - 189 - 189 - 189 - 189 - 189 - 189 - 189 - 189

Depuis 1942 les camps militaires et de police sont inclus.

(10 humanos-entro) ... - -STATE A COMME

PROVINCE DE LECPOLDVILLE - DEMOGRAPHIE 1947

TOTAUX		Mayumbe Bas-Fleuve Seke-Bana Manianga (partiel) Cataractes Lac Léopold II(paritel/Bolopo Inkisi-Lukunga(")Sona Bata Mission Médicale du Kwango:	SECTEURS MEDICAUX	
108.318		46.679 3.901 36.243 6.057 2.141 13.317	Homme s	
1		72.680 5.997 41.342 6.617 2.460 18.579	Femmes	
147.675249:420	57.685	109.736 5.493 5 33.098 31 4.870 4 1.384 1	Garçons	
420	55.058	31.951 4.646 1.340 11.634	Filles	
	26.961	1.927 17.217 1.525 877 5.415	Nourris:	
505.413		229.095 22.785 159.851 23.695 8.202 61.785	Totaux	
505.413: 9.710: 9.831: 38,66:11.450: 22,65		5.302 489 3.820 828 168	Naissances. Garcons:Filles	
9.831		3.383 575 5.866 700 192 1.115	illes.	
38,66		3.383: 29,18: 575 46,70 5.866: 48,09: 700 64,49 192: 43,89: 1.115: 35,90:	0/00	
11.450		5.076 419 3.725 635 179 1.416	Décès	
22,65		5.076: 22,16: 419: 18,39: 3.725: 29,05: 635: 26,80: 179: 21,82: 1.416: 22,92:	0/00	

1 ... 5 . -

FOREAMI.

Les indices généraux pour l'ensemble de la population dans les territoires contrôlés par le Foréami s'établissent comme suit :

Années :	Natalité :	Mortalité :	Accroissement
1944	35,06 0/00	33,27 0/00	I,79 o/oo
1945 :	40,20 0/00:	31,65 0/00	8,55 0/00
1946 :	37,63 0/00:	25,46 0/00:	12,17 0/00
1947	41,24 0/00	25,75 0/00	15,49 0/00

Ces indices comprennent les populations dans leur ensemble, y compris les populations flottantes.

Les indices d'accroissement par Sous-Secteur, pour les populations vivant dans leur milieu coutumier (populations flottantes non comprises) s'établissent comme suit :

Lufimi - Basse - Sele	9,9	0/00
Bas - Kwilu	14,0	0/00
Bas - Kwango	18,2	0/00
Moyen Wamba	16,7	0/00
Lukula	14,2	0/00
Feshi	9,1	0/00

PORELHI

The latters controlled her le loudent at the population of the boundary of the loudent at the boundary and the boundary at the

Cos indicas compressed los populations dans leur

Les initées d'estroissement par dans-Societan, pour les populations les populations de la computation de la computation

Later Report Control C

PROVINCE DU KASAI.

La mission nédicale fournit le tableau suivant pour 1947.

	:Population:							
Cercle	:examinée	Nombre	0/00	Nombre	0/00	Naiss	Deces	:0/00
								:
Matambe	: 8.540	: 208 :	: 24,4:	196	:23,-	: I2:	-	: I,4
Luluabourg	9.856	359	36,4	327	33,2	32	-	: 3,2
Demba	12.871	374	29,1	404	31,4	-	30	2,3
Kanvandu	: 47.295	I.678	35,5	754	37,1	- :	76	: I,6
Lueta	37.465	1.199	32,-	I.067	28,5	132	-	: 3,6
Tshofa	: 39.838	902	22,6	728	18,3	174	-	: 4,3
Katanda	33.722	1.203	35,7	-I.028	30,5	175	-	: 5,2
Tshibata	23.875	992	41,6	587	24,6	405	-	:17,-
Tshipama	36.073	I.239	34,4	721	20,-	518	-	13,4
Mérode	I.546	42	27,2	41	26,6	1	-	0,7
Totaux	251.181	8.196	32,6	6.851	27,3	I.343	-	5,3

Tableau comparatif :

Années	:Naissances c/oo	Décès o/oo	: Diff	érence
1941	: 32,5	32,1	: +	0,4
1942	36,0	38,0	: -	2,0
1943	: 33,6	37,2	; -	3,6
1944	: 28,2	29,8	: -	I,8
1945	35,3	31,7	: +	3,6
1946	: 38,6	28,9	: +	9,7
1947	32,6	27,3	: +	5,3

Sans prétendre à une exactitude rigoureuse, ces chiffres peuvent donner une idée de l'évolution de la population. L'indice d'excès de naissances semble de nouveau descendre, tout en restant largement au dessus de celui des années d'avant 1946.

. The view of the sale of the and the second s . The second sec The state of the s applied a second of a second s

PROVINCE - ORIENTALE

du Territoire de Bafwasende, parmi la race de Babali.

Ces Babali s'adonnent aux travaux des champs et font surtout des cultures industrielles durant toute l'année: coton, paddy et arachides en plus de leurs cultures vivrières pour leurs besoins personnels.

*** **						**	••		12
Total Général	Total	Bofwaku	Bafwakuleke	Beleke :	Gelembe	Bafwasizi	afwanduo	CLANS	RACE BABALI
	2479	281	207	: 714:	724	: 248:	305	н.к.	
	3117:	332:	278	1007:	874	280:	346	F.A.	1
		240:	174:	585:	545	182:	190	G.	1
		232:	186:	557:	570	145:	143	ㅋ.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		472	360	1142	1115	327	333	Fotal enf.	
	395	55	49	100	136	27	28	H.V.	
	456	51	62	: 126 :	176	15:	26	F.V.	
10.1	396	43	25	131	123	32	42	Waiss.	
96	197	23	19	61	54	22	18	Décès:	
indigènes	25	5	1	7	8	2	3	Pian	
	36	1	4	: 4	10	: 7	10	Pian pl.	
	1	,		1		- 1	,	Syphi	
	9	,	,	: 7	٦.		7	Chan-	
	2		1	. 2	,			621	
	212	: 37	: 20	: 80	36	: 21	18	Blénno	
	25	3	2	3 .	12:	3	2	nèpre.	

Les cas de maladies indiqués sont ceux des nouveaux cas.

and the same of th	jee			1 10
-	100			
			1	
			1 1 1 1	1 3
	10		141	
			1 1	n
			1 1	1 .
3.5		24		
2	1	-		
-				
			1 1	
	1 .	I n to to so in	1 1	
		7 3 2 5 6 6	1411	
			1-211	2.
				E .
	1 1	14 1		100 000
			1-1	
	1			
	* * 1		1 51 1	
3.75	THE RELEASE	The state of the s		17
	* ** ** *			
	11 - 21	harries there was an in		
	985		10-11-11	
1944	11.			44
	1			3
				The second section is a second
3				
	1 28 1			
	4			*
	1 00 1			
1 4 8 8			1011	
	1		* ** ** :	
and the state of	1		1 1	
3911 14 225				
			32.5	
			200	

- 21 -

PHOVINCE DE L'EQUATEUR

Etude démographique faite en Territoire de Befale-Chefferie Songo.	en ferie So	ngo.		EWON THOSE TO	1	The South Property	FOR									
	MINGO	POPULATION TOTALS	Femmes	Femmes Femmes.	Femmes	en	sanc 194	7. en	Décè	1947	de 0	Enfants à 15	ens	Décès de 0 è	Enfants	nts
	Hommes	Hommes Femmes Total	1 ans tées sur G F. de 15 G à 45 ans	ceinte	tées su F.de 15 à 45 an		F. Tot	1		F.Tot.	G.	a	tal	G.	Hg .	Tota
Groupement Bolongo "Bolongo Boma-	589 592	696 1.285 742:1.354	5 341	12	4,5 % 3,4 %	-5-8	10, 1	11: 19 18: 16	15	31 45	101	122	252	200	4 4	6
nza " Lileko " Iwoku	883	1.004:1.857	7: 436:	w w	1,5 %	12.	10' 2	22: 11	37	48:	55	146	301		, 01	1 01
" Eose-ea-nse	1.638	1.925:5.561	1: 928:	U				The state of the s		116:	100000000000000000000000000000000000000	2991	585	7	5	12
	4.112	4.815:8.877: 2.295	7: 2.295		60: 2,61%	491	53 102 110 157	2:110	157	267	715	1	754,1.469	12	r.	25
															-	-

of the second:

TERRITOIRE DE BASOKO- YAHUMA.

Population :Hommes: Femmes: :27.140: 31.354:	Enfants:	Total:	Hommes:Fe	emmes: En	nfants
	1943	1944	1945	1946	1947
Population non recensée: Population examinée % Popul.examinée	59.861: 87,1 1.381: 23,10	25.151 71.445 85,1 3.365 33,10 3.237 43,30 872 12,20	25.799 75.666 80,2 1.639 22,10 2.571 33,90 932 11,80	2.643 98.109 83,2 2.006 19,56 3.107	18.071 69.196 79.5 939 25.22 1.699 35,39 760 15,88

TERRITOIRE DE POKO.

Chefferies	Popul: totale		Morts	0 à 1	:Mort:	sur IOO	:lité ir :fantilé	:Coëffic. n- natali- e:s/I000 :adultes
Liongoda Kamanda Boso	1836: 1957: 1894: 1933: 1935:	24 : 35 :	3	9	: 8I:	34 38 47	51 301 83 257 46	: 12,6
Total	9555:	164 :	16	22	347:	245	: 738	: 17,1

TERRITOIRE DE FARADJE - ABA.

Chefferies I	Oongo(1 groupe)	Matafia(1	groupe)	Logo(entie	r)Mondo(80%)
Hommes	684	748		987	489
Femmes	671	849		I.184	
Enfants	748	1.136		2.060	638 778
Total	2.II3	2.731		4.23I	I.902
Naissances	59	55		137	67
Morts-nés	. I3	5		1	3
Décès s/tota:		46		80	46
% Morts-nés	18,05	8,33		0,72	4,28
% décès enft					
de 0 à 1 ar	1 6,77	9,03		0,02	8,94 4,75
id.de I-3 ans	3,48 ns 0,84	9,03 3,34 0,54			4,75
id.de 3-15 ar		0,54		0,96	0,16
% Mortal.infa	ant. 7,28	5,3I 2,0I		3,42	3,32
% naiss.viabl	Les 2,78			3,21	3,32
Enfts.s/100 i	femmes 111,4	133		173	121

CONSIDERATIONS.

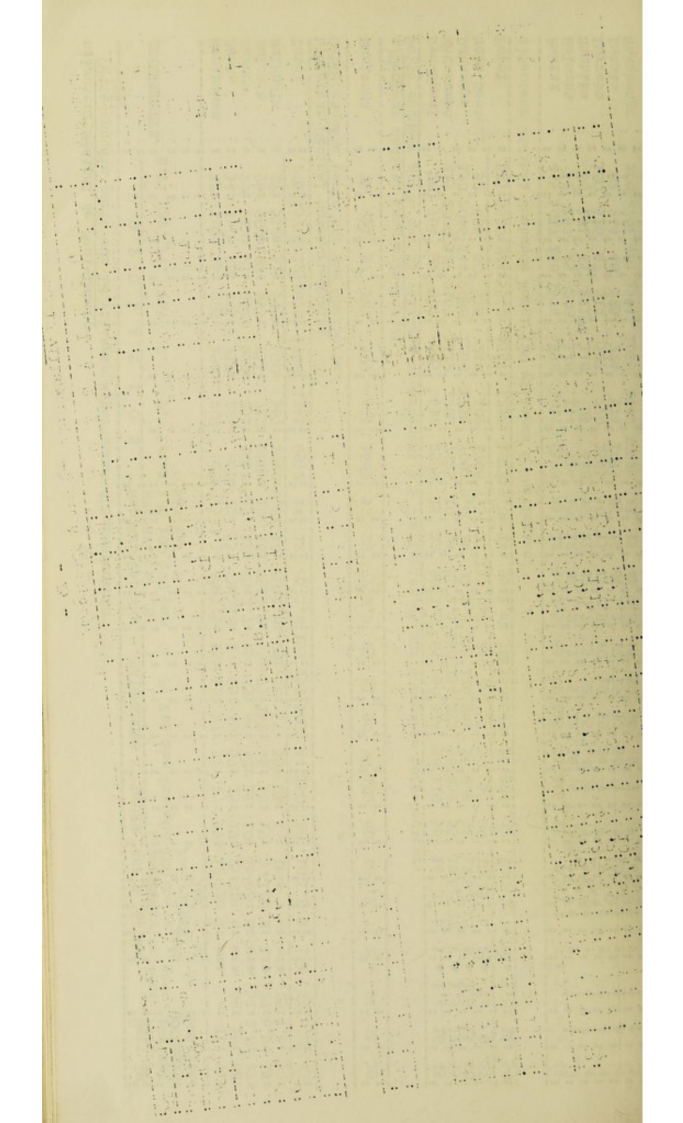
La majorité des enfants meurent entre 0 et 1 ans, à l'exception de la Chefferie Dongo où les accouchements dystociques semblent fréquents.

A Aba où existe une consultation de nourrissons, la mortalité est de I,68 %. Là où il y a des dispensaires la mortalité est moyenne. Là où il n'y a pas de dispensaires (Matafia, Dongo) la mortalité est plus élevée.

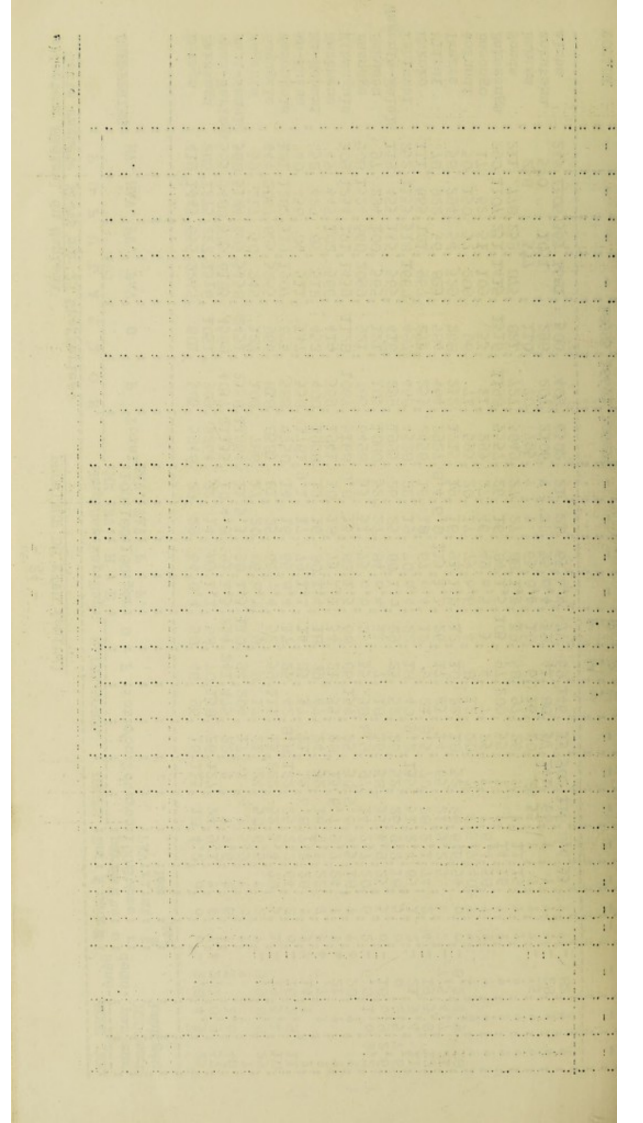
e de leto de Logo de la Core de la Core de La Core The man of the . Intellett. - whall - i made here. The contract of the state of th Liferanti dende cirile i de la constanti de la 1000 JE STATE OF THE PROPERTY OF estable estable estable forol I spot a unit The constraint of the contract of the contract

	93	
Cotto onough	a)Secteur Médical de Beni-Lubero	
the second	cal de	
ا مردری م	Beni-L	
BALLE	ubero	
1000 9m		
annartanant à		
0.		
Samounement	- 23 -	

Total	Bakisi Wolamba Sambika Luyambo Lutala Wakabango	d)Secteur Méd	Mya-Ngezi Matakambo Dabagoye Hors Secteur	c)Secteur Méd Cette enquête	Wanianga	b)Secteur Méd Cette enquête	Total	Bashu Buyora Bukenie Bulengia	GROUPEMENTS	or o	Cette enque
1287:4606:858:6171:	445 1017 168 1574 52 167 25 208 60 151 45 211 100 526 67 514 62 244 48 305 588 2701 485 3561	543:5526:824:5548: ical Shabunda Pangi	764 93 2020 327 2046 344 696 60	ical Tanganyka-Ruzi	75 251 97 527	ical Rutshuru-Masis	1370 212	34: 150: 28: 205: 29: 218: 27: 262: 96: 508:107: 653: 27: 312: 35: 349:	HAV. FV.	That of a	te norte sur 18 vil
4004:	1358 148 118 327 327 1829	(90 vi	685 1412 1260 240	ges app	509	ferie.	1768	217: 270: 270: 350:	G.	A T	lages a
3 099:2	1017 144 85 229 174 1462	5252: 11ages	10001010	artena	443			224: 231: 712: 367:	1 1	N O N	marte
0005:	5379 714 668 1563 1055	6 Che	2999 7423 7082 1766 7	nt à 3	1682		6972	1057: 1057: 2809:	otal 1		tenant à
27: 13:	25.00 25.00	18: 14:	15 12 10 14 7,5 11	Cheffe	32 29		14 12	22 13 13 10 18 16 8 6 10	100 100 HAV FAV		5group
84:0,0	94 85 12 87 94 12 94 12 94 12 94 12 94 12 94 12 94 12 94 12 94 12 94 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	95:1,0	98 1,5 90 1,1 91 0,9 135 0,7	107	72:2,2		85:1,8	78:1,8 85:1,7 79:1,9 88:1,8	Too par	Rap	ements
156:153:309	65 62 125 7 5 12 3 2 5 10 19 39 17 15 32 46 50 96	228:69	158 13 135 12 24 2	sur 4 cent	29 31 60		157:30	28.73.525	F To	NAISSANC	
: 15: ?	7,44 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	26:62	36 25 36 25 30 32	es ho	0 35 102		44.1	427	%0 I	EG DE	
: ?:5,	2725	32:	20056	Secteu	60		18	17:	3 8	CES	
0:6,5: ?	567379 547856 567573	2:7,1:			184,2 ?		1,1	43.00	Sté t Sté t	28	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20:4	2875	1	.,		1.	0 H 2 0 0 0	nés de	!!	
? : ?		1	1,4 1,5 1,6 10 10 10 18		24 11		8	39: 15 31: 2, 8 27: 0, 7 25: 4, 6	par 1000 hab		
?	الكورورورورورور	138	40555		19			3. 27 27 3. 27	1 09 R 00	R.	



TOTAUX	Matapa Bakwanga Wazi-Waring Wazi-Wamulu Wagenia Bagugele Wasongola Ma-Kussu Ma-Mohami Mazomeno Kibangula Basonge Bakussu agenia-Malela Tshiambi Ikukoko Ulindi Ikesse Wafundi Basongo Bakasenga Nonda Bahina Ankutshu Aluba	FERIES	tonn !
1	24352353684 24352555555555555555555555555555555555	HV.	Médic
'	1445 5488 5488 5488 5184 4567 1282 1282 1282 1282 1282 1282 1282 128	AVH O T	al di
	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	Fv.	Man
	2245 5438 5438 5438 5438 5438 5438 5438 54	1 1 1	iema
18993	1051 1051 1051 1051 1051 1051 1051 1051	Cheffe T I	
16691	1057 1057 1067 1067 1067 1067 1067 1067 1067 106	ries.	
10682	55557 55548 55564 55664 56664 56	Total	PF
	22 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Rap HV 100	PROVINCE
	22.000000000000000000000000000000000000	1 40.41	CE DU
	4328842585858548564488050	F OO	UKIVU
	44000444400404000000444	Rap:	OU (
480.I	732500 4 2222222 634 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	G NA	suite
1,084	36542 2555 257 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		0
2.168	887777777777777777777777777777777777777	Tot:	
	20000000000000000000000000000000000000	0	
	554 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	DEC	
	24 0000 B L B 4 L B 7 B 7 B 7 B 7 B 8 B 8 B 8 B 8 B 8 B 8	00 IES	
	40000000000000000000000000000000000000	Enf: par:E 100:S FAV:1	
	0.0000000000000000000000000000000000000	es tes	
	040 60000000000000000000000000000000000	Ne sot ro	
1	0.00000	Béné demo	
	84 8626 1020 HO 2017 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	é MORT o par 1000 habi	
	000 040 00040L0 0000		
	22.50 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -	INF.	



PROVINCE DU KATANGA.

District du Haut-Katanga.

Territoire de Sakania

:Hommes	: F	emmes	: Garço	ns:	Filles		opulation totale	:	Naissand	es:
7.473	: 9	.267	: 8.239	:	7.720	:	32.699	:	497	:
Pourcent	tage		hommes femmes enfants	pa r :	repport	id id id	a populat	ion	totale	23 % 29 % 48 % 80 %
"			hommes enfants		rapport	aux	femmes			80 %
Rapport	des	nais	sances	à la	popula	tion	totale		15	0/00

District du Lualaba.

Territoire de Malonga.

: H.V. :	н.А. :	F.V.	F.A.	:Garçons:Filles:	Décès:Na	iss.
: 3.042 : :	19.644 :	4.294 :	22.093	: 15.734:13.191:	928:	761
" "	fem enf hom enf s naissan s naissan s décès à	mes ants mes par ants ces à la ces aux la popu sur les	rapport population	totale	I	29,08 % 33,83 % 37,09 % 85,9 % 09,6 % 0,97 % 3,4 % 1,19 % 67 21,9 %

Territoire de Sandoa.

	H.V.	:	Н.А.	:	F.	A.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Garçons	:	Fi	lles:	Popul	Lation	Total	le
	3.02	8:	13.2	58:	20.	925	:	13.065	:	11	.761:	63	3.289		
P	ourcen	tag	e des	fer eni hor	nmes fant mes	s par	. ,	rapport rapport rapport	au	id id x f	emmes		totale	: 27 32 41 63 123	

the Market was a the second of th age and and all the same and .com/scdeCom/CDE/com/cai: ... TO: . : I ded meif I men I 8 representation of the contraction of the contractio The selection of the se Course was and a series of

TERRITOIRE DE BUKAMA.

:Hommes : Femmes : Garçons : Filles:Population:Décès:Naissances : : totale : :
: 16.979: 19.385 : 11.915 : 11.189: 59.518 : 797: 1.263
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale "femmes id 32,6 % "enfants id 38,8 % Rapport des naissances à la population totale Rapport des décès à la population totale Excédent des naissances sur les décès Bénéfice démographique 1,58 %
TERRITOIRE DE KABONGO.
: Hommes : Femmes : Enfants : Population totale
: 19.576 : 22.816 : 26.912 : 69.304
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale 28,1 % femmes id 32,9 % enfants id 39,0 % hommes par rapport aux femmes 85,8 % enfants id 1,18 % CENTRE-EXTRA-COUTUMIER DE JADOTVILLE.
: Hommes: Femmes: Garçons: Filles : Population: Décès : Naissan- : : totale : ces
: 4.538 : 3.444 : I.83I : I.797 : 11.610 : IOI : 253
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale "femmes id 29 % "enfants id 32 ¼ hommes par rapport aux femmes I3I % enfants id 105 % Rapport des naissances à la population totale 2,1 % idem. aux femmes jeunes 7,3 % idem. décès à la population totale 0,87 % Excédent des naissances sur les décès 152 Bénéfice démographique 1,3 %

· Hillestennis : : 11.169: 5:.51 : 797: J... I def.Icroq oi i ddesg-a - 61 * \$ \$70.00 to \$ Waltering I - device the The term where the take the Limon of a contract of a position of a contract of a contr . . .

TERRITOIRE DE KAMINA.

(recensement non achevé)

```
:Hommes:Hommes:Femmes:Femmes:Garçons:Filles:Nour:Décès:Nais:Popul
:Valides Adul.:Valid.:Adult.: : : :san.:totale
  369 : 1.749: 742 : 2.216: 997 : 907 : 231: 114 : 109:7.320
                                                          Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale
     femmes id enfants id
               hommes par rapport aux femmes enfants id
     11
Rapport des naissances à la population totale

" aux femmes jeunes

" décès à la population totale

Excédent des décès sur les naissances
                                                          14,9
Déficit démographique
District du Tanganika.
                 TERRITOIRE DE MWANZA.
:Hommes:Hommes:Femmes:Garçons:Filles:Nour :Décès:Nais:Popul.
:Valid.:Adultes Valid. Adult. : : : : sanc:totale
· 3.969:15.770: 5.442:21.290:14.234 :12.901:3.243: 604 :1340:78499
                                                        25,13 %
34,05 %
40,82 %
0,70 %
1,18 %
1,70 %
6,29 %
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale 25,13
                femmes id enfants id
                hommes par rapport aux femmes
Rapport des naissances par rapport à la popul.totale aux fermes jeunes décès " à la popul.totale
Excédent des naissances sur les décès
                                                          736
Bénéfice démographique
                 TERRITOIRE D'ANKORO.
:Hommes:Hommes:Femmes:Garçons:Filles:Nour.:Décès:Nais:Popul.
:Valid.:Adult.:Valid.:Adult.: : : : : sance Total
   779 : 4.105: 1.262: 4.100: 2.754 : 2.897: 546 : 200 : 445 17.798
                                                         26,8 %
35,6 %
37,6 %
0,75 %
1,05 %
0,24 %
0,87 %
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale
               fermes id enfants id
               hommes par rapport aux femmes enfants id
Rapport des naissances à la population totale

" aux fermes jeunes

" décès à la population totale
Excédent des naissances sur les décès
                                                           2,22 %
Bénéfice démographique
```

TERRITOIRE DE KABALO.

:Hommes : Hommes : Fenmes : Garçons : Filles: Population : Valides: Adultes: : totale
: I.366 : 9.620 : I3.053 : 7.527 : 6.333 : 38.899
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale femmes id 34,44 % enfants id 36,56 % hommes par rapport aux femmes 84,14 % enfants id 106,15 %
TERRITOIRE DE KONGOLO - Rive droite.
H. V. : H. A. : F. V. : F. A. : Garçons: Filles; Décès: Nais+ Popul.
: I.020 : 8.900 : I.203 :11.889 : 9.085 : 8.027: 614 :1738:41.729
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale "femmes id 31,4 % "enfants id 44,8 % hommes par rapport aux femmes 75,7 % enfants id 143 % Rapport des naissances à la population totale "aux femmes jeunes 14,6 % "décès à la population totale 1,47 % Excédent des naissances sur les décès 1,124% Bénéfice démographique 2,69 %
TERRITOIRE DE MANONO - Chefferie Mwiko.
H. V. : H. M. : F.V. : F.A.: Garçons:Filles:Décès:Nais-:Populat : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
107 : 256 : 98 : 354 : 252 : 205 : 22 : 27 : I.272
Pourcentage des hommes par rapport à la popul.totale fermes id 35,53 % enfants id 35,81 % hormes par rapport aux fermes 80,39 % enfants id 56,72 % Rapport des naissances à la population totale 2,12 % aux fermes jeunes 7,62 % Excédent des naissances sur les décès Bénéfice démographique 1,8 %

EXAMEN CRITIQUE DE LA PATHOLOGIE DU CONGO BELGE EN I 9 4 7.

A .- MALADIES PESTILENTIELLES.

- I° PESTE (1)
- a) Foyer du Lac Albert Laboratoire de Blukwa.

 Statistiques mensuelles depuis 1928.

Annes: Janv:	Févr:Ma	ars:Avr:	Mai:J	uin:		lout			:Nov			otal :Décès
1928: - 1929: 8 1930: - 1931: - 1932: 1 1933: - 1934: - 1935: 8 1936: - 1937: - 1938: - 1940: - 1941: - 1942: - 1944: - 1944: - 1945: 1 1946: - 1947: - 1947: -	- : - : I	- : 1 : - : 1 : - : - : - : - : - : - :	- 1 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	IO:	2I: 2: -: -: 3:	477-12-1628-	2 - - - 2 - 12 - 13	1 2 4 1 14 4 3 9	I2 -	5 - - 1 - - - -	6 54 16 20 19 36 19 620 44 70 18 10	43 156 10 12

Parmi les 34 cas de peste enregistrés en 1947 il s'est trouvé 6 cas de peste bubonique, 24 cas de peste pulmonaire et 4 cas septicémiques.

Le personnel du Laboratoire de Blukwa a pratique 31.294 vaccinations anti-pesteuses en 1947; 316.625 rats ont été détruits, 44 souches de peste ont été isolées. Des essais de nouveaux moyens de lutte anti-pulicidienne sont en cours.

- (1) cas rapportés par tous les services médicaux, officiels ou non.
 - b) Foyer du Lac Edouard Laboratoire de Lubero

Statistiques mensuelles depuis 1938.

Années: Jar	v:Févr	:Mars:A	vr:Mai	Juin:	Juil:	Aout:	Sept:	Octo:	Nov	Déc	Total Cas : Décès
1938 1939 1940 1941 : 1 1942 : 1 1943 : - 1944 : - 1946 : 1 1947 :	:	: :	: :		-	1			1 - 2 1 2		7 : 7 2 : 2 10 : 7 29 : 24 3 : 3 16 : 15 4 : 3 14 : 12 15 : 15 7 : 6

Pendant l'année 1947, la peste n'a pas marqué de tendance à l'expansion en territoire de Lubero. En territoire de Beni, des cas de peste humaine pulmonaire avaient été signalés en 1946 dans le secteur de Ruwenzori, et, en 1947, le secteur voisin des Watalinga a été atteint.

. while it entranged - for it. one or mayor (or 1 I 1 +4 -41 37 Santa fil Total Company of the contract of the the state of the s the second of the second secon . : dob:de The firm of the care of the The court of the c

Parni les 7 cas de peste enregistrés en 1947, il s'est trouvé 4 cas de peste pulmonaire avec 4 décès et 3 cas de peste bubonique avec 2 décès.

Les mesures habituelles de dépistage, traitement autant que possible, de dératisation et de vaccination ont été poursuivies dans le territoire de Lubero et étendues à la zone infectée en territoire de Beni. Au cours de l'exercice sous revue, 197.896 individus ont reçu la vaccination antipesteuses à raison d'une vaccination par année. Le vaccin V.E.V.a été fabriqué au laboratoire de Lubero en partant de souches avirulentes provenant du laboratoire de Blukwa.

Les équipes de dératiseurs ont parcouru systematiquement les villages à contrôler, mais si ce système débarrasse momentamément les huttes indigènes des rongeurs qu'elles hébergent, il n'a cependant pas réussi à faire baisser le pourcentage des rats par hutte, quoi que pratiqué depuis plusieurs années. Ces équipes ont capturé au cours de l'année: 447.319 rats, à savoir:

180.869 Mastomys, 166.635 Rattus et 99.815 rats sylvatiques 1.138 cobayes ont été inoculés avec 234.487 moëlles de rats 79 souches de pestes murines ont été isolées.

2º FIEVRE JAUNE. Cas: néant

3° CHOLERA Cas: néant

4º VARIOLE (Variole major et minor)

(cas rapportés par tous les services médicaux officiels ou non)

EUROPEENS: 4 cas de variole minor dont 1 cas dans la Province de Léopoldville et 3 dans la Province de l'Equateur.

INDIGENES:	Années	Cas	Décès.
	1931	966	2
	1932 1933	I.89I 3.088	7 8
	1934 1935	3.253 2.283	108 15
	1936	I.969	21
	1937 1938	I.487 I.386	11 35
	1939	6.316	294 168
	1940 1941	6.392 4.6I3	I44
	1942 1943	2.649 4.253	87 158
	1944	2.147	54
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	1945 1946	6.345 4.111	59 14
	1947	2.281	ii

REPARTITION.

VARIOLE MINOR.

Province de	Cas	Dócès.
Léopoldville	304	1
Kasai 1'Equateur	335	3
Orientale	825	4
Kivu	8	-
Katanga	143	1
	I.665	10

transper wie treus on 1947 to e'est nearest contents of the second contents of th - upit - dres manages to be selected to a se Property of form to all infile on the same of the only on it among the transport of the first or TSLE

VARIOLE MAJOR.

Province	Cas	Décès
de Léopoldville	-	-
du Kasai	-	-
de l'Equateur	3	-
Orientale	-	-
du Kivu	-	-
du Katanga	613	1
	616	1

A ces cas il faut ajouter 34 cas sans décès en zone Foréami. La variole majeure et mineure a été en regression dans toute la Colonie.

Lr Province Orientale ne signale cette année que des cas sporadiques.

VACCINATION DES INDIGENES.

Années: Prémière :% des positifs pour lère: Revaccination :Vaccinations:vaccination contrôlées :

1931 : 230.944 : 67,4 : 111.439
1932 : 250.236 : 62,5 : 154.121
1933 : 283.685 : 73,0 : 120.418
1934 : 245.169 : 67,8 : 132.117
1935 : 801.303 : 74,8 : 213.313
1936 : 378.775 : 49,5 : 350.372
1937 : 232.865 : 50,6 : 303.077
1938 : 347.112 : 44,1 : 382.371
1939 : 724.621 : 42,1 : 509.706
1940 : 847.647 : 63,9 : 738.118
1941 : 746.148 : 8,8 : 598.021
1942 : 646.398 : 12,03 : 860.114
1943 : 476.406 : 74,27 : 989.331
1944 : 738.371 : 43,3 : 882.404
1945 : 751.722 : 39,71 : 1.644.478
1946 : 882.111 : 13,6 : 745.821
1947 : 509.546 : 20,08 : 996.880

5° TYPHUS EXANTHEMATIQUE- FIEVRE EXANTHEMATIQUE- FIEVRE BOUTONNEUSE.

(Cas rapportés par tous les services médicaux officiels ou non) EUROPEENS: 49 cas 0 décès. INDIGENES. 137 cas 0 décès.

C'est dans la province de Léopoldville que l'on continue à enregistrer le plus grand nombre de cas de typhus exanthématique. Cette province signale 27 cas parmi les européens (contre 4I en 1946) et II3 cas parmi les indigènes. Le typhus murin est signalé dans la province du Katanga qui cite 4 cas à Albertville parmi les Européens et 11 cas parmi les indigènes répartis à Dilolo, Jadotville et Elisabethville.

B. - MALADIES EPIDEMIQUES.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

I . VARICELLE.

Européens : 46 cas.

Buropeens	: 40 cas.						
Indigenes:	Zone Fore	éami				décès	
	Province	de Léopoldville	590	cas	0	décès	
	Province	du Kasai	646	cas	1	décès	
	Province	de l'Equateur	-	cas	-	décès	
	Province	Orientale	453	cas	0	décès	
	Province	du Kivu	429	cas	0	décès	
	Province	du Katanga	703	cas	1	décès	

Les décès sont dus à des complications broncho-pulmonaire. L'affection n'est pas grave. and the second of the second of the second of osal versa, a l'andi The Me state of

2º MENINGITE CEREBRO-SPINALE.

(cas rapportés par tous les services médicaux officiels ou non)

Européens: 3 cas, dont 1 dans la Province de Léopoldville, 1 cas dans la Province du Kasai et 1 cas suivi de décès dans la Province du Katanga.

Indigenes:

Zone Foréami : 1 cas 0 décès
Prov.de Léopoldville :45 cas 26 décès
Prov.du Kasai :30 cas 17 décès
Prov.de l'Equateur : - cas - décès
Prov.Orientale :96 cas 54 décès
Prov.du Kivu :69 cas 21 décès
Prov.du Katanga : 7 cas 3 décès

Cette année encore la méningite cérébro-spinale a été signalée, mais surtout dans la Province Orientale où, dans l'Ituri, elle a donné lieu à la formation de petits foyers, de 2 - 3 cas chacun. Dans la plupart des cas la présence du méningocoque a pu être confirmée par un examen de Laboratoire (Blukwa, Bambu. Stanleyville); des cas sporadiques se sont produits un peu partout, ainsi qu'à Stanleyville même. Beaucoup de malades meurent avant tout traitement, ou se présentent in extremis. Plusieurs dizaines de milliers de vaccinations anti-méningococcique ont été pratiquées.

A Costermansville on a procédé à 11.121 vaccinations contre le méningocoque.

3° FIEVRE TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE.

(cas rapportés par tous les services médicaux officiels ou non)

Européens :	1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	10 cas 14 cas 25 cas 24 cas 27 cas 48 cas 31 cas 38 cas	0 décès 0 décès 0 décès 0 décès 2 décès 2 décès 1 décès
<u>Indigènes</u> :	1940	72 cas	O décès
	1941	425 cas	O décès
	1942	328 cas	O décès
	1943	176 cas	O décès
	1944	365 cas	67 décès
	1945	248 cas	45 décès
	1946	434 cas	25 décès
	1947	208 cas	38 décès

Répartition par province	: Euro	Européens		Indigènes		
	Cas	décès	Cas	Décès		
Province de Léopoldville	9	-	14	3		
Province du Kasai	5	-	2	1		
Province de l'Equateur	3	-	8	1		
Province Orientale	IO	è	91	22		
Province du Kivu	-	-	52	9		
Province du Katanga	11	1	41	ź		
	38	1	208	38		

Sur les IOI cas signalés dans la Province Orientale le chef-lieu s'adjuge 80 cas. Toute la population indigène du Centre extra coutumier sera vaccinée dès que le Laboratoire de Stanleyville pourra livrer les quelques 90 litres de vaccin nécessaires.

arfi. and the company to the com4º DYSENTERIE BACILLAIRE. - 33 -

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami).

	Européens :		Indi	gènes.
	Cas	dócès	Cas	décès
Zone Foréani Frovince de Léopoldville	- 150	-	37	-
Province du Kasai	1	-	7	-
Province de l'Equateur Province Orientale	I2 I4	1 -	549 11	24
Province du Kivu Province du Katanga	20 23		145	IO
Province au Ratanga				
	220	1	753	41

Venue d'Aketi et de Yahuma, la dysentérie bacillaire a fait une nouvelle apparition dans le territoire de Bumba, dans la Province de l'Equateur. Les différents petits foyers ont été rapidement circonscrits. Le nombre de cas est assez élevé, mais la nortalité faible. Dans la Province du Kivu, les territoires de Beni, Lubero, Rutshuru et Kalehe, sont pratiquement les seuls où, chaque année, des cas de dysentérie bacillaire sont signalés. Les vaccinations antidysentériques ont été poursuivies sur une grande échelle: 247.405 vaccinations ont été faites.

5° TRACHOME.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréani).

Européens : néant

Indigènes : Province du Katanga : 26 cas 0 décès

Autres Provinces : néant

Seul la Province du Katanga semble présenter un foyer endémique de cette maladie.Rappellons qu'on signalait, en 1946, 46 cas dans la même Province, 25 cas dans la Province de Léopoldville et 4 cas dans la Province du Kasai.

6° AUTRES MALADIES EPIDEMIQUES.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami).

OREILLONS.

	Europ	éens_	Indig	ènes
Zone Foréami	Cas	Décès	Cas	Décès
Province de Léopoldville	= =	=	94	=
Province du Kasai	1	-	1.010	-
Province de l'Equateur	2	-	496	-
Province Orientale	-	-	-	-
Province du Kivu	-	-	58	-
Province du Katanga	6	-	545	1
	9	0	2.292	1

ROUGEOLE.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréani)

	Euro	péens Décès	Indigèr Cas	nes. Décès
	cas	Deces	Cas	Deces
Zone Foréani	-	-	50	-
Province de Léopoldville	36	-	556	13
Province du Kasai	2	-	425	-
Province de l'Equateur	-	-	_	-
Province Orientale	3	-	316	IO
Province du Kivu	1	-	28	-
Province du Katanga	58	-	I.790.	47
	100	-	3.165	70

On signale une recrudescence de rougeole cette année dans la Province du Katanga, avec 2 % de décès.

La rougeole reste une maladie grave.

SCARLATINE.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-	-	-
Province de Léopoldville	-	-	-	-
Province du Kasai	-	-	-	-
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	-	-	-	-
Province du Kivu	7	-	-	-
Province du Katanga	±-	=-	==-	=
	1	-	12	-

COQUELUCHE.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Européens		Indig	ènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-	49	1
Province de Léopoldville	57	-	422	14
Province du Kasai	2	-	187	2
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	21	-	43	-
Province du Kivu	12	-	102	1
Province du Katanga	29	-	286	9
	ISI	-	I.089	27

(Langue State of a second a second est if you'ld be a server of A let the of section and s. car utton do desception : e -----A religion of the graph of the control of the contr Provided Visions Living of the Arton day egalous got hattered to the second secon

KI NAME AND ME

DIPHTERIE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

	Europ	éens	Indiger	nes.
Zone Foréami	Cas	décès	Cas	Décès
Province de Léopoldville	6	ī	8	ī
Province du Kasai	-	-	-	-
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	3	-	-	-
Province du Kivu	7	-	2	-
Province du Katanga	6		1	
	22	1	11	1

Les 6 cas signalés dans la Province du Katanga sont dus à des contagions à l'école. Les cas restent rares chez l'indigène.

FIEVRE ONDULANTE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-	-	-
Province de Léopoldville	-	-	-	-
Province du Kasai	-	-	-	-
Province de l'Equateur	-		-	-
Province Orientale	1	-	2	-
Province du Kivu	-	-	-	-
Province du Katanga	-	-	-	-
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	1	-	2	-

GRIPPE INFECTIEUSE OU NON.

(Cas rapportés par le Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Eur	ropéens	Indig	ènes
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-	I.420	5
Province de Léopoldville	3	-	I.495	-
Province du Kasai	19	-	258	-
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	-	-	26	-
Province du Kivu	-	-	77	-
Province du Katanga	_I36_	-	I.825	-
	I 58	-	5.101	5

DENGUE FIEVRE ROUGE CONGOLAISE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	_ Européens _		Indigènes.	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-		-
Province de Léopoldville	8	-	-	-
Province du Kasai	2	-	-	
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	7	-	21	-
Province du Kivu	2I	-	-	-
Province du Katanga	1	-	-	-
	31	-	21	-

- --------....... ..

MALADEE DE WEIL.

néant

ICTERE INFECTIEUX.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Européens		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Dades
Zone Foréami	-	-	-	-
Province de Léopoldville	1	-	9	1
Province du Kasai	-	-	2Í	2
Province de l'Equateur	-	-	-	-
Province Orientale	-	-	8	3
Province du Kivu	-	-	-	-
Province du Katanga	3	-	25	-
	4	-	63	6

POLIOMYELITE ANTERIEURE AIGUE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

	Européens_		Indigènes	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Zone Foréami	-	-	-	-
Province de Léopoldville	1	-	1	-
Province du Kasai	1	-	8	-
Province de l'Equateur	1	-	-	-
Province Orientale	-	-	1	-
Province du Kivu	-	_	-	-
Province du Katanga	-	-	42	-
	3	-	52	-

On a compté en 1947 parmi les indigènes 42 cas de poliomyélite antérieure afgue dans la province du Katanga dont 31 dans le seul territoire de Mwanza. Ces cas sont malheureusement habituellement découverts à la période tardive de paralysie flasque, totale et incurable.

Les causes d'apparition et de disparition de la maladie restent mystérieuses. La poliomyélite antérieure aïgue parait sévit dans la région de Mwanza depuis 40 à 50 ans. La maladie apparait régulièrement tous les 4 à 5 ans.

L'indigène la supporte mieux que la rougeole c'est à dire qu'il en meurt moins, mais il en conserve des séquelles graves. L'épidémie de 1947 ne fut pas une des plus fortes, et s'éteignit avec le changement de saison.

Un poumon d'acier existe à l'hôpital des Européens d'Elisabethville.-

. The second second A sent offered as all the sent of the sent and fast-out I are the role A. Denning MR 11

C .- MAIADIES EN DEMIQUES.

1) PALUDISME.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami).

a) Chez les Européens.

Années	Cas	<u>Décès</u>	%
1930	1.830	I2	0,65
1931	I.647	6	0,36
1932	I.276	6	0,47
1933	I.230	8	0,65
1934	I.I24	6	0,53
1935	1.176	2	0,17
1936	I.527	5	0,32
1937	I.737	6	0,34
1938	2.088	IO	0,48
1939	2.059	2	0,097
I940	2.520	5	0,20
1941	2.403	11	0,45
1942	2.980	5	0,16
I943	4.060	13	0,32
1944	4.154	7	0,16
1945	4.159	9	0,21
1946	3.272	4	0,12
1947	4.035	14	0,34

Répartition par Province pour 1947.

Provinces	Cas	Décès	- %
Léopoldville	706	. 6	0,84
Kasai	989	1	0,10
Equateur	159	-	-
Orientale	4I3	3	0,72
Kivu	493	_	_
Katanga	I.275	4	0,31
	4.035	I4	0,34

t expense is

Will alter the out mission and the contract of the contract of

5 Sty ..

To entropy on a trecolous loss 1949.

		4-0	
100,00			all objected
01.0	£		170117
-			155-17-17-17-17
476			Section Section
***			- debi
	4	T.A.I	等性 流光。

Cette année encore les européens ont payé un lourd tribut à la malaria, sans cependant que dans la mortalité générale des européens, l'indice de la mortalité par malaria ait augmenté par rapport à 1939.

En effet l'index en 1947 est de 7 % par rapport à 8,90 % en 1939.

Le nombre de cas traités par les médecins du Gouvernement est donc influencé en partie par l'accroissement de la population et par des circonstances d'ordre individuel.

On a traité au Kivu 428 cas de malaria pour une population de 3.705 européens, soit 11,5 %. L'indice était de 8,7 % en 1946.

A côté de la quinine, la plupart des produits synthétiques nouveaux sont actuellement d'un usage très répandu parmi toute la population. Les mesures de prophylaxie individuelle sont strictement recommandées, même dans les centres où l'assinissement a été le plus poussé.

Les procédés récents de désanophélisation au moyen du D.D.T. seront utilisés sur une plus grande échelle, au fur et à mesure des possibilités en moyens d'action.

Partout la lutte contre les vecteurs du paludisme, par les procédés classiques, a été poursuivie sans aucun ralentissement.- Sette comée encore les encores ent payé un jourd bribut le relarie, sans encorate à la contellaté . destrale des propons, l'insie à le terre en enterie est augmenté en repport à 1966.

The court owers win the cold that the tile that the cold and the cold at the c

- furnou continue, in decrease on restrict the continue of the

a maddiddings at image and around, the similar of alledden.

admod image who his tops which alleddens a superchange and and date you done to the substitution of a superchange and and date and the substitution of the substitution and the substitution and the substitution of the substitu

g property of and the company of the first of a court of the first of a court of the court of th

poq. ome hidles who against a the views that is designed as a section in the contract of the section is a section in the contract of the section in the contract of the section is a section in the section in the section in the section in the section is a section in the section

b) Chez les Indigènes.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami)

Années	Cas	Décès	8
1930	8.345	76	0,91
1931	15.208	II2	0,74
1932	16.007	94	0,50
1933	19.160 30.839	II 4 I5I	0,59
1934 1935	34.663	134	0,49
1936	43.757	178	0,41
1937	47.316	234	0,49
1938	49.II9	201	0,41
1939	53.433	214	0,40
1940	66.038	328	0,50
I94I I942	67.197 55.577	384 327	0,57
1943	61.083	369	0,60
1944	68.220	482	0,70
1945	92.315	444	0,48
1946	98.061	401	0,40
1947	II5.445	445	0,38

Dans les chiffres de 1947, le FOREAMI intervient pour 19.644 cas et 65 décès.

Les statistiques présentées au sujet du paludisme ne donnent qu'une idée approximative de l'étendue de cette pandémie.
On constate d'année en année une augmentation régulière du nombre de cas traités par les services médicaux du Gouvernement.
On pourrait croire à première vue que l'indice de mortalité par
malaria s'améliore chez les indigènes. S'il en est ainsi, il faut
cependant admettre que ce phénomène est du plutôt à une meilleure éducation de l'indigène qui petit à petit arrive à bénéficier
des bienfaits de la thérapeutique. Le fait que les médicaments
et la quinine sont de plus en plus à le portée des noirs serait
une explication des phénomène observés.

Les études sur l'anophélisme sont poursuivies par les spécialistes. L'assainissement des grands postes par le D.D.T.est entré dans une phase de réalisation. Les résultats immédiats que l'on peut obtenir sont très intéressants, mais les moyens à notre disposition sont encore modestes. Nous devons continuer les efforts entrepris dans la voie de la quininisation préventive des nourrissons et des jeunes enfants.

A noter également que des médecins signalent régulièrement le rôle néfaste de l'alimentation défectueuse dans l'évolution de la malaria chez l'indigène, l'il que l'influence de l'alcool, de la misère, de l'anémie grave et des poussées saisonnières d'autres affections débilitantes, telle la pneumonie.

Toutes les formations sanitaires ont été abondamment pourvues en produits anti-malariens.-

to a framework indiana spalines 7 roz. spale

2º FIEVRE BILIEUSE HEMOGLOBINURIQUE.

(cas rapportés par les Services Médicaux du Gouvernement et le Foréami).

Européens.	Années	Cas	Décès	_%
	1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	70 64 72 55 38 37 38 33 24 36 28 41 38 34 29 32	136 199 1156766587689139	18,57 9,37 26,39 16,36 34,37 13,16 16,21 21,21 18,18 25,00 13,89 28,57 17,00 15,78

Les malades de 1947 se répartissent comme suit :

Province	de Léopoldville	2 cas	1 décès
Province	du Kasai	2 cas	- décès
Province	de l'Equateur	- cas	- décès
Province	Orientale	7 cas	4 décès
Province	du Kivu	1 cas	- décès
Province	du Katanga	20 cas	4 décès
		32 cas	9 décès

INDIGENES:

Province d Province d Province	le l'Equateur Drientale	12 1 - 6	cas cas cas cas	1 1	décès décès décès décès décès
Province d	lu Kivu	5	cas	1	décès décès
Branch St.		27	cas	3	décès

L'hémoglobinurie malarienne reste fréquente dans la Province du Katanga: 20 cas et 4 décès parmi la population européenne, dont I2 cas et 3 décès à l'hôpital d'Elisabethville. Il est à remarquer aussi qu'elle marque sa prédilection pour les sujets de race blanche.

La disparition de l'hémoglobinurie justifierait à elle seule les grands sacrifices qui pourraient être faits pour combattre la malaria. Rappellons que c'est à Elisabethville précisement qu'ont été entrepris des essais de désanophélisation au D.D.T. sur une grande échelle.

a mara lalar sa transport a transport come # 355E rovince de danser Povince de d'aque Povince de l'aque Povince friental va contro 205 -300 -7.00 5 DE CTOY 210. .. teo J. : 10 05 20000 DI GRUBS: 230 - -200 ... 300 .. 3.0.1 Life 800 to 3000 175 ... 2500 9 2 1 I am army the real section of the section of no literature, if the contract to the contract of the contract of . The second of the father of the control of the Beauty theory for fitte the state of the state of the state of to Product of off a description of the state -con were at the the second property and the second and the the steer of the contract of the steer of the steer of If he was all a the tellerant light and the companies to the district of . II. b. . . T TE TE.

3° TRYPANOSOMIASE.

Européens.

Province de Léopoldville 3 cas - 0 décès Province du Kasai 1 cas - 0 décès Province de l'Equateur 2 cas - 0 décès Province du Kivu 2 cas - 0 décès Province du Katanga 2 cas - 0 décès

(traités par le personnel du Gouvernement)

Indigènes.

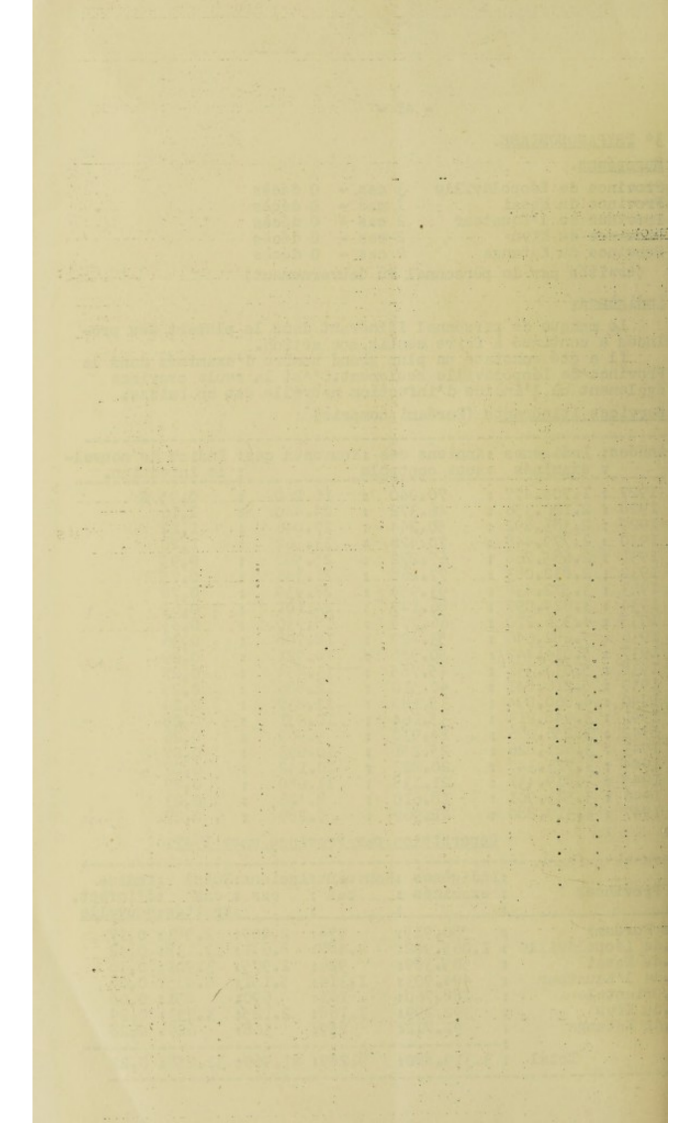
Le manque de personnel itinérant dans la plupart des pro-vinces a continué à faire sentir son action.

Il a été constaté un plus grand nombre d'examinés dans la Province de Léopoldville seulement. C'est la seule province également où l'indice d'infection nouvelle est en baisse.

Services itinérants (Foréami compris)

					Indice de nouvel- le infection.
1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946	I.704.477 2.126.356 2.383.892 2.779.448 2.685.768 2.832.083 3.572.438 3.824.097 4.356.270 5.282.646 5.034.442 5.034.331 5.216.841 4.860.094 3.948.213 3.256.076 3.621.826 3.713.347 3.819.431 3.543.901 3.319.880	50.244 70.428 67.272 77.268 93.954 86.147 66.774 53.429 50.980 45.785 40.510 35.189 35.164 24.930 25.251 20.822 21.138 18.610 21.969	33.56: 25.58: 21.34: 27.93: 24.10: 18.93: 18.70: 14.92: 13.45: 12.88: 11.83: 10.95: 9.96: 10.093: 10.14: 11.08: 8.42: 9.28:	062269108146771932069	0,95 % 1,16 1,12 1,20 0,95 0,75 0,78 0,43 0,43 0,43 0,27 0,24 0,27 0,24 0,28 0,27 0,29 0,27 0,29 0,27
		Répartition	non Promin	on non	n 1047.

Provinces	Indigènes examinés	Nouveaux: cas:	cas :	Total : cas : cas : traités:	d'infec	et.
ov.du Kasai ov.de l'Equateur ov.Orientale	580.915 1.065.902 505.389 494.903 188.760 392.299 91.712	4.487: 926: 1.314: 161: 1.168:	8.651: 2.975: 5.151: 690: 2.125:	3.293:	0,42 0,18 0,26 0,08 0,29	
Total	3.319.880	9.289:	21.969:	31.258:	0,27	



Répartition de l'activité entre les différents secteurs nédicaux.

	Gouverne- ment	: Prov. Léo	re Prov.	:Centres: :Missions :Croix- :Rouge :Cémubac: :Fomulac:	Totaux
Examinés Nouveaux malades Anciens malades Malades traités	18.358	: 974:	24	:337.736: 697: 1.550: 2.247:	9.287 21.969

L'activité du service du Gouvernement se répartit comme suit:

Provinces	:Indigènes:l :examinés :	Nouveaux: cas :	Anciens: cas	Total cas: traités	Indice d'in- fection nou- velle.
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	881.862: 367.878: 459.189: 135.769: 392.299: 91.712:	4.002: 788: 1.221: 156: 1.168: 259:	4.92I: 674:	3.380 6.142 830 3.293	0,2I 0,26 0,11 0,29
	:2.328.709:		18.358:	25.952	0,32

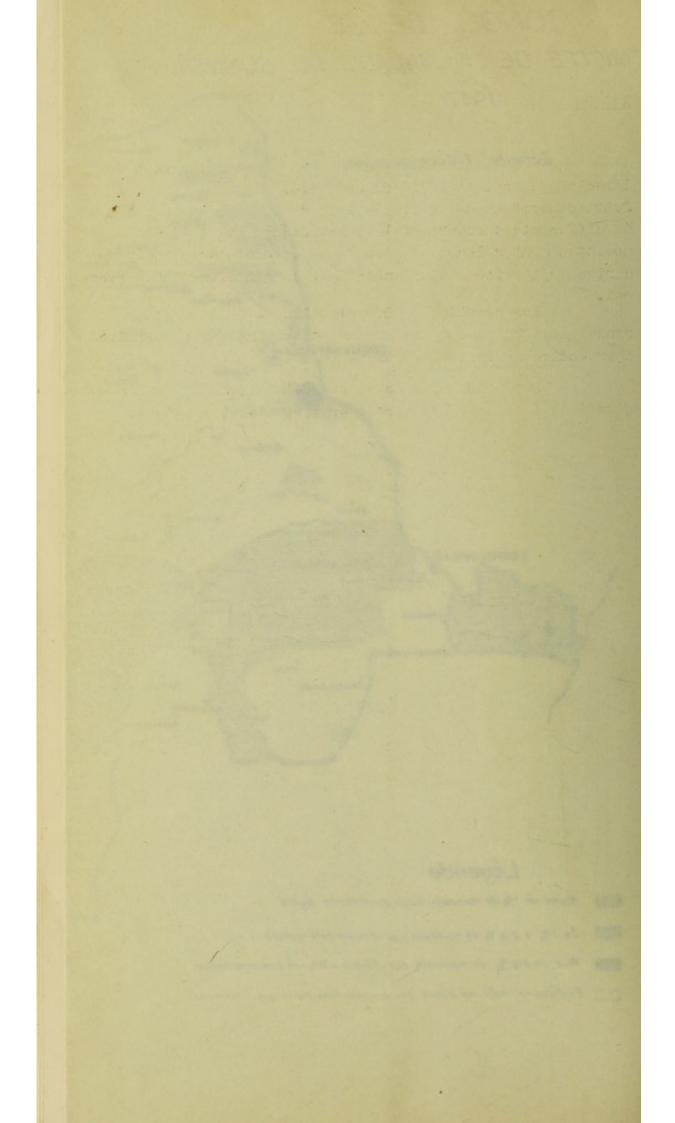
Répartition dans les Provinces et par Province, dans les différents milieux et formations sanitaires:

1	Indigènes	Lúo		VINC Equat.		:Kivu	Katang	Total
)Hôpitaux,Dis- pensaires,etc du Gouvernenen	: I.005	I.038	782	17	235	230	3.307
ı	b)Services iti- nérants du Gou vernement.	II.680	3.380	6.142	830	3.293	627	25.952
	c)Dispensaires ruraux ou de circons.indig.	534	7 7	53	-	3.420	54	4.138
-	1) Miss. Nation .	356	888	I.666	-	-	86	2.996
4	e)Miss.Etrang.	843	883	662	_	243		
-	f)Organism.phil	1	-	-	-	-	-	1
	g)Entrepr.privée	s I66:	495	1.:	21:	17:	54:	754
	FOREAMI	14.585	6.761	9.306	868	7.208	1.080:	39.908
							:	42.801

Indice d'infection nouvelle qui était respectivement de 0,29 et 0,23 pour 1945 et 1946 est de 0,27 en 1947.

2. 124.709:500.315: 72.522 * 15.525 * 1 20 not exact the same a Later Conductor Conjugation 200: 3.307





TRYPANOSOMIASE .-

On assiste cette année à un léger relèvement de l'indice général d'infection nouvelle. Cette constatation est due au fait de la reprise en mains de différents secteurs, où la surveillance avait du être momentanément relachée par suite de circonstances indépendantes du Service Médical, notamment la déficience en personnel.

Les province de Léopoldville et de l'Equateur renseignent un plus grand nombre d'examinés, avec un indice d'infection nouvelle légèrement inférieur à 1946.

Des modifications thérapeutiques ont été envisagées dans les secteurs à forte tryparmamido-résistance. of themselve to it has a contract the relieve of the contract of the contract

Carlo de la carlo

continued of a little of the control of the state of the

-netwoods: the service of the modern than end.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

L'occupation médicale plus large fit découvrir en 1947 de nombreux cas qui n'avaient pu être prospectés durant les années précédentes par suite de la pénurie de personnel. Ainsi le nombre

d'indigènes examinés augmenta encore par rapport à 1946.

On signale une forte proportion de tryparsamido-résistance dans le secteur des Cataractes atteignant jusqu'à 60 % des
cas.Il est question d'abandonner complètement la tryparsamide dans
ce secteur et d'expérimenter le traitement d'attaque au Bayer ainsi
qu'il a été préconisé à la Commission Anglo-Franco-Belge de Brazzaville.Dans le secteur de Boma la protection chimique des indigènes
à la pentamidine a été commencée.Quant au secteur du Kwango,où
l'indice général d'infection nouvelle est légèrement inférieur à
celui de l'année passée, la situation reste sérieuse.Dans certains
villages, la chimioprophylaxie a été mise en oeuvre soit au Bayer,
soit à la Pentamidine.Les considérations relatives aux résultats
de cette chimioprophylaxie ont fait l'objet d'un rapport spécial
à la Commission Anglo-Franco-Belge de Brazzaville de février 1948.

Comparaison avec les années précédentes.

	Comparaison	avec les annees	precedentes.				
Années	Examinés	Nouveaux cas	Indice d'infection				
1933	1.295.195	13.495	nouvelle.				
1934	I.45I.200	11.607	0,80				
1935	I.495.576	8.269	0.55				
1936	1.746,188	9.182	0,52				
1937 1938	I.80I.702 I.778.533	6.774 5.456	0,38				
1939	1.674.095	5.117	0.30				
1940	I.584.846	5.671	0,30 0,30 0,36 0,33 0,38 0,45				
1941	840.105	2,829	0,33				
1942	I.370.385	5-333	0,38				
1943 1944	911.635 833.826	4.188	0,45				
1945	879.983	3•733 3•939	0,45				
1946	I.444.098	5.137	0,35				
1947	1.646.817	5,461	0,35				
Activité d'ensemble.							

: Examinés : Nouveaux: Anciens : Indice d'infection nouvelle. cas : cas 7.678: 0,44 Gouvernement 881.862: 4.002: 0,02 51.222: 11: Miss.Nationales: 0,50 Miss. Etrangères : 84.489: 413: 813: 0,02 Fomulac IO: 30.327: 7: 16.185: 39: I34: H. C. B. 580.915: 1.817: 1.646.817: Foréami 974: 2.009: 0,17 Lukula (Otraco) 5.461: 10.660: 0,33

Détail des prospections.

I) BAS-CONGO.
I.- Secteur du Mayumbe Bas-Fleuve.

Cercles.	:Indigenes	:	Nouveaux:	Anciens:	Indice d'infect.
	: examinés	:	cas :	cas :	nouvelle.
a)Tshela centre	: 34.136	:	2:	8:	0,006
b)Kungu-Bambi	: 35.751	:	10 :	22:	0,03
c)Bata Siala	: 32.377	:	29 :	2I :	0.09
d)Kele Luzi	: 28.317	:	I8 :	I8:	0.06
e)Seke Banza	: 18.801	:	36 :	55 :	0.19
f)Bas-Fleuve	: 18.577	:	56 :	172 :	0.30
g)Popul.flottante	: 36.188	:	36 :	67 :	0.10
S.A.D.A.M.I.	: 204.147	:	I87 :	363 :	0.09
h)Kangu(Miss.Nat.)	: 23.131	:	8 :	I4:	0.03
i)Lukula(Otraco)	: 1.817	:	- :	1:	4.
	: 229.095	:	195 :	378 :	0,09

L'eccupitte 1410 distribution of the control of the c Table 1 (§)

II .- Secteur des Cataractes.

Cercles	:Indigènes: : examinés:			:Indice d'infect.
a)Thysville Dembo b)Gombe Matadi	: 13.862:	I3 : 52 :	24 32	: 0,12
c)Gombe Sud d)Timansi e)Songololo	31.898: 26.275: 21.305:	311 : 217 : 360 :	384 24I 306	: 0,97 : 0,83
f)N'Kolo g)Kinzoo	28.005:	52	83	: 0,19
h)popul.flottante	: 27.664: : 159.856:	230 : 1.235 :	1.313	: 0,83

111. Secteur des Manianga.

Cercles	:Indigènes: :examinés :				Indice d'infect
a) Luozi	: 22.785:				0,26
S.A.D.A.M.I. b)Kibunzi	: :		:	:	
(Miss.Etrang.)	:_ 17,103:	40	: 63	:	0,23
	: 39.888:	99	: 257	:	0.25

IV .- Secteur de l'Inkisi.

	:Indigènes:No :examinés :	cas :	Anciens:	Indice d'infec. nouvelle
S.A.D.A.M.I. a)Sona-Bata(Mis.Etr b)FOMULAC(Organ.	13.898	4	10	0,03
philanthrop.)	30.327:	7.	6	0.02
	: 44.225:	11:	16:	0,02

2.- KWANGO (Mission Médicale du Kwango)

	:Indigènes:			:Indice d'infec.
a)s/secteur d'Idiofa b)s/secteur des Bapende	e 77.II7:	I.795		
c)s/secteur Moyen-Kwil d)s/secteur Kahemba	: 35.908:	9 :	309	: 0,03
	63.703: 404.717:	2.218	3.515	0,29
f)Cercle de Djuma				0.07
(Miss.Catholique) g)Cercle de Vanga	28.091		-	0,01
(Miss.Etrangère) h)Cercle de Leverville (H. C. B.)	7.764 16.185		4 81	0,01
i)Cercle de Mukedi (Miss.Etrangère)		37	- 01	-
(mrss.pcrankere)	456.757	2.261	3,600	. 0.50

- Ruff 2000 - 1222 (+000) - . 1 And the engineering to a the second regard 00 : was forthern a con. I am nitrium a singly albeits the property discoul 10,0 : 5 -12:0 : T etitle a flatta action is across 1 37.12

Cercles.				:Indice d'in- :fection nouv.
a) Mushie b) Tolo c) Kiri d) Ireko e) Popul.flottante	10.177: 30.599: 29.201: 16.623: 3.757:	99 102 8 14 80	172 11 3	: 0,33 : 0,03 : 0,08
S.A.D.A.M.I. f) Bolobo(Miss.Etrang)	90.357: : 23.647:	303 236		:
g) Semendua (Miss. Etran) h) Bosobe (Miss. Etrang) i) Mimia (Miss. Etrang.)	; 5.210: 10.993: 5.874:	38 98 11	133 53	: 0.73
	: 136.081:	686 :	I.277	: 0,50

Zone d'occupation du FOREAMI.

	Indigenes:			:Indice d'in- :fect.nouv.
	85.627 93.670: 150.488: 132.935: 70.995: 15.379:	413 64: 190; 101: 26: 47:	569 353	: 0,06 : 0,12 : 0,13 : 0,03
Total chefferies Pop.flottante congolaise Pop.flottante étrangère		92I : 46 : 7 :	1.911 89 9	: 0,14
	580.915:	974 :	2.009	: 0,17

En 1947, l'indice de contagiosité nouvelle est toujours en baisse. Il se rapproche ajourd'hui considérablement de celui des meilleures années d'entre celles qui précèderent la guerre : 1938 et 1939.

L'application systématique et de plus en plus répandue de la chimio-prophylaxie ainsi qu'une occupation médicale aujourd' hui comparable à celle d'avant guerre, sont certainement les causes d'un indice favorable aussi rapidement atteint, et ce malgré l'augmentation de nombre d'indigènes examinés.-

Although Sherie to a (increase (out) parcing. THE PROPERTY OF STREET THE PART OF STREET STREET ab daniel de figerale, en la lagra de la respectation de la respectati at demand the water skilling or the two orders as the fact which the more than the property of the contract of the brand have an file you had not bred a large or there have bred William and not the event of the Company and a set of a company with THE WAY SERVICE THE PARTY OF TH

PROVINCE DU KASAI.

Malgré l'abaissement du chiffre d'indigènes examinés, l'indice de nouvelle infection est bien plus élevé que l'année précédente.D'une part plusieurs cercles ont été réoccupés après abandon d'un an ou plus, d'autre part on est allé au plus pressé en visitant en premier lieu les parties de ces cercles ou des cas de trypanosomiase avaient été signalés ou qui étaient plus sujettes à voir se réveiller des anciens foyers de trypanosomiase.

Deux Missions Médicales de la Colonie sont chargées de la lutte contre les endémies :

- I°) la Mission Médicale du Kasai-Sankuru(M.M.K.S.)
- 2°) La Mission Médicale de Lodja (N.M.L.)

COMPARAISON AVEC LES ANNEES PRECEDENTES.

Années	:	Examinés	:	Nouveaux cas	:Indice	d'infect.nouvelle.
1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946		775.040 911.385 961.307 820.064 935.711 891.938 935.792 816.876	***************************************	6.008 6.052 5.349 4.634 3.575 3.909 3.628 2.163 1.967 1.634 1.626 1.612 2.149 1.090 926		0,95 % 0,78 0,59 0,48 0,43 0,42 0,41 0,23 0,23 0,18 0,23 0,23 0,18 0,23 0,18

Activité d'ensemble.

	:Examinés	:Nouveaux		Ind.d'infect.
Gouvernement Forminière Missions Nationales Huilever Brabanta	: 367.878 : 101.494 : 23.927 : 12.090	: 52 : 52	: 2.592 : 88 : 242 : 53 :	0,05
	: 505.389	: 926	: 2.975 :	0,18

· delicini The state of the s obside the term in a second which among the second section of the se . Alberta . Same port " May 15 . 0 10.00 Sport and the second The Property of the Court of th

Détail des prospections.

I .- Mission Médicale du Kasai-Sankuru - S.A.M.I.

: Examinés: Nouveaux: Anciens: Total: Ind.d'in-						
Cercles	•		cas :			
Charlesville	: -	: -	: 4I :	4I: ~		
Matamba	: 8.540	: 7	: 17 :	: 24: 0,08		
Muluabourg	: I3.439		: 182 :			
Demba	: I3.637		157 : 289 :			
Karwandu	: 47.295	: 44	: 289 :			
Tshimbulu Dibaya	8.585	T	: 108 : 56			
Lueta	: 42.506		56	71: 0,04		
Luisa	: 37.422	: 34		123: 0,09		
Dimbelenge '	: 2.578	: 29	29.	58 : I,I		
Panga	: I7.656	: 38	: II6 :	154: 0,2		
Tshikunia	: -	: -	: IO8 :	: IO8 : -		
Tshofa	: 37.315		: 92 :	: 167 : 0,2		
Katanda	: 36.941		: 274 :	448 : 0,5		
Tshi bata	: 23.875	: 198	: 242 :	: 440 : 0,8		
Tshilenge '	2 570	: - ,	107			
Kanda-Kanda Gandajika	: 2.570 : 8.30I		144	10: 0,15 174: 0,3		
Tshipana	: 39.096		111			
Pania-Mutombo	. 37.070		220	224 : -		
Mushenge	: -	: -	71	7I : -		
Totaux	: 338.756	: 772		3.287: 0,23		
	S.A.	D.A.M.I.				
Cercles	:Examinés	: Nouveaux	: Anciens	::Total:Ind.d'in- ::fec.nouv.		
Luluabourg St. Joseph	: I8.034	: IO	: 60	: 70: 0,05		
Mérode	: 5-823	: 42	: 50	: 92: 047		
Hemptinne St.Benoit	<u> </u>	: -	: I32	: I32: -		
Totaux	: 23.927	: 52 :	: 242	: 294: 0,2		
II Missi	on Médical	e de Lodja	<u>a.</u>			
Cercles	:Examinés:	Nouveaux:	Anciens: T	otal :Indice d'inf.		
Kole	: 9.702:		5:	11: 0,06		
Lukeni N.et S.	: 12.689:	5 :	39 :	44: 0,04		
Bena Dibele	: 2.733:		39 : 17 :	21: 0,15		
Babindji	: 3.998:		16:	17: 0,02		
Totaux	: 29.122:	16 :	77 :	93: 0,05		
TTT Autor		2/22-2	do P	hard and o		
III Autre	S Missions	Medicales	s de prop	nylaxie.		
	-T-24		· Amedeus	W-01		
Cercles				Indico d'infec		
		· cas	cas :	tion nourolla,		
a)Collaboration de la Forminière		: 52	88	0.05		
	: 101.494	. 52	00 :	0,05		
b)Collaboration de	: . TO 000	: 21		0.07		
Huilever-Brabanta	: 12.090	: 34 :	53 :	0,27		
Total	: II3.584	: 86 :	I4I :	0,07		
		Same and the same of the same				

1 with . Industry of the second 177.0 water: wildow in Mint Care and and the last of the last o S : 52 A section strains de ladoue do a de la lacidad de la lacidad

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

Les essais faits en 1947 donnent à penser que la lutte contre la maladie du sommeil est entrée dans une phase décisive depuis l'usage de la pentamidine et du Bayer employés à titre prophylactique.

Après les tâtonnements du début, une vaste campagne contre la maladie du sommeil est en voie d'organisation.

Comparaison avec les années précédentes.

		and in		
Années :	Examinés	: 1	Nouveaux cas	:Indice d'infection : nouvelle.
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1944	608.490 669.199 909.297 944.331 711.984 921.801 897.816		4.320 2.844 2.230 2.231 2.165 1.730 1.557 1.429 998 1.030 1.376 1.673 1.056 1.314	. 0,68 % 0,47 0,33 0,24 0,23 0,24 0,17 0,16 0,22 0,21 0,26 0,33 0,34 0,27 0,26

Activité d'ensemble.

	:Examinés :		Anciens:Indice cas :d'infect. :nouvelle
Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères Entreprises privées	: 459.189 : 12.353 : 19.215 : 4.146	: 3 9 : 27 :	4.92I : 0,26 % 39 : 0,39 167 : 0,14 24 : 0,41
	: 494.903	: 1.314:	5.151 : 0,26

And the base of the first approximation and the same . .

Détail des prospections. I) Secteur du Congo-Ubangi.

	:Indigènes: :examinés :			Indice d'in- fect.nouvel.
b)Lisala c)Bumba d)Bomboma e)Bomana	11.840 48.400 14.761 17.158 148.256 5.814 93.103	141 170 356	536 900	0,9 0,9 0,2 0,1
m)Lolo n)Baya	392.332 4.146 9.694 10.992 1.361	17 11 49 -	24 18 - 22 14	0,4 0,1 0,4

2) Secteur de la Tshuapa.

Sous-Secteurs						:Indice d'in- :fect.nouvel.
a)Ingende b)Basankusu c)Coquilhatville d)Boende e)Irebu f)Lukolela g)Ikela h)Befale		2.922 24.763 21.781 2.028 - 15.363		- 38 141 - 35 -	2 6 388 13 307 34 2	0,I 0,6 1,7
	:	66.857	:	214	752	: 0,3 '
S.A.D.A.M.I.	:		:			
i)Wema g)Tondo	:	1.337 8.184	:	- 16	149	0,1
	:	76.378	:	230 :	901	: 0,3

PROVINCE ORIENTALE.

Dans la Province Orientale le territoire d'Ango constitue toujours le foyer principal. Le manque de personnel itinérant est cause de ce qu'une partie de la population seulement a pu être examinée cette année. L'examen de toute la population ne sera parachevé qu'au cours de 1948.

La maladie semble s'éteindre dans les autres foyers de la Province.

Comparaison avec les années précédentes.

Années :	Examinés	:	Nouveaux	cas :	Indice d'infection	nouvelle
1938 : 1939 : 1940 : 1941 : 1942 : 1943 : 1944 : 1945 :	620 • 447 685 • 767 596 • 207 654 • 097 680 • 849 552 • 697 482 • 072 403 • 737 343 • 237 423 • 133 283 • 712 284 • 836		932 717 451 315 290 234 240 192 170 130 206 199 167 161	:	0,14 % 0,12 0,07 0,03 0,05 0,03 0,03 0,03 0,03 0,04 0,04 0,04 0,04	

Activité d'ensemble.

	:Indigènes :examinés						ice d'infec- n nouvelle
Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères	: 135.769 : - : 52.991	:	-	:	-	:	0,11
	188.760	;	161	:	690	:	0,08

Later to describe the rest of

Détail des prospections.

I° Secteur de Stanleyville - Basoko.

		:Indigènes: examinés :			:Indice d'infec- :tion nouvelle
-		69.196	13	74	0,02
D)	S.A.D.A.M.I. Yakusu(Miss.Etrang)52.991	5	16	0,009
		122.187	18	90	0,01

2º Secteur de la Mission Médicale de l'Uele.

	:Indigènes: examinés:			:Indice d'infec- :tion nouvelle
a) Aba - Faradje b) Doruma c) Ango	39.739 7.054 19.780	3I 11 10I	149 124 327	0,08 0,15 0,51
	66.573	I43 :	600	0,20

PROVINCE DU KIVU.

Rappelons que les zones à trypanosomiase, dans la Province du Kivu sont : au Nord, une zone s'étendant le long de la vallée de la Semliki et le long des rives du lac Edouard; une zone comprenant la vallée de la Ruzizi et les rives du lac Tanganika; à l'Ouest, au Maniema, une aire d'endémicité qui s'étend le long du fleuve Lualaba.

Les trois zones à endémicité trypanosomique ont continué à être prospectées. Les effectifs en personnel ont pu être augmentés et plusieurs sous-secteurs ont été réouverts à la prospection.

L'endémicité accuse une légère progression sur l'année précédente, mais on assiste à une régression nette de l'indice d'infection partout où la propamidinisation a été pratiquée.

Dans le secteur du Maniema, qui doit, comme chaque année, retenir plus spécialement notre attention, nous avons I.060 nou-veaux cas en 1947, soit 369 de plus qu'en 1946.

Dans le Nord, un seul nouveau cas, contre 5 en 1946 et 12 en 1945 pour la zone médicale de Beni-Lubero; aucun nouveau cas dans le secteur de Rutshuru, secteur généralement indemne, mais où l'on avait rencontré, exceptionnellement, 2 cas en 1946.

Dans le Sud, il y a une tendance légère à l'augmentation: 104 nouveaux cas, contre 97 en 1946 et 87 en 1945, en secteur Tanganika-Ruzizi.

Comparaison avec les années précédentes.

Années:	Examinés	:	Nouveaux cas	:	Indice	d'infection	nouvelle.
1934: 1935: 1936: 1937: 1939: 1940: 1941: 1942: 1943: 1944: 1946:	143.172 389.974 661.379 491.109 625.189 618.700. 518.210 503.496	:		** 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		1,52 % 1,12 0,43 0,22 0,25 0,24 0,25 0,26 0,24 0,23 0,21 0,22 0,27 0,16 0,29	

I°) Secteur Beni-Lubero Activité d'ensemble.

Sous-secteurs			ens: Indice d'infection nouvelle.
a) Beni b) Vuhovi c) Lubero-Nord d) Lubero-Sud	: 18.718 : 24.165 : 73.924 : 6.592 :	- III	
	: 123.399 :	1 : 195	o,0007

- 127A

Comparaison avec les années précédentes.

Années :	Examinés	: Nouveaux	cas:	Indice d'infection nouvelle.
1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	302.906 163.565 115.745 224.295 152.503 250.339 158.944 167.129 217.310 213.192 295.983	103 53 20 22 8 18 34 29 10 12		0,09 % 0,04 0,03 0,017 0,01 0,005 0,07 0,02 0,01 0,004 0,005 0,0018 0,0007

2°) Secteur de Rutshuru - Masisi.

Ce secteur est indemne de trypanosmiase.

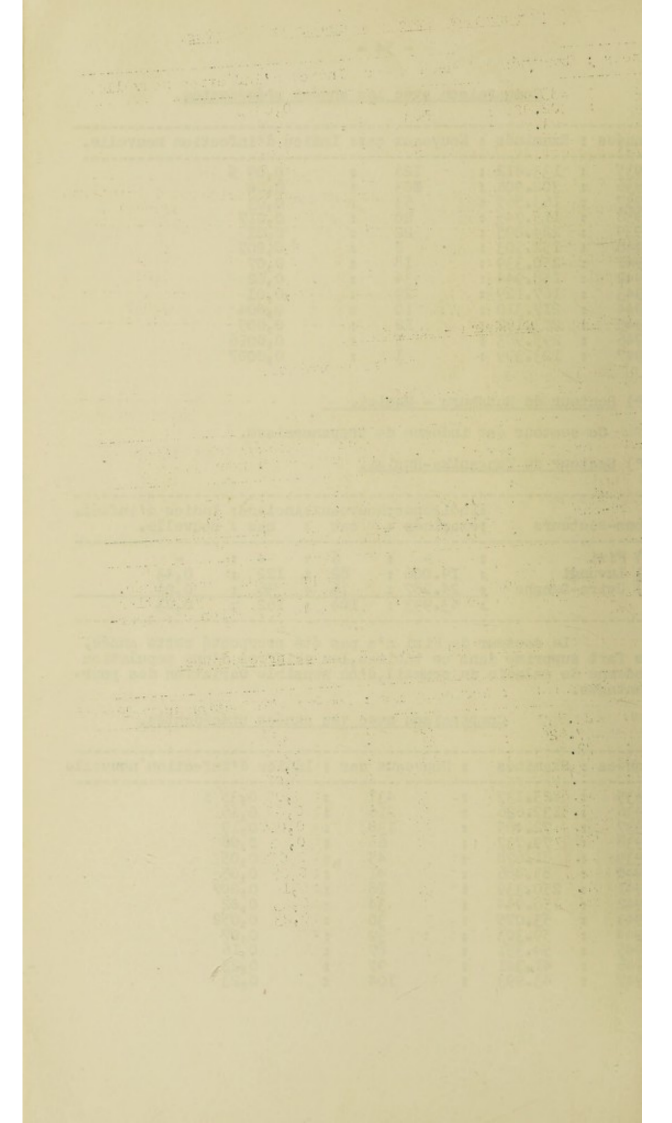
3°) Secteur du Tanganika-Ruzizi.

Sous-secteurs	:Indigènes :examinés	:No	ouveaux cas	: A	nciens:	Indice d'infect. nouvelle.
a) Fizi b) Luvungi c) Uvira-Sanghe	: 19.006 : 24.987 : 43.993	:	6 82 16 104	:	4 : 122 : 36 : 162 :	0,43 0,06 0,23

Le secteur de Fizi n'a pas été prospecté cette année. Ce fait supprime dans ce tableau, les chiffres d'une population indemne de maladie du sommeil, d'où sensible variation des pourcentages.

Comparaison avec jes années précédentes.

Années :	Examinés	: Nouveaux cas	: Indice d'infection nouvelle
1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	137.626 72.465 79.737 81.678 83.886 250.339 158.944 53.075 59.303 54.351 41.341	43I 2I6 138 66 45 41 18 34 30 30 87 97 104	0,35 % 0,16 0,19 0,08 0,05 0,05 0,007 0,02 0,052 0,07 0,16 0,23 0,23



4º) Secteur de Shabunda - Pangi.

Sous-secteurs	:Indigènes :examinés	:No	uveau	c:	Anciens cas	: Indice d'infection : nouvelle.
a)Shabunda-Nord b)Shabunda-Sud c) Pangi	: 14.181 : 9.250 : 13.917	:	1 2	:	- - 34	: 0,01 : 0,01
	37.348	:	3	:	34	: 0,002

Secteur du Maniema.

Sous-secteurs		reaux: Anciens:Ind	ice d'infection nouvelle
a) Kabambare	: 20.458 :	268 : 240 :	I,30
b) Kunda	: 50.204 :	II4: 347:	0,22
c)Kibombo-Winga	: 23.769 :	191: 182:	0,80
d) Lokandu	: 16.735:	5I : 7I :	0,30
e) Kindu	: 25.168:	II2: 239:	0,48
f) Lueki	: 16.723:	92: 316:	0,55
g) Kasongo	: 17.802 :	I43: 223:	0,56
h) Malela	: I6.700 :	89: 116:	0,5
A CHARLES TO SERVICE STATE OF THE SERVICE STATE OF	: 187.559 : I.	060 : I.734 :	0,51

Comparaison avec les années précédentes.

Années :	Indigènes :	Nouveaux cas :Indice	d'infection nouvelle
1935	I33.425	I.I36	0,85 % 0,90 0,80 0,90 0,66 0,58 0,06 0,03 0,62 0,92 0,79 0,44 0,51
1936	I23.993	I.I33	
1937	I3I.525	I.052	
1938	I54.736	I.429	
1939	227.902	I.496	
1940	224.93I	I.303	
1941	73.029	48	
1942	84.925	32	
1943	I54.082	973	
1944	I42.I70	I.312	
1945	I36.670	I.084	
1946	I57.09I	690	
1947	I87.559	I.060	

· Markey of Arabert modern to the contract of the Alexander Commence arbapaket arbapa .

PROVINCE DU KATANGA.

Comparaison avec les années précédentes.

Années :	Examinés	:Nouveaux	cas:Indice d	'infection	nouvelle
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1944 1945	234.868 248.869 271.688 318.708 381.029 328.825 429.458 350.733 255.242 191.378 215.324 164.848 240.952 141.074 91.712	: I.126 : I.274 : I.038 : 904 : 874 : 610 : 781 : I.030 : 547 : 732 : 720 : 486 : 307 : 183 : 259	: 0,	48 % 38 28 28 18 29 21 38 33 29 21 38	

I°) Secteur du Tanganika.

Sous-secteurs	:Indigène :examinés	s:1 :	Vouveau cas	x:A	ncien: cas	:	Indice d'infect. nouvelle.
a)Kongolo Rive gauc	he I6.759	:	44	:	44	:	0,26
b)Kongolo Rive droi	te 41.729	:	162	:	II5	:	0,38
c) Kabalo	: -	:	20	:	21	:	-
d) Moba	: 23.050	:	25	:	36	:	0,10
	81,538	:	251	:	216	:	0,30

2º) Secteur du Lualaba.

Sous-secteurs							Indice d'infect. nouvelle.
a) Bukama b) Mutombo Mukulu	: I.395 : 8.779				100000		0,28 0,04
	: 10.174	:	8	:	100	:	0,07

_____ CONTRACTOR SECTION Lat. Mark to the second of the

4º TUBERCULOSE.

Malades traités par le personnel du Gouvernement à l'exclusion de service itinérant :

Années:	Européens	: Indigènes
1931 : 3 1932 : 3 1933 : 3 1934 : 3 1935 : 3 1936 : 3 1937 : 3 1938 : 3 1940 : 3 1941 : 4 1942 : 4 1943 : 4 1944 : 4 1945 : 4	4I cas - 0 décès 33 cas - 2 décès 29 cas - 4 décès 21 cas - 1 décès 25 cas - 0 décès 26 cas - 1 décès 20 cas - 0 décès 20 cas - 3 décès 22 cas - 1 décès 53 cas - 5 décès 52 cas - 3 décès 48 cas - 2 décès 48 cas - 7 décès 49 cas - 7 décès 49 cas - 3 décès 49 cas - 3 décès 45 cas - 3 décès 45 cas - 3 décès 45 cas - 3 décès 46 cas - 3 décès 47 cas - 3 décès 48 cas - 3 décès 49 cas - 3 décès 49 cas - 3 décès 49 cas - 3 décès	652 cas - 26I décès 670 cas - 267 décès 654 cas - 242 décès 817 cas - 360 décès 849 cas - 340 décès 930 cas - 30I décès 1.198 cas - 370 décès 926 cas - 345 décès 922 cas - 356 décès 1.112 cas - 355 décès 877 cas - 452 décès 764 cas - 288 décès 1.003 cas - 385 décès 1.194 cas - 429 décès 1.150 cas - 434 décès 1.169 cas - 434 décès 1.272 cas - 441 décès 1.568 cas - 484 décès

La proportion des européens atteints de tuberculose en 1947, quoique réduite par rapport aux années de guerre, ou se situant entre 1939 et 1946, est encore trop élevée. Des cas de tuberculose passent encore entre les mailles d'une réglementation édictée déjà depuis de nombreuses années.

Cependant avec les moyens de diagnostic dont nous disposons d'une part et avec les moyens de transport fréquents et rapides d'autre part, il n'est pas à craindre que la tuberculose des européens arrive à constituer un problème important.

Tuberculose pulmonaire et autres (indigènes)
Malades traités par le personnel du Gouvernement (service itinérants et FOREAMI exclus).

PROVINCES	:	Tube:	rculose 1946	pulmonai 1947	re:	Autres 1945	localis 1946	ations 1947
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	:	258 24I 160 89 78 II8	298 285 150 72 62 160	325 226 158 110 79 272	:	68 21 46 14 7 69	55 55 47 9 11 68	92 145 7 13 24 117
	:	944	I.027	1.170	:	225	245	398

. . . . A decide of their their security of the security of 100 , 000 f 1

Tuberculose-Indigènes.

La tuberculose reste un problème difficile et important dans la province de l'Equateur. Il y a une infiltration dans plusieurs territoires et notamment à Busu-Djanea.

Dans la province Orientale 412 nouveaux cas, contre 340 en 1946 ont été diagnostiqués, dont 113 dans les hôpitaux et dispensaires des centres avec 51 décès. La très grande majorité des cas sont pulmonaires, mais les formes osseuses et ganglionnaires, pour mares qu'elles soient, existent également.

Le moment semble venu de faire un effort pour organiser des établissements pour tuberculeux indigènes afin d'enlever du milieu indigène le plus grand nombre de malades possible et de diminuer ainsi le danger de dissémination massive. Pour la province Orientale, il y aurait lieu de créer, en annexe aux hôpitaux existants: une section à Irumu, une à Niarembe-Mahagi ou Blukwa, une à Poko ou autre région de savanes. Les tuberculeux de toute la province pourraient y être concentrés.

La tuberculose a également fait des progrès parmi les indigènes dans les provinces du Kasai et du Katanga. Dans cette dernière l'on signale que le nombre des cas découverts en 1947 a triplé par rapport à l'année 1940.

A Léopoldville, la lutte antituberculeuse est reprise plus activement sur la base du dépistage précoce systématique.

Répartition dans les Provinces et, par Province, dans les différents milieux et formations sanitaires.

	Léo :		0 V I			atanga:	otal
Hôpitaux, Dispensaires : du Gouvernement :	417:	371:	165:	123:	103:	389:1	.568
Services itinérants du: Gouvernement :	175:	408:	- :	38:	- :	15:	636
Dispensaires ruraux ou: de Circ.indigènes :	2:	52:	8:	I69:	40:	II2:	383
Missions Nationales : Missions Etrangères :	94: 49:	336: 68:	I45: I30:	32:	57: 73:	254: 93:	918 419
Organismes philantrop.:	35:	-:	- ::	- :	80:	:	II5
Entreprises privées :	11:	64:	40:	131:	52:	112:	410
FOREAMI: S.A.M.I. S.A.D.A.M.I.	783	:1299:	488:	499:	405:	975:4	92 144
						:	4.685

Just Torque Torrell Committee of the Com words stor, son't have but deschiption that the construction of the const The state of the s 35 5 the angle of marks angle . some and the same wante 120. 121.

50-MALADIES VENERIENNES.

A.- SYPHILIS.

Européens traités par les médecins du Gouvernement:

```
1930
             250 cas - 4 décès
1931
                         3 décès
1 décès
             266 cas -
             I3I cas -
1933
1934
            I50 cas - 0 décès
             I43 cas -
                         2 décès
1935
            130 cas -
                        1 décès
1936
            IO3 cas - O décès
1937
1938
1939
            I47 cas - 0 décès
            157 cas -
                         0 décès
            IZI cas - 2 décès
1940
            I44 cas -
                         0 décès
1941
           II5 cas - 1 décès
I46 cas - 0 décès
1942
1943
            139 cas -
                         2 décès
1944
            162 cas -
                         0 décès
1945
             I6I cas -
                         1 décès
1946
             177 cas -
                         0 décès
1947
             164 cas -
                         1 décès
```

Les accidents syphilitiques se répartissent comme suit :

```
:1937:1938:1939:1940:1941:1942:1943:1944:1945:1946:1947:
cidents pri-: :
                      5I: 54: 56:
                                                   48:
                                                        58:
 maires : 6I:
                                       49:
                                            58:
                                                              88:
                                                                    54:
                                                                          87:
cidents se-: : : : : :
                                                  :
ndaires et : 39 : 95: 55: 77: 53: 73: rtiaires philis héréd: 7 : 6: 8: 2: 2: 6: uro-syphilis: ra-syphilis : 40 : 5: 4: 9: 5: 9:
                                                        78:
                                                   72:
                                                              5I:
                                                   :
                                                                          :
                                                        5:
                                                   8:
                                                                     5:
                                                                          6:
                                                  :
                                                                           :
                                                   11:
             :147 : 157: 121: 144: 109: 146: 139: 162: 161: 177: 164:
```

Indigenes:

a)Cas traités par le personnel du Gouvernement(Services itinérants exclus).

```
1930
1931
1932
                    10.697 cas - 100 décès
                   9.034 cas - II3 décès
9.352 cas - 89 décès
8.967 cas - I04 décès
I0.289 cas - I04 décès
1933
1934
1935
                   12.418 cas - 113 décès
1936
1937
1938
                   I6.084 cas - IOI décès
                   14.585 cas - 271 décès
                   15.299 cas - 132 décès
15.466 cas - 139 décès
1939
                   12.169 cas - 142 décès
I940
                   9.928 cas - 338 décès
11.178 cas - 160 décès
10.965 cas - 155 décès
1941
I942
I943
I944
                   9.619 cas - 121 décès
10.151 cas - 128 décès
11.154 cas - 126 décès
1945
I946
1947
                   12.636 cas - 151 décès
```

. . b) Répartition dans les provinces, et par province, dans les différents milieux et formations sanitaires:

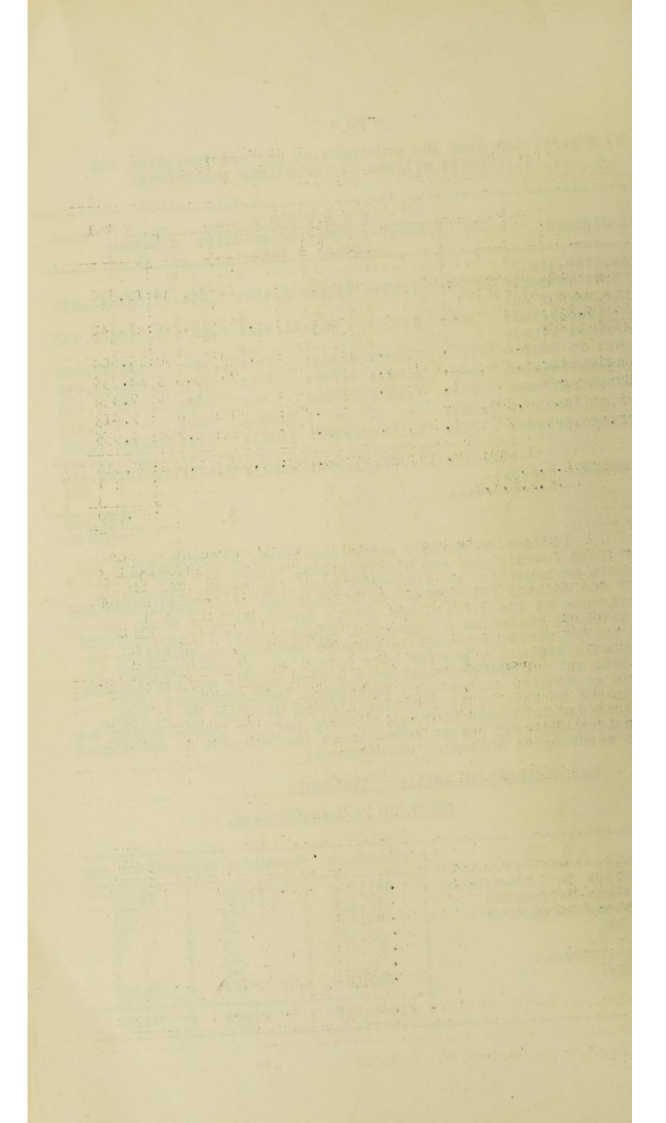
Provinces : Kasai : Equa-:Orien-:Kivu : Katan: : teur : tale : : ga
: 2.659: 1.354: 2.414: 854: 2.834:12.636
: : : : : :
: 2.250: 963:11.431: 4.167: 2.250:21.442
: : : : : :
: 7.348: 2.423: 216: 1.599: 300:15.604
: 2.011: 4.796: 876: 379: 3.383:12.934
: I.937: 2.706: 46: 907: I.595: 7.432
: - : - : 4.205: 902: - : 7.413
: I.586: I.448: 3.075: 813: 2.250: 9.955
TH HOT TO (00 00 0(2 0 (07 TO (70 00 17)
: 17.791:13.690:22.263: 9.621:12.612:87.416
: 28I : 3
. 87 700
========
1 3 9 1 3 9

Il faut se montrer circonspect dans l'appréciation des chiffres fournis par les statistiques.D'après ces chiffres,il y aurait augmentation de l'endémie syphilitique.Les raisons en ont été maintes fois exposées: l'ignorance et l'insouciance des indigènes et les difficultés qu'ils éprouvent pour mener un traitement classique à bonne fin. D'autre part l'impossibilité de suivre sérologiquement la plupart des malades, constitue un obstacle sérieux à la mise hors cure d'une grande quantité de sujets qui continuentannuellement à être repris aux statistiques. Dans ce domaine surtout, les techniques thérapeutiques ayant pour but de raccourcir considérablement la durée de la cure, auront une influence heureuse.D'autre part la stabilisation des services médicaux ruraux permettront aux médecins de développer les méthodes de contrôle nécessaires.

Cas dépistés en service itinérant:

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

	: :Examines	:Nou	veaux ca	s:Anciens ca
Services du Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères FOMULAC H. C. B. Lukula(Otraco) FOREAMI	881.862 51.222 84.489 30.327 16.185 1.817 580.915	:	I.759 I49 32 4 I6	: I.959 : I7I : 44 : 48 : 8 : 3 : 2.009
	1.646.817	:	2.934	: 4.242



Cas dépistés en service itinérant: (suite)

PRO	OVINCE DU KA	ASAI.			
	: Examinés	:Nouveaux	cas: A	nciens	cas
Services du Gouvernement Missions Nationales H. C. B. FORMINIERE	367. 8 78 23.927 12.090 101.494		7I : 30 : 89 :	5.377 761 75 1.045	
	505.389	: 2.80	oi :	7.258	
PR	OVINCE DE L	EQUATEUR.			
	: Examinés	:Nouveaux	cas :A	nciens	cas
Service du Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères Services Auxiliaires	459.189 12.353 19.215 4.146		75 • 99 • 69 •	748 58 120 249	
	494.903	: I.95	ž3 :	1.175	
	PROVINCE OR	ENTALE.			
	: Examinés	:Nouveaux	cas: A	nciens	cas
Services du Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères	135.769 52.991	: 216	:	=	
	188.760	: 216	;	-	
	PROVINCE	DU KIVU.			
	: Examinés	:Nouveaux	cas:An	ciens c	as
Services du Gouvernement	392.299	: 992		607	
The second second	PROVINCE I	U KATANGA.			

: Examinés : Nouveaux cas:Anciens cas

Services du Gouvernement: 91.712 : 115 : 185

per half park months

B.- BLENNORRAGIE.

Années :	Européens	:	Indigènes.
1930 : 1931 : 1932 : 1933 : 1934 : 1935 : 1936 : 1937 : 1938 : 1939 : 1940 : 1941 : 1942 : 1942 : 1943 : 1944 : 1945 : 1947 :	655 502 423 324 276 272 292 322 364 386 465 339 307 348 367 378 382		16.240 - 18.670 - 0 décès 17.007 - 0 décès 14.872 - 0 décès 18.076 - 7 décès 21.510 - 10 décès 21.753 - 9 décès 27.993 - 5 décès 27.993 - 5 décès 31.160 - 20 décès 31.724 - 15 décès 26.781 - 13 décès 26.781 - 13 décès 20.639 - 15 décès 22.165 - 15 décès 23.448 - 29 décès 23.448 - 29 décès 22.483 - 35 décès 26.153 - 15 décès

Ces statistiques ne présentent qu'une valeur très relative; les indigènes n'attachent guère d'importance à cette affection, soit par incurie, soit parce que les conséquences lointaines et néfastes de cette affection très répandue dans les milieux indigènes, leur échappent.

La province de l'Equateur signale que les chiffres des maladies vénériennes sont stationnaires ou en augmentation apparente.

Une énergique campagne contre ces affections est entreprise partout; la blennorragie a été attaquée; avec grand succès, par les médicaments nouveaux. Les indigènes, hommes et femmes, apprécient beaucoup le traitement rapide à la pénicillineretard. Ce traitement sera étendu à tous les hôpitaux de la province. Les traitements par les sulfamidés continuent être employés. Il faut noter que toutes les mesures sont prises pour doter toutes les formations sanitaires de tous les produits nécessaires.

C'est surtout par le développement des Oeuvres s'attachant spécialement à l'hygiène et à la protection de la mère et de l'enfance indigènes que nous pourrons le mieux lutter contre les fléaux qui avilissent et détériorent la race.

mala de la menta me

44.00	att gr			4		 a second
						0000
			Service III			17.9

			*			
			100			
	Treate .					
	100					
		-				
		**				
	gsold		EL KANE			
		24				
					-	
	315 545					
			1.1.1			
	459					
	3 91		1111111			1 1663
		-	1			

erige eretev on the day of a second of a s

C .- AUTRES MALADIES VENERIENNES.

	:1944:	1945:	1946:	:1947:	1944:	1945	:1946,	
Chancrelle Lympho-granulerse	32	18	20	I4	III4	911	1215	:1157
de Nicolas Favre	22	27	14	82	2623 I00	2919	2784	2987 250

Répartition pour 1947.

Provinces	: Chancı	relle Indig.	Maladie Europ.	N.Favre: :Indig.:	Granulor Europ.	me Vénérien. Indig.:
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga Foréami	2624	268 41 588 164 74 2	73	1.375: 321: 473: 593: 170: 55: 243:	1 3 1 1 -	8 35 200 - 7 -
	: I4	1.139	82	: 3.230:	7 :	250

D .- LUTTE ANTIVENERIENNE DANS LES CENTRES.

I°)Dispensaires de la Croix-Rouge du Congo à Léopoldville. a)LEOPOLDVILLE-EST.

Le dispensaire antivénérien de Léopoldville-Est a examiné au total 9.366 femmes et 10.615 hommes parmi lesquels il a dépisté et traité

Femmes	Hommes	
344	92I cas	de Syphilis
-		de blennorragie
60I	2IO cas	d'autres lésions

Au cours de cette années, 1957 malades ont été mis hors cure; soit 575 syphilitiques, 504 blennorragiques, 1957 cas d'autres lésions.

b) LEOPOLDVI LLE-OUEST.

Le dispensaire de la Croix-Rouge de Léopoldville-Ouest a examiné en 1947, 1.752 hommes et 1.526 femmes parmi lesquels 271 cas ont été retenus en traitement.

I24 cas de syphilis II7 cas de blennorragie I43 cas d'autres lésions

ont été déclarés guéris : (y compris anciens cas)

78 cas de syphilis 154 cas de blennorragie 154 cas d'autres lésions

2º) Le dispensaire de la Croix-Rouge du Congo à Matadi.

ont été dépistés :

84I cas de syphilis

674 cas de blennorragie 138 cas d'autres lésions

ont été guéris :

IO5 cas de syphilis

592 cas de blennorragie 88 cas d'autres lésions

3°) Stanleyville.

Le dispensaire antivénérien de Stanleyville a examiné au cours de l'année :

2.I40 hommes 6.748 gemmes I.47I fillettes

Il a été dépisté et traité 179 cas de syphilis; 382 cas de blennorragie, 194 cas de pian.

4º)Centre extra-coutumier d'Elisabethville.

Visites médicales 9.149 I.938 Prélevement B.W. 595 B.W.positifs Prélevement secrétion 3.412 80I Secrétions positives 28 Prostituées sous contrôle 8,150 Injections de néo 7.394 Injections de bismuth Injection acetylarsan I03

Environ 10.000 comprimés de Sulfamidés ont été donnés en 1947.

60- PIAN.

Européens: 3 cas dont 1 dans la province de l'Equateur, 1 dans la province du Kasai et 1 dans la province Orientale.

Indigenes:

a) Cas traités dans les formations médicales sédentaires et en service itinérant:

Formations	:		Pro	vino	ces.		
ou services	Léo :	Kasai	:Equa-	:Orien-	: Kivu :	Katan-	: Total
.disp.du Gou-	: :				: :		
nement	815:	1.640	: 4.582:	: 1.759:	: 6.540:	728	16.064
vices itinér.	: :			:	: :		
Gouvernement	:19.948:	2.004	:18.191:	822:	:27.519:	220:	: 68.704
pens.ruraux	: :		: :	: :	:		
de circ.indig	. 3.076:	I.667:	: 1.131:	:37.242:	:32.975:		76.546
s.Nationales	: 7.079:	I.605:	27.512:	565:	: 4.020:	I.148:	41.929
s.Etrangères	: 2.837:						16.565
an. philanthr.	: I80:				:10.074:		11.364
rep.privées	: 135:	160:	: I.663:	9.708:	: 5.372:	455:	17.493
EAMI: SADAMI	: - :		- :	- :	- :	- :	-
S.A.M.I.			- :			- :	
	:34.967:	8.93I:	56.995:	:55.090:	89.797:	3.782:	249.562

- Liberton & or nothing the second control of the second o 140 - 140 end from the art. The property of the first of the first

b) Cas dépistés en service itinérant:

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

	Examinés	:Nouveaux:	Anciens cas	
Services du Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères Fomulac H. C. B. Foréami Lukula (Otraco)	881.862 51.222 84.489 30.327 16.185 580.915 1.817	539: 1.334: 14: 10: 752:	8.039 624 79 7 15 145 20	
	1.646.817	: 14.558:	8.929	

PROVINCE DU KASAI.

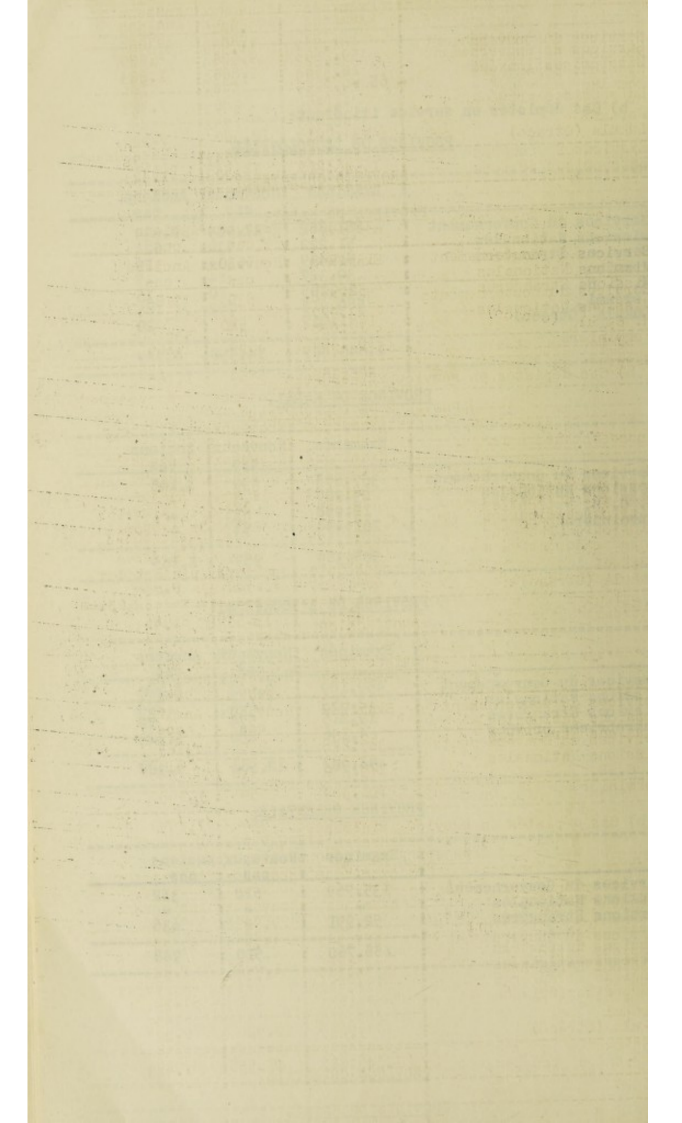
	Examinés	:Nouveaux:	Anciens cas
Services du Gouvernements Missions Nationales H. C. B. Forminière	367.878 23.927 12.090 101.494	: 3:	I.165
114 Genedictoration in Succession	505.389	959	I.165

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

	Examinés	:Nouveaux:	Anciens
Services du Gouvernement Missions Nationales Missions Etrangères Entreprises privées	459.189 12.353 19.215 4.146	9.902 1.804 574 280	8.289 294 79 I.323
mulla (coreso)	494.903	: 12.560	9.985

PROVINCE ORIENTALE.

	: Examinés			Anciens cas
Services du Gouvernement :	135.769	:	510:	312
Missions Etrangères	52.991	:	- :	636
. C. H.	188.760	:	510 :	948



PROVINCE DU KIVU.

:	Examinés	:Nouveaux : cas	: Anciens : cas
Services du Gouvernement :	392.299	16:581	10.938

PROVINCE DU KATANGA.

:	Examinés	Nouveaux:	Anciens cas
Services du Gouvernements:	91.712	100 :	120

Situation stationnaire en 1947 par rapport à 1946. Le Mayumbe reste un gros foyer de pian, ainsi que les sous-secteurs voisins.

La province de l'Equateur qui a toujours connu une fréquence particulière du pian, signale que l'intensification de la lutte contre le pian a été possible grâce à une meilleure occupation médicale, particulièrement dans le Nord de la Province.

La province Orientale et la province du Kivu restent les foyers les plus importants de pian, la plupart des cas étant dépistés et traités dans les dispensaires ruraux, ce traitement allant généralement de pair avec celui des affections vénériennes.

Dans la province du Kasai, l'affection reste localisée aux groupes habituels. Cette affection ira en s'améliorant au fur et à mesure des progrès et de l'extension de l'occupation médicale.

ASSERTED SECTION

70- LEPRE.

Européens : 1 nouveau cas dans la province de l'Equateur.

Indigenes:

a) Cas traités dans les formations médicales sédentaires et en service itinérant:

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Léo :	P r Kasai :	o v i			Catan:	Total
			teur :			ga :	
Hôp.Disp.etc.du : Gouvernement : Bervice itinérant	173	287	454	203	125	:	1.509
du Gouvernement	2.360:	9.555	16.486	12.665	3.769:	99	44.934
circons.indig.		326	501:	986	I.579:	IOI:	3.677
issions National.	642	I.520:	I.685:	6:	956:		5.109
liss.Etrangères :	424	I.646:	701:	189:	598:	367:	3.925
rgan.philanthr. :	3:	- :	- :	I.952:	: I07:	- :	2.062
intreprises priv.:	11:	9:	II2:	266:	20:	IOI:	519
The same of the sa	3.797	13.343:	19.939:	16.267:	7.154:1	.235:	61.735

b) Cas dépistés en service itinérant.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

Io Zone du Gouvernement.

Secteurs ou sous-secteurs	Examinés	:Nouveaux : cas	:Anciens : cas
SAMI Mayumbe Bas-Fleuve SADAMI SAMI Cataractes SAMI Manianga SADAMI Manianga SADAMI Inkisi SAMI Idiofa SAMI Bafende SAMI Bafende SAMI Kahemba Moyen Kwilu SADAMI SAMI Mushie SADAMI SAMI Tolo SADAMI SAMI Tolo SADAMI SAMI Tolo SADAMI SAMI Ireko	204.147 24.948 159.856 22.785 17.103 44.225 242.786 77.117 35.908 48.906 52.040 10.177 23.647 30.599 16.203 5.874 29.201 20.380	: 12 18 38 10 70 128 105 55 13 2 2 4 57 : 136	: 107 : 334 : 78 : 73 : 147 : 304 : 61 : 66 : 7 : 31 : 10 : 29 : 6 : 17
	1.065.902	: 1.201	: 1.685

-MOST TENTON TO THE t . ufden .audinghonest at a a suestron - nuova a cara

2º Zone du FOREAMI .

:E	xaminés	:N	ouveaux	cas:	An	ciens	cas
:	580,915	:	101	:		1.301	

PROVINCE DU KASAI.

	:Examinés :	Nouveaux cas	: Anciens
S.A.M.I. Mission Médicale du Kasai Sankuru	et: 338.756:	190	3.238
Mission Médicale de Lodja S.A.D.A.M.I.	: 29.122: : 137.511:	186 66	5.94I 231
	: 505.389:		: 9.410

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

Secteurs.	Examinés	Nouveaux:	Anciens cas
Congo Ubangi (S.A.M.I.) Tshuapa (S.A.M.I.)	392.332 66.857	: I.729 :	10.521
S.A.D.A.M.T. Missions Nationales Missions Etrangères Entreprises privées	459.189 12.353 19.215 4.146 494.903	3•583 3 722 <u>17</u> 4•325	96 381 131 13.511

PROVINCE ORIENTALE.

Serseurs e	t sous-secteurs.	:	Examinés	:1	louveaux cas	: Anciens
SAMI SAMI SAMI SAMI SADAMI	Basoko Aba-Faradje Doruma Ango Yakusu	: : : : :	69.196 39.739 7.054 19.780 52.991	:	377	8.786 27 1.665
Croix-Ro	uge Pawa	:	188.760 29.079			: IO.478

PROVINCE DU KIVU.

Secteurs	: Examinés	:Nouveaux	: Anciens cas
Beni-Lubero Rusthuru-Masisi Tanganika-Ruzizi Shabunda-Pangi Maniema	: 123.399 : 31.277 : 43.993 : 37.348 : 80.163	: 58 : 39 : 249	1.051 386 885 2 854
	316,180	: 591	3.178

PROVINCE DU KATANGA.

	Examinés				
:	91.712	:	 30	:	69

La province du Katanga n'a pas donné le nombre de lèpreux traités dans les sous-Secteurs.

Dans l'ensemble l'endémie lépreuse reste stationnaire avec quelques variations dans le nombre de nouveaux cas dépistés annuellement, et dans le nombre d'anciens cas, mis hors cure, décédés ou disparus.

La province de l'Equateur enregistre un certain progrès dans la ségrégation et dans l'organisation définitive

des léproseries.

La province de l'Equateur cite les chiffres de 2I.238 lépreux connus, ce qui représente 1 % de la population totale examinée ou 2 % des sujets adultes.

De ces 2I.238 lépreux, 3.289 vivent dans les villages de ségrégation et 17.949 sont hospitalisés ou traités ambulatoirement dans les formations médicales. Malgré les progrès certains, il reste encore un travail énorme à accomplir. Le traitement utilisé consiste essentiellement en injections d'huile de chaulmoogra d'origine locale, en suspension fraîchement préparée.

La Province Orientale signale que la réorganisation de la lutte contre la lèpre, par la "reprise en mains" des villages de ségrégation ou VAIL, sujet qui préoccupe les autorités, n'a pas pu être avancée en 1947, à cause de l'insuffisance des effectifs en médecins et agents sanitaires et par

manque de crédits adéquats.

La population de la province Orientale est de 2.265.209 ames; seules, les régions élevées de l'Ituri sont à peu près indemnes de lèpre. Pour le reste de la province, soit 2 millions d'âmes, il y aurait, d'une manière très approximative, de 30 à 40 mille lépreux, dont I/3 ou I/4 environ est à ségréger.

Ces chiffres montrent l'importance des effectifs en personnel nécessaires, ainsi que des crédits qui devraient

etre utilisés pour des constructions durables.

La formule de la Colonie agricole étant la seule à appliquer, la province Orientale a pu, dès le début de 1948 affecter à l'organisation des colonies de lépreux un agent sanitaire dans chacun des territoires de Basoko, Yahuma, Wamba,

Paulis, Banalia et Niangara. Le problème de la lèpre est également très important dans la province du Kasai et l'essor de la léproserie de Tshumbe Sainte Marie continue a être remarquable; le nombre

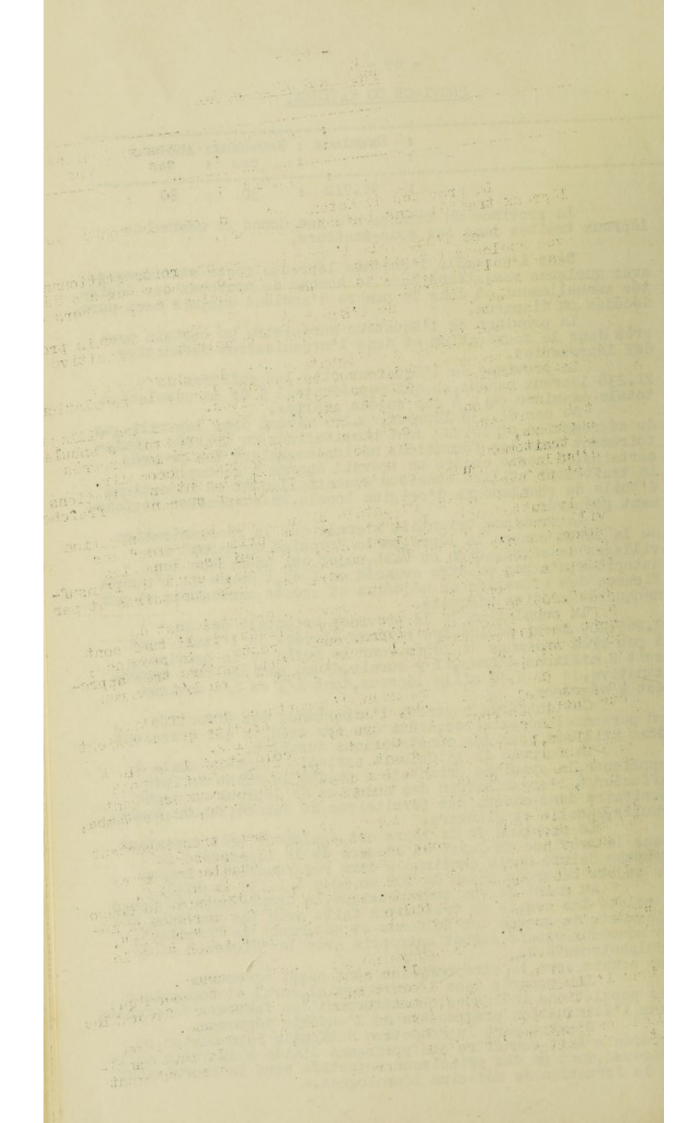
des sujets hébergés passe de 892 en 1946 à 1.133 en 1947.

Au point de vue thérapeutique, la Croix-Rouge du Congo a relaté les essais de traitement faits avec les nouveaux médicaments du groupe des Sulfones et notamment la "promine". De nouveaux essais seront entrepris avec le "Diasone" et le "Sulphetrone"B.W.

Des essais avec la strephomyeine sont aussi en cours.

Les progrès dans l'ordre social, moral et économique des populations indigènes, constitueront des facteurs favorables dans l'élimination progressive de l'endémie lépreuse.

D'autre part la Fondation Nationale Père Damien ou Foperda a fait connaître son programme d'aide à la lutte antilépreuse, dont un des principaux objectifs sera le recrutement et la formation de médecins léprologues.-



LEPROSERIES - CAMPS DE SEGREGATION - VILLAGES AGRICOLES.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

	: Au :	Nombre	e de ma	lades	Restant
Léproseries et villages	:1.1.47	:	: Son	rtis	: au
agricoles		Nouv.cas	Décès	causes	:31.12.47
I°)Gouvernement	:				
Seke-Banza Kintona	I4 I3	6	11 5	-	9 8
Kiboba-Matari		39	-	-	39
2°) <u>Missions Nationales</u> Kionzo	: 3		1		: 2
Kasi-Kasi	: 3 : 15 : 80	-	6	-	2 9 62
Sona-Bata Moanda	: 80	16	34	Ξ	62
Luangu-Luvungu	: I23	52	8	-	167
3°) <u>Missions Etrangères</u> Sona-Bata	: 88	29	18	_	99
Kibentele Kibunzi	16 55 50 62	29 1	4 I0	-	99 13 55 61
Kamayala	: 50	13	2	_	61
Banza Manteka Bolaka	: 62	I0 I3 3 43	16	Ξ	49 43
4°) Sociétés.					
Lukula	: 4I 56I	212	II5		4I 658
	8				
<u>F</u>	ROVINCE	DU KASAI			
I°) Gouvernement.	:		: :		
Tshofa Matamba	: 20 :	22	2 :	1 15	20 64
2°)Missions Nationales					
Tshumbe Ste.Marie Hemptinne St.Benoit	892	332 49	28 11	63 18	I.133 166
3°)Missions Etrangères	:			10	100
A.P.C.M.Bibanga Mutoto	: 404 :	96 : 77	I8 :	37 :	445
Bulape	: 350 : : 83 :	IO:	2:	I7 :	352 74
Lubondaie Luebo	: 245	chiffre		fournis	
	: 355 :	5I :			
M.E.C.M.Minga	. 3//				
M.E.G.M.Minga	:2.554		I00	230	2.880

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

Léproseries et villages		Nombre d Nouv.cas:	Sort. Décès	is	Restant au 31.12.47
Wafania Yonda Pimu Baringa Lotumbe Busu-Modanda Bwamanda Karawa Imbonga Banzyville Molegbe Bosinga Kota-Koli Abumombazi Basankusu Lisala	458 335 96 408 126 37 108 107 174 255 532 -	483 24 301 51 8 150 187 93 423 142 250 49	15 32 4 11 - 59 - 5 - 72 - 65	123 170 7 50 2 15 17 15 52 889 86 52	616 109 648 126 81 92 235 346 289 64 56 198
Total	2.714:	2.278	IOI	I.480	3.411

PROVINCE ORIENTALE.

Basoko Yahuma Stanleyville-Yalisombo Bafwasende Banalia Opala Buta Poko Niangara Ango Bondo Wamba Irumu Gombari Croix-Rouge Lubutu Mambasa Titule Aba	306 25 241 618 18 18 34 409 92 356 367 1.281 36 180 180 1.842 171 136	95 17 39 - 4 96 6 2 51 102 117 14 - 66 10	36 15 47 2 - 4 43 4 13 32 89 8 110 13 15 13	7 42 60 5 2 121 7 64 39 121 4 9	17 211 550 11 16 32 341 87 164 347 1.174 141 177 1.763 164 110
Total	6.192:	630	443:	645	5.736

... -Swampflamental and a second se 79.

PROVINCE DU KIVU.

Léproseries et villages agricoles			Nombre Nouveaux cas	Sor Décès:	tis	:Restant au ::31.12.47
Beni-Lubero Ofcha-Mwenda Katwa Monigi-Rutshuru Mitumbala Djomba Rugari Rama-Shabunda Masanga-Shabunda Luama Tunda Tongoni Risaci Kagelagela Makozi	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.108 125 239 19 31 53 31 291 183 76 274 53	48 40 6 9 25 10 - 11 5 36 42	177 63 56 20 15 7 11 18 31 72 9 23		1.026 110 223 19 20 63 29 290 165 56 207 80 80 56 249
Total	:	2,600:	38I	: 505:	-	:2.673

PROVINCE DU KATANGA.

Ankoro Mwilambwe Chibambo Mutshatsha Luanza Kayeye Ngaye Mulongo Kapanga		6: 174: 5: 5: 14: 80: 29: 4: -:	 22:	15 - 2431 -	:	4		191 5 6 11 91 26 3	
	Total	317:	38:	16	:	5	:	334	

with the property to

8º PNEUMONIE - BRONCHO-PNEUMONIE, PNEUMOCOCCIE.

(cas rapportés par les services médicaux du Bouvernement et le Foréami).

Européens: IO9 cas et 3 décès.

Indigènes:	Années	Cas	Décès	Mortalité sur
	1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946	4.392 4.273 3.705 4.963 5.593 7.970 6.577 5.960 9.141 8.669 6.835 8.009 7.792 8.162 7.246 8.276	946 928 584 881 862 1.003 1.021 711 1.104 1.003 910 1.064 1.010 1.017 1.015	nombre de cas 21,5 % 21,7 15,8 17,8 15,4 12,6 15,5 11,9 12,0 11,6 13,3 13,2 13,29 13,05 12,43 13,12 9,40
	1947	11.221	948	8,44

Les statistiques Foréami renseignent 4.372 cas traités en 1947. Ce chiffre est repris aux statistiques générales cidessus.

On ne signale durant cette année aucune épidémie d'allure meurtrière mettant en cause le pneumocoque dans ses manifes-tations septicémiques ou méningitiques. Comme on le sait ces manifestations peuvent apparaître dans les camps de travailleurs ou dans les prisons.

D'autre part sont repris également dans ces statistiques tous les cas d'affections pulmonaires aïguës, notamment chez les enfants, qui se présentent journellement dans toutes les for-

mations sanitaires.

De là proviennent vraisemblablement les différences constatées entre les taux de mortalité; différences qui s'accentuent sous l'influence de divers facteurs tels le climat froid et humide, avec ses importantes variations diurnes, le paludisme, la sous-alimentation, le manque de vetement et les conditions d'hygiène.

La province du Katanga accuse une mortalité par pneumonie et broncho-pneumonie en général très élevée, en dépit de l'emploi des thérapeutiques nouvelles par les produits sulfa-

midés et la pénicilline.

18,6 % à Elisabethville

32,4 % à Dilolo-Gare

D'autres postes du Katanga donnent des taux de mortalité très inférieurs:

I,4 % à Kulu Malemba 5,5 % à Moba 5,6 % à Kabongo

Les provinces Orientale et du Kivu ne signalent que des incidences et des taux de mortalité normaux pour ces affections.

9°. FIEVRE RECURRENTE AFRICAINE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

Européens: 3 cas, dont 2 dans la Province de Léopoldville et 1 dans la Province du Katanga.

Indigènes:	Années	Cas	Décès
	1930	126	-
	1931	54	-
	1932	I30	-
	1933	224	-
	1934	I42	-
	1935	211	2
	1936	450	1
	1937	348	3
	1938	350	3
	1939	436	6
	I940	472	3
	1941	425	3
	1942	450	8
	1943	I.207	3
	1944	678	8
	1945	537	1
	1946	360	1 8
	1947	3 61	5

dont 91 cas et 1 décès dans la zone Foréami.

La fièvre récurrente africaine est nettement en régression cette année, par rapport à 1943. Cette affection continue à être signalée dans la province du Kivu et surtout dans la province du Katanga, notamment le Tanganika et le Haut Katanga, ainsi que dans le Kwango. Les quelques cas signalés chez les européens sont toujours accidentels, à la suite d'infection par ornithodorus moubata.

109 GOITRE ENDEMIQUE.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

Européens: 16 cas dont 2 dans la Province de Léopoldville, 8 dans la Province du Kasai, 2 dans la Province du Kivu et 4 dans la Province du Katanga.

Indigènes:

Zone du F			35	cas	0	décès	
Province	de	Léopoldville		cas	9	décès	
"	du	Kasai	944	cas	0	décès	
"		l'Equateur		cas		décès	
"		entale	I.467	cas		décès	
"		Kivu	35	cas		décès	
"	du	Katanga	406	cas	1	décès	
			3.320	Cas	TO	décès	1

La province du Kasai, la province Orientale avec I 467 cas, notamment le nord de la province et particulièrement le territoire de Bondo, ainsi que le Haut Katanga constituent les foyers les plus importants de cette affection.

Le foyer du Nord de la province Orientale s'étend dans la province de l'Equateur, vers le Congo Ubangi.

The late to the state of the st allevationed of comments of a series of the case of the . command son as without at the b last 100 Abrabat server all angles of the per A down Lo III vie - include the control of the adjoint of the control of CONTROL OF STREET, SL. 7 (91) ON CO. A Company of the franchist of the Company of the control of the co and the state of the state of THE TO THE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROP Cette affection reste beaucoup plus fréquente chez les

femmes que chez les hommes.

Les problèmes nosologique et thérapeutique au sujet de cette affection restent entiers. L'alimentation et le métabolisme du calcium ont une influence sur l'hypertrophie de la glasde thyroïde, dont les médecins et chirurgiens observent de nombreuses variétés tant bénignes que malignes.

11° DYSENTERIE AMIBIENNE.

Européens :	Années 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1947		Cas 119 127 63 57 65 140 181 336 186 256 378 315 754 325 445 377 467	_Dé	cès 2 1
Indigènes:	Années	Cas	Décè	s	Mortalité sur nombre de cas
	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	6.370 2.842 2.810 2.581 3.311 3.874 3.944 4.111 3.879 4.253 8.637 6.381 9.655 12.022 12.815 12.241 13.012	195 116 93 86 108 112 99 101 76 67 204 23 4 235 157 176 194 128		3,1 % 4,1 3,3 3,3 3,3 2,5 2,4 1,58 2,38 2,51 2,4 1,30 1,30 1,59 0,98

Cette affection s'étend de plus en plus dans toute la Colonie, mais particulièrement dans les régions chaudes et humides.

Il est à remarquer que si cette affection est extrêmement répandue, non seulement chez les européens, mais surtout chez les indigènes, la mortalité a beaucoup diminué.

Ce résultat est du sans conteste, aux bienfaits des thérapeutiques efficaces utilisées de plus en plus dans le traitement de la dysentérie amibienne et de ses complications. and the software and the proportion of the control of the software of the soft

Les provinces de Léopoldville et de l'Equateur sont

toujours fortement atteintes.

La province Orientale signale que l'affection est extremement répandue dans toute la province. Le problème va de pair avec celui des helminthiases et de la bilharziose et les mesures suivantes sont préconisées :

I°) Stabilisation des villages indigènes; développement du paysannat indigène; captage correct des sources ou forage

de nombreux puits.
2°)Fosses d'aisance bien construites.

3°) Traitement adéquat des nombreux malades et porteurs

de Kystes. Port de chaussures.

Il est à remarquer que ces mesures sont intégrées dans les ordonnances promulguées au sujet de l'assainissement des zones rurales.

La lutte contre la dysentérie amibienne et d'autres affections parasitaires intestinales doit faire partie, aussi bien dans les centres urbains que dans les zones rurales, de la campagne d'assainissement général contre tous les insectés vecteurs, aussi bien les moustiques que les mouches.

12° HELMINTHIASES.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

Européens: Ankylostomiases : 95 cas - 0 décès contre 129 cas en 1946. Autres verminoses: 639 cas - 0 décès contre 558 cas en 1946.

Indigènes: ETAT FOREAMI Ankylostomiases: 59.478 - 66 décès 21.252 - 30 décès Autres verminoses: 70.239 - 17 décès 13.055 - 4 décès

13° BILHARZIOSES.

(cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

	: <u>Bi</u>	lharzios Cas	e :	rectale Décès	: <u>B</u>	ilharzio Cas	ose :	vésicale Décès
Européens	:	33	:		:	32	:	<i>′</i> -
Indigènes: Etat	:	7.538	:	73	:	I.173	:	3
Foréami	:	1	:	-	:	1	:	-

I4º FILARIOSES.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

Européens : 435 Indigènes: Etat 6.095 Foréami 302

The state of the s The state of the substitute of wante to the cine of a control of the cine to the cine and the sever trade drops . : intolerer

15° AVITAMINOSES.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

Européens : 202 cas - 2 décès

Indigènes :	Eta	t	Foréami		
	Cas	Décès	Cas	Décès	
Avitaminoses diverses	2.715	126	325	4	
Béri-béri	92	3	-	-	
Bwaki	-	-	3.326	II7	

Les principales affections de ce groupe signalées au Congo Belge sont le béri-béri, la pellagre et les états pellagroïdes, parfois la sprue, le scorbut, la xérophthalmie. Différentes affections, auxquelles ont été laissés des noms indigènes, sont toujours signalées depuis de nombreuses années, notamment au Kwango.

Récemment des auteurs Sud-Africains ont proposé le terme de dénutrition maligne (malignant malnutrition) pour caractériser certains de ces syndromes où prédomine la carence en protéines

16° RAGE.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

et accessoirement la défience en complexe vitaminique B.

Européens : 1 cas dans la Province du Kasai suivi de guérison.

Indigènes : 6 cas, dont 2 cas dans la province du Kasai et 2 décès, 2 cas dans la Province Orientale et 2 décès, 2 cas dans la Province du Katanga et 1 décès.

Un seul cas de rage parmi les européens a été signalé cette année. La surveillance continue a être attentive dans les centres urbains. Quelques cas de rage parmi les indigènes ont été signalés dans trois provinces de la Colonie.

17° ULCERES TROPICAUX.

D	00							
Européens :	20 cas							
Indigènes:	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944	17.451 14.117 18.018	dont dont dont	3.722 3.202 3.186	pour pour	le le	Foréami Foréami Foréami Foréami	
	1945 194 6	22.018	dont	5.238 3.178	pour	le	Foréami Foréami Foréami	
	1947	17.100	done	0.022	pour	10	1 O1 Odnia	

and rebeautic persons of control of a resignation of the control o and the district comments des est eine Sun-All Section ont proposed in torne de residence read (meltine esecution) enclose definition of the contraction of the contracti as the common of the street by an house the far shoulder he . mexicion, on labor trans the soliton is the first to first and transestant i car dans la province du trani et dans, i especies la denviro (riorbate di a dans dans dans la denviro du tatang et l blace to both elementarious confidence of those and the second out of the second of the second out of to nes Trong AVI. I dele School Trong CO. A desi

<u>ULCERES TROPICAUX</u> (suite)

Cas traités dans les dispensaires ruraux, des missions religieuses etc....

Dispensaires ruraux	69.323
Missions Nationales	26.937
Missions Etrangères	16.178
Organismes philanthropiques	8.416
Entreprises privées	14.774

En dehors de la zone du Foréami qui signale cette année 6.822 cas, les ulcères tropicaux tendent à diminuer surtout dans les formations sanitaires du Gouvernement et aussi, si l'on compare à certaines années antérieures, dans toutes les stations de l'intérieur de la Colonie.

N'oublions pas qu'un petit pourcentage seulement, est constitué par des ulcères tropicaux typiques.

18° DIVERSES AUTRES AFFECTIONS ENDEMIQUES.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

Tétanos:

Européens: néant

Indigènes: IO9 cas - 46 décès soit:

Province	de Léopoldville					décès	
Province	du Kasai					décès	
Province	de l'Equateur					décès	
Province	Orientale					décès	
Province	du Kivu					décès	
Province	du Katanga					décès	
Foréami		2	cas	-	2	décès	
		I09	cas	-	46	décès	

Erysipèle et Erysipéloides

Européens : 23 cas

Indigènes: 34 cas - 1 décès

Spirochétose pulmonaire: néant.

D. - AUTRES AFFECTIONS.

(Cas rapportés par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami)

Io Maladies mentales - Maladies Nerveuses.

Européens: 651 cas - 3 décès de troubles mentaux, 1 décès de maladie cérébrale organique et 1 décès dû à une affection nerveuse autre que consécutive à la syphilis.

<u>Indigènes</u>: 2.727 cas et 184 décès dont 468 cas et 7 décès signalés par le Foréami.

Les troubles mentaux ont certainement accusé une recrudescence parmi les européens, pendant les années de guerre et surtout depuis la guerre. Ces troubles sont en général curables, mais les sujets prédisposés s'adaptent en général difficilement à la vie coloniale. L'inactivité chez certains sujets apporte au trouble à la circulation générale de l'organisme, aussi bien qu'à la circulation locale des os, des muscles et des articulations et dans l'ensemble, provoque une stagnation psychologique, due au ralentissement circulatoire.

Les affections nerveuses organiques chez les européens sont rares.

Chez les indigènes, il faut incriminer la syphilis, la trypanosomiase et l'alcoolisme; l'épilepsie est fréquente chez les noirs.

2º Tumeurs

(Cas rapporté par les services médicaux du Gouvernement et le Foréami).

Européens: 92 Tumeurs benignes - 0 décès 31 tumeurs malignes - 5 décès

<u>Indigènes:</u>2.363 tumeurs benignes - 3 décès 389 tumeurs malignes - 86 décès

Se répartissant comme suit :

	Tumeurs	benignes	malignes	
	Cas	Décès	: Cas	Décès
Foréami Province de Léopoldville Province du Kasai Province de l'Equateur Province Orientale Province du Kivu Province du Katanga	137 685 933 153 146 73 236	1 1 1	: 64 : 213 : 27 : 22 : 11 : 52	26 17 10 5 1 27
	2.363	3	389	86

te transaction varia the side of annual control of the side of Approximate the control of the contr 1 de Testing a tores. - constant of the constant of the 127 291

E .- MALADIES PROFESSIONNELLES.

Silicose:

Européens :

Les Médecins du Gouvernement signalent 2 cas dans la Province du Katanga et 1 cas dans la province du Kivu.

Cas signalés par les Médecins des Sociétés.

Les Médecins de Société ne signalent pas de cas.

Indigènes:

Les Médecins du Gouvernement ne signalent pas de cas.

Cas signalés par les Médecins de Société:

Province du Katanga :

Répartition de cas : Silicose antéprimaire 28 Silicose primaire 3

Silico-tuberculose 7

F .- CHIRURGIE ET RADIOGRAPHIE.

I°) Chirurgie.

Dans les services chirurgicaux du Gouvernement et subsidiés par lui, ainsi que dans les entreprises privées qui ont fourni un rapport, on a pratiqué au total 66.249 opérations. Il y a eu 530 décès soit une mortalité opératoire de 8,43 pour mille.

Total des opérations pratiquées:

:	Opéra Nombre	tions	majeures Décès	:Opérations : Nombre :	mineures Décès
		:	I5 488	: I.956 : 44.632 :	
:	19.661	:	503	: 46.588 :	27

a) Opérations pratiquées par les médecins du Gouvernement.

	: Opérations majeures : Opérations mineures : Européens : Indigènes : Européens : Indigènes : Nombre: Décès : Nombre: Décès : Nombre : Décès
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	: 149 : 7 : 2.833 : 56 : 795 : - : 5.908 : - 14 : - : I.567 : I8 : I05 : - : 5.19I : 1 19 : - : I.194 : 25 : 20 : - : I.104 : - 99 : 1 : 2.309 : I46 : I05 : - : 5.438 : 6 22 : 2 : 211 : 11 : I27 : - : I.326 : 2 227 : 1 : I.065 : I2 : 379 : - : 4.889 : 1
Total	: 530 : 11 : 9.179: 268 : 1.531 : - :23.856: 10

b) Opérations pratiquées par les médecins des Missions Nationales

	:	Eur	opé	ens	:	ajeures Indigèn ombre:D	es	:Opéra : Euro :Nombr	pée	ens_	: Ind	ig	ènes	ès
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	** ** ** ** ** *	2	:		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	823: 306: -: 32: -: 20:	10 5 - 2 - 3	: -	:		: -	9:	: - : - : -	
							110000					1000		

: 2 : - : I.I8I: 20 : I3 : - :2.554 : 2

piumykana (to design with a product of transformed a letter of the product of ACTION TO THE PERSON NAMED IN THE CONTRACTOR Special in Total Salar

c) Opérations pratiquées par les Médecins des Missions Etrang.

	: Euro	péens :	: Indi	gènes	: Euro	péens	mineur : Indig :Nombre	ènes
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	2 5 - 6 -	-	1.063 430 947 234 495 549	: 8 : 2 : 7	3 8 6		1.62I 3.51 423 911 1.59 521	3 -
Total	13	- :	3.918	: 65	3I	: -	:3.986	: 3

1) Opérations pratiquées par les Médecins des Organismes philanthropiques et des entreprises privées.

	: Opé: : Euro :Nombre	ration péens e:Décè	s n	iajeure: Indiger Iombre:I	s nes Décès	Opé Eu Nomb	rati	ons éens écès	mineures : Indigènes :Nombre:Décès
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	: 16 : 3 : 32 : 33 : 202	: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:	:	951: 713: 271: 1.556: 858: 403:	5 40 47 16	130 178		=	: I.389: 1 : 3.276: 2 : 694: - : 4.188: 1 : 3.131: 7 : I.568: 1

2°) Radiographie.

Service radiographique de Léopoldville.

 :Nombre de cas : examinés	Scopies	Graphies	: Electro :cardiogrammes
2.800 1.163		1.678 985	: 36 : 1
3.963	263	2.663	: 37

Radiographie (suite)

Province Orientale.

Stanleyville	Scopies	Graphies.
Européens	92	285
Indigènes	I.549	467
	1.641	752

Province du Kivu.

370 examens radiographiques ont été pratiqués à Costermansville.

Province du Katanga.

Elisabethville: 942 examens radiographiques, dont

346 pour européens 596 pour indigènes

ont été exécutés à l'Hôpital Prince Léopold, pendant l'année 1947.

G.- OPHTALMOLOGIE.

	Léopol Euro-	:Indigè:	l e s E lisabet :Euro- péens	Indige:	Total
Nombre de consultations Nouveaux cas Anciens cas Cas traités Interv.chirurgicales avec hospitalisation sans hospitalisation Hospitalisés N.C.		15.679 2.716 - - (40:	539 - 70	27.196 4.505 698 5.203 - 211	8.270 698 -

H .- STOMATOLOGIE.

Province de Léopoldville.

	: Ayants-dro		: :Totaux
Nouveaux cas	718:	188: 33	939
Total des consultations	: 6.451:	323: 96	: 6.870
Soins donnés	: 10.718:	698: 179	: 11.595

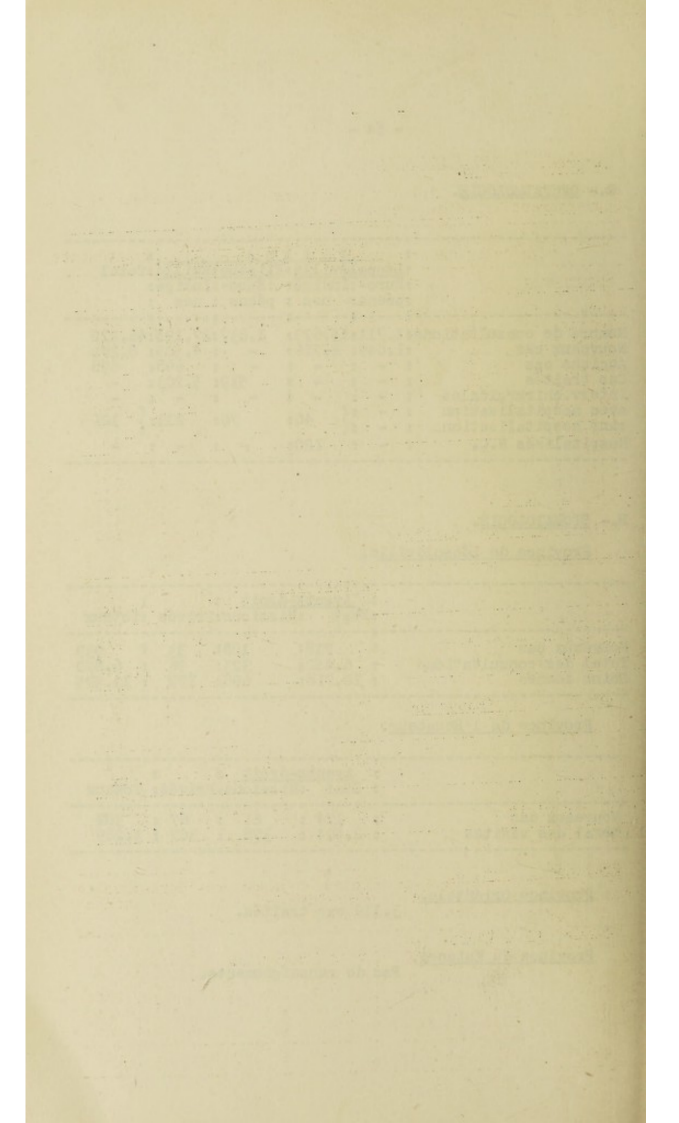
Province de l'Equateur.

	::	<u>Ayan</u> Etat	ts	-droit Mission	s:I	Privés	Totaux
Nouveaux cas Total des visites	::	174 2.504	::	6I 378	:	67 307	302 3.289

Province Orientale.
3.119 cas traités.

Province du Katanga.

Pas de renseignements.

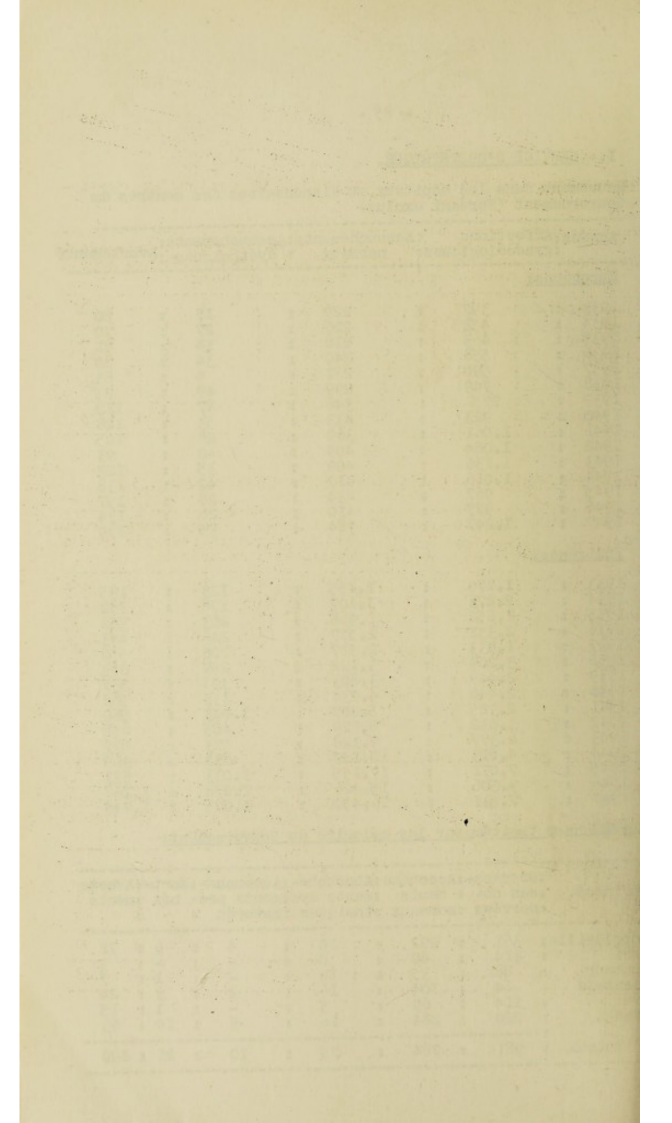


I .- SERVICE D'OBSTETRIQUE.

Mouvement dans les hôpitaux et dispensaires des centres du Gouvernement (Foréami exclus)

Années Af	fections nécologic	:Acc	ouchement normaux	s:Acc : dy	ouchements stociques	Avortements
Européens	:					
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1945 1946 1947	397 453 463 558 590 749 775 923 1.061 1.064 1.136 1.016 967 977 1.247		229 226 218 240 251 299 348 433 369 404 409 417 434 410 784		17 27 14 34 49 47 53 28 40 35 40 28 28 75	: 80 : 70 : 81 : 80 : 83 : 75 : 119 : 126 : 105 : 93 : 127 : 138 : 157 : 134 : 190
Indigènes	1					
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1941 1942 1943 1944 1945 1945 1946	I.176 2.273 I.652 2.331 I.933 3.209 2.449 2.440 2.305 3.032 6.377 4.813 7.071 9.506 7.531		1.455 1.607 1.968 2.517 2.517 3.122 3.803 4.938 5.207 6.729 9.128 12.169 17.155 15.426 16.450		123 178 203 248 200 259 305 333 1.063 485 573 611 1.033 1.070 1.005	: 195 : 192 : 362 : 443 : 556 : 653 : 537 : 562 : 560 : 658 : 877 : 960 : 873 : 1.249
Eur Monnes	traites	par les	médecins	du G	ouvernemen	t:
rovinces		: ments	:ments	dys:m	ents pré:	ort-:Avorte nés :ments
éopoldville asai quateur rientale ivu atanga	36I II4 88 84 II4 220	: 292 : 40 : 35 : 104 : 69 : 244	: 20 : 8 : 10 : 16 : 5 : 16	:	4 : - : 3 : 3 :	6: 72 -: 9 1: 7 3: 24 1: 15 10: 63

Totaux : 981 : 784 : 75 : 10 : 21 : 190



Engopéennes			maternités	de	Missions	et	d'entre-
	prises	privées					

Provinces	::		:	ments	:Accouche-:Accouche-:Mort-:Av :ments dys:ments pré: nés :me :tociques :maturés :							
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga		30 53 - 92 130 319	: : : : : :	23 23 46 50 250	: : : : : :	1 2 7 15 42		1 - 1 - 14	7 15 21		1 4 11 8 99	
Totaux	:	624	:	392	:	67	:	16 :	43	:	123	

Indigènes traitées par les médecins du Gouvernement.

Provinces	:ses ob-	:ments		:ments pré	:Mort-:Avorte- : nés :ments : :
Léopoldville Kasai Equateur Kivu Orientale Katanga	7.915 3.165 1.481 868 1.414 4.416	: 3.263 : 1.540 : 521 : 2.305	: I23 : I07 : 6I : 93	: - : 17 : 26	150 : 454 107 : 113 85 : 154 41 : 67 81 : 108 131 : 353
Totaux	19.259	: 16.450	: I.005	: 224	: 595 :I.249

Indigènes traitées dans les maternités des Missions Nationales

Provinces	:ses ob-	:ments	::Accouche -: Accouche -: Acco	ents pré:		
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	: 14.389	7.353 : 110 : 1.255	437 20 102	I53 :	222 : 140 : 6 : 20 : 41 :	
Totaux	: 27.883	: 13.345	: I.483 :	487 :	429 :	628

Indigènes traitées dans les maternités Etrangères.

Provinces	ses ob- :	ments :		ments pré:	Mort-: Avorte- nés : ments :
	1.086 : 450 :	892 300 271 180	3.8 50	- :	77 : 212 - : 48 8 : 15 - : - 8 : 12 49 : 84
Totaw	8.408 :	3.715:	309 :	78 :	142:371

Indigènes traitées dans les maternités d'Organismes philanthropiques et d'Entreprises privées.

Provinces	:ses ob-	:ments	::Accouche-:Accouche-: :ments dys:ments pré: :tociques :maturés	nés :ments
Equateur Orientale Kivu		: I.402 : 625 : 4.498 : 4.185	: 46 : 72 : 75 : 254 : 239 : 180 : 74	18: 38 39: 48 45: 65 206: 122 401: 148 392: 631
Totaux	: 28.057	: 19.902	: I.I72 : 795 :	1.101:1.052

-

3° ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES.

A.- FONDS REINE ELISABETH POUR L'ASSISTANCE MEDICALE AUX INDI-GENES (F.O.R.E.A.M.I.)

Le rapport détaillé sur l'activité du Foréami est publié chaque année par les soins de cet organisme.

Les statistiques ci-dessous résument l'activité du Foréami depuis 1931 :

Années		Nouveaux : Anciens Trypanosés:Trypanosés	
1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1945	527 979 620 549 774 717 1 001 900 1 156 741 896 630 898 333 598 998 606 954 597 851 600 882 591 497 598 599 583 967 555 990	2 298 7 320 2 678 11 286 3 427 15 063 4 259 10 570 4 475 10 665 3 050 7 208 2 548 5 845 2 350 3 873 2 862 3 952 1 458 3 019 1 287 2 386 1 367 2 060 1 318 1 964 1 629 2 108 1 206 2 349	138.059 166.859 224.840 224.135 217.822 259.148 396.706 396.122 472.925 463.453 436.571 392.704 377.552 416.087 510.660

B .- CROIX ROUGE DU CONGO .

Iº/Section de Léopoldville.

Sur les 23.259 indigènes examinés dans les deux dispensaires de Léopoldville-Est et Ouest, 2.940 nouveaux cas ont été retenus en traitement, soit : I.000 Syphilitiques, 583 Blénnor-ragiques et I.357 cas d'autres lésions.

2º/Section de Matadi.

Ce dispensaire a été dirigé par un médecin, une assistante européenne, un aide-infirmier, une aide-infirmière et un planton.

84I nouveaux Syphilitiques ont été dépistés.

674 nouveaux Blénnorragiques et 135 cas d'autres lésions.

-ICALAR GARASA BURGURA 'GLASS'UL GLARAGA LINGASON de l'estre de · Little Market Val and section with the section of the

3º/Section de Pawa-Nepoko.

Personnel Européen: 3 Médecins

2 Agents Sanitaires

1 Secrétaire

1 Infirmière lafque (accoucheuse)

3 infirmières religieuses

l religieux chargé de constructions

Personnel Indigène: l Assistant agricole diplômé

48 infirmiers et aides-infirmiers IO infirmières et aides-accoucheuses 22 élèves école aides-infirmiers

IO7 personnel paramédical des Formations I43 artisans et travailleurs

Pawa: I Hôpital, l Maternité, l dispensaire, l laboratoire, 2 dispensaires ruraux.

Ibambi: 1 hopital, 2 maternités, 1 dispensaire, 3 dispensaires ruraux.

Medje: l hôpital, l maternité, l dispensaire, l dispensaire re rural, 6 villages agricoles pour lépreux, dont un muni d'un hôpital (Pawa), les autres d'un dispensaire.

Résumé de l'activité.

Iº/Laboratoire de Pawa.

Examens divers pour hôpitaux et dispensaires : 2.50I Examens multiples pour la recherches des bacilles de Hansen

3.512 Réaction sérologiques de Kahn : 2.883 Réactions sérologiques de Meinicke

2º/Activité des dispensaires V.A.I.L.

I.763 lépreux sont hébergés dans les villages agricoles

56.793 injections ont été données aux lépreux 189 lèpreux sont en traitement ambulatoire

3°/Recensement.

Population recensée 29.079

4º/Assistance Médicale.

Européens traités Indigènes hospitalisés Journées d'hospitalisation 48.725

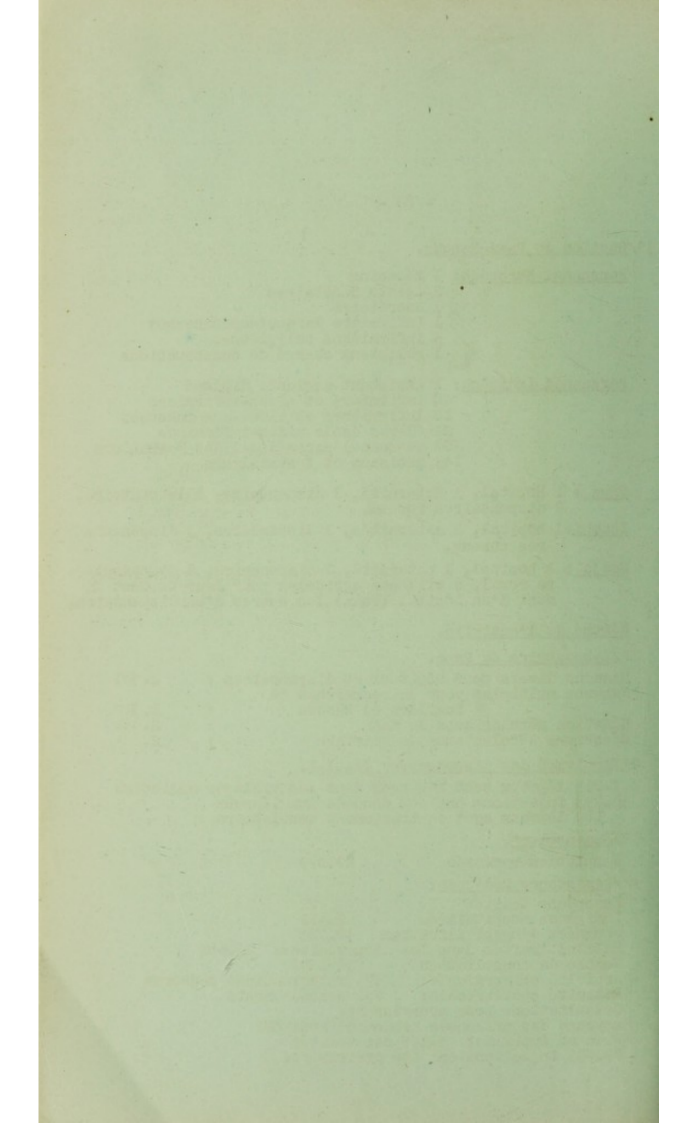
Malades traités dans les dispensaires: 26.681

Nombre de consultation 388.50I
Activité chirurgicale: 573 interventions majeures
Activité obstétricale: 796 accouchements

Consultations pour nourrissons:

moyenne des présences hebdomadaires: 502

Pian et Syphilis: 5.325 cas traités 79.709 injections ont été pratiquées.



- FONDATION MEDICALE DE L'UNIVERSITE DE LOUVAIN AU CONGO. (F.O.M.U.L.A.C.)

Iº/Section de Kisantu.

5 médecins, 6 religieuses infirmières, 6 assistants médicaux stagiaires, 7 infirmiers diplômés, 9 aides-infirmiers, 2 aides-accoucheuses.

1 hopital médico-chirurgical et 1 maternité à Kisantu

7 dispensaires de chefferie

5 dispensaires A.M.I.B., 1 hôpital et une léproserie (Sona-Bata)

Activité.

Européens:

1 décès (hémorragie cérébrale) 97 malades furent hospitalisés

299 nouveaux cas furent consultés au dispensaire 16 opérations majeures et 25 opérations mineures

11 accouchements dont 1 prématuré.

Indigènes:

31.921 indigènes furent traités au dispensaire de Kisantu, 219.018 dans les dispensaires A.M.I.B.et 35.627 dans les dispensaires de chefferies.

2.146 indigènes furent hospitalisés à Kisantu et 31 décès furent enregistrés. Dans la léproserie, il y avait II7 lépreux hébergés.

557 opérations majeures et 454 opérations mineures furent pratiquées.

Les journées d'hospitalisation furent de 38.325 à Kisantu et de 37.428 dans les dispensaires A.M.I.B.

On a trouvé 7 nouveaux cas de trypanosomiase, I4 nouveaux cas de pian, l nouveaux cas de tuberculose, 4 nouveaux cas de syphilis, 42 nouveaux cas de lèpre.

Obstétrique et Gynécologie.

Grossesses ob	servées :	568
Accouchements	normaux:	145
Accouchements	dystociques:	86
Accouchements	prématurés :	40
Morts-nés :		2
Avortements		37

Etablissements médicaux:

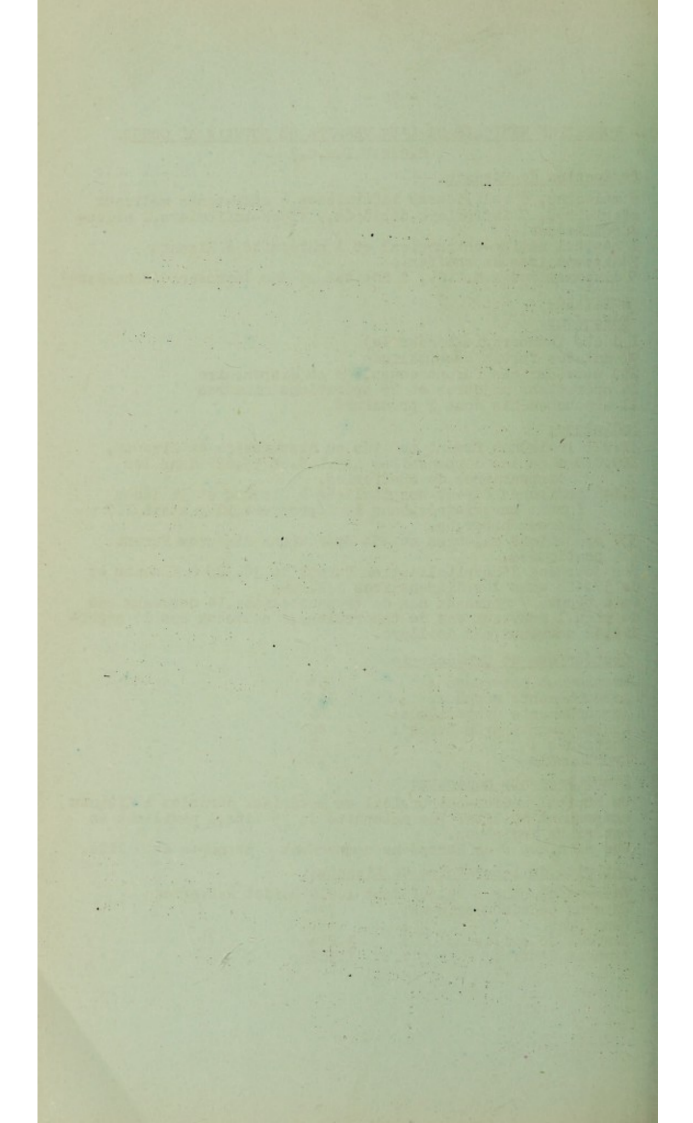
Un hôpital médico-chirurgical en matériaux durables à Kisantu comprenant 60 lits. Une maternité de 25 lits,3 pavillons en matériaux indigènes.

Une clinique pour Européens comprenant 8 chambres et 9 lits.

Activité du Laboratoire de Kisantu.

Examens de sang : IO. 561 dont I. 016 Bordet Wassermann

Examens bactériologiques: 798
Ponctions: 554
Examens de selles: 3.214
Examens d'urine: 1.367



2º SECTION DE KATANA.

2 médecins Fomulac, 4 infirmières religieuses, 2 assistants médicaux indigènes, 1 infirmier stagiaire, 5 aides-infirmiers, 4 aides-accoucheuses, 60 travailleurs.

1 hopital pour Européens (24 lits pour adultes et 7 lits pour enfants). 1 hôpital pour indigènes de 254 lits.

L'activité de la Fomulac à Kisantu se résume comme suit :

Européens.

Hospitalisés Journées de présence : 4.106 Moyenne journalière : 11,2

Intervention chirurgicales majeures: 7 - décès 1

Opérations mineures : 38 Cas traités : 278 dont 2 décès 38

Indigènes:

Hospitalisés : 3.959 Moyenne journalière : 240,76

Opérations majeures : 138 - décès 17

Opérations mineures 48I :

Cas traités : 7.090 dont 248 décès

La Fomulac dirige l'Equipe B.du Fonds Social du Kivu. La zone d'action s'étend sur la partie-Est du Territoire de Kalehe et la partie-Nord du Territoire de Kabare, sur la rive Ouest du Lac Kivu de Bobandana à Kavumu, et sur l'île Idjwi.

D .- FONDS SOCIAL DU KIVU.

EQUIPE A.

1 médecin, 2 infirmières, 8 aides-infirmiers, 4 microscopistes et 1 aide-accoucheuse.

L'équipe A. dessert l'hôpital rural de Walungu et 7 dispensaires ruraux.

Hospitalisés : 465 Journées de présence 9.841

Moyennes journalières: 26,96
Polyclinique: 92.408 consultations soit une moyenne

journalière de 308

Une consultation pour nourrissons à Kabare avec moyenne de présences hebdomadaires de 131.

Nombre de pianiques traités dans la zone de l'EQUIPE A.

I.620 en 1945 2.366 en 1946 2.II8 en 1947

EQUIPE B.-Est dirigé par les médecins de la Fomulac à Katana, assistés d'une infirmière laïque. Le personnel indigène est composé de 15 aides-infirmiers. L'équipe B.dessert :

9 dispensaires ruraux. 3 dispensaires de missions 5 dispensaires de sociétés 1 centre de traitement. 1'Equipé B.du Fonds Social du Kivu a traité dans ses dispensaires 58.837 cas de maladies et a donné 332.470 consultations.

E.- C.E.M.U.B.A.C. n'a pas fonctionné en 1947.



	Katanga	Kivu	:Orientale :	Equateur	- Kasal	: Léopoldville	PROVINCES	ASSISTANCE MEDICALE AUX INDIGENES
1		1				Ъ.	Mala die du Som- meil	DICAL
:11564:		10074:	:1.110:	 , 		180:		E AUX I
:11364: 7.413: 8.416:2.062:		902:	4.205:	,		2.306:	is.	NDIGENI
8.416	1	902: 6.845:		1	1	413:	Ulcères TRAITES phage Lèpre codeni- ques.	55
2.062	1	107	1.160:1.952:		1	Ų.	TRAITE Lèpre	
115:	! .	80:	. !.	'	1.	35	uber ulos ulmo	
17.152:	1	80:15.935:			1	1.197	er Maladie og de l' mo appa- re reil respira	
21.361	1		1		1	1.658	Tuber MaladiesMaladies culose de l' de l'ap Pulmo appa- pareil naire reil digesti	
:115776	1	69.800	:32.447	'	1	:13.529	affec-	
185.640	1	125.444	40.874		1	19-522	intres Total affections anciens cas.	
118582		: 665.76	:388.50		1	131.56	total deconsul- actions (nouv- et anc- cas)	ORGANISMES (FORE
5:219944		19.705:69.800:125.444:665.765:128269:	32.447: 40.874:388.501:48.725:			1.658:13.529: 19.522:131.561:42.950:	de nées d' - hospi- s taliss tion.	ES PHIL
115:17.152: 21.361:115776:185.640:1185825:219944: 236.182		9: 80.688	5: 79.709		,): 75.785	Maladies utres Total consul- hospi- pour Sy- ede l' de l'ap affece et (nouv. tion. Pian. respira oas. oas.	PHILAMEROPIQUES
							tions	JES JES

La de de la deservación de la constante de la 1 12 1 1/ -14

F. CENTRES MEDICAUX DES MISSIONS NATIONALES.

O)PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

Kangu.

1 Médecin Colonie, 2 religieuses infirmières, 1 religieuse ac-

coucheuse, l assistant médical, 15 aides infirmiers diplômés, l clerc, 2 messagers. l hôpital, l maternité, 5 pavillons d'hospitalisation, l dispensaire, 1 salle d'opération et 1 caravansérail en matériaux durables, 2 hangars en pisé, 1 léproserie, 4 dispensaires ruraux.

Kimvula.

1 religieuse infirmière, 1 religieuse accoucheuse, 2 religieuses chargées des services domestiques, 2 aides-infirmiers. Kimvula passera sous la direction de la Fomulac dès la signature de la nouvelle convention.

I Médecin, l religieuse infirmière, l religieuse accoucheuse, 7 aides-infirmiers, 1 messager.

1 formation hospitalière en matériaux durables comprenant :

1 dispensaire, 2 pavillons d'hospitalisation, 1 maternité Fonds Reine Astrid.

Mangembo: sans titulaire depuis plusieurs années.

Bokoro:

fonctionne comme hôpital de mission nationale depuis le 16 septembre 1947.

1 médecin de Mission Nationale, 1 religieuse infirmière, 2 aidesinfirmiers.

1 dispensaire, 3 salles d'hospitalisation et 2 hangars en matériaux durables; 4 salles d'hospitalisation et 1 hangar en briques adobes, 1 dispensaire rural.

PROVINCE DU KASAI

Luluabourg Saint Joseph

l Médecin, 2 infirmières religieuses, l infirmière accoucheuse l Commis, l Assistant Médical, 10 aides-infirmiers. l Hôpital pour européens (9 lits); l Hôpital pour indigènes (132 lits); l Lazaret pour indigènes (56 lits)

1 Dispensaire et 1 centre d'injections.

Hemptinne Saint Benoit.

1 Médecin, 2 infirmières religieuses 1 Commis, 1 infirmier, 11 aides-infirmiers

1 Hôpital pour européens (4 lits); 1 hôpital pour indigènes(100

lits); 1 Maternité pour indigènes (50 lits)

l Lazaret pour indigènes (77 lits); l dortoir annexe (60 lits) l Lèproserie (100 lits) dispensaires ruraux (36 lits)

Tshumbe Sainte Marie

l Médecin, 2 infirmières religieuses l Commis, l Assistant médical, l infirmier l2 aides-infirmiers, 7 aides-accoucheuses l Hôpital (136 lits) l maternité (59 lits) l Lèproserie (920 lits).



Katako-Kombe

1 Médecin, 2 infirmières religieuses, 10 aides-infirmiers 1 Hôpital (86 lits) 1 Maternité (50 lits).

Ndekesha.

1 Médecin, 2 infirmières religieuses, 10 aides-infirmiers 1 Hôpital (86 lits); 1 Maternité (50 lits); 1 Lazaret (16 lits)

3°)PROVINCE DE L'EQUATEUR:

Lolo:

I Médecin, 1 religieuse infirmière, 5 aides-infirmiers, 1 aide accoucheuse.

1 Hôpital de petit centre, 5 dispensaires ruraux.

Bwamanda.

1 Médecin, 1 religieuse, 4 aides-infirmiers.

l dispensaire, l pavillon hôpital. l pavillon isolement.

Wafania.

l Médecin, l infirmière européenne 6 aides-infirmiers

1 Hôpital, 1 Lèproserie.

Baya:

1 Médecin, 1 religionse infirmière 4 aides-infirmiers

l dispensaire, l pavillon hôpital l pavillon isolement

4°) PROVINCE ORIENTALE

Fataki:

1 Médecin

1 Hôpital pour européens (4 lits) et pour noirs (124 lits)

5°)PROVINCE DU KIVU:

Aucun centre n'est dirigé par un médecin des Missions Nationales.

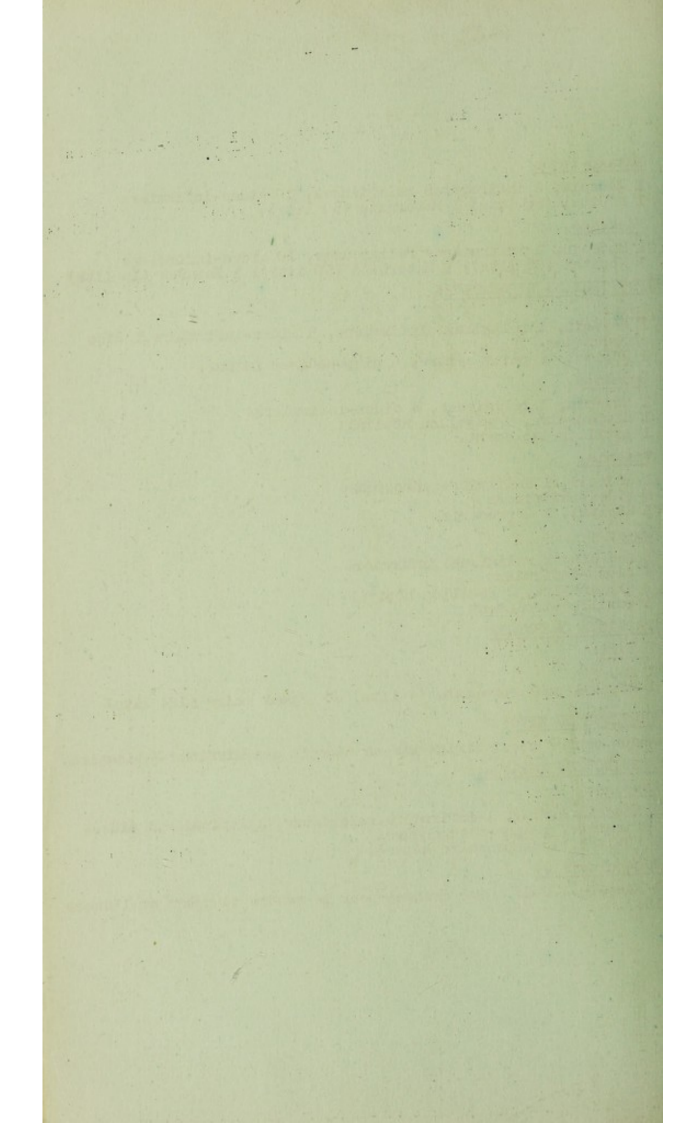
6°)PROVINCE DU KATANGA:

Kasenga:

1 Médecin A.M.M., 1 infirmière religieuse, 1 infirmier,3 aidesinfirmiers, 1 aide-accoucheuse. 1 Hôpital, 1 dispensaire séparé.

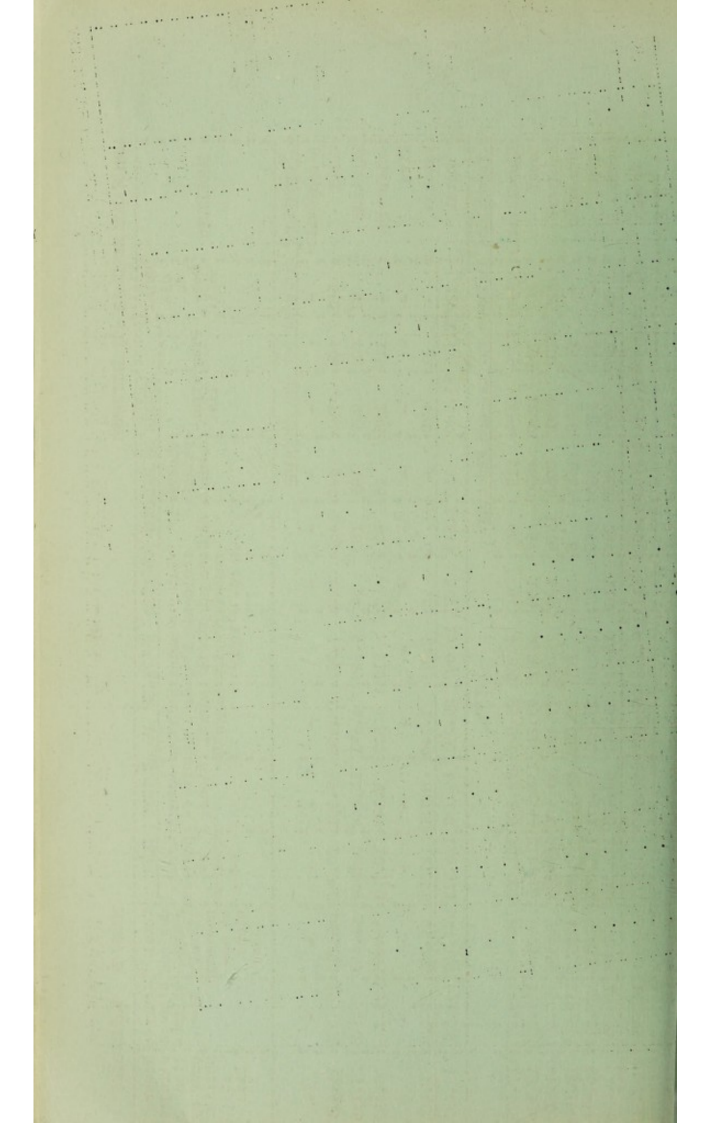
Baudouinville:

1 Médecin A.M.M. a été designé pour le centre au cours de l'année 1947.



-	
靐	
Н	
מש	
SS	
0	
호	
_	
101	
Z	
NE	
NAT	
MAD	
NATI	
MATIO	
NATION	
MAT TON	
NAT TONA	
NAT TONAL	
IONAL:	
IONAL:	
NAT TONALES	

- 1																	
	Total Général2.996 41929 12.934 26.937 5.109	Total	Katanga	· Orientale	Equateur	:Léopoldville	B.Formations	Total	:Katanga	Kivu	:Orientale :	Equateur	:Kasaĭ	Léopoldville	A.Formations	PROVINCES	The state of the s
	2.996	2.274:	86.	1	1.625	356:	lirigées	722				4	: 681:	,	dirigée	Mala- die du Som- meil.	
	41929	40592	1137	450:	27107	7079:	s par	1.537	11:	,	115:	405	806	1	s par	Pian	1
	12.934	11.254	379: 2957				des non	1.680	426	1	198:	265	791	,	des Mé	Pian Syphi-	TATATA
	26.937	2.274:40592:11.254:26.398:3.460	5895 886	: 1667	8068		n Médecins	539			: 26	193	: 520		Médecins	DE MALA Ulcère phage- denique	1 2
	5.109	3.460	956 294		1505		ins.	1.649	6	'	1	180	1463	'		1 19	
	918	611:	57: 218	25:	109	94:		307	36:	1	7:	36	228:	1		Tuber culo- se pul monai re	
	200.002	611:184.195:265	18638: 18944	11203:	72168	40200		15.807	2.079	1	317	5.649	7.762	1		ES TRAITES NOUVEAUX ET ANCIENS CAS :Tuber: Maldies: Maladies Autres: Total :culo-:de l'ap:de l'ap:affec-: nouve :culo-:de l'ap:de l'ap:affec-: nouve :culo-:de l'ap:de l'ap:affec-: nouve :culo-:de l'ap:de l'ap:affec-: nouve :culo-:de l'ap:affec-: n	
	290.53	1 .	24.	10.	77.	93.		25	1			4.	: 18.908:			Maladi de l'a pareil digest	
	8.749.5	7:680.3	881: 58.2		216 138 544 211 685 420 95 300 287 853	0:232.		291 69.				571 11.264	8: 39.991:	• ••		ET ANCIENS CAS Total des codies Autres:Total des colors all sultations et nouveau tions et anciens et anciens et anciens cas ciens cas	
	11 133	30:121	58.271:104.097:	65.785: 87	38.544 211.685 95.300 287.855	209:381		181 116	780: 12							VS CAS res:Total res:Total res:Total res:Total res:Total res:Total	
	0874:5	4361:5	786		8 8 8	.081:1		.513.3	.578:		.381:	.604	.950:1			tal diveaux	10
	687143	342976	428910:	422950	892384 786396	.822442		44.167	29.780		10.381: 38.883:	22.604 91.693	85.811	1	1	Total des con nouveaux tions (et nouveaux tions et anciens et anciens ciens cas)	MOTOSTE
	918 200 002 290 538 749 511 1330874 5687143 1658826 751 893	247:680.330:1214361:5342976:1424271:682.438:	881: 58.271:104.097: 428910: 27.217: 40.211: 841: 92.423:141.786: 989894:161.055: 51.278	132.995	786396, 456, 497, 441, 606	820:232.209:381.081:1822442:529.277:117.079:		69.181 116.513 344.167 234.555	22.224:		: 53.149:	5.905	70.950:185.811:155.279:			Total Jownées Nombre des con d'hospi d'injec talisation pour sy nouveaux et anciens ciens cas)	NAT TONALES
	751.893	682.438	40.211	13.138	19.126	117.079	-		2.404				13.413:			Nombre d'injec tion pour sy philis et Pian	ALLES
ı		**		2016	THE PARTY		17					777					

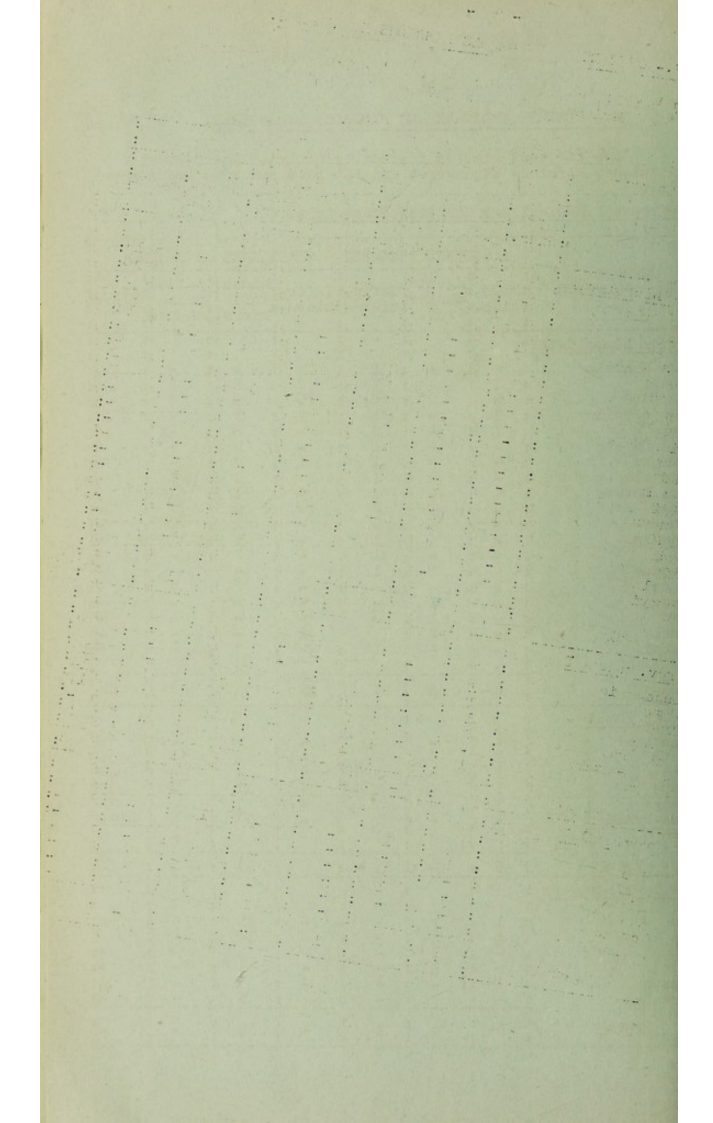


G.- CENTRES MEDICAUX DES MISSIONS ETRANGERES.

Les tableaux ciaprès résument l'activité des centres médicaux des Missions Etrangères qui ont fait parvenir leurs rapports :

I .- Personnel Médical des Missions Etrangères.

	PERS	ONNEL E	JR OPEEN	PER	SONNEL	INDIGE	ME :
	MEDE cins.	Agents Sanita res.		Infir-		Aides accou- cheuses	Elèves
Prov.de Léopoldville Banza Manteka Kibunzi Sona Bata Vanga s/Kwilu Bolobo Gombe Lutete Kinkenge Kibentele Sundi Lutete Balaka Kafumba Kamayala Kajiji Semendua Mukedi Bosobe Mimia Bendela Kingoyi	1 2 1 1 1	- - - - - 1 1 1 2	1 7 3 1 2 1 1 1 1 1	5 2 10 4 - 1 - - - - -	29 - 58 5 2 4 1 2 2 3 2 - 8 2	3 - 2 - 3	19 30 3 10 12:
Total	6	8	25	23	55	12	84
Prov.du Kasaī Lubondaie Mutoto Luebo Bulape Dibanga Wembe-Nyama Minga	1 1 1 1 1 1		2 2 3 2 2 1	9 -	8 2 4 11 7 11 8	2	6 22 19 14 14
Total	: 6		: 13		51 :	2	80:
Prov.de l'Equateur Pimu Wema Kala Gbado Lotumbe Booke	1 1 -	1 1 1 1 1 1 1	- - 1	-	15 10 2 - 5 3	-	
Total	3	4	1	-	35	-	-:



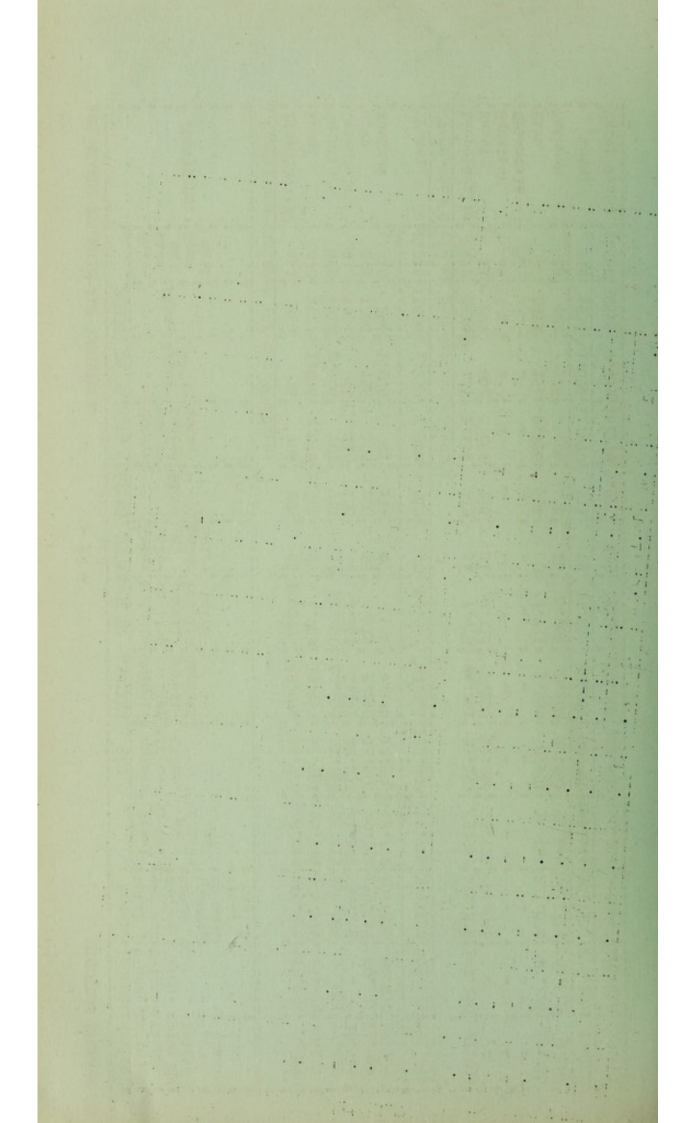
- 97 -

CENTRES MEDICAUX DES MISSIONS ETRANGERES(Suite)

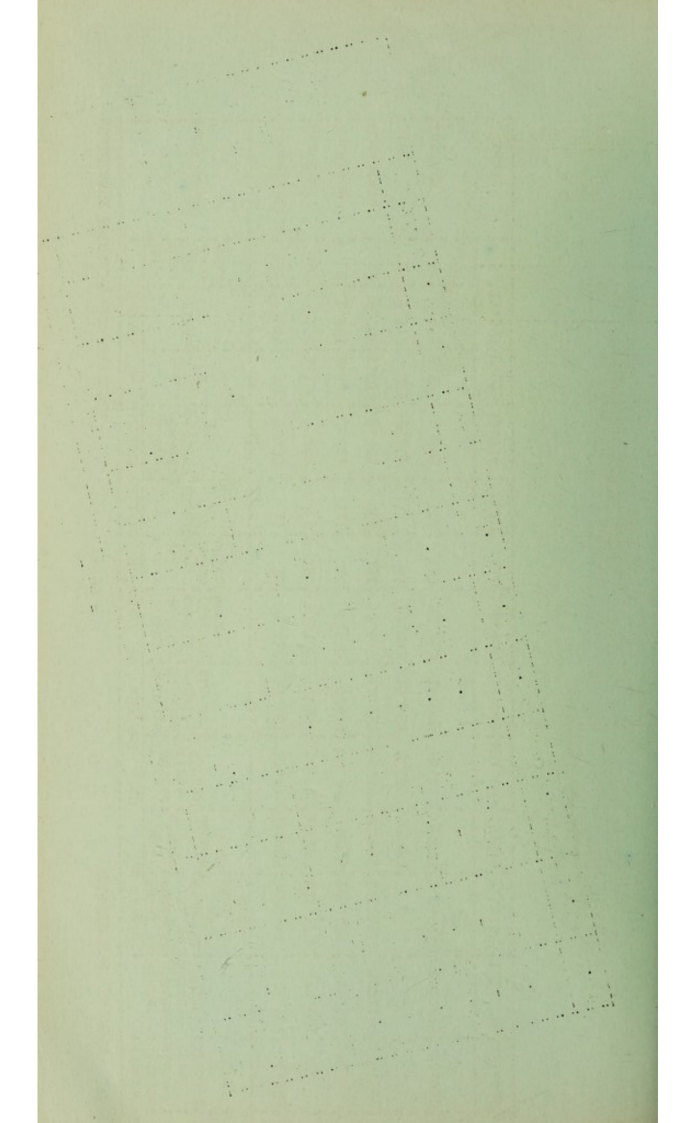
	PERSON MEDE CINS	NNEL EUR Agents Sanitai res	ROPEEN Infir- mières	Infir-	:Aides :Infir	INDIGEN :Aides :accou- :cheuses	:Elève:
Prov.Crientale Yakusu Rethy Bondo	3	1 1 2	3	8	24 12 5	- 3 2	49 -
Total	3	4	3	8	41	5	49
Prov. du Kivu Oïcha Tunda Kama Katwa	1 1 -	- 1 1	3 1 -	-	11 -	- - -	/-
Total	2	2	4		11		
Prov.du Katanga Chibambo Chyamfubu Luanza Kasaji Mwilambwe Katanga Mutshatsha Masamba Mulongo Muyumba	1 1 1 1 1 - 1		2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 1		6 16 21 2 4 7 2	3 2 - 2 - 2 2 2 1 4 1	1
Total	6	-	19	-	90	17	3
TOTAUX	26	18	65	40	285	36	216

:-* :- ' ** ** ** ** ***** : A : : : : ----: 10 : : .. ----** .. : . : -: ***** 1 1 1 1 1 --- 1 : :

lotal Géné.	Total	Katanga	Kivu	Orientale	Equateur	Léopoldville Kasaï	tions	Total	PROVINCES. Formations Léopoldville Kasaï Equateur Orientale Kivu Katanga	SSISTANCE MEDICALE
2.660, 16565	: 444:	19				412	dirigées	2.216 11606	Mala- dies du Som- meil dirigées 451 870 662	
16565	4959:	482	1431:			2218 828	par des	11606	1an. 1an. 619 1027 1027 1966	AUX IN
7.432	1.693:	516	151:		-	165	s non	5.739	Syphi- lis. des Méd des Méd 2.706 2.706 1.076	INDIGENES
.432 16.178 3.925	1.693:11.270:	202	9.676:			1.132	Médecins	4.908.3.012	Ulcères phagé-deni-ques. 785 2.676 2.676 2.676 2.676 2.5701	
10		53:	396:			319	100	3.012:	1.50 1.50 1.50	
1	!	26	8.			34		340:	Tuber Maladies M culo- de l'ap d e se pareil p pulmo respira d naire toire 57 4.258 1. 130 12.020 9. 65 2.341 2. 65 2.315	98 -
49.895	17.852:	3.093	4.771:			7.875		32.043	er Maladies o- de l'ap o- de l'ap pareil mo respira re toire 15 10.207 57 4.258 57 4.258 57 2.341 65 2.315	
130.003	! .	8.207	3.998:			3.596		89.941	NOLENS aladie e l'ap areil igesti igesti 12.819 2.167 3.249	
222.980	80.072	22.651	: 9.985:			33.542 13.896		142.908	Aut affe tio	
450.05	:157.34	35.24	: 30.41					292.71	Total nouveau et anciens cas cas 68.684 68.684 69.702 19.772	
7:240894	1:967.55	9.493.21	414:221.678:			69.958 225.819 127.260 21.723 26.846		144139	Total total total nouveau sulta- et tions anciens (nouveau cas et anciens cas). 106.238:243.874 68.684:405.376 155.415:256.063 21.902:92.104 20.702:179.147 19.772:264.826	
7:685.2	7:276.1	4 101.6	8: 47.226:			9 127.2		0.409.1	re: Journ d'hos on: talis tion ean ean 74 118.7 76: 65.7 76: 65.7 76: 65.7 60.5 64.4	MISSIONS
49.895.130.005.222.980.450.057.2408947.685.228.199.761	10.062: 80.072:157.344:967.557:276.105: 45.112:	19 9.2	26: 14.735:			60 21.096		1.142.908.292.713.1441390.409.123.154.649.	Total total d'hospi d'injectres Total des con talisations d'injectrons d'inspi d'injectrons d'inspi d'injectrons d'inspi d'injectrons d'hospi d'injectrons des con talisations pour Syns. et tions pour Syntilis et anciens (nouveau et anciens ciens cas). 928 106.238 243.874 118.783 8.075 928 106.238 243.874 118.783 8.075 961 68.684 405.376 65.778 20.607 760 55.415 256.063 99.551 77.436 965 20.702 179.147 60.581 19.818 905 19.772 264.826 64.430 10.369	NS ETRANGERES
61:	12:	181	35:					49:	1 9 0	GERES



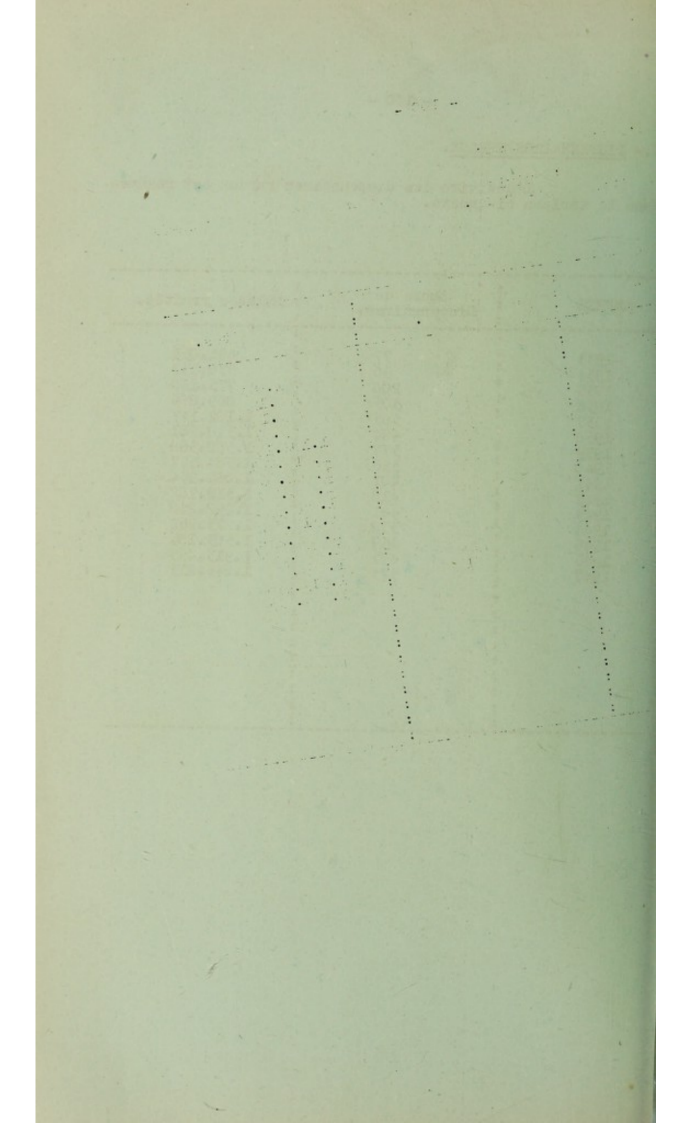
 Total	• •	:Kat	:Kivu	: Ori	:Equ	Kasaĭ	Léo	PR	ASSI
 tal		Katanga		Orientale	Equateur	al.	Léopoldville	PROVINCES	ASSISTANCE ME
 754		54	17	21	1	495	166	Mala dies du Som- meil	DICALI
 17.495			17: 5.372: 815: 2.40	21 9.708 3.075 3.465	1.663			NOMBRE I	MEDICALE AUX INDIGENES
 9.955		2.250	815	3.075	1.448	160 1.586	785	TIS TIS	DIGEN
 754 17 495 9 955 14 774		455 2.250 209	2.400	3.465	1.663 1.448 2.721	499	135 785 5.397	NOMBRE DE MALADES I Mala dies du PIAN SYPHI phagéde som- meil	88
 519		101:	20	266	112	9	F.	LEPR	
 410			52	121	40:	64:	F	NOUV Tuber culo se pulmo naire	1 99
 124.400		20.431	17.051	37.657	4.542	13.302	31.417	HALAGICA de l'ap pareil respira toire.	
 132.843		13.625	13.366	51.392	6.949	14.050	33.461	Maladies de l'ap pareil digesti	
 491.885		85.440	52 17.051 13.366 46.657 8581 -	166.597	29.047	78.712	87.432	Autres	
 793 053		120677	85831	272312	46523	108877	158813	Total nouveau et anciens	域.
 3.567663		1.056738	1	1.371131	6.949 29.047 46523 209.835	13.302 14.050 78.712 108877 421.268	11 31.417 33.461 87.432 158813 508.691	Nombre total des consulta tions nouveaux et anciens	NTREPRIS
 1214.084		364.813		522.486		179.063	101.757	Journées d'hospi- talisa- tion.	EVIRT SE
 410 124 400 132 843 491 885 793 083 3 567663 1214 084 281 486		112 20.431 13.625 85.440 120677 1.056738 364.813 26.236		151 57.657 51.392 166.597 272512 1.371131 522.486 145.599	45.965 104.190		101.757 5.461	Tuber Maladies Mutres Total total des Journées d'injectulo de l'ap de l'ap affece et pulmo respira digestif tions anciens nouveaux tion. Syphilis naire toire.	ESS .



I .- DISPENSAIRES RURAUX.

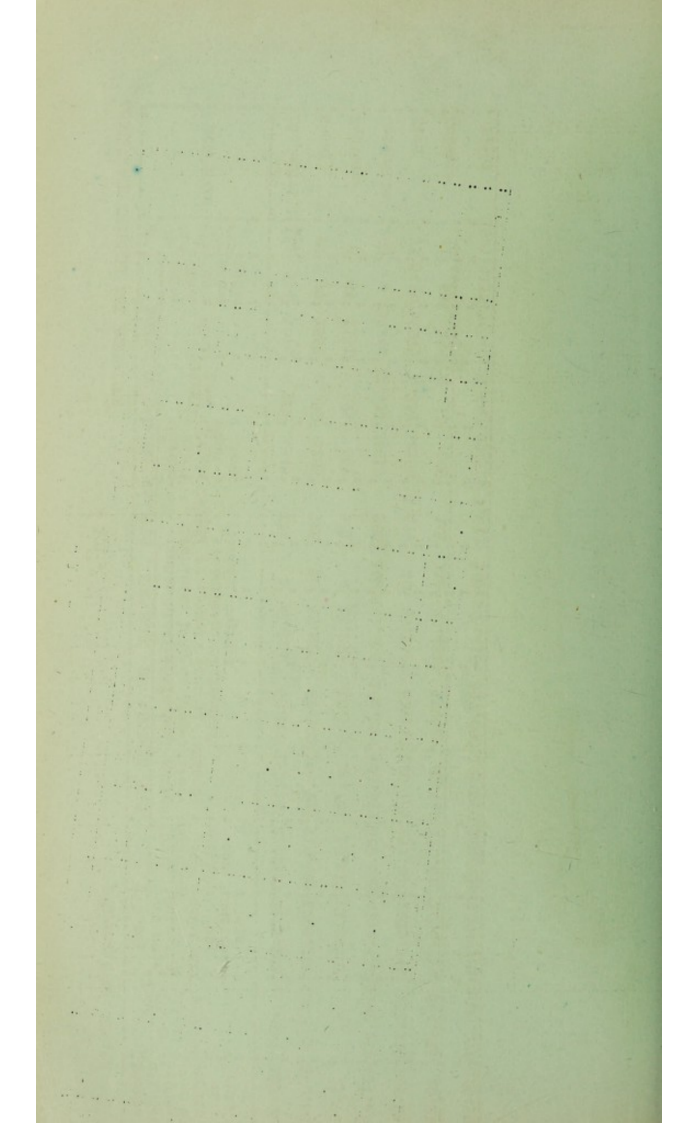
L'activité des dispensaires ruraux est résumée dans le tableau ci-annexé.

ANNEES	Nombre de Dispensaires.	Malades Traités.
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947	77 90 200 305 383 424 377 396 401 418 401 358 459 471 523	491.053 578.152 775.140 869.876 1.102.147 1.318.761 1.502.368 1.384.557 1.085.934 1.312.782 1.292.258 1.273.962 1.503.185 1.913.495 1.846.213



1	
10	
23	
70	
13	
MSA	
200	
914	
534	
144	
144	
곱	
因	
器	
Seed.	
H	
RU	
RUE	
RURL	
RURA	
RURAUX	

No.	3								
No Now		Total	Katanga	Kivu			Kasaĭ	Léopoldvill	1
MALLE DE MALAJES TRAITES MOUVEAUX ET ANGIENS CAS Total Journées d'injections Gas Total Journées d'injections Gas Total Journées d'injections Gas Total Les conjudes Gas Total Gas conjudes Gas Total Gas conjudes Gas conjudes Gas Total Gas conjudes Gas		523	41	: 75	200		. 87	112	no de Dis pen
NOMERIE DE MAIADES TRATEES NOUVEAUX ET ANGIENS CAS Total Total Journées d'injectifique Total Le compare d'injectifique Total SYPHI Fes Culcide l'apide l'a		4138	-54	3420	1			534	Mala dies du Som- meil
EX DE INJADES TRAITES NOUVEAUX ET ANCIENS CAS . Total d'unnées d'injec . SYPHI pagé le l'ap- affec nouveaux sultatique pitali- pour sy . Total de l'ap- affec nouveaux sultatique pitali- pour sy . Total de l'ap- affec nouveaux sultatique pitali- pour sy . Total d'inse tions et nouveaux sultatique pitali- pour sy . Total de consideration pitali- pour sy . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et nouveaux sation philis, et cas anciens et . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens et . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et nouveaux sation philis, et cas anciens . Total d'inse tions et cas anciens . Total d'inse tions et cas anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens . Total d'inse tions et cas anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens anciens anciens . Total d'inse tions philis, et cas anciens anciens anciens anciens anciens anciens anciens anciens . Total d'inse tions philis, et d'inse tions anciens anc		76546	455	32975	37242	1131	1667	3 076	NOMBI
IADES TRAITES NOUVEAUX ET ANCIENS CAS. CHOCK Truber Meladies Maladies: Autres Total des con- cres culc de l'ap de l'ap- affec nouveaux sultatiq pitalitions pareil tions. Ges con- d'inos d'injectron d'inos des con- d'inos d'injectron d'inos d'inos d'injectron d'inos d'inos d'injectron d'inos d'		21.442	2.250	4.167	11.431		2.250		E DE LIS
TRAITIES NOUVEAUX ET ANCIENS CAS Total Journées d'injec Fuber Maladies Maladies Autres Total des con d'inse d'injec culo de l'apide l'ap- affec- nouveaux sultatiq pitali. Total sultatiq pitali. Total des con d'inse d'injec tions. LEPRE se pareil pareil tions et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif cas anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pulma respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pour Sy pitali. 184 2 41.321 68.088 152.776 270.997 1105.161 212.258 167.062 326 52 55.826 61.202 184.196 310.885 1295.207 88.595 140.681 501 8 11.253 10.359 14.704 39.219 112.205 23.768 986 169 101.256 102.278 388.929 668.685 4258.528 11.92.218 611.607 1.579 40 73.549 61.548 226.163 435.840 2219.744 231.306 295.239 1.579 40 73.841 220.421 13.625 85.440 120.677 105.6.738 364.815 26.236 3.677 385 305.416 317.080 105.0208 1846213 10047381 2089.170.1264593		69.32	209	32599	26414	267	5289	4545	IADES Tulcè- res phagé deni- ques
NOUVEAUX ET ANCIENS CAS Total des conculoide l'apide l'ape affec nouveaux sultatiq pitalitons et nouveaux sation philis, pour Sy pulmo respira digestif anciens et nouveaux sation philis, pat sation p		3.677	!			501	326	184	TRAITE
OUVEAUX ET ANCIENS CAS Total des condes cond		383	112					2	Tuber culo
ET ANCIENS CAS. Total des con- des con- planting dinos- tions. pareil tions. anciens et adigestif anciens et cas anciens. 1 68.088 152.776 270.907 1105.161 212.238 167.062 6 61.202 184.196 310.885 1295.207 88.595 140.681 5 10.339 14.704 39.219 112.203 - 23.768 6 102.278 388.929 668.685 4258.328 1192.218 611.607 9 61.548 226.163 435.840 2219.744 231.306 295.239 1 13.625 83.440 120.677 1056.738 364.813 26.236 6 317.080 1050208 1846213 10047381 2089.170:1264593		303.41	20.43	73.54	101.25	11.25	55.82		OUVEAUX Maladi de l'a pareil respir toire
EMS_CAS. Total Autres:Total des condition d'hos- affec- nouveaux sultation pitali- tions. tions. anciens et nouveaux sation philis, et cas anciens. 152.776 270.907 1105.161 212.238 167.062 184.196 310.885 1295.207 88.595 140.681 14.704 39.219 112.203 - 23.768 226.163 435.840 2219.744 231.306 295.239 85.440 120.677 1056.738 364.813 26.236 1050208 1846213 10047381 2089.170.1264593		5: 317.080	13	61			. 61		ET ANCI
Total des con- d'inos- tions. nouveaux sultation pitali- et nouveaux pitali- et nouveaux pitali- cas anciens. 270.907 1105.161 212.238 167.062 310.885 1295.207 88.595 140.681 39.219 112.205 - 23.768 668.685 4258.328 1192.218 611.607 435.840 2219.744 231.306 295.239 120.677 1056.738 364.813 26.236 1846213 10047381 2089.170.1264593		1050208	85.440	226.163	388.929	14.704	184.196	152.776	ENS CAS Autres affec- tions.
Total Journées d'injectes des con-d'inos-tions tions. sultatiq pitali-pour Synouveaux sation philis, et anciens. ll05.161 212.238 167.062 l295.207 88.595 140.681 l12.203 - 23.768 4258.328 1192.218 611.607 2219.744 231.306 295.239 l056.738 364.813 26.236		1846213	120.677	435.840	668.685	39.219	310.885	270.907	Total nouveau et anciens
Journées d'injec d'hos-tions. pitali-pour Sy sation philis, Pian 212.238 167.062 88.595 140.681 88.595 140.681 1192.218 611.607 231.306 295.239 254.813 26.236 2089.170.1264593		10047381	1056.738	2219.744	4258.328	112.205	1295.207	191.5011	Total des con- sultation nouveaux et anciens. cas
Nombre d'injec tions. pour Sy philis, Pian 167.062 140.681 23.768 611.607 295.239 295.239		2089.170	364 · B13	251.506	1192,218	1	88.595	212.238	Journées d'hos- pitali- sation
		1264593:	26.236	295.239	611.607	23.768	140.681	167.062	Nombre d'injec tions. pour Sy philis, et Pian



J .- MEDECINS PRIVES.

Au 31 décembre 1947, 26 médecins privés ou colons pratiquaient dans la Colonie et au Ruanda-Urundi ;

Léopoldville	5
Kasaī	-
Equateur	3
Orientale	2
Kivu	5
Katanga	11

Ruanda-Urundi

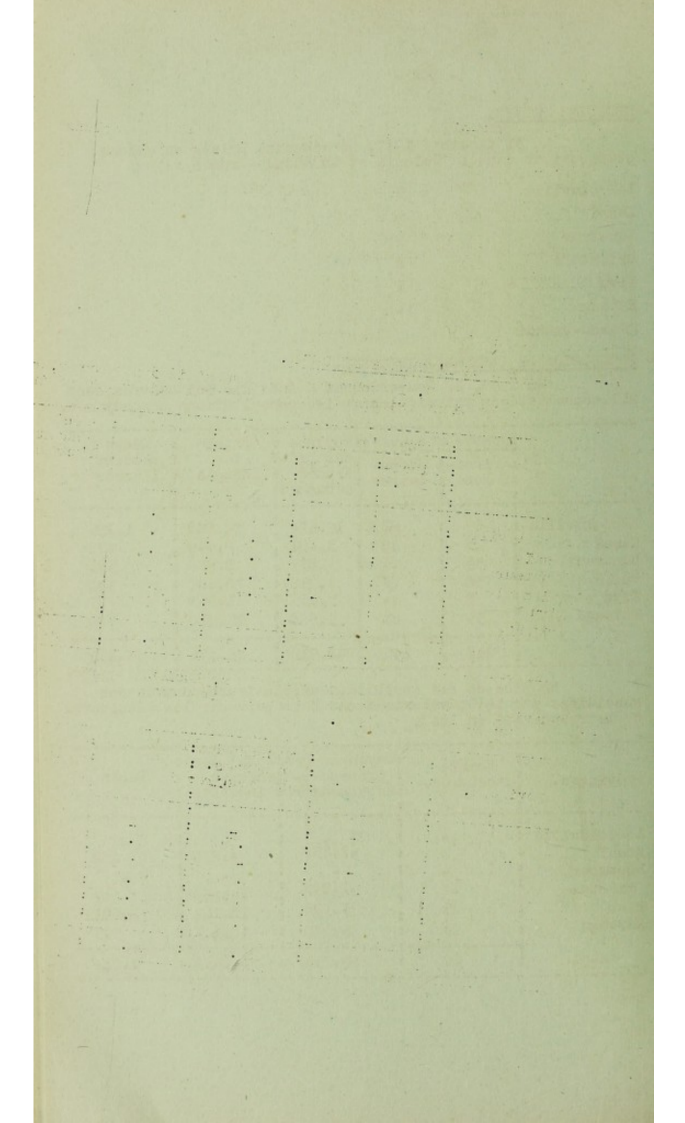
K -- PROTECTION DE L'ENFANCE INDIGENE.

En 1947, le Gouvernement a subsidié 363 oeuvres, dont 217 consultations principales et 146 consultations secondaires.

	Princi-	Nombre d'oeuvres: Moyenne : Princi -: Secon - des pré -: pales : daires hebdomad:			Décès pendant 1'année		
Léopoldville Kasaï Equateur Orientale Kivu Katanga	59 25 53 36 9 35	81 28 4 6 -	19.524 5.481 5.837 4.938 1.455 5.684	20.101	321		
	217	146	42.919	75 • 476	3.130		

En plus de ces consultations, plusieurs oeuvres non subsidiées par le Gouvernement ont fait parvenir les résultats de leur activité en 1947.

Provinces.	*d!oombre	Moyennes des présences hebdomadijre	enfants	Décès
Léopoldville Kasaï Equateur Orientale Kivu Katanga	2 14 23 23	2.732 1.948 3.376 5.200	4.898 19.249 10.162 10.143	- 47 1.201
Total	62	13.256	44.452	2.211



4°. ENSEIGNEMENT MEDICAL AUX INDIGENE	s.					
I ECOLE D'ASSISTANTS MEDICAUX INDIG	ENES.					
I°)Ecole officielle de Léopoldville.						
4 années de cours théorique 2 années de stage pratique.						
<u>lère années</u>						
Inscrits Eliminés au cours de l'année Echoués à l'examen de fin d'année Passent en 2ème année	7 0 6	+				
2ème année:						
Eliminés au cours de l'année	11					
Echoués à l'examen de fin d'année Retenu en 2ème année	1 1 7					
Replacé en 2ème infirmiers Passent en 3ème année	7					
3ème année:						
Inscrits Eliminés au cours de l'année Echoués à l'examen de fin d'année Replacé en 3ème infirmiers Passent en 4ème année	4 0 1 1 2					
4ème année:						
Inscrits Eliminés au cours de l'année Echoués à l'examen de fin d'année	1		cés	élève en 40		
Passent en 5ême année	2	.111.1.1	mr c.			
5ème année	5 0	n sta	070			
Inscrits Passent en 6ème année		n sta				
6ème année:						
néant.						
2°) Ecole agréée de Kisantu(FOMULAC)						
: lre : 2e :année:année	: 3e	: 3	le mée	: St	tage : 2e	
				:année	e:anne	•
Admis : 7 : 9 Eliminés au cours de l'an: :	: 6		4	: 7	: 7	
née : - : 1 Ont échoué à l'examen de : :	:	:	-	: -	: 1	
fin d'année : - : 2 Ont réussi à l'examen : 7 : 6	: 6	:	4	7	: 6	

.BETTER DECEMBER OF THE ADMINISTRATION OF THE PARTIES. - CARLOR DA ACALDRACIA TO A DEC - CARLOR DE CARLOR DE CARLOR DE - CARLOR DE CARLOR DE CARLOR DE Paris and Table 2005 of the Cartiers.

glang. langs

II .- ECOLE D'INFIRMIERS.

3 années de cours théoriques 2 années de stage pratique

I°) Ecoles officielles.

	Léo	Coq	Stan	Eville
(Admis (Eliminés au cours de l'année Ie année (Echoué à l'examen de fin d'ar		28	35	19
(Ont réussi à l'examen	8 7	17	25	18
(Admis (Eliminés au cours d'année 2e année (Echoué à l'examen de fin d'ar	12 2	15	23	10 -
(née (Ont réussi à l'examen	3 7	_ I5	3 14	3 7
(Admis (Eliminés au cours de l'année 3e année (Echoué à l'examen de fin	8	8 -	17	11
(d'année (Ont réussi à l'examen	4 3	8	Ī7	9
(Admis 4e année (Eliminés au cours de l'année (Ie année (Echoué à l'examen de fin	8	8	17	11 -
(de stage) d'année (Ont réussi à l'examen	7	7	17	11
(Admis 5e année (Eliminés au cours de l'année (2e année (Echoué à l'examen de fin	12	7	15	9
(de stage) d'année (Ont réussi à l'examen	2 10	2 5	13	8

2º) Ecoles agréées de Missions et d'organismes philanthropiques.

		:Fomulac: :Kisantu:		
(Admis	: -	: (x) :	13	: 14
(Eliminés au cours de l'année année (Echoué à l'examen fin		: - : : - :	-	7
(d'année	: - :	: - :	1	: -
(Ont réussi à l'examen	: -	: - :	I2	: 7
(Admis (Eliminés au cours de	: 19	(x)	8	: 8
(l'année e année (Echoué à l'examen fin	: 1	-	4.	1
(d'année (Ont réussi à l'examen	: 4 : 14	-	3 5	7
	:	: :		:

x) Les deux premières années d'infirmiers se confondant avec les deux premières années d'assistants médicaux. Les infirmiers sont recrutés parmi les élèves assistants médicaux qui n'ont pas obtenu à l'examen de fin d'année en 2e année A.M.I., les 7/10e des points.

. The Control of the a next to dr to the selection of · Lufter in the manager of the CI a part - bears Carrier (1977) LER P. A. Carl. Porch CONTRACT MORE LESS CONTRACTS LES BIRATS 2010 er free-ba The second secon the same of the sa

Ecoles agréées de Missions et d'organismes philanthropiques (suite)

	:Kibunzi	:F	omulac:M	ission	:Mission
			isantu: S		
				0114 10404	
(Admis	• 9		1 .	5	: 10
(Eliminés au cours de	:	:	:		:
(l'année	: 2	:	- :	-	: 2
3e année (Echoué à l'examen fin					
(d'année			_ :	_	
(Ont réussi à l'examen	. 7	:	1 :	5	: 8
	• (7 .	,	. 0
4e année (Admis	: 9	:	- :	-	: 8
(I cannée (Eliminés au cours de	:	:	:		:
de stage (l'année	: 4	:	- :	-	: -
(Echoué à l'examen fin	:	:	:		:
(d'année			- :	_	
(Ont réussi à l'examen	. 5		_ :	_	: 8
	•	•	- •	7	
5e année (Admis	: 5	:	- :	6	: 8
2e année (Eliminés au cours de	:	:	:		:
de stage (l'année	: 3	:	- :	-	: -
(Echoué à l'examen fin					
(d'année			_ :	_	
	: -	:		6	. 8
(Ont réussi à l'xamen	• 2	•	- :	0	. 0

III .- ECOLES DE GARDES SANITAIRES.

	Léo	Provinces Orientale:	Katanga
(Admis	-	-	4
(Eliminés au cours de l'année : le année (Echoué à l'examen de fin :	-	-	1
(d'année :	-	-	3
(Ont réussi à l'examen	- :	- :	-
(Admis	-	- :	3
(Eliminés au cours de l'année : 2e année (Echoué à l'examen de fin	-		-
(d'année :	- :	- :	2
(Ont réussi à l'examen :	- :	- :	1
3e année (Elèves stagiaires (I°année (
de stage(- :	- :	3
4e année (Elèves stagiaires (2) année (-	-	1
de stage (Elèves diplômés	- "	-	1

A Stanleyville, tous les élèves de l'Ecole d'Infirmiers ont suivi les cours théoriques de gardes sanitaires.

IV .- ECOLES D'AIDES-INFIRMIERS .-

I°) Ecoles Officielles.

3 mois de cours théoriques 9 mois de stage pratique.

•	Tien	: nas	. Cod	. Duall:	COST	EAT TT6
Admis Eliminés au cours de l'année : Echoué à l'examen de fin d'année : Ont réussi à l'examen :	58 13 5 40	: 20 : 6 : 14	: IO : - : IO	: 3:	40 1 28 16	18 2 4 12

complements the protection and the production of the and a first transfer to a material series with emperated a temple good or two or project to the control of BELLEVILLE BELLEVILLE IN BUSINESS +: shame I ob omar no statistic his all sopsies a consist mengang a legandy do planteto mentali mate ** don't she sould be level to the filter of th obcasion grad and company of the company 12 12 15

2°) Ecoles agréées de Missions religieuses.

	Léopoldvill	e: Kasai:K	ivu-Tunda
Admis	-	-	7
Eliminés au cours de l'année		-	-
Echoué à l'examen de fin d'ann	ée –	-	7
Ont réussi à l'examen	-	5	-
3°) Ecoles d'entreprises privé	es.		
		Kasai.	
Admis		-	
Eliminés au cours de l'année		-	
Echoué à l'examen de fin d'ann	ée	-	
Ont réussi à l'examen		12	
4°) Ecoles d'organismes Philan	thropiques.		
		Kivu-Kat	ana.
Admis		IO	
Eliminés au cours de l'année		-	
Echoué à l'examen de fin d'ann	ée	4	
Ont réussi à l'examen		6	

V .- ECOLES D'AIDES-ACCOUCHEUSES.

	Lusambo Ecoles Of ficielles	Ecoles	:Ecoles	:Ecoles
(Admis (Eliminés au cours de	-	-	2	7
(l'année au cours de l'année (Echoué à l'examen de	-	-	1	1
(fin d'année (Ont réussi à l'examen	-	-	ī	2 4
(Admis (Eliminés au cours de	- :	-	4	5
(l'année année (Echoué à l'examen de	- :	-	2	1972
(fin d'année (Ont réussi à l'examen	4	9	2	5

aller vi. ----

5° ETABLISSEMENTS MEDICAUX.

Hôpitaux et dispensaires.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

Le pavillon de radiographie de Léopoldville a été transformé et agrandi. Le programme de construction des centres médico-chirurgicaux a reçu en 1947 une belle impulsion, et les hôpitaux d'Idiofa, de Gungu et de Kahemba fonctionnent déjà avec succès.

PROVINCE DU KASAI.

La construction de l'hôpital pour indigènes de Luluabourg a du être reportée en 1948.

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

La construction de centres médico-chirurgicaux a été amorcée à Bikoro et Bumba.

PROVINCE ORIENTALE.

Des sections d'hospitalisation pour Européens ont été réalisées à Wamba, Lubutu, Bondo, Opala et Aba.

PROVINCE DU KIVU.

De nouveaux hôpitaux ruraux sont en construction à Beni, Masisi, Fizi et Pangi.
Un dispensaire rural est en construction à Kibati.

PROVINCE DU KATANGA.

Une salle d'opération avec annexes a été ajoutée à l'hôpital Prince Léopold. Au même hôpital on a adjoint un pavillon d'hospitalisation pour détenus.

Une salle d'accouchement a été construite en annexe de l'hôpital rural de Sandoa.

Une buanderie a été annexée au dispensaire C.E.C.de Jadotville.

La construction d'une maternité a été entreprise à Kongolo.

· - - - 700 risk Victorial density 13. satisficial salesation. and nothing sould also also also deposite (1) is Later vitage of the control of the c subjected to be 1270. and the later of the later of the And the Allace of the half 12.12.16 1 11. arrows a retrieve to the second retrieve and the manufacture (to the first of the second of · Later Manager Co TO THE COURSE OF THE COURSE OF THE PARTY OF · Lar fill it is the transfer of the Later Systems with no objectively and a semislative of the property of The wife of the said against the said and

PHARMACIE.

Le service pharmaceutique du Gouvernement est assuré par six Pharmaciens et une Pharmacienne engagée sur place en renfort.

Le personnel est réparti comme suit :

Direction : un Pharmacien et deux auxiliaires médicaux Approvisionnement : un Pharmacien, deux auxiliaires médicaux

et une secrétaire.

Bépôt Central: trois Pharmaciens, 6 auxiliaires médicaux ou agents sanitaires, 2 secrétaires et 6 temporaires féminines.

Province de Léopoldville: un pharmacien pour les Hôpitaux de Léopoldville.

Province du Katanga : un pharmacien pour les hôpitaux d'Elisabethville.

Alors qu'auparavant l'approvisionnement du D.C.M.P. en médicaments et matériel nécessaires aux besoins des servi-ces médicaux du Gouvernement était assuré à l'intervention du service d'Approvisionnement du Ministère des Colonies, dans le courant du 2e trimestre il a été crée au sein de la Direction des Services Médicaux, un bureau technique chargé de ces commandes. Il plaça dans le courant de l'exercice IOO commandes de médicaments et IOI commandes de matériel technique.

Le Dépôt Central Médical et Pharmaceutique chargé de leur répartition au prorata des besoins des formations sanitaires totalise en 1947, 2.973 bordereaux d'expéditions com-portant I3.803 colis d'un poids global de 471.505 kilos pour une valeur de quarante quatre millions de francs. Ceci pour les médicaments et petit matériel.

En outre il réalisa 366 expéditions de matériel technique d'un poids global de 9.162 kilos.

Le recrutement de trois nouveaux Pharmaciens nous permit, de renforcer le personnel technique du D.C.M.P.qui doit déployer une activité sans cesse croissante du fait de l'intensification de l'occupation médicale, et également de doter nos grands centres hospitaliers du conséiller technique qu'appelle le développement extraordinaire des moyens thérapeutiques modernes.

Alors que le Dépôt Central approvisionne les formations sanitaires et fait ainsi le service de gros et demi-gros, le service de détail c'est-à-dire les prescriptions médicales établies au nom des ayants-droit, est exécuté par les Pharmacies privées.

Les pharmacies privées sont groupées en Sociétés de Pharmacies.

La Compagnie Générale de Produits Chimiques et Pharmaceutiques du Congo ou Cophaco groupe neuf officines à Léopoldville, Matadi, Boma, Stanleyville, Costermansville, Elisabethville, Jadotville, Luluabourg et Usumbura.

.-Int I of the numbers where the transferred The state of the s La Société Coloniale de Pharmacie et de Droguerie ou Socophar a ouvert, à côté des trois officines existantes à Léopoldville, Coquilhatville et Stanleyville, une nouvelle officine à Bunia, à Costermansville et à Usumbura.

Une troisième Société de Pharmacie sous la dénomination d'Union Pharmaceutique Congolaise ou Unicongo, qui avait établi une officine à Elisabethville en 1946, crée deux nouvelles officines en 1947 à Léopoldville et Costermansville.

Le service Pharmaceutique privé emploie 24 pharmaciens chargés de la Direction des Sociétés ou de la gérance des officines.

Les besoins en médicaments des privés furent couverts par 4.363 importations de pays divers.

C. - LABORATOIRES.

LEOPOLDVI LLE.

Personnel en fonction: 1 médecin directeur de laboratoire

3 médecins assistants

1 entomologiste

2 auxiliaires médicaux

2 agents sanitaires.

Analyses et examens: 67.748 analyses et examens divers ont été faits en service courant, dont 45.408 Bordet-Wassermann.

Io) Examens du sang.

Examens	hématologiques	4.0II
	parasitologiques	1.455
	bactériologiques	142
	sérologiques (dont B.W.)	56.384
	chimiques	306
Examens	divers	II2

2°) Examens d'urines. Examens microscopiques 227 Examens bactériologiques 100 Examens chimiques et physiques 638 Examens divers 1

3°) Examens de selles. Examens microscopiques 1.711 Examens bactériologiques 505 Examens chimiques 18

4°) Examens de liquides cephalo-rachidien.

Examens microscopiques	233
Examens bactériologiques	190
Réactions immuniologiques	328
Examens chimiques	I 57

. effect to the second of the se -graiment but have the holder of the second -agreefu to Jos to Maria de Ma de-vano da del esta y descripción de la contraction de la contract or carry characteristics in the contract to th oli:

5°) Examens pathologiques divers.
(Pus, crachants, secrétions)
Examens microscopiques 386
Cultures 134
Inoculation aux animaux de laboratoire 2
6°) <u>Divers.</u> 708
VACCINATIONS.
Vaccinations anti-amariles I.567
VACCINS ET SERUMS.
Vaccin anti-méningoccique 22.220 cc.
Vaccin anti-pyogène(Dolbet) 34.210 cc.
Vaccin anti-typhoidique(T.A.B.C.) 33.710 cc.
Vaccin anti-typho-dysent érique 6.100 cc.
Vaccin antirabique(42 cures) Auto-vaccin staphylacoccique(27 cures) 3.I50 cc. 8I0 cc.
Auto-vaccin staphylacoccique(27 cures) 810 cc. Sérum anti-poliomyélitique(convalescent) 450 cc.
Standards pour groupes sanguins 300 cc.
Antigène Bordet-Ruelens 700 cc.
Anatoxine dysentérique I6.000 cc. Anatoxine diphtérique 3.900 cc.
Total: 121.550 cc.
10041 . 121.770 00.
<u>Divers:</u>
Bactériophage T.B.et C. I.000 cc.
Vitamine B. injectable(25 mgr.cc) I5.040 cc. Solution de Cacodylate à 10 % I0.000 cc.
Suspension de Weil Félix(19,2 et K) 4.500 cc.
Suspension de Widal 4.250 cc.
The same of the sa
COQUI LHATVI LLE.
Personnel en fonction; au 31 décembre 1947.
1 médecin directeur du laboratoire
2 agents sanitaires
Analyses et examens.
Examens du sang(dont 11.25T B.W.) 23.485
Examens d'urines 4.237
Examens de selles 7.679
Examens de liquides céphalo-rachidiens 3.683 Examens pathologiques divers indéterminés.
VACCINATIONS.
Vaccinations anti-ameriles 69
Vaccinations anti-varioliques Vaccinations anti-T.A.B.C. 328
Vaccinations anti-T.A.B.C. 660

T. TENI ... TENING POR LEGION CONTRACTOR (* to the read of the pour totang) soupldsoupped by Bucher district annual annual districtions. -530FEG (03 Vacataations arti-gastion Apple of the property of the p sog apangit only James - 3 -5a (ac. The Selection of the Control of the secretary of salar deeps to long ships 100.00 PANO -- 0.000 (27.6. 20.11, scoblanca up express) anolbinost-aladaba asbanjil on manada harpils Zing-rise and plantaged

VACCINS ET SERUMS.

Vaccin anti-typhofdique(T.A.B.C.) Anatoxine anti-shiga 11.500 cc. 55.000 cc. 6.000 cc. Type Propidon 250 cc. indéterminés. Antigonococcique Auto vaccin 72.750 cc. Total:

DIVERS.

Huile de	chaulmo	ogra g	ynocardatée	5.000	cc.
Huile de				111.550	cc.
Thiamine	(vit.B.1			330	
11	"	à 25	mgr/cc	700	cc.
"	"	100	mgr/cc	100	cc.
			Total:	117.680	cc.

STANLEYVILLE.

Personnel en fonction au 31 décembre 1947.

1 médecin directeur de laboratoire 1 médecin assistant 1 agent sanitaire

Analyses et examens.

25.92I analyses et examens divers ont été faits en service courant dont 6.913 Bordet Wassermann.

Examens du sang	6.779
Examens d'urines	929
Examens de selles	I.563
Examens de liquide céphalo-rachidier	
Examens divers	4.885
Analyses réaction et recherches	
diverses	11.644

Vaccins et sérums.

En dehors de quelques auto-vaccins, il n'a pas été préparé de vaccin durant cette année.

> A .- Section des examens microscopiques, de chimie médicale, etc ..

B.- Section de bactériologie C.- Section d'étude de la fièvre jaune.

Cette dernière a reçu au cours de l'année 1947 : I.220 échantillons de foie humain de provenance de la Colonie et du Ruanda-Urundi.

Province Orientale	I.02I(I4.06I	depuis 1938)
Province de l'Equateur	36	
Province du Kivu	IZI	
Province du Kasai	23	
Province de Léopoldville	e 3	
Province du Katanga	4	
Ruanda-Urundi	I2	
	I.220	

A State of the Sta - Storings - still in a butx at. "sin-.00 00000 135 . Lar 2011 . TI . 99 · Water Chicago on codesc following the man in the second of - The Many Was Arth is a seatone all the base in to a little of substantial control of the control o a the plant of the set an enterior of the state of the pro-194 Carrier b

. LABORATOIRE DE BLUKWA.

Outre son activité antipesteuse, le laboratoire de Blukwa s'est occupé de travaux bactériologiques courants. En outre 47 Bordet-Wassermann ont été effectués.

Vaccins et sérums.

Vaccin anti-pesteux	90.000	cc.
Vaccin antirabique	29.943	cc.
Vaccin antiméningococcique	17.500	cc.
Sérum antipesteux	IO.000	cc.

L'activité du Laboratoire de Lubero est décrite au chapitre PESTE.

LABORATOIRE D'ELISABETHVILLE.

Personnel: en décembre 1947:

1 médecin directeur du laboratoire 1 médecin assistant de laboratoire

3 agents sanitaires.

25.624 analyses et examens divers ont été effectués en 1947, dont 9.457 réactions de Bordet-Wassermann.

DO ON HICKORY
16.554
2.376
384
5.340
25.634

Vaccins et sérums.

Autovaccins antistaphylacoccique	ues 11 cures
Autovaccins anticolitiques	2 cures
Vaccin antivariolique	1.698.403 doses
Vaccin T.A.B.C.	54.000 cc.
Vaccin antigonococcique	3.885 cc.
Anatoxine dysentérique	6.500 cc.
Vaccin antistaphylococcique	500 cc.
Vaccin antipyogène	I00 cc.
Vaccin antistreptococcique	200 cc.

LABORATOIRES REGIONAUX.

Laboratoire d'hygiène à Banana
Laboratoire d'hygiène à Boma
Laboratoire d'hygiène à Matadi
Laboratoire d'hygiène à Albertville
Section d'hygiène à Léopoldville
Section d'hygiène à Coquilhatville
Section d'hygiène à Stanleyville
Section d'hygiène à Elisabethville

Laboratoire de Pawa (Croix-Rouge du Congo) qui continue son activité consacrée à la lèpre.

1.000 .00 .00 .00 //0 tion of all the stop!

6°) RAPPORT D' HYGIENE.

I .- DEFENSE SANITAIRE DES PORTS - HYGIENE URBAINE.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

LEOPOLDVILLE: (District Urbain)

PERSONNEL: 1 médecin hygiéniste inspecteur

5 auxiliaires médicaux (dont 3 toute l'année)

1 agent sanitaire (pendant 2 mois)

1 entomologiste

1 infirmière scolaire (pendant 3 mois)

7 gardes sanitaires

l infirmier

1 commis.

LUTTE CONTRE LES MOUSTIQUES:

Une augmentation des gîtes et des captures d'adultes est à constater suite à l'accroissement des entreprises et de l'activité humaine.

Population indigène				 118.971
Gîtes larvaires				
Gîtes d'anophèles gambia	е			 992
Gites d'autres espèces.				4.079
% de gîtes d'anophèles.				 19, 56
Captures d'A.gambiae .				
Pluies				 1.466,4

LUTTE CONTRE LES RATS:

Rats domestiques vivants	2.652
Rats porteurs de puces	2.258
Cheopis	3.199
Brasiliensis	7.538
Indice pulex total	4,7 (moyen)
Indice cheopis	1,4 (moyen)
Haemophysalis	5
Orthoptères	20

LUTTE CONTRE LES MOUCHES:

A Léopoldville deux mouches demeurent spécialement dangereuses pour la santé publique :

1°) MUSCA EUTHBERSONI:

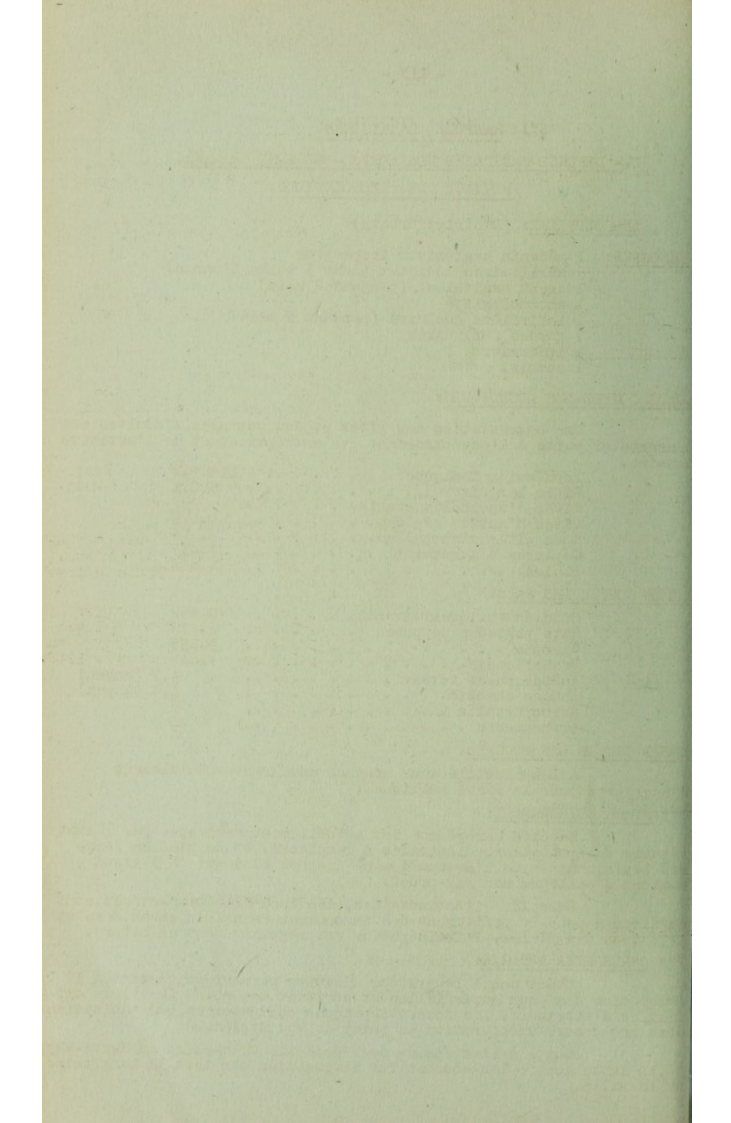
La cité européenne est actuellement hadicapée par l'état vétuste des poubelles, difficiles à remplacer, et de plus la ferme des boues chargée de l'évacuation ne dispose plus que de 3 vieux camions d'ailleurs non fly-proof.

Dans les cités indigènes, les incinérateurs actuels sont suffisants pour le traitement des immondices en saison sèche. Pendant la saison des pluies, l'incinérateur est régulièrement en retard.

2°) CHRYSOMYIA PUTORIA:

Etant donné le système d'égouts servant uniquement à l'évacuation des eaux superffélles et abritant des gîtes larvaires difficiles à atteindre, les fosses septiques obligatoires par habitation sont une grosse amélioration au point de vue hygiène.

Suite à l'extension de l'épidémie de choléra en Haute-Egyp te, la lutte contre les mouches fut intensifiée sur tout le territoire de la ville.



TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT EXECUTES.

- 1) Continuation de la rectification de la Funa, depuis le pont de l'entrée du Stade Ermens jusqu'au barrage actuellement en construction.
- 2). Commencement des travaux de rectification de la Bandalunga, depuis le camp de la musique militaire vers le pont Ruwet.

ANALYSES DES EAUX:

Toute l'année, l'analyse bactériologique de l'eau de la distribution a donné des résultats satisfaisants. Il n'y fut jamais décélé la présence de Bac.colis.

HYGIENE SCOLAIRE:

Au cours de l'année 1947, toutes les écoles de la ville furent visitées au point de vue hygiène seulement pour les écoles indigènes; au point de vue hygiène et médical pour les écoles européennes.

MALADIES EPIDEMIQUES - CHOLERA:

Suite à l'extension de l'épidémie de choléra en Haute-Egypte, toutes les mesures préalables nécessaires contre cette maladie furent prises à Léopoldville dès la mi-octobre.

Le dispositif permanent pour la protection de la population urbaine, qui doit fonctionner automatiquement, le moment voulu, fut revu. Des locaux de quarantaine et d'isolement furent prévus. Il fut constitué des réserves de matériel, ou stock de liquide d'instillation, ainsi qu'une réserve de sulfamidés.

La vaccination anticholérique fut rendue obligatoire pour le personnel européen et indigène de terre des services Colonie et privé attaché à l'aérodrome de Léopoldville par arrêté 637/Hyg. du Gouverneur de la Province de Léopoldville en date du 5 novembre 1947.

VISITES DES BATEAUX:

501 bateaux ont été visités.

x x x x M A T A D I

PERSONNEL:

Au 31 décembre 1947 :

- 1 médecin hygiéniste
- 2 auxiliaires médicaux
- 2 agents sanitaires
- 3 gardes sanitaires, et divers travailleurs.

LUTTE CONTRE LES MOUSTIQUES:

Gîtes posirifs trouvés .				126
Indice moyen				0,03
Gîtes à stegomya trouvés				91
Indice général stégomyen				0.02

or the Market of the second . com the state of the

LUTTE CONTRE LES RATS:

Rats capturés vivants						5.237
Epimys alexandrinus						5.144
Epimys rattus rattus						93
Epimys norwegicus						-
X. Brasiliensis						78,36 %
X. Cheopis						21,64 %
Indice puces						1,32
Indice X. cheopis						0,28

ANALYSE DES EAUX:

Au point de vue physique et chimique les échantillons pré-levés se sont tous révélés conformes aux normes admises. Au point de vue bactériologique, les résultats n'ont pas toujours été conformes aux normes admises pour les échantillons prélevés à la cité indigène, notamment le 18 septembre et le 4 décembre. Ce défaut résulte de l'in-termittence de la distribution dans ce secteur, due à l'absence d'un réservoir de tête à Soyo, dont la construction est envisagée depuis plusieurs années mais dont la réalisation traîne toujours.

HYGIENE SCOLAIRE:

L'inspection médicale scolaire a été instituée à Matadi le 29 septembre 1947. D'une façon générale, la santé des écoliers de Matadi a été bonne: il n'y a pas d'épidémie scolaire à signaler.

Le sang de chaque élève indigène a été examiné en goutte épaisse. Au point de vue paludisme: 58 plaques sur 561 ont été trou-vées positives, ce qui correspond à un index plasmodique de 10,33 %.

VACCINATIONS:

Anti-amariles : Européens 112 Indigènes 45

POLICE SANITAIRE DU PORT:

Dératisation de navires: néant. Trois certificats d'exemption de dératisation ont été délivrés.

TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT

Plantation de paspalum: 8,5 hectares Curage, désensablement du caniveau collecteur Fuka-Fuka.

INSPECTION DES VIANDES:

Au cours de l'année 210 bêtes ont du être saisies, dont:

177 pour cysticercoses hépatiques ou généralisées

2 pour maladies infectieuses 3 pour tuberculose pulmonaire

1 pour périsplénite 4 pour abcès du foie 10 pour lésions Kystiques

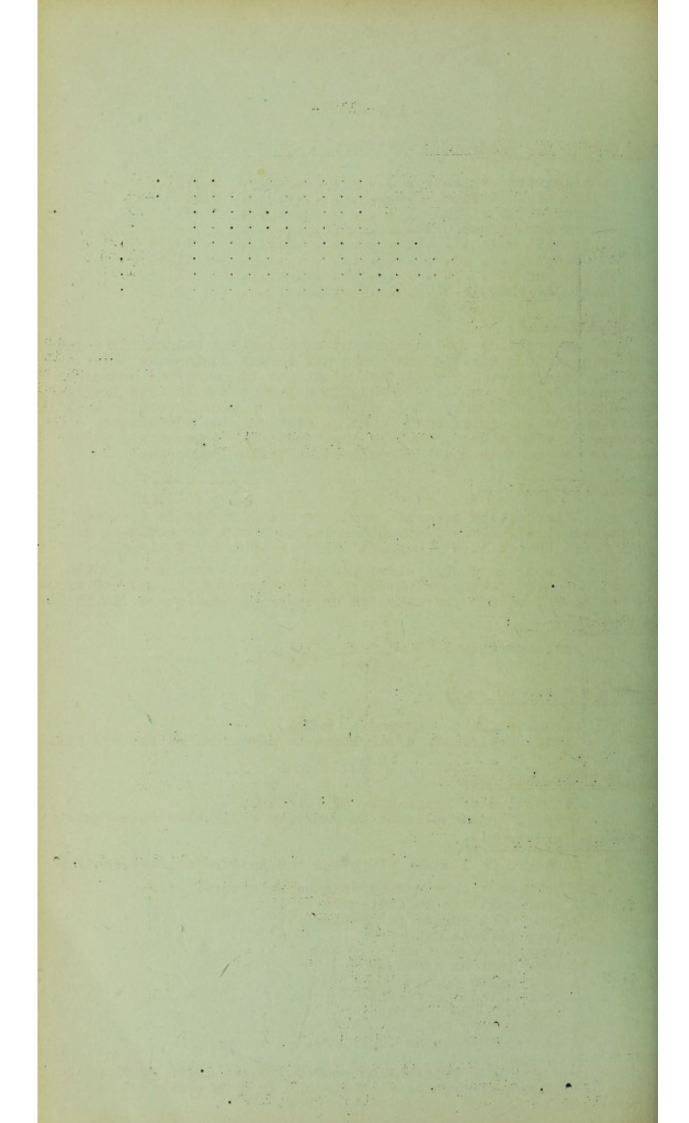
l pour peste porcine l pour affection fébrile

l pour cirrhose du foie

2 pour douves du foie

8 pour putréfaction (buffles).

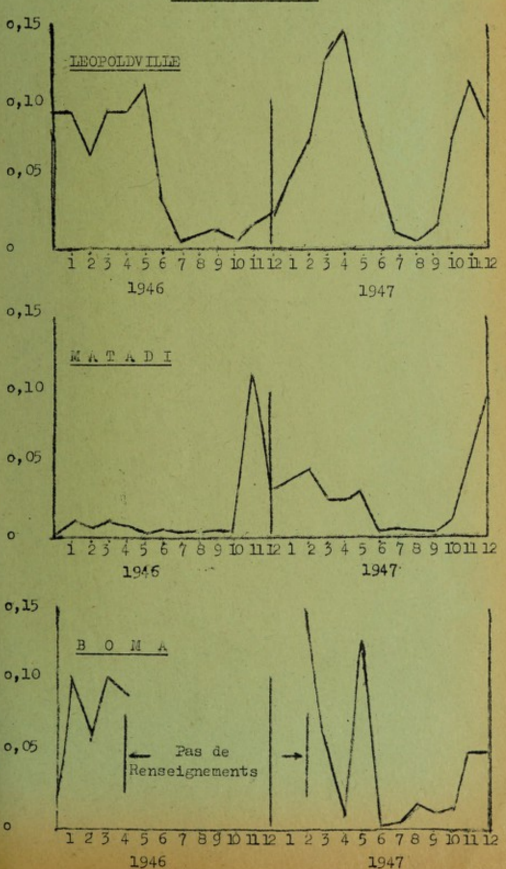
Des permis d'importation pour 4.785.444 kilos de viande, poisson , mollusques, crustacés et oiseaus de basse-cour ont été délivrés par le médecin hygiéniste en 1947.



INDICE STEGONYA

Moyennes Mensuelles des indices hebdomadaires (Gîtes à larves positifs).

INDICE GENERAL



·More -V SUSEE

B O M A:

Personnel: 1 Médecin hygiéniste-adjoint

l auxiliaire médical (à partir de mai 1947)

2 agents sanitaires (dont l à partir de mai 1947)

2 gardes sanitaires et des travailleurs.

Lutte contre les Moustiques.

Gîtes Moustiques généraux positifs	:	741
Indice moustique général	:	0,37
Gîttes à stégomyes	:	134
Indice stégomyes	:	0,05
Gîtes à anophèles	:	4,8

Lutte contre les Rats.

Rats capturés vivants	3.364
Alexandrinus	2.108
Rattus	385
Norwegicus	1
Colunda camp.	4
Rats morts au cours de	+
dératisations des navires	246
Alexandrinus	182
Rattus	64

Certificats de dératisation délivrés 30

Lutte contre les Mouches.

Les incinérateurs sont actuellement inexistants dans le Centre Extra Coutumier de Boma. Il a été prévu trois grands incinérateurs à réverbère (système Mouchet) et deux petits incinérateurs pour 1949.

Lutte contre la Trypanosomiase.

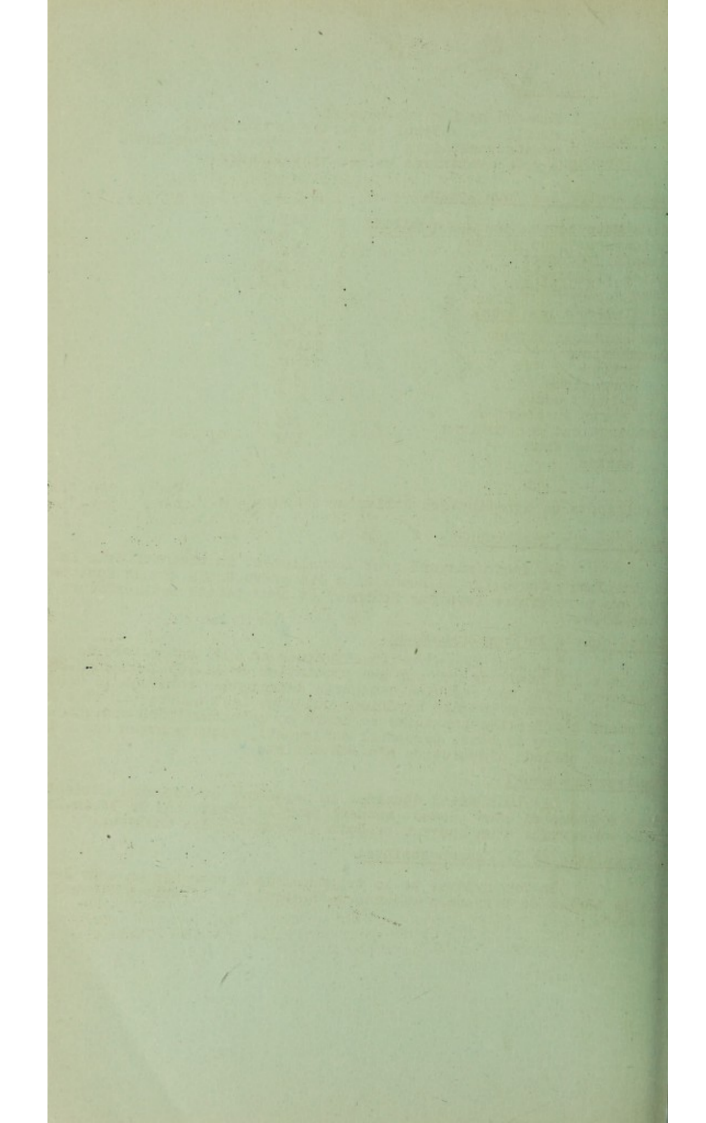
Les deux recensements effectués en 1947 ont permis de dépister 109 nouveaux cas sur une population de 11.395 indigènes. En septembre 1947, une certaine catégorie d'indigènes habitant le Centre Extra Coutumier ayant été bayérisés qui pouvaient contracter plus facilement l'affection par suite de leurs occupations (pêcheurs, chasseurs, coupeurs de bois, personnel naviguant), aucun nouveau cas à la deuxième période d'évolution n'a été dépisté.

Analyse des eaux.

Les pollutions décelées en septembre et novembre étaient dues à l'emploi d'un produit vétuste pour le traitement de l'eau. La mise en service d'un nouveau produit a normalisé les analyses.

Prophylaxie de la Trypanosomiase:

La prophylaxie de la trypanosomiase commença en août 1947 et le nombre de personnes examinées, à partir de ce mois, s'élève à 14.590.



BANANA .-

Personnel: 1 médecin (de janvier à août 1947) 1 médecin (de septembre à décembre 1947) Moustiqueurs dératisateurs et travailleurs.

Lutte contre les moustiques.

Gîtes moustiques généraux	positifs II2
Anophèles capturés	45.473
Culex capturés	85.722
Stegomya capturés	56
Indice moyen	0,045

Lutte contre les rats. Rats capturés vivants Rats parasités Indice puces Indice cheopis 1.511 2.88 1.29 1.056

Tous les rats détruits étaient en bonne santé.

Analyse des eaux.

L'eau provenant d'une source située à IO Km.doit être bouillie et filtrée. La commission d'Hygiène de Banana a préconisé l'installation d'une station de pompage à la source avec construction d'un chateau d'eau à Banana.

Police Sanitaire du Port.

Navires reconnus en 1947 : 192 Navires admis à la libre pratique :188 Navires refusés et montés à Boma pour dératisation: 4

Comme toujours, l'inspection des navires a porté sur toutes les espèces de maladies contagieuses et sur la fièvre jaune en particulier, en raison de danger permanent créé par les foyers d'endémie amarile sur la côte Ouest de l'Afrique.

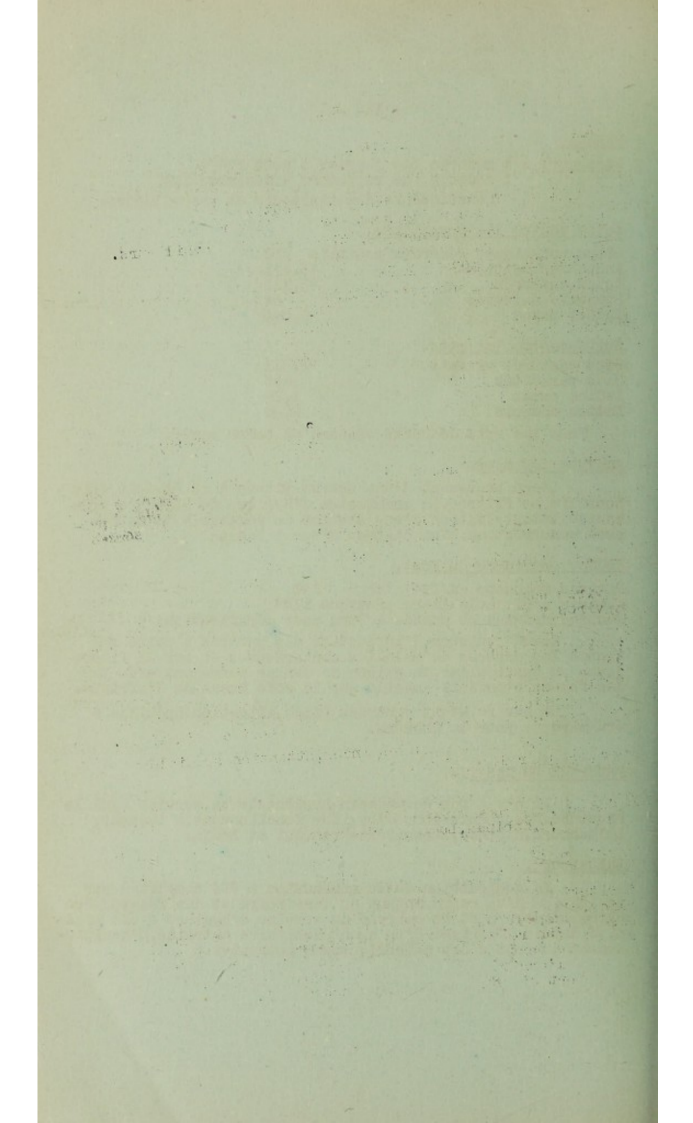
Un navire étant venu des Indes, attention spéciale a été marquée pour le choléra.

PROVINCE DU KASAI .-

Il n'y a pas de médecin hygièniste en service dans la Province. Des commissions d'hygiène fonctionnent à Lusambo, Luluabourg, Kabinda, Luebo, Port-Francqui et Lodja.

Luluabourg.

La composition de la commission a été complétée par invitation d'un représentant du Territoire et des Travaux Publics. D'autre part un embryon de service d'hygiène a été organisé depuis l'arrivée d'un agent sanitaire entrainé. L'assinissement du port s'est méthodiquement pour suivi.



Le péril fécal a été combattu énergiquement par la création de cabinets publics. La lutte anti-moustiques a maintenu à un minimum l'infestation du poste. La détermination des espèces donne :

70 % de stégomyes 5 % d'anophèles 25 % de culex.

La question de l'eau a été toute l'année l'objet de préoccupations constantes. L'eau potable sera fournie début 1948 par une station préliminaire. Au C.E.C. les puits et laveirs donnent satisfaction.

Les principes d'hygiène industrielle ont été observés par la création d'un quartier industriel.

Bassin de natation:

L'eau a conservé toute l'année des caractères évidents de propreté vu les soins apportés à la captation des ruisselets en forêt non fréquentée.

Navigation aérienne:

Un infirmier diplômé a été affecté au service exclusif de désinsectisation.

Centre extra-coutumier:

La population du centre a quasi doublé depuis 1946. Malgré qu'aucune épidémie réelle n'y soit survenue, ni qu'aucun cas d'affection pestilentielle n'y ait été dépisté, les conditions de salubrité dans lesquelles est logée cette population justifient l'organisation d'un service d'hygiène.

Hygiène scolaire:

L'inspection scolaire mensuelle des enfants européens comporte l'examen du sang et des selles, et un examen général.

Des brigades sanitaires sont en service à Luebo, Lodja et Port-Francqui.

Dans l'ensemble, l'hygiène des Postes de la Province du Kasai est satisfaisante.

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

Coquilhatville(Circonscription Urbaine)

Personnel au 31 décembre 1947.

l auxiliaire médical 3 gardes sanitaires 2 aides-infirmiers

Lutte contre les moustiques.

Gites possibles 287.86I
Gites positifs 723
Gites de Stégomyens 48,1 %
Gites de Culex 51,9 %
Gites d'Anophèles --

al ma to the second of the sec 125 yrs 200 2 ma. 1 tude of the later styrose tel en elementes Manager Committee of the Committee of -org up there is not be a second of the seco at they want and And the second of the second o

Lutte contre les rats. Rats capturés vivants

3.864

Entretien du Poste.

L'écoulement des eaux de pluie et le drainage des marais doit être complètement revisé et amélioré par les services compétents, de même que les installations hygièniques des habitations européennes et de la Cité indigène.

Analyse des eaux.

L'eau de distribution a été conforme aux normes admises 95 fois sur IO4.

PROVINCE ORIENTALE.

Stanleyville.

Personnel au 31 décembre 1947:

1 médecin hygièniste 1 agent sanitaire

6 gardes sanitaires 67 travailleurs spécialisés 96 travailleurs ordinaires.

Lutte contre les moustiques.

Gîtes d'aedes aegypti(cité européenne) 3.028 Aedes, Index maisons Gîtes d'Anophèles 3.823 Anophèles adultes capturées Anophèles, index maisons

Sur 700 dissections d'anophèles pratiquées entre le Ier septembre et le 31 décembre 1947, A. costalis a donné des indices sporozoïtiques variant de 20 % à 30 % selon les quartiers d'origine; l'indice A. nili a atteint de 6 à 9 %.

Travaux d'assainissement.

Pendant l'année 1947, 59 hectares ont été débroussés, nivelés pour autant que ce fut nécessaire, et drainés; 56,5 hectares ont été plantés de paspalum.

Navigation aérienne.

Le service de l'aérodrome est assuré par un médecin et un agent sanitaire.

The special of the second seco principal action to the management of the contract of the cont A THE PARTY OF THE Elment to the factor has given by the property

PROVINCE DU KIVU.

Costermansville.

Personnel au 31 décembre 1947

1 médecin

1 auxiliaire médical 1 agent sanitaire 2 gardes sanitaires

l aide-infirmier

1 brigade sanitaire de 45 hommes

1 brigade d'assainissement de 65 travailleurs.

Lutte contre les moustiques.

Gftes positifs	I.255
Gîtes à Culex	I.082
Gîtes à Anophèles	46
Gîtes à Stégomyens	110
Gîtes autres	17
Moustiques capturés	11.229
dont Culex	11.138

Lutte Malacologique	Examinés	Positifs
Planorbes	2.791	172
Bulinus	1.780	7
Bithynia	4.924	35
Gyraulus	2.302	-
Limnae	246	-

Assainissement.

Sulfatage hebdomadaire de l'eau du Lac en sept endroits, visite des parcelles, lutte contre le péril fécal.

Prophylaxie.

12.000 indigènes du Centre extra-coutumier ont été vaccinés contre la méningite cérébrospinale.

Hygiène scolaire.

3 médecins sont commissionnés pour l'inspection médicale scolaire des enfants européens, un quatrième médecin a dans ses attributions les écoles pour indigènes.

Police des Posts (Uvira)

104 navires ont été admis à la libre pratique.

Navigation aérienne.

La police sanitaire est assuréepour les aérodromende Kamembe (Costermansville), Goma et Kindu, Rien à signaler.



PROVINCE DU KATANGA.

Elisabethville (District Urbain)

Personnel au 31 décembre 1947:

1 médecin

2 auxiliaires médicaux

1 agent sanitaire

1 agent sanitaire temporaire

9 agents temporaires

2 clercs

9 gardes sanitaires 440 travailleurs

Lutte contre les moustiques.

Gîtes Anophèles	484
Gîtes Culicinés	3.678
Gîtes Anophèles et Culicinés	
(en association)	111
Gîtes Stégomyens	785
Indice gites Anopheles	11,56 %

Assainissement.

La brigade d'assainissement a été dirigée par l'Administrateur Territorial d'Elisabethville, ayant à sa disposition un surveillant européen: curage des fossés, entretien des ruelles sanitaires, curage de la Kapemba, débroussaillement de la zone neutre.

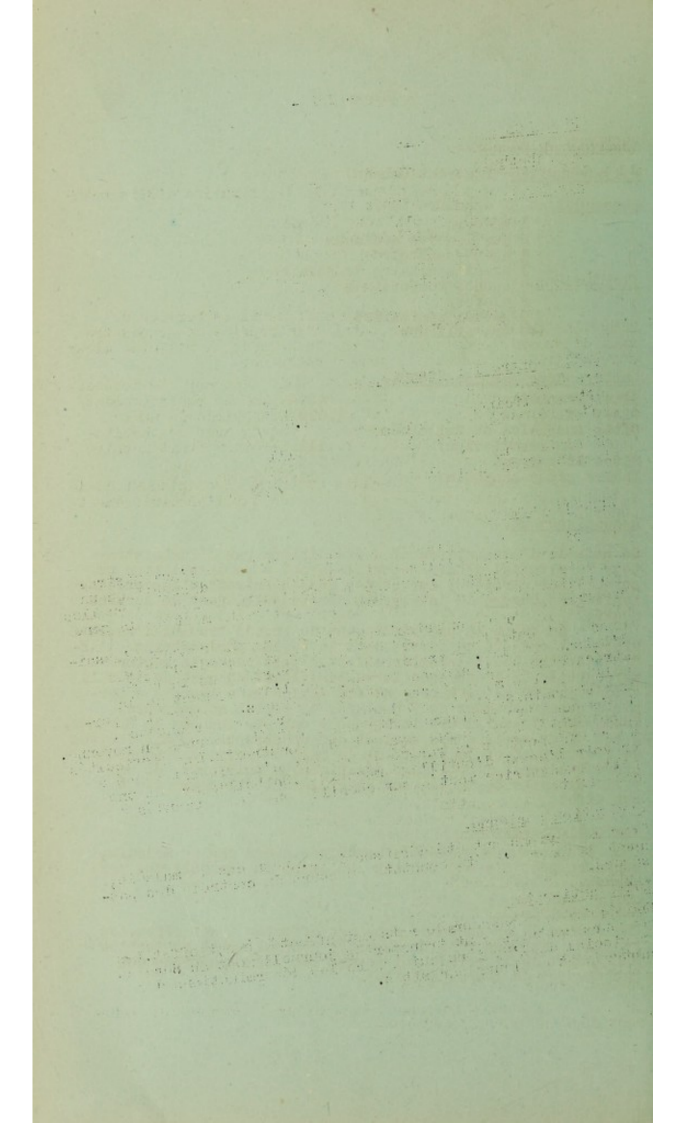
En outre et principalement de grands travaux d'assai-nissement ont été entrepris dans la région péri-urbaine d'Elisabethville.Le premier effort a porté dans la région marécageuse de l'ancienne Lubwe.Dans l'aménagement de la vallée 36.150 m3 de terre ont été déplacés.Ce travail a permis l'assainissement de 7 hectares de région marécageuse. Trois cent travailleurs indigènes y ont été occupés en moyenne. A cet effet trois camps avaient été construits.Les difficultés de recrutement et la rareté de la main d'oeuvre ont amené à prévoir l'achat d'outillage mécanique. Un bulldozer et une pelle excavatrice montée sur chenille ont été commandés à cet effet.

Navigation aérienne.

Tous les avions ont été désinsectisés. Aucun cas de maladie, aucun suspect n'a été constaté au cours du contrôle des passagers.

Lutte anti-rats.

Une équipe de chasseurs de rats est affectée à cet effet. Les rongeurs capturés sont transportés journellement au Service Provincial de l'Hygiène qui assure les déterminations des captures et de leurs parasites.



Analyses des eaux.

Il a été procédé à I44 analyses portant sur :

57 échantillons d'eau de la distribution d'Elisabethville.

83 échantillons d'eaux diverses 1 échantillon d'alcool indigène 4 échantillons d'eau gazeuse.

Conclusions.

L'attribution de crédits suffisants au Service de l'Hygiène Publique a permis, outre l'entreprise de grands tra-vaux d'assainissement dans la partie Nord de la ville, de mieux surveiller le centre et la zone suburbaine.

Les conditions d'hygiène se sont beaucoup améliorées. La campagne de désinsectisation au D.D.T.menée conjointement à ces grands travaux a diminué de façon sensible le nombre d'anophèles. Peu de mouches se voient encore dans les habitations alors qu'anciennement leur prolifération était massive à certaines époques de l'année.

Les résultats déjà acquis augurent favorablement de la situation sanitaire qui sera obtenue dès que l'assainissement général sera terminé.

JADOTVI LLE.

Il existait à Jadotville deux services antimalariens. D'une part un service gouvernemental, d'autre part un service Union Minière. A la suite d'un accord entre les autorités gou-vernementales et la Direction Générale de l'Union Minière, le Service antimalarien a été unifié sous le nom de Service d'Assainissement de la Ville de Jadotville. La convention prévoit une participation budgétaire égale de part et d'autre, sous la gestion du médecin, chef de service.

Personnel au 31 décembre 1947.

1 médecin hygièniste agréé (U.M.) 1 auxiliaire médical Colonie

1 Inspecteur antimalarien (U.M.)

2 agents temporaires Colonie 1 laborantin(U.M.)

1 secrétaire dactylo Colonie

5 gardes sanitaires

et 173 travailleurs.

Lutte anti-moustiques.

Indice stégomyens général 0,12 0,08 Indice stégomyens domiciliaire

Le programme de désinsectisation a commencé en juillet. Fin 1947, le système de chaulage au D.D.T.à des doses allant de 1,5 à 2,5 grammes au mètre carré, a été essayé et semble donner des résultats.

Il serait cependant fallacieux d'estimer actuellement déjà le travail effectué .-

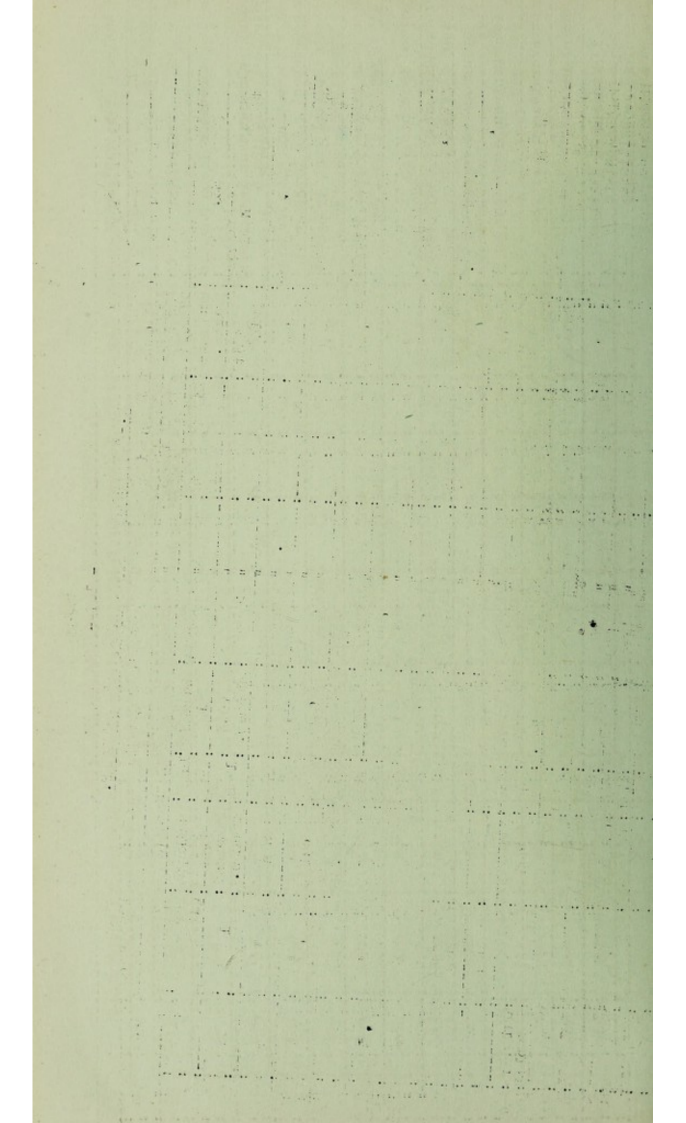
. The straight of the second o -5... (8) 4 sc/viv

Le tableau ci-dessous donne les renseignements relatifs à l'organisation sanitaire des aérodromes.

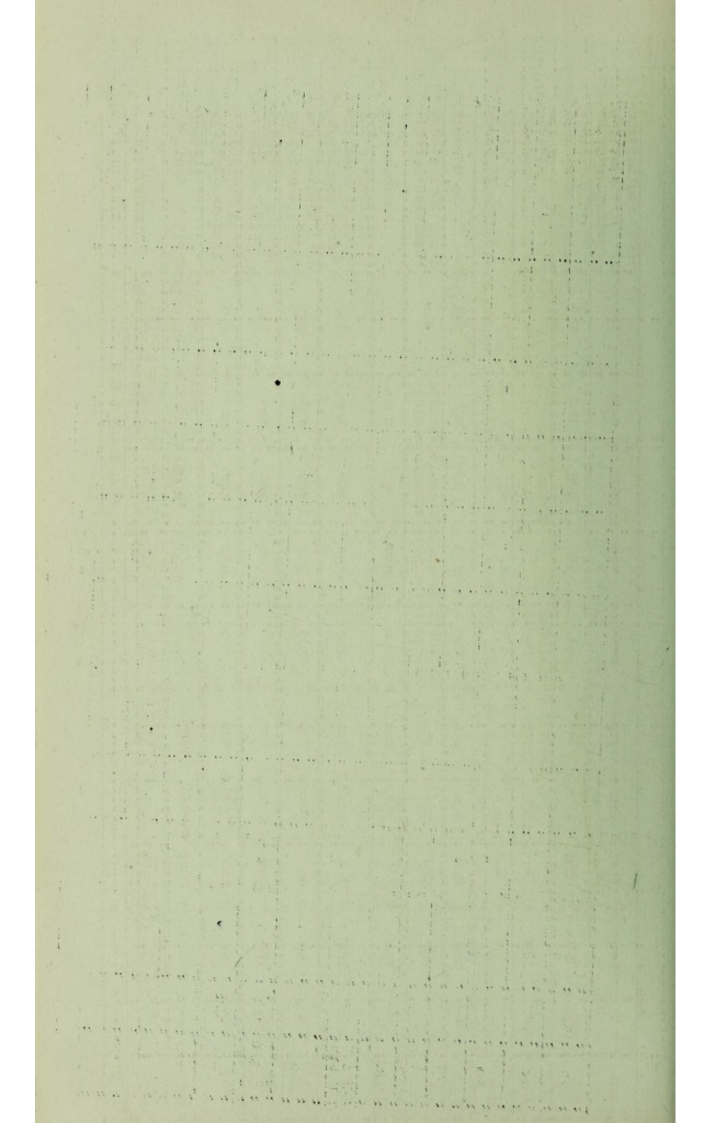
Agent Sanitaire Hygiéniste ou auxiliaire	Médecin de l'Aérodrome	Enlèvement ordures	vement excreta	Approvisionnement en	Etuve à Vapeur	App. désinf. désincest. dératisation		Equipement pour prélevement en vue d'analyses	tal av	port pour malades	Emplacement peur inspection médicale	Distance lieux habités	AERODROMES.	TEOPO
cui	oui :	Journalier	fosse sep:	oui :	oui :	oui :	oui :	ent :	oui :	oui	oui	: de limite:	Léopold- ville.	LDVI
P	4 8		D.										Kikwit	TI
				1	E	VS	EI	i. jp. ;					Kikwit Banning	B
										NT	8.		1	1 1
non	oui	out	fosse	oui non	non	"Désinfec	oui		"Hospit.	oui	non	5 Km	Inongo "Luluabour	
non	oui	oui	non	oui non	non	non	oui	oui	Hôpital Européens	oui	non	très	Lusambo 1	×
non	oui 17Km	non	non	non	non	non	oui	oui	Hôp	oui	non	17 Kd	Luebo 2	70
non	17Km: nière Agr	oui	non	oui	non	non	oui	oui	Hôp Hôpit Eur EuropForminière	oud	non	0 0	kapa	AI
non	oui	non	non	oui non	non	non	oui	oui	non	oui	non	1 Km	Port Fran	
non	non	non	non	oui non	non	non	non	ir.	non	oui	non	2 Km	Luputa 2	

N.B. - 1) Aérodromes fréquentés régulièrement.

²⁾ fréquenté très rarement.



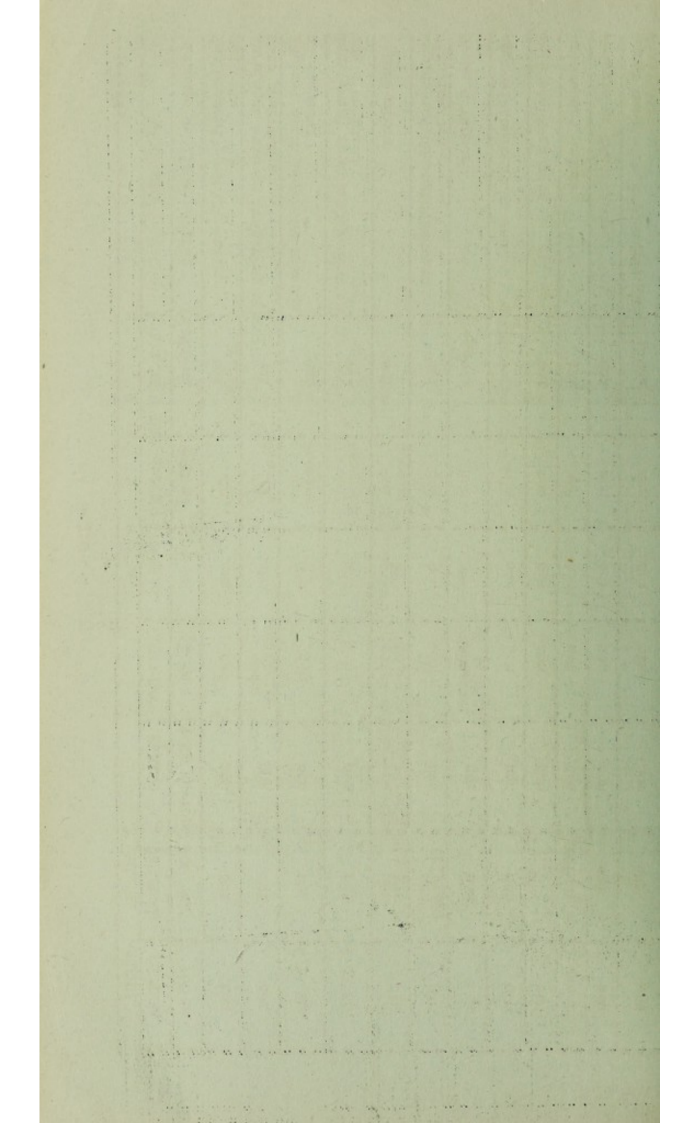
Agent Sanitaire Hygiéniste Auxiliaire	Médecin de l'Aéro	Enlèvement excreta	Approvisionement	0	App.désinf.désin- sectisation dérat	Laboratoires	Equipement pour prélèvement en vue d'analyses	Hôpit avec isole	ulance	Emplacement pour inspection médicale	Distance de lieux	AERODROME.	PROVINCES
oui		osse septi	de source	oui	oui	oui	Oui	oui	OLT	e oui	ieux: plus de	Coquilat- ville	E
non	cui		du Pos-	non	désinsec tisation	non	oui	•ui	oui	oui	très proche	isala	QUAT
non	oui	fosse	du Poste	non	désinsec désinsec	non	om	oui	oui	oui	700 m.	ibe	BUR
non	oui		du Poste du	non	désinsec htisation	non	oui	oui	oui	non	200 ш.	Basankusu	
ноп	oui	fosse septique	du Poste	non	désinsec, tisation,	non	oui	oui	cui	oui	très proche	Bumba	
oui	, oui		eau	non	oui "	n oui	oui	oui	oui	out		Stanley	U.YO
non	oui	Tinette	potab non la ville potable	non	oui	в 1 а k w a" à 165 Km : à 140 Km	oui	oui	ico	provi-	che	Irumu	STLV INSIT NO
non "	non "			non	oui "	al40Km	Į.	non "	non "	oui "	.9000 m.	Kasenyin	=
non	oui	oui	de source:	non	oui	oui		oui	oui	oui	6 Km	Irumu Kasenyi Costerman Kindu ville	K
non	non	non	non		non	non	non	non		non	500 m	Kindu	T V
non	non	oui	non	Kisenyi a 7 Km	non	Kisenyi a 7 Km:	non	pykma	non	non	4 Km :		□



de T. Verourome out nou		Enlèvement ordure oui non non non non	Enlèvement excreta oui non non non non	rovisionement en eau : Eau de la non non non	Etuve à Vapeur oui non buanderie non de la C.F.L. non	non non	Laboratoires oui oui oui Hôpital desDispensaire	Equipement pour prélèvement en oui oui vue d'analyses oui non non non	lement malades oui Géomines non	to ou transport :	Emplacement pour inspection oui non non non non non	Distance de lieux habités 260 m. 500 m. 5 Km 1 Km 5 Km env	AERODROMES ELISABETHVILE MANONO BUKAMA KONGOLO KABALO	K A T A N G A	
non "	non "				non	non "	sDispensaire# rural inf imd(a	non	non	non "	non	5 Km environ 400	KALBALIO "	-	
oui	oui	, journalier	"fosse" septique	non	non	non (flytox)	non ad(à 170 Km)	pui	oui	oui	oui	400 m.		RUANDA	
non	non	journalier	non	non	non	non	non	à 13 Km.	à 13 Km.	oui	non	700 m.	KANGMBA	URUNDI.	

L'Aérodrome de Kamina se trouve à un Kilomètre du Poste.

Comme approvisionnement en eau existe un puit.



3.- HYGI ENE DES TRAVAILLEURS.

PROVINCE DE LEOPOLDVILLE.

Sociétés	:Effectifs: : moyens :	Décès	Mortalité
Etat Otraco P.E.K. Kitobola Chanic Léopoldville Cie.L.Van Larker Kitomesa H.P.K. Fumu-Putu Utexléo Léopoldville Sabena Léopoldville E.A.B.C.Minière Tele Profrigo Matadi A.M.I.Matadi H.C.B.Matadi Cie du Kasai Dima Cie.J.Van Lancker Kolo H.C.B. Leverville H.G.B. Tango Cie.J.Van Lancker Bwense Forescom Nioki	3.888 : 10.644 : 670 :	17 38 3 10 -68 -1 -13 13 28 7 26	4,37 3,51 4,47 6,25 2,13 9,10 10,75 15,87 16,65 3,91 3,09 1,93 6,15 2,12

Calculé sur un effectif moyen de 40,081 travailleurs, le taux de la mortalité sur I.000 est de 3,79

OTRACO.

Personnel: 7 médecins, 5 agents sanitaires, l assistant médical indigène, 8 infirmiers, 72 aides-infirmiers.

Installations: 3 hôpitaux : Lukula : 50 lits Catier 30 lits Thysville 95 lits

8 dispensaires dont 1 pour européens à Matadi.

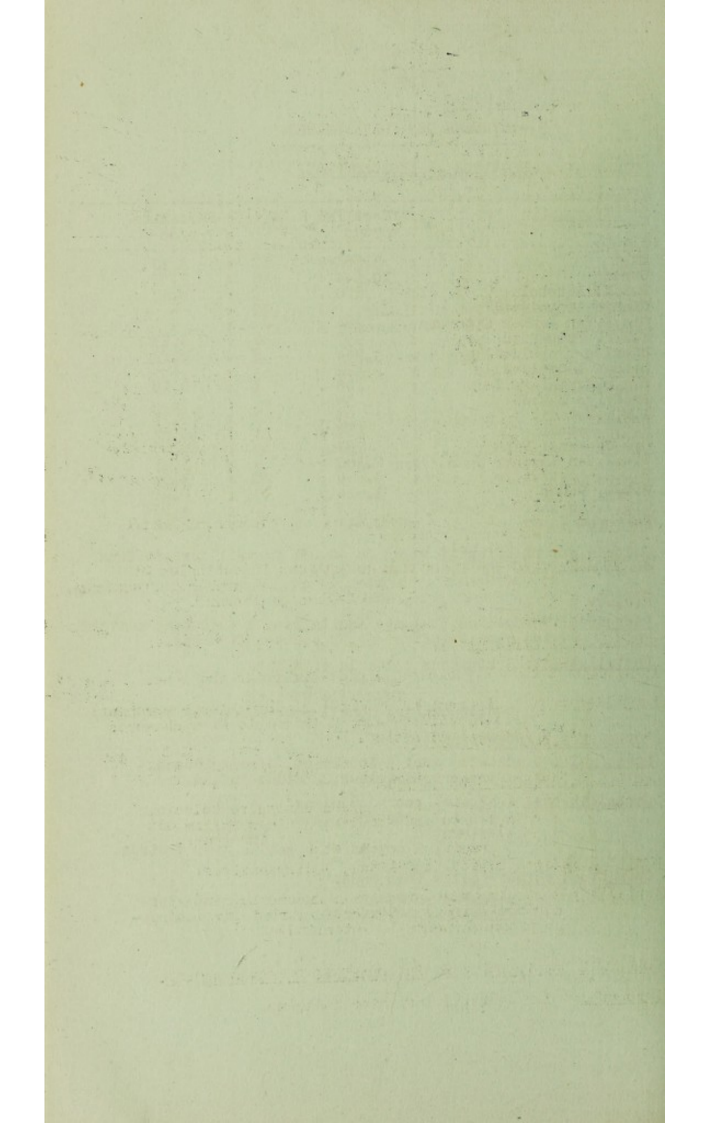
HUI LEVER. S.A. LEVERVI LLE.

Personnel: 2 médecins dont l itinérant, 4 religieuses, 7 infirmiers indigènes, 2I aides-infirmiers.

Installations: 1 hôpital pour européens 4 lits 1 hôpital pour indigènes 150 lits 1 maternité 12 lits 5 grands, 9 moyens et 6 petits dispensaires.

Opérations chirurgicales indigènes.

Majeures: 754 Mineures: 635



Principales causes de morbidité.

Bronchitte	11.030	Gale 5.33I	
Plaies	8.496	Ulcères plagediniques	4.037
Rhumatisme	6.539	Ascaridiose 2.650	
Malaria	6.067	Constipations 2.625	
Ankylostomiase	5.627	Blennorrhagie 1.526	

HUI LEVER. S.A. TONGO.

Personnel: 1 médecin, 1 assistant médical indigène, 13 aidesinfirmiers.

Installations. L hôpital (61 lits), 8 dispensaires.

UTEXLEO (Usines Textiles de Léopoldville)

Personnel: 2 médecins, 1 infirmière européenne, 3 infirmiers indigènes, 9 aides-infirmiers.

<u>Installations</u>: 2 dispensaires.

Mortalité: 8 des suites de poliomyélite, phlegmon, affection cardiaque, rougeole.

Morbidité: en ordre principal: affections intestinales et respiratoires bénignes, grippe saisonnière, affections cutanées et accidents légers de travail.

COMPAGNIE DU KASAI - DIMA.

Personnel: 1 médecin Colonie, 1 aide-infirmier indigène.

Installations: 1 dispensaire en matériaux durables, comprenant: 2 salles d'examens, 1 pharmacie et 6 chambres d'hospitalisation.

COMPAGNIE J. VAN LANCKER NKOLO.

Personnel: 1 médecin Colonie, 1 agent sanitaire Colonie, 2 religieuses infirmières, 3 aides infirmiers indigènes.

Installations: 1 hôpital (20 lits), 3 dispensaires.

Mortalité: 9 cas, en ordre principal: pneumonie, méningite cérébro-spinale, intoxication, urèmie, dysentérie-amibienne, hémorragie intestinale.

COMPAGNIE DES PRODUITS ET FRIGORIFERES DU CONGO MATADI.

Personnel: 1 médecin, 1 infirmier indigène.

1 médecin, 1 infirmier indigène.
en ordre principal: affections intestinales et
respiratoires bonigmes, grippe saisonnière, affections
cutanées et accidents legers de travail. Plates 1 médecim Colonio, Abcardellageira en Gandigène. Constipations 2.6 negative of dispensive on analysis of the comprehensive 2 salles d'examens, l pharmacie et 6 chambres d'hospitalisation. AND CHARGE ANGRES Tont medical indicine, Is aidesersonnel: I medecin Colonie, l agent sanitaire Colonie; indigenes. installations at hondital (20 illion) de dispensaires. des, en oure pridatel; pridumonte, méningreders of certeros, intention, intention, dysentérie-amiblepne, hémorragie intestinale. COMENCIAL DESCRIPTION TEST PERPONENTERES DUPGONGO MATAGE. 1 on cardiaque, rougeole. l médecin, l infirmier indicène. en ordre principal: ellections in Ulcores plagediniques 4.037 Parantieto l'addecini Chiante, Abadele infiliai en diffici dispersion in dispersion of antique during the comprehension 2 salles d'examens, l pharmade et o chambres .notissilatiqaodin . where the compared the contract of the contr indigènes. reprisense a Themselia (20 illes la The pension in the constant of the constan 9 das, en brure printrosi; brishoute, sentritte ers derebre son nale, intoxication, uremie, dysenterie-amibienne, hémorragie intestinale. Concedite describe sed or recent each athorism with

COMPAGNIE COLONIALE BELGE alias P.E.K.KITOBOLA.

Personnel: La surveillance du Service Médical est assurée par la formation médicale de Kimpese (A.M.I.B.)

Installations: 1 hopital en briques (IOO lits),2 dispensaires.

HUI LEVER.S.A. MATADI.

Personnel: 1 médecin, 1 infirmier diplômé.

FORESCOM NIOKI.

Personnel: 1 médecin, l assistant médical indigène, l infirmder, 7 aides-infirmiers.

<u>Installations</u>: 1 hôpital (73 lits),9 dispensaires de plantations dont 1 en briques.

Opérations chirurgicales indigènes.

majeures: 36 mineures: 167

Accidents de travail. 7 (taux 2,47 o/oo (cas mortel: 0

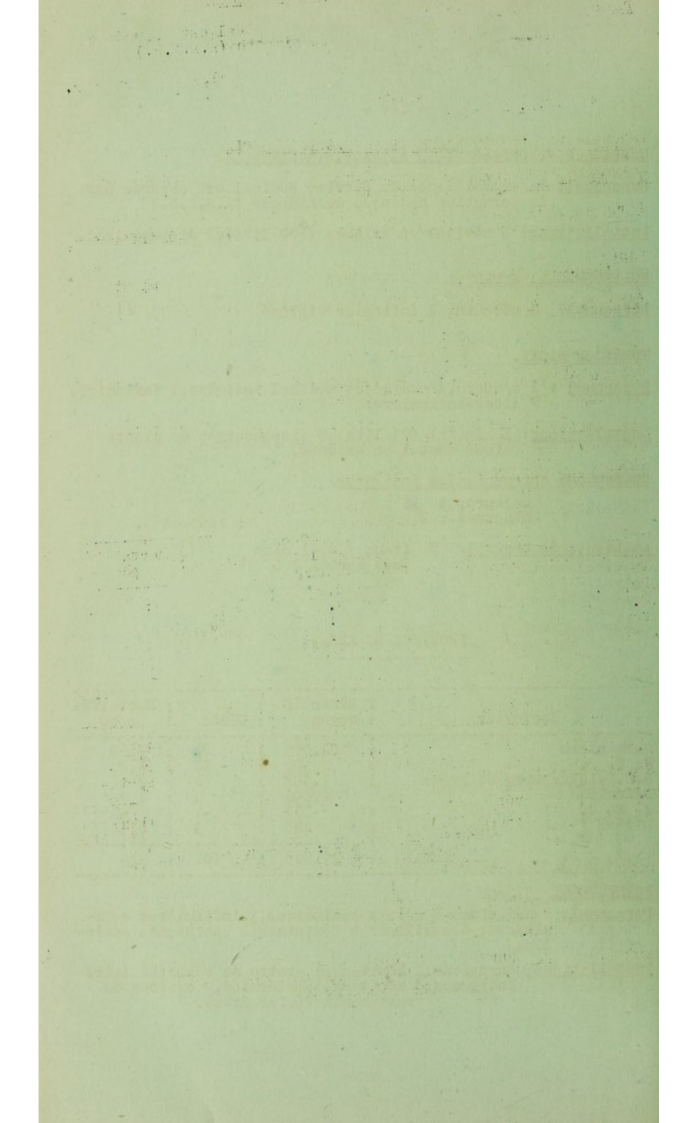
PROVINCE DU KASAI.

Employeur	: Effectif : moyen	:	- 1 1	: Mortalité : o/oo
Forminière H. C. B. B.C.K.Luluabourg et Mweka Exforka S. E. C. Divers	: 22.079 : 2.500 : 3.588 : 1.096 : 177 : 428	:	80 12 7 1	3,62 4,8 2 1
Total	: 29.868	:	IOI	: 3,4

FORMINIERE.

Personnel: 9 médecins, 8 agents sanitaires,3 infirmières religieuses, 6 auxiliaires féminines,2 assistants sociales.

Installations: Européens: 2 hôpitaux, 1 centre de repos(I2 lits)
Indigènes: 8 hôpitaux, 1 maternité, 2 centres de traitements (I.176 lits).



Travailleurs hospitalisés : Hospitalisation/jour : 163.455 120.883 Polycliniques Consultations 734.289

Décès dûs à : pneumonie (I2), méningite cérébro-spinale(8), tuberculose (2), accidents graves (3).

HUILERIES DU CONGO BELGE (Brabanta)

Personnel: 1 médecin, 2 infirmiers indigènes, 8 aides-infirmiers.

Installations: IO dispensaires ruraux.

Hospitalisation/jour : I3.497 : 49.964 Consultations

B.C.K. et EXFORKA Luluabourg et Mweka.

Personnel: 2 médecins, l agent sanitaire.

Installations: 2 dispensaires pour européens 2 hopitaux,6 dispensaires pour indigènes.

: 3.141 Hospitalisés Hospitalisation/jour Polycliniques Consultations : I5.436 : 56.695

Décès : péritonite(2), diabète (1), fièvre indéterm.(1), blennorrhagie (1), tétanos (1).

PROVINCE DE L'EQUATEUR.

S.A.C.C.B.à Binga.

Personnel médical: 1 médecin, 3 aides-infirmiers, Travailleurs : 12.347 hommes, 4.743 femmes, 7.513 enfants Affections traitées: 8.208 hommes, 2.664 femmes, 3.988 enfants Hospitalisés : 620 hommes, 86 femmes, 23 enfants

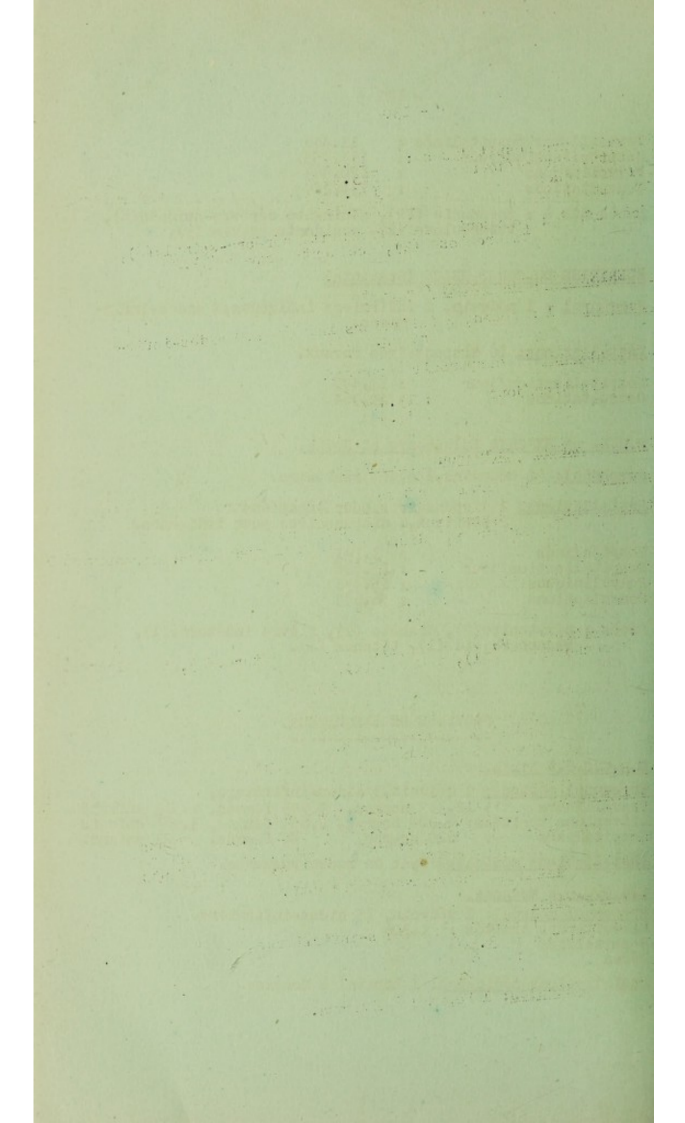
Installations médicales: pas de renseignements.

S.A.C.C.B.a Mongana.

Personnel médical: 1 médecin, 15 aides-infirmiers. Travailleurs traités : 3.306 Hospitalisés : 687

Décès 26

Installations médicales: 1 hopital à Mongana.



H. C. B. à Yaligimba.

Personnel médical: 1 médecin, 1 assistant médical, 2 infirmiers, 7 aides-infirmiers.

23.460 Travailleurs traités : Hospitalisés Décès 1.687

<u>Installations médicales</u>: 2 hôpitaux (94 + 39 lits) et 8 dispensaires.

ASSISTANCE MEDICALE DE LOPORI-MARINGA.

Personnel médical: 1 médecin agréé.

a) Plantations de Djombo et Bolafa.

Travailleurs traités: I.455 Morbidité : Pian-Ulcère-Affections respiratoires et digestives.

Installations médicales: petit hôpital.

b) Plantations de Bosenge-Libenge-Lifake (Anderson & Gylden)

Travailleurs : I.100 Consultations : 23.978

Morbidité : Pian, Affections respiratoires et digestives.

Installations médicales: 3 dispensaires.

c) Plantations Rushs-Selte et Co à Befori.

Travailleurs : 400 940 Consultations :

Morbidité : Affections respiratoires-digestives, pian, ulcères.

Installations médicales: petit hôpital

d) Plantations du Haut Lopori à Yapere.

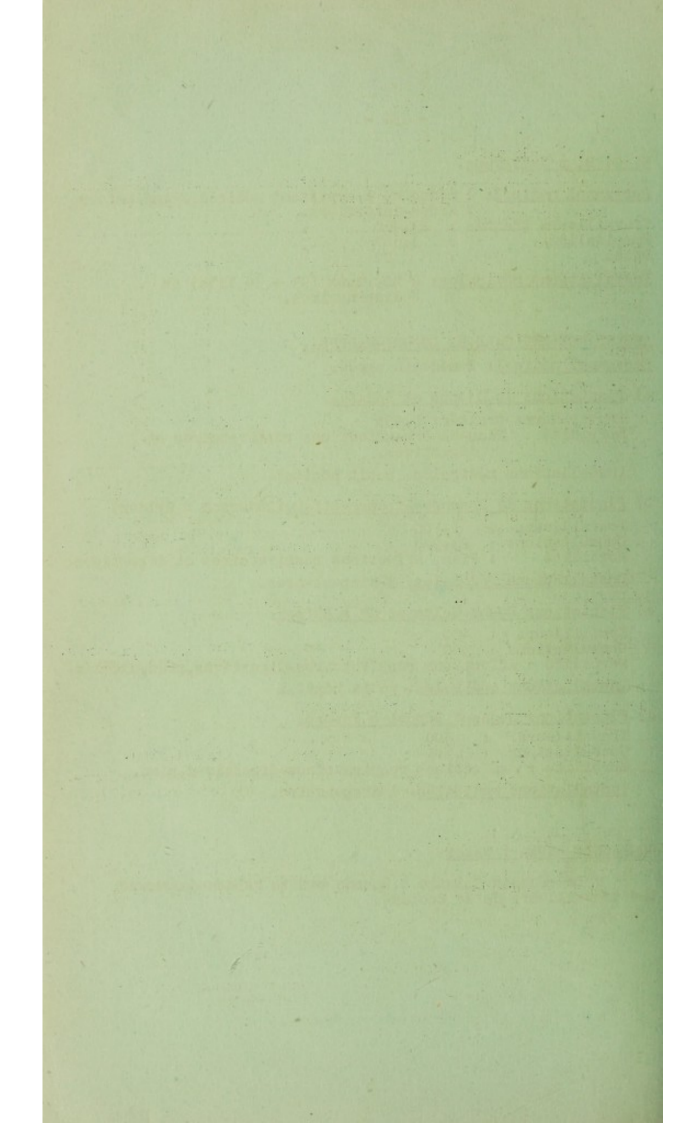
Travailleurs : 500 Consultations : I.64I

Morbidité: Affections respiratoires-digestives, pian.

Installations médicales: 1 dispensaire.

COMPAGNIE HEVEA à Watsi.

Le médecin Colonie à Boende visite hebdomadairement les travailleurs de la Société.



PROVINCE ORIENTALE.

Entreprises	- :: ::	Effectifs moyens	:	Décès	- :: ::	Mortalité o/oo
Mines de Kilo M. G. L. Symétain Cobelmin Minière de la Telé Somiba C. N. Ki.Mohulu Biaro C. F. L. H. C. B. B. G. K. I. N. E. A. C. Bamboli Cololacs		18.110 2.118 1.936 2.399 4.325 268 242 2.630 1.900 6.827 915 3.125 3.287 469		109 8 11 12 27 8 1 36 10 59 3 14 8 3		6 3,8 9,24 9,6 9,6 9,6 9,6 3,6 3,6 3,6 3,6 3,6 3,6 3,6 3
Total	:	49.151	:	309	:	5,104

Les chiffres des autres entreprises privées de cette Province ne sont pas parvenus, notamment ceux des Vicicongo, de Moto et de la Compagnie du Lomami et du Lualaba.

Société des Mines d'Or de Kilo.

Personnel médical: 3 médecins, 4 agents sanitaires, 5 religieuses, 1 infirmiers, 4 aides-infirmiers.

Installations: 2 hopitaux (I 9 lits) pour européens 3 hopitaux (I.008 lits); IO3 dispensaires pour indigènes.

Morbidité: Total nouveaux cas: 6.540

Malaria: 459 Syphilis: 239
Mal.Peau: 498 Autres mal.vénér.: 339
Lèpre: 10 Tuberculose: 30
Pian: 114 Pneumonie: 292

Décès : Appareil digestif (20); pneumonie(17); méningite cérébrospinale(9); Appareils respiratoire (9); tuberculose(8); accidents travail (6).

MINIERE GRANDS LACS.

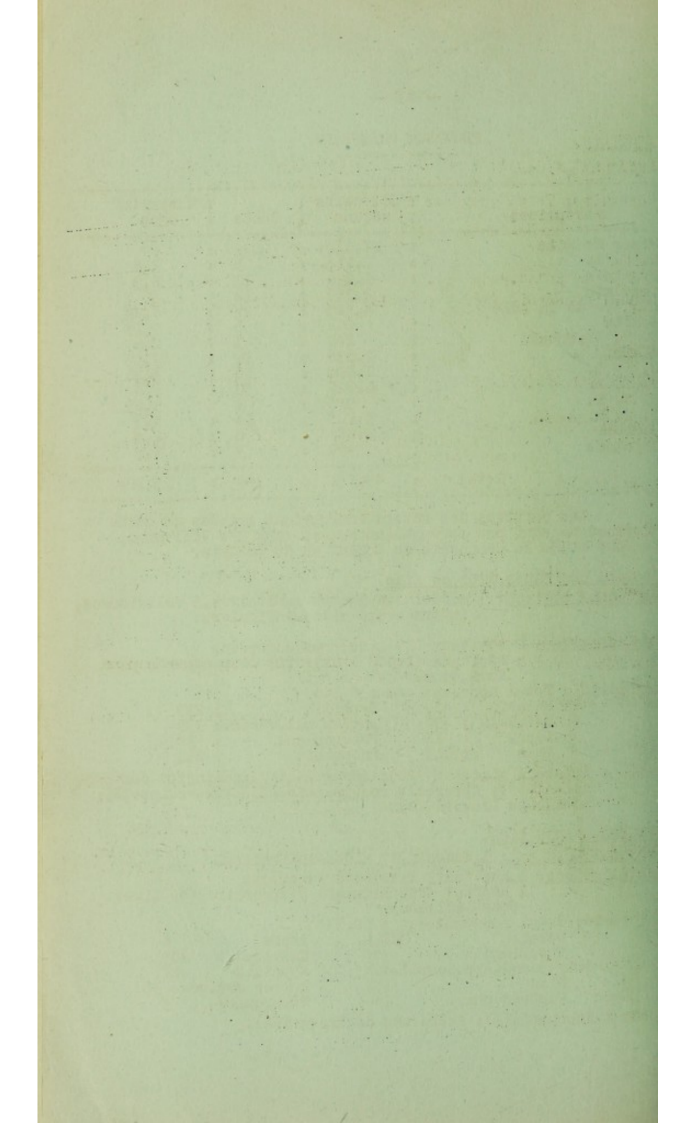
Personnel médical: 1 médecin, 19 aides-infirmiers.

Installations: 1 hôpital(3 lits)pour européens
1 hôpital (137 lits);16 dispensaires(41 lits)
pour indigènes.

Morbidité: Total nouveaux cas : 10.730

2.110. Lèpre 4
47 Mal.peau 205
1.468 Syphilis 21
161 Autres mal.vén. 38
146 Tuberculose 3 Malaria Autres mal.app.resp.1.468 Ulcères phag.

Décès : Pneumonie(2); Accidents de travail(2).



SYMETAIN.

Personnel médical: l médecin, l infirmière diplômée; 7 infirmières; 4 aides-infirmiers.

Morbidité: Total nouveaux cas : 18.401

673 Malaria Syphilis 289 Ulcère phag. 139 Autres mal?vénér. 420 Lèpre Tubercul.pulmonaire 7 645 Pian 45 Pneumonie Malad.peau I.085 Autres mal.app.resp.2.714

Décès: pneumonie (3); Tuberculose pulmon. (1); Dysentérie (1)

COBELMIN.

Personnel médical: l médecin, 2 agents sanitaires, l infirmière diplômée; 18 aides-infirmiers.

Installations: 1 gfte (3 lits)pour européens 1 hôpital(I40 lits); 11 dispensaires(I5I lits)

pour indigenes.

Morbidité: 2.916 nouveau cas.

Malaria 599 Syphilis IO Ulcères phag. 30 Autres mal. vénér. 69 Lèpre 4 Tubercul.pulmon. Pian Pneumonie Maladie peau 48 Autre mal.appar.resp.247

Décès : Malad.apparail digest. (4); Dysentérie (1)

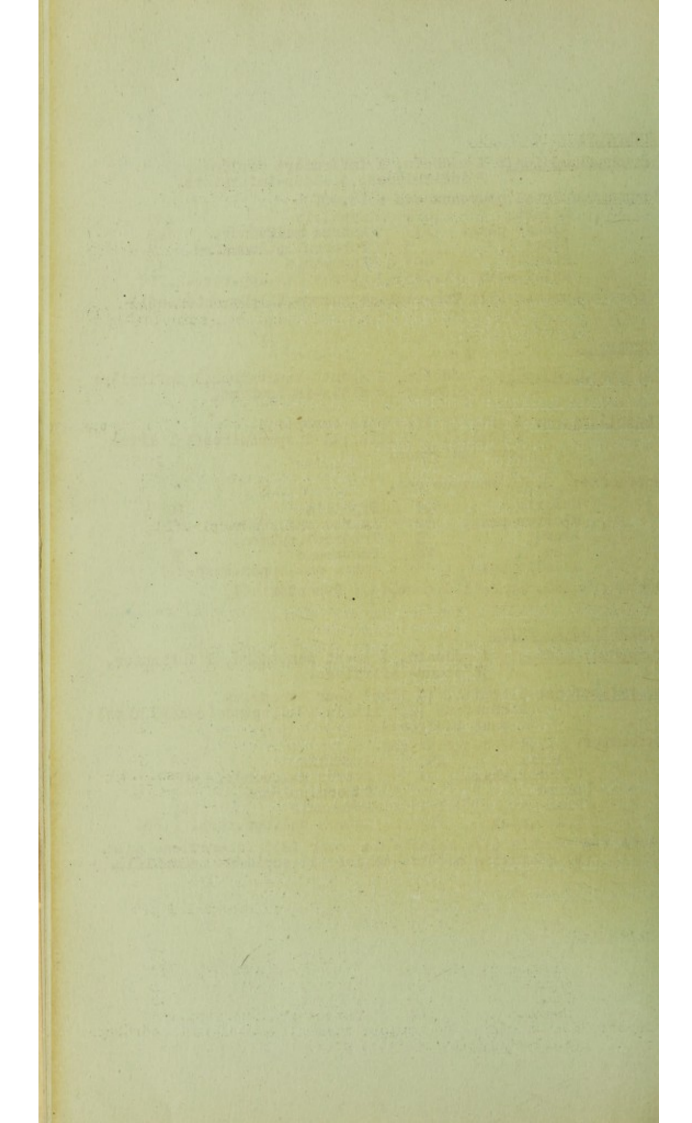
MINIERE DE LA TELE.

Personnel médical: 1 médecin, 1 agent sanitaire, 1 infirmier, 34 aides-infirmiers.

Morbidité: 17.487 nouveaux cas.

Malaria 299 Syphilis 408 Ulcères phag. Autres mal. vénér. 6 3 Lèpre Tuberc.pulmon. Pian I43 171 Pneumonie Malad.peau 317 Autres mal.app.resp. 2.804

Décès : pneumonie (3); Maladie du coeur (2); Tuberculose pulm.
(1) Méningite cérébro-spinale(1); accident travail(1).



PLANTATIONS DE BIARO. Personnel médical: 1 agent sanitaire, 2 infirmiers, 8 aidesinfirmiers. Installations: 8 dispensaires(IO4 lits)pour indigenes. Morbidité: 4.739 nouveaux cas. 39 Pian Pneumonie Malad . peau II2 Autres malad.appa.resp.600 Syphilis 128 Autres malad.vénér.345 Décès: pneumonie(I7); tuberc.pulmon.(1); autres malad.appar. respir.(4); Syphilis(1); méningite cérébro-spinale(4); Dysentérie(2). C. F. L. Personnel médical: 1 médecin, 13 aides-infirmiers. Installations: 1 hôpital (57 lits) pour indigènes et 7 dispensaires Morbidité: 4.937 nouveaux cas. 284 Malaria Syphilis Autres malad. vénér. Ulcères phag. 128 20 Tuberc.pulmon. 304 Malad.peau Pneumonie Décès : Pneumonie(1); Autres malad.apparail respir.(2); Pian(1). H. C. B. Personnel médical: 1 médecin, 5 religieuses, 6 infirmiers, 8 aides-infirmiers. Installations: 1 hôpital (4 lits) pour européens 4 hopitaux(206 lits); 16 dispensaires pour indigènes. Morbidité: 39.731 nouveaux cas. Malaria 746 Syphilis 139 Ulceres phag. 2.862 Autres mal. vénér. 52I Lèpre 52 Tubercul.pulmon. Pian Pneumonie Malad.front. I.706 Autres mal.appar.resp.4.493 Décès: Pneumonie(I4), Tuberculose pulm.(2), Dysentérie(5), Méningite cérébro-spinale(1), Ulcère (1). I.N.E.A.C. Personnel médical: 1 médecin, 3 religieuses dont 1 diplômée; l infirmier, I2 aides-infirmiers.

Installations: l hopital (3 lits) pour européens
l hôpital (82 lits), 5 dispensaires (I2 lits)
pour indigénes. Morbidité: 13.260 nouveaux cas. 75 165 Malaria Syphilis Ulcères phag. Autres mal. véné. Lèpre 49 Tuberc.pulmon. 189 Pneumonie 48
Autres mal.app.resp.963 Pian Malad.peau 860 Décès: Pneumonie(1); Tuberculose pulmon.(1), Méningite cérébrospinale (1), Maladie du coeur(1).

· 112 * Figure 1 mention 1 Tration in the sand to Cirnters, a aides Commercial Constitution of the contract of the e recommended the stands were the first and the state of the state of the incluse thems to tempite to the block are the dispension To the second of the control of the second of the control of the c The state of the s 10 March 10 1.01 : 68 850 mode The state of the s colections throughout the control of

BAMBOLI KULTUUR MAATSCHAPIJ.

Personnel médical: 3 agents sanitaires, l infirmier, 5 aides-infirmiers.

Installations: 6 dispensaires (85 lits)

Morbidité: Total nouveaux cas : 15.046

Malaria I64 Syphilis 42
Ulcères pha. 56 Autres malad.vénér. 404
Lèpre 9 Pneumonie 56
Pian 614 Autres mal.appar.resp.5.492
Malad.front. 896

Décès: Pneumonie (5); Autres mal.appar.resp. (1), Dysentérie (1)
Malad.appar.digest. (1).

PROVINCE DU KIVU.

Entreprises	;	Effectifs moyens		Décès	:Mortalité : o/oo
Cobelmin M.G.L.Nord M.G.L.Sud M.G.L.Centre C.N.Ki. Otraco-Céfaki C. F. L. Lallas Symetain-Symaf Sinfac Minière Dr.Lopes Forexport Cotonco		12.756 5.038 5.331 2.480 3.857 800 2.560 110 9.057 475 228 170 270		48 23 19 22 4 23 61 21	7536809 5238 3437558 6445
Tot	tal :	43.132	:	222	: 5,1

MINIERE DES GRANDS LACS.

M.G.L.Nord (Butembo-Mangured jipa)

Personnel médical: 3 médecins, l agent sanitaire, 2 religieuses. infirmières.

Installations: 1 hôpital (4 lits) pour européens 2 hôpitaux (495 lits) pour indigènes

cas traités: 53.697 (travailleurs et familles)

M.G.L.Centre (Kabunga)

Personnel médical: 1 médecin, i infirmigne

Installations: 1 hopital (146 lits)

Cas traités: 51.186(travailleurs et familles)

State of the state (I) elakamosyci, (I). nor. angar. tri santar (I) THE DE NO CONTRACT 1 01 February 102 17 (2000 : 000 V 40 3) tollared: L. C. 0.3 med-06-734 ... F ... rather .0 Top . To S projection (1141 60; " " 1140 717 the state of the second of the second Labour 1 That are in 19 and the state of t laditure of the table Land of the content THE COLUMN TO SERVICE AND THE COLUMN THE COL (welling a recommend to the contract of and

- 4

M.G.L.Sud (Kamituga)

Personnel médical: 2 médecins, 2 infirmières.

Installations: 1 hôpital (5 lits) pour européens
2 hôpitaux (264 + I88 lits), Dispensaires (I35
lits) pour indigènes.
Cas traités: 3I.932 (travailleurs et familles)

SYMETAIN.

Personnel médical: 4 médecins, 4 agents sanitaires, 4 religieuses infirmières.

Installations: 1 hôpital (4 lits) pour européens
2 hôpitaux(397 et 137 lits), Dispensaires(63 lits) pour indigènes
Cas traités: 82.164(travailleurs et familles)

COMITE NATIONAL DU KIVU.

Personnel médical: 2 médecins.

Installations: 2 hôpitaux(82 et 42 lits), dispensaires(214 lits) pour indigènes.

Cas traités: 32.880(travailleurs et familles)

OTRACO - CEFAKI.

Personnel médical: 1 médecin Colonie

Cas traités: 9.950(travailleurs et familles)

CHEMIN DE FER DES GRANDS LACS.

Personnel médical: 2 médecins, 3 infirmières religieuses

Installations: 1 hôpital (5 lits) pour européens

1 hôpital (120 lits) pour indigènes.

Cas traités: 6.254(travailleurs et familles)

COBBLMIN.

Personnel médical:6 médecins,3 agents sanitaires,1 infirmière

Installations: 1 hôpital(2 lits) pour européens
5 hôpitaux(145,225,100,130 et 200 lits) pour
indigènes.

Dispensaires(263 lits).
Cas traités: 87.907

(unditional was required the de-A PRESENTATION OF THE REAL PROPERTY. • QVF Camp by All

PROVINCE DU KATANGA.

Sociétés	:tifs :	Total :H des :t malades:	tali- :I		Morbi-:Mor dité:lit o/oo:o/o	é
U.M.H.K.Groupe Jadotvill U.M.H.K.Groupe Shinkolob U.M.H.K.Groupe Kambove U.M.H.K.Groupe Fungurume U.M.H.K.Groupe Luishia U.M.H.K.Groupe Kolwezi U.M.H.K.Groupe Kakontwe Charbonnage de Luena Sogefor B.C.K.Secteur Sakania B.C.K.Secteur Jadotville B.C.K.Secteur Tenke-Dilo B.C.K.Secteur Lubudi	3.017: e 4.825: we 700: 787: 339: 965: 2.198: 539: 925: 2.930: 2.265: 2.250:	3.318 2.305 7.922 1.532 3.016 821 1.218 3.006 1.034 8.607 3.086 2.879 1.318 2.769 3.827 13.18 2.074 3.005 993	698: 2.154: 718: 303: 150: 77: 419: 968: 634: 1.065: 665: 297: 21: 305: 553: 627: 11: 9: 21:	1079-1-67240149346449- 2122	764 2, 1.646 1, 2.192 3.832 1, 2.421 1.262 6, 1.367 3, 2.055 3, 1.117 4, 2.937 3, 1.255 0, 1.279 1, 506 8, 1.750 2, 3.559 2, 241 5, 369 1, 734 4, 734 4,	39 2 01734370301963 826
Total	43.247:	77.167:1	0.889:	127 :	I.784: 2,	9

Nouveaux cas de Silicose parmi les travailleurs indigènes.

Anterrimaire 28
Primaire 3
Silico-tuberculose 7

UNION MINIERE DU HAUT KATANGA.

Sur un effectif moyen de 16.557 travailleurs, la morbidité pour l'année 1947 s'éleve à 1.459,8 o/oo

Causes de la mortalité:

Grippe | 1
Méningite tuberculeuse 3
Tuberculose 9
Pneumococcies 7
Autres affect.respir. 1
Divers 8
Affections intestinales 1
Affect.cardio-circulat. 4
Affect.chirurgicales 2
Accidents graves 5
Silicose 1

Total and Lagrange Alice The strain of the section of vanily of the second *n sank grown. 10050 10050 70'1 101 and another of the contract of Carpett up Joud. R. ... Boness on Sevana. D. Thereadla. and result of the second : A PRIVATE WEST TO SHOW : alafamath son an other : ... bernot al chesother and distributed the 17. N. TUCH HE 2002 18.16 gor suffrage and The Landy of Swife vends or at a ar topopodice Allore officet. Affect cardio-circulat. froct.chirurgioslas cofdents graves Blicose

CHEMIN DE FER DU B.C.K.
L'effectif moyen des travailleurs s'est élevé en moyen- ne à 8.587 pour l'ensemble de l'exploitation; la morbidité s'éleve à I.730 o/oo
Causes de la mortalité: Tuberculose 2 Affect.cardio-circul. 5 Pneumococcies 4 Accidents graves 2 Autres affect.respirat. 1 Trypanosomiase 1 Affect.intestinales 2 Divers 4
Charbonnage De Luena. Causes de la mortalité: Malaria 3 Accident grave 1
Causes de la mortalité: Tuberculose 1 Pneumococcies 1 Dysentérie bacill. 2 Fièvre typhoïde 1 Accidents graves 2 Divers. 3
CIMENTS DU KATANGA. Causes de la mortalité: Malaria l Affections intestin: 1 Tuberculose l Accident grave l Divers 6
SERMIKAT. Causes de la mortalité: Méningite 1 Bilharziose 1 Divers 2
GEOMINES. Causes de la mortalité: Débilité 1 Dysentérie bacill. 4 Tuberculose 2 Affect.cardio-circul. 1 Pneumococcies 5 Syphilis 1 Accident grave 1 Divers 9
C.F.L.ALBERTVILLE. Causes de la mortalité: Pneumonie 1 Affect.cardio-circul. 1 Tuberculose 1 Accidents graves 6
Cie.DES GRANDS ELEVAGES CONGOLAIS. Causes de la mortalité: Accident grave 1 Divers 1
SOLBENA. Causes de la mortalité: Pneumococcie l
AMATO Frères. Causes de la mortalité: Tuberculose 1 Accident 1

donne storb ilevé en a of.ord fredroud. A SE OF STREET os correlitá: Insuececco es Para proves executes d . den to-offens. do Sover Property

4.- SITUATION SANITAIRE DE LA FORCE PUBLIQUE. Statistique de la mortalité au cours de 1946 et 1947.

	: I	9 4 6		:I947				
	:Effectif : moyen	Décès	0/00	:Effectif : moyen	Décès	0/00		
Hommes Femmes Enfants	I6.190 8.993 7.839	82 52 250	5,6 5,8 27,7	16.694 10.076 8.996	6I 44 307	3,6 4,3 34,1		

Ci-dessous l'indice de naissances par rapport au nombre de femmes légitimes :

1946 : I.147 naissances pour 8.993 femmes, soit 127,6 o/oo 1947 : I.332 naissances pour 10.076 femmes, soit 132,1 o/oo

Situation des effectifs moyens par groupement.

	: I 9 4 6				I 9 4 7					
Groupements	tif moyen:	:Décès	:060		0/00	:Effec: :tif :moyen:	Dé-	:0/00		0/00
<u>Ier Groupement</u> Katanga et Kasai	4.669	20	4,2	153	32,5	4.943	14	2,8	104	21
<u>2e Groupement</u> Léopoldville et Equateur	6.485									
3e Groupement Orientale et Kivu	5.036	33	6,5	72	14,2	5.233	22	4,2	71	13,6
Total: Effecti: Décès o/oo Réformé: o/oo		1		16	1946 •190 82 5 321 12	,6		61 3,6 275 16,4		

Tableau comparatif de la mortalité(o/oo)

	1946	_1947
Troupes campées	4,0	2,7
Troupes en service territ	orial 5,2	4,0
Centres d'instruction	7,5	5,0
Total o/o	5,6	3,6

a the two cases The second second TOTAL TENENT OF THE TOTAL TOTAL PROPERTY OF THE TANK O Latenther t spinger by t

Dispensaire du Camp Militaire de Léopoldville.

Personnel: 1 médecin chef du Service de Santé de la Garnison 1 infirmière européenne, 2 infirmiers indigènes, 4 aides-infirmiers.

Actifité: 43.66I consultations, sans compter les examens d'aptitude physique, la consultation des nourrissons, les visites mensuelles de la troupe.

5.87I examens microscopiques.

Naissances: 144

Mortalité: Hommes I,60 o/oo; femmes I2 o/oo; enfants 79 o/oo

Dans l'ensemble la situation sanitaire des militaires et de leurs familles est très bonne et ne donne
lieu à aucune remarque spéciale.

Installations: La construction d'un nouveau dispensaire est prévue ainsi que celle d'un cabinet prophylactique. Ce dernier sera terminé sous peu.

Inongo.

Personnel: 1 médecin Colonie et le personnel médical affecté à l'hôpital et au dispensaire d'Inongo.

Activité: 11.752 consultations.

Décès: L'état sanitaire des militaires et de leurs familles est bon.

Kikwit.

Le camp est bien entretenu, le ravitaillement est régulier et la situation sanitaire est très bonne.

Matadi.

Chacun des deux camps militaires a été doté d'un dispensaire et d'un infirmier à demeure. Le dispensaire fonctionne sous la surveillance d'un médecin. Les maladies vénériennes sont traitées à la Croix Rouge.

Boma.

Les deux camps ont leur dispensaire où un infirmier qui s'y trouve en permanence, fait la consultation sous la direction et le contrôle d'un médecin.
Quelques cas d'affections béribériformes excessivement frustres ont été relevés parmi les soldats au cours de l'année. Sinon la situation sanitaire en général est excellente.

Banana.

La situation sanitaire, qui a été surveillée par un médecin, n'a pas donné lieu à des remarques spéciales. L'hygiène est bonne et il n'y a pas eu d'épidémie même banale et la morbidité a été normale.

in the services onto a food daragent one some inter converseons, 0 / and the Ti . tp brook PHI S , 200 rent 1 1 1 2 2 situation samitates and tent-rent 1 1 2 2 colline to the trial to the colline donne House to wome remarked appearable. 280 tallaglous: in communical dies semison di conseits esc priso di que relle d'an abin t promiglactique. Con an au comming our pett. to be writted by the first on the Man Control of the state of the actions. carm car in the transition of the norm dos deux estpa militade didice de conseila de con x's tup a hartist or de dent came of the discoation the streetion -surf tone what the remaining out frus-. De la company Tion of all the contract of the state of the contract of the c . Mittell .:

Province du Kasai.

_							
L		-	300	200		-	
III 84	ы		-	200	200	_	
-	-	-				_	

Cas traités I.643 Consultations II.179

Kabinda.

Cas traités 3.847 Consultations 24.570

Luebo.

Cas traités 2.364 Consultations I0.728

Luluabourg.

Cas traités 7.584 Consultations 88.413

Les décès sont dus surtout aux affections pulmonaires.

Province de l'Equateur.

Coquilhatville.

Consultations 40.437

Boende.

Consultations 25.710

Lisala.

Consultations 17.122 Cas traités 3.507

Bumba.

Consultations 2.983

La Province ne donne pas les causes de la mortalité.

Province Orientale.

La mortalité parmi la troupe est due en ordre principal à des cas de tuberculose, d'embolie d'origine cardiaque et de pneumonie.

Province du Kivu.

Les décès sont dus en ordre principal à des affections cardiaques, à la tuberculose et à un cas de malaria méningée.

Province du Katanga.

975 hommes ont été hospitalisés parmi les troupes de la Province.La mortalité est due surtout à des affections respiratoires.-

0 1 (200 02 6 edu gent au surroust aus strections par monares. · MICHARY LANGERS SILTER WAS air to dominate 229-20 HIVE ... Copies 201 43 A get that all . To the date of the country and and a A STATE OF THE PARTY OF THE PAR continue transfer the state of Part of the management of the contract of the Trebust Londing Late Language . 190 The residence of the second -plant of the second of the second the proof of the proof of the the second of th 4,00000

5.- SITUATION SANITAIRE DES DETENUS.

Statistique de la mortalité dans les maisons de détention.

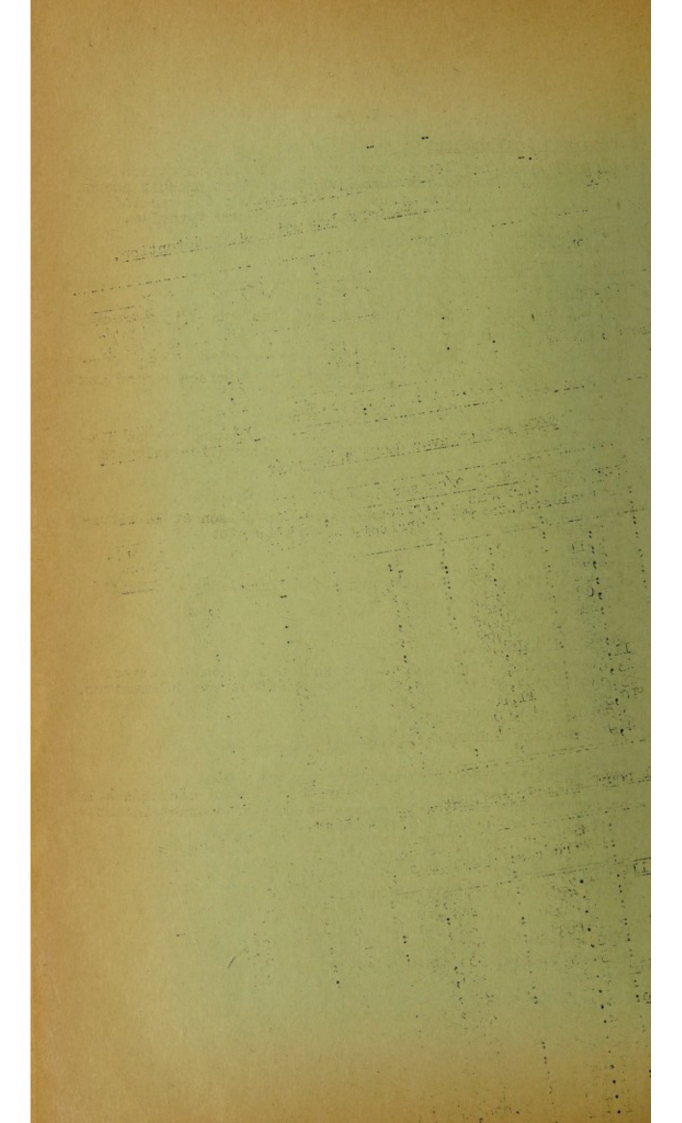
Prisons	:Total des:Moyenne: :incarcérés journa:Décès : lière :	:s/total	:s/moyenne
Centrales de Districts de Territoires Camps détention	25.867 :3886,39: 129 19.517 :3809,45: 155 153.067 11919,06: 223 810 : 504,44: 5	: 4,9 : 7,8 : 1,34	: sences. 2 33 : 40 : 18 : 9
	:199.261 :20119,34: 512	: 2,5	: 25

Comparaison avec les années précédentes.

	De	cès en o/oc	sur le tot	al des dét	enus.	
Années:	Prisons :	Prisons de:	Prisons de	: Camps de:	Toutes les	pri-
	Centrales	Districts :	Territoires	:détenus :	sons de la	Co-
				:	lonie	_
1934	6,84	3,99	2,94	: - :	-	
-/3/	7,11 :	7,92 :	1,89	: + :	2,93	
1936 :	7,45	9,19	I,77	: - :	2,67	
1937	7,64	9,26	I,48	: - :	2,76	
1938	9,08	9,18	1,87	. TO 00	3,08	1
1939 1940	9,11	10,05	2,28	: 13,20:	3,63	
1941	9,28	8,67	1,86	: 8,73:	2,96	
1942		16,79	2,53	: 3,75: 4,82:	4,37	
1943		6,86	2,44	: 4,80:	3,96	
1944	13,70	11,10	2,30	: I,80:	3.90	
1945		12,00		: 1.04:	3.80	
1946	5,74	8,11	1,31		3,90 3,80 2,55	
1947 :	4,9	7,8:	Control of the Contro	: 6,1:	2,5	
						-

Détail pour les prisons centrales et prisons de Districts

		Moyennes des		
	:incarcérés:	présences	:Nombre	:% sur moyenne
	: :		:	:des présences
Coquilhatville	: I.992 :	590,16	: 11	: 1,8
Boende	: I.559 :	244.60	: 6	: 2,4
Lisala	: I.854 :	428,40		
Stanleyville	: 6.003 :	696,08	: 19	: 2,7
Buta	: 2.500 :	509,75	: 28	5.5
Irumu	: 3.003 :	455,64	: 24	: 5,2
Costermansville	e 2.277 :	392,77	: 11	: 2,8
Kasongo	: I.066 :	222,63	. 8	: 3,6
Elisabethville	: 4.536 :	690,50	: 14	: 2,0
Jadotville	: 2.605 :	333,50	: -	
Albertville	: I.2I4 :	155,00	: -	40 00 4
Lusambo	: I.950 :	496,37	: 22	
Luebo	: I.207 :	377,79	: 62	
Kabinda	: I.2I4 :	415,83	: 28	: 6,7
Léopoldville	: 9.109 :	1.020,51	: I2	: 1,1
Boma	: I.4I2 :	223,75	: 1	: 0,4
Kikwit	: I.275 :	301,24	: 9	: 2,9
Inongo	: 548 :	141,27	: 1	: 0,7



Province de Léopoldville.

Léopoldville: Les locaux sont en bon état, la situation sanitaire est bonne, et il ne s'est produit aucune épidémie. Tous les détenus ont été vaccinés contre la variole et la fièvre typhoïde.

Cas traités 4.740 Consultations I4.932 Cas hospitalisés 359

Inongo.

L'état de santé des détenus est bon ainsi que l'hygiène de la prison en général.

Kikwit.

Les prisonniers sont en bonne santé et la prison répond aux prescriptions de l'hygiène.

Matadi.

Les malades sont soignés à l'hôpital de Kinkanda et au dispensaire de la Croi-Rouge en ce qui concerne les maladies vénériennes.

Boma .

Une grande proprété règne dans toute la prison et la situation sanitaire des détenus est satisfaisante.

Banana.

La nurbidité parmi les détenus a été normale et a consisté surtout en paludisme.

Province du Kasai.

Les causes principales de décès sont dus à des affections intestinales, à la tuberculose et aux affections pulmonaires.

Province de l'Equateur.

La situation sanitaire est bonne.

Province Orientale.

Trois cas de méningite cérébro-spinale se sont déclarés à la prison d'Irumu, l'établissement a été mis en quarantaine et tous les détenus ont été vaccinés.

Province du Kivu.

La situation sanitaire est bonne.

Province du Katanga.

Rien de spécial à signaler.

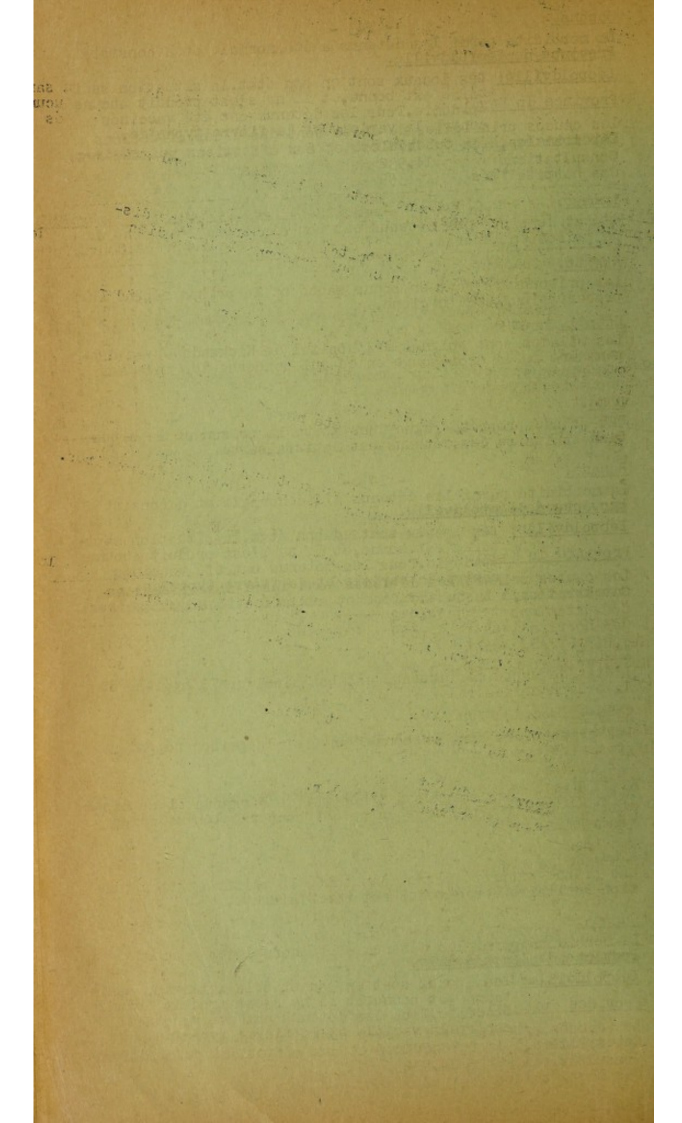


Tableau nºl

PERSONNEL MEDICAL.

Foréami, Districts Urbains	: Au le janvi : en : : service:Cong	:	en!	:	:
Médecins dirigeants " laboratoires " Hygiènistes " praticiens " temporaires Pharmaciens Entomologistes Dentistes Agents sanitaires Agts.San.temporaires	5 : 6 4 : 7 3 : 4 (1)106 : 62 7 : - 4 : 1 2 : - 84 : 62 46 : -	: 7' : 5' : 1'	7 6 145 13 6 1 5	2 1 1 38	12 8 7 183 13 6 1 5 218 16

(1) Il y a li su d'ajouter 3 mobilisés.

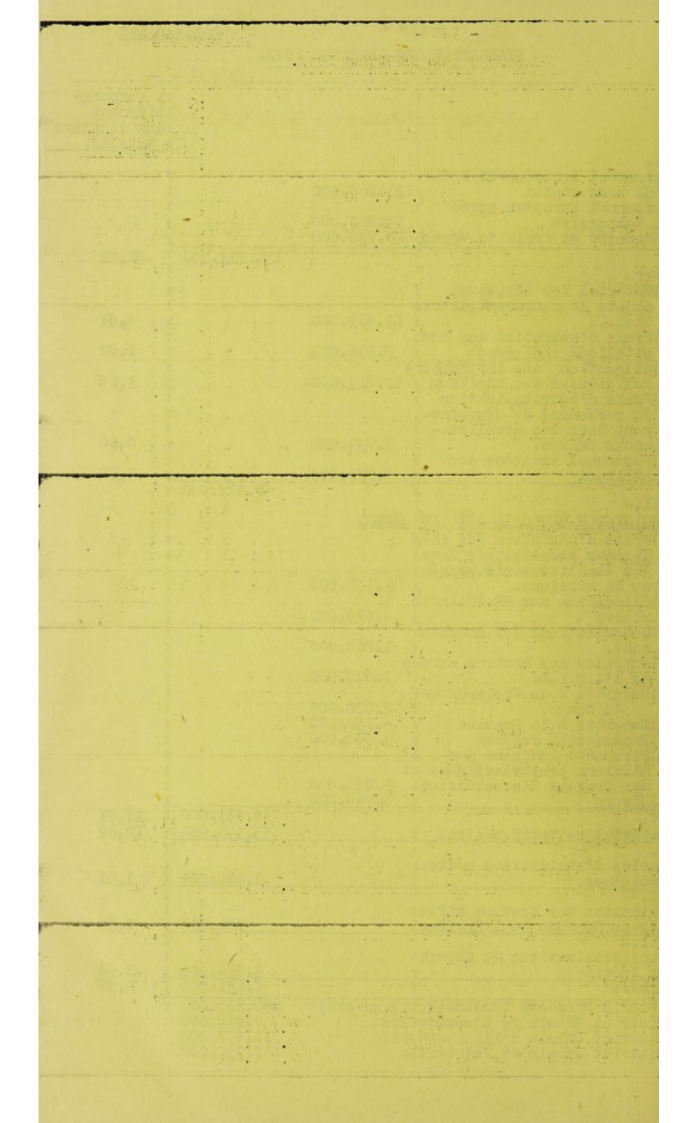
AUTRES ORGANISMES.

:	Léo	: K	Casai	:Equa-	.:(rier	ısk	Civu	1: K	Catan	: Tota	1
		:		:teur	:t	ale	:		:	ga	:	
Médecins de Sociétés	16		11	: 7	:	22	:	20	:	38	: II4	
Méd.Miss.Etrangères:	4		5			4				6	100 X 1700	
Méd.Miss.Nationales:		:	THE REST			2			:			
			3	• -		-	•			-		
Méd.de la Fomulac :	. 2	:	-	: -	:	-	:	2	:	-	: 4	
Méd.Fonds Soc.du Kivu	-	:	-	: -	:	-	:	2	:	-	: 2	
Médecins Cemubac :	-	:	-	: -	:	-	:	-	:	-	: -	
Méd.Croix Rouge du :		:		:	:		:		:		:	
Congo :	2	:	-	: -	:	3	:	-	:	-	: 3	
Méd.privés ou Colons	5	:	-	: 3	:	2	:	5	:	11	: 26	
Dentistes :	4	:	1	: -	:	3	:	3	:	3	: I4	
Pharmaciens :	6	:	1	: 1	:	4	:		:	6	: 2I	
Agts San.de Sociétés	4	:	9	: -	:	16	:	9	:	11	: 49	
" " Croix Rouge:	-	:	-	: -	:	7	:	-	:	-	: 7	
" " Miss.Etrang.	5	:	14	: IO	:	4	:	1	:	1	: 35	
" " de Fomulac :	-	:	-	:	:	-	:	-	:	-	: -	
" de Cemubac :	-	:	-	: -	:	-	:	-	:	-	: -	
" Fonds.Soc.du		:		:	:		:		:		:	
Kivu :	-	:	-	: -	:	-	:	1	:	-	: 1	
" " Miss.Nation.	-	:	-	: 1	:	-	:	-	:	IO	; 11	
:		:		:	:		:		:		:	



EVALUATION DES DEPENSES 1947.

			:% compara- :tivement :aux dépenses : totales.
1 Pengannal Fumanáan at indi			
	123.260.000		
Personnel Européen agréé	T2 202 000		:
et temporaire Indemnité et frais de voyage	13.223.000		
	0	15.211.000	52,72
II			
I)Matériel des hôpitaux, objets de campement, livres			
etc	: I3.433.000		4,53
2)Frais d'entretien des hos pitalisés indigènes	5.396.000		1,82
3)Allocation aux infirmiere	es ·		
religieuses des hôpitaux : 4)Frais d'hospitalisation	10.819.000		3,65
du personnel du Gouverne-			
ment dans les établisse- ments privés.	1.799.000		0,60
5)Personnel indigene des	:		
hôpitaux	8.770.000	40.217.000	2,96
III	•	40.217.000	
ASSISTANCE MEDICALE AUX INDI			•
I)Frais d'entretien des in- digènes hospitalisés dans			
les établissements privés:	•		
ou de missions. 2)Allocation aux RR.SS.infin	3.157.000		
mières	4.425.000		
3)Consultations des nourris	1.868.000		
sons. 4)Subsides aux membres agrée			
de l'A.M.I.B.	1.895.000		
5)Subsides à la Croix-Rouges du Congo.	2.000.000		
6)Subsides à la Fomulac	4.750.000		
7)Subsides au Foréami 8)Personnel indigène des	6.500.000		
missions prophylactiques	et a see and		
des travaux d'assainissem.	9.058.000 1.760.000		
IV.		35.413.000	11,91
Matériel scientif.médical v.		55.398.000	18,69
Ecoles d'auxiliaires médic.			
indigènes.		3.008.000	1,01
Entretien des travaux affec:			
tés au Service de l'Hygiène:		206.000	0.06
Subsides: Institut de Médeci-			
ne Tropicale Divers		4.214.000	1,42
COLONIE DEPENSES TOTALES (R.	L.)excenté)	1.631.000 :	0,55
District Urbain de Léopoldvi	ille	7.078.000	
District Urbain d'Elisabethy District Urbain de Jadotvill		10.917.000	
Program de ogdocvili	10	1./21.000	



DECES DES PERSONNEL DE RACE BLANCHE ENREGISTRES AU CONGO BELGE EN

I 9 4 7.

Catégories d'âge.	Léo	:Kasai	R O.V I Equa- teur	Orien:	Kivu		Total
	I 5	10		19			81
	: IO		2	5	4	9	34
de 1 an à moins de 3 ans	2	-	- :	3	1	4	10
de 3 ans à moins de ; 7 ans		-		-	_	2	3
de 7 ans à moins de 15 ans	2	-	1	-	-	4	7
de 15 ans à moins de 18 ans de 18 ans à moins de	_	-	-	-	-	1	1
20 ans de 20 ans à moins de	-	-	-	-	-	-	-
25 ans	1	-	1	-	1	3	6
de 25 ans à moins de 45 ans	: 13	2	, 2 3	12	6	20	35
de 45 ans et au délà	21	6	3 :	11:	11 :	34	: 86
	65	22	: I2 :	50 :	28 :	106	283

POPULATION AU 31 DECEMBRE I 9 4 7.

Province	de Léopoldville	12.085
Province	du Kasai	3.112
Province	de l'Equateur	2.541
Province	Orientale	6.821
Province	du Kivu	4.872
Province	du Katanga	13.977

Total: 43.408 contre 34.786 au 3I.I2.I946.

The Control of the Co

T.traités

Tableau nº 4				1	147 -								D.décèdés	èdés
ment de la morbidité «	t de la	morta	de la mortalité des	s Eu	Européens	uni	uniquement		hospitalisé		pendant	1	'année 1	1947.
GROUPES	Province	e de	Province de Province L'opoldville du Masai		Province Equateur		Province Orientale	le .	rovince lu Kivu	di Fi	Province du Katang	10Des 40	TOTAUX	их
	H	Ð.	H		H3		нэ		T. : D	υ.	ם ים		Э.	Ð.
I. Maladies pestilentielles	323	8	7	2	60.		156:	5	100.		446. 9		1.156.	26
II.Malades générales de la	71.	N			5.	'	22:		13:		150: 3		279	5
système ner	110	1			31:	'	75:		32.		197: 3		452	4
IV. Maladies de l'appareil	84.	6	16:		.r.		35		F.		88. 8		235:	18
. V. Maladies de l'appareil	110	1	14.		17:		98		42: 2		325: 1		606:	3
VI. Maladies de l'appareil	224	Vi	32	٢.	54.		137:	۲	38.		413: 4		898	10
VII. Maladies vénériennes	22	1	r.		20	'	31.	٠	3		25.		114.	1
: VIII. Maladies du système geni-:		Ъ	. p		14:		19:		17: -		61: 4		156:	8
: IX. Gynécologie et obstétrique		7	91:	1	96:		208:		93	• • •	530: -		1.731:	1
	150	1	25		16:	'.	67:		24:		74: -		356:	
: XI. Maladies chirurgicales et: de causes extérieures :	265:	4	47:		53:				53: -		251: 1		752:	7
XII.Divers	154:	6	 	۲	7:		38:	·· ··	104: 2		9: .		313:	20
: XIII.Maladies professionnelles:		1	!.		1.	'	1.				2.			
TOTAUX	2.263.	51	333:	5	384:		969	5	531: 7	2	2.571:41		7.351:	105
		-		-				-		-				

Mouvement Général de la Morbidité	dité et	de la	Mortalité	lité	des Eu	Europé	ens	spi	talisés (n no	on per	ndan	hospitalisés ou non pendant l'année 1947	1947	
o d O H d e	Provin Léopol	ce de	Province de Province Léopoldville du Kasai	ar.	Province Equateur	ur	Province Oriental	ce	Province Province	1	Province Katanga	ge ce	тотьих	их	
C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	H	Ð.	H.	₽.	н	Ð.	Ð	ų.	H	D.	Н	Ð.	H	Ð.	The second second
I.Maladies pestilentielles	1.234	9	1.168	N	- 342	Ъ	851	7	776	T: :	1.642	G.	5.993	34	
II. Maladies Générales de la	313	N	373	1	95	1	223	1	176		685	4.	1.865	. 7 .	A STATE OF THE PARTY OF
Erition. Ladies de Système	\$ 575	1	258	1	261	1	565	٢	407		910	· · ·	2.876	5	THE RESERVE
IV. Haladies de l'appareil	223	7	193	٦	60	H	178	N	107		306	لة. :	1.067	28	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN
V.Maladies de l'appareil	616		544	1	205	1	463	1	647:		1.129	.N.	3.404	6	-
VI. Maladies de l'appareil	998	01	713	٢	277	L	925	1	1.817	:::	1.714:	.t.	6.444:	10 :	-
VII-Maladies vénériennes	141	1	104	1	98	1	. 225	2	68		75:		696	2	-
VIII. Maladie du système genito urinaire	133:	7	152:	1	62:	1	57:	12	83		192:	.4.	679	7 :	-
IX. Gynécologie et obstétrique		1	312:	1	270	1	343:	1	373:	.:.	1.043:	. 1.	3.277:	1:	1000
X.Dermatoses	700		390	ı	360	1	403	1	364		472:	.1	2.689	1	-
XI.Maladies chirurgicales et de causes extérieures	: 677:	5	422:	٢	: 228:	1	382:	4	399:		781:		2.889:		
XII.Divers XIII.Maladies professionnelles	197	. 8	15		17	, P	39	, W	128. 3		2 5	1. 12.	409	28	
TOTAUX	6.743:	36	4.444:	7	2.260:	4	4.634:21		:5.346:17		:8.864:	56:	32.291:	141 :	

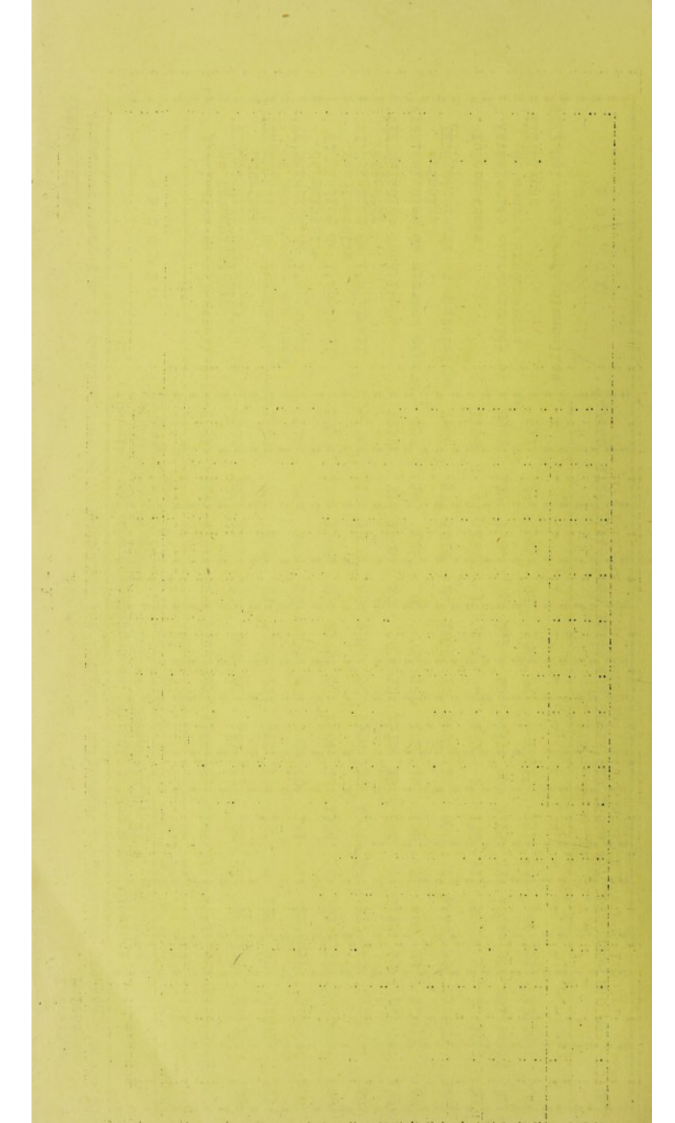
14 of the 32 on 1 1 1 1 1 1 I do the things and 4 1 7 0

. /

Tableau nº 6

Mouvement Général de la Morbidité et de la Mortalité des Indigènes uniquement hospitalisés pendant l'année 1947

	тотьих	XIII. Maladies professionnelles	vers	de causes extérieures	X.Dermatoses	IX. Gynécologie et obstétrique	VIII. Maladies du système genito	VII.Maladies vénériennes	VI. Maladies de l'appareil	V.Maladies de l'appareil	IV. Maladies de l'appareil	du système	II. Maladies Générales de la nutrition	. I.Maladies pestilentielles	- C		THE WAY A COURT OF THE PARTY OF
	47660 1727 25346		931:	8542:	1268	7966	: 257	2237:	93 00:	5030:	516:	x 1342:	25 80:	7891:	H	Province de Léopolaville	0
	1727		427:	107:	.4.	57	14:	53:	119:	178:	93	70:	163:	472:	Ð.	ce de dville	40 40
	25346		373:	3584:	198	5070	126	1905:	393.0	13 08:	280:	639:	1163:	4790:	H	Province du Kasai.	
	862		96:	73:	۲.	24	8	10:	66:	89:	50:	21:	196:	-228:	D.	nce	_
	862 16149 652	,	306:	2424	104:	1853	75	993:	2854:	2379:	215:	1008:	848:	3112:195	Ð	Province Equateur	
			87:	82:		10	12:	19:	52:	52:	40:	22:	82	195:	Ð,	nur loe	000
-	20932		251	5437	269	3287	102	1578:	5584:117	13 04:	201:	475	462	4182: 289:	13	Provin Orient	
	919	1	251:115:	95	2	F.	14	15:	117:	76:	40.	475: 33:	462: 112:	289;	U	nce	100
	16044		131:	2425:	178	890	126	686;	4250	1374.	151	390	482: 56:	4985:117:	н.	Province Province Orientale du Kivu	
-	457		58:	47:	۲.	.co	7:	7:	66:	58:	24:	. 8	UT CT	177:	D.	900	1
	26760		466	4024: 97:	399	4544:	404	1133: 159	4172: 142:	2655: 176	259:	1017: 59:	952	67371258	H	Enovince Katanga.	1000
-	Beor		466:125:	97	VI.	38	14	155	142	176:	V3	591	952:117:	258	D,	100	- Fred
-	20952 919 16044 457 26760 1088 150 891 5.705		2.458	26.434	2,416	25.610	1.090		27.850	14.003	1.600	4:871	6.287	31.695°	H	HOH.	The comment
	5-705		: 906:	501:	 .F.	128	69	1.1	567:	629:	276:	: 213:	725:	1.559:	Ð.	TAUX	LOT DOUBLE TO MINISTER OF THE PROPERTY OF THE



D. Danadas T. Traités

ableau nº 7			1	0 1								H	D. Décèdés	CO
ouvement Général de la Morbidité	et de	la Mo	et de la Mortalité	é des	Indigènes	ènes		tali	sés ou	nor	penda	int 1	hospitalisés ou non pendant l'année 1947.	1947.
D D H D D D D	Province de Province Léopoldville du Kasai	dwille	Provin		Province Equateur	ur lce		nce	Province Frovince Province Orientale du Kivu Katanga.	vu	Provi	ice	TOTAUX	U X :
C C	н	Ð.	P.	Ð.	H	Ð.	H	D.	Э	₽.	T. D. T. D.	Ð.	Ð.	D.
I.Maladies transmissibles et	et: 32242:	518	518 23294		271: 24347: 261:	261:		291:	30140	144	33166	347	14749 291 30140 144 33166 347 157 938 1.832	1.852
II. Maladies Générales de la	22725:	198	8134:	232:	2581:	93	4150	112	4150:112: 4536:	60	6058	179	60: 6058:179: 48.184:	866:
III. Maladies du système nerveux 30056:	30056:	72	72: 25 05 0:	25:	5541:	24:	10082	34	10082: 34:11095:		15312	59	8:15312: 59: 97.116:	222:
IV. Maladies de l'appareil :	1633:	. 93	798:	57:	376:	52:	375	40:	375: 40: 284:	27	27: 626: 56:	56:	4.092	325
V.Maladies de l'appareil	#2739:	211	211: 22061:	112:	6457:	52	1050	80:	1050: 80: 22066:		26133	286:	60: 26133: 286: 129.506:	801:
VI.Maladies de l'appareil digestif	106595:	144	144:50127:		76: 20645:	63:	23368	117:	23568: 117: 54798:	. 69	3 07 86	217:	69: 50786: 217: 266-519:	686:
VII. Maladies vénériennes	10835:	62:		32:			8248	15:	15: 3950:	00	5385: 25:	25:	44.764:	_
VIII Maladies du système genito urinaire	493	16	962		221	5	463	14.	565		1405	14.	4.109	74.
IX. Gynécologie et obstétrique: 17844:	17844:	41:	41: 7445:	27:	3499:	10:	4198:		11: 2026:		10482	48	9:10482: 48: 45.494:	146:
X.Dermatoses	21122	4.	4 17087		8421			2	2 5816	.1.	7715	01	66.651	F.
XI.Maladies chirurgicales et : de causes extérieures :	:53719:	122	122:33770:		85: 21076: 105:	105:		95:	25612:	50	31476	115	25-285: 95: 25612: 50: 31476: 115: 190. 938:	572:
XII.Divers XIII.Maladies professionnelles	8092	496	1501	244	496 1501 244 415 96	96	255	- 215	525	69	852	166	255 115 525 69 852 166 11.620 1.186	1.186
TOTAUX	48075	1977	612661	1170	100937	789	107713	926:	141413:	512	169574	3535	348075: 1977:199219:1170:100987:789:107713:926:141413:512:169874:1515:1066751: 6.889:	6.889
									-					-

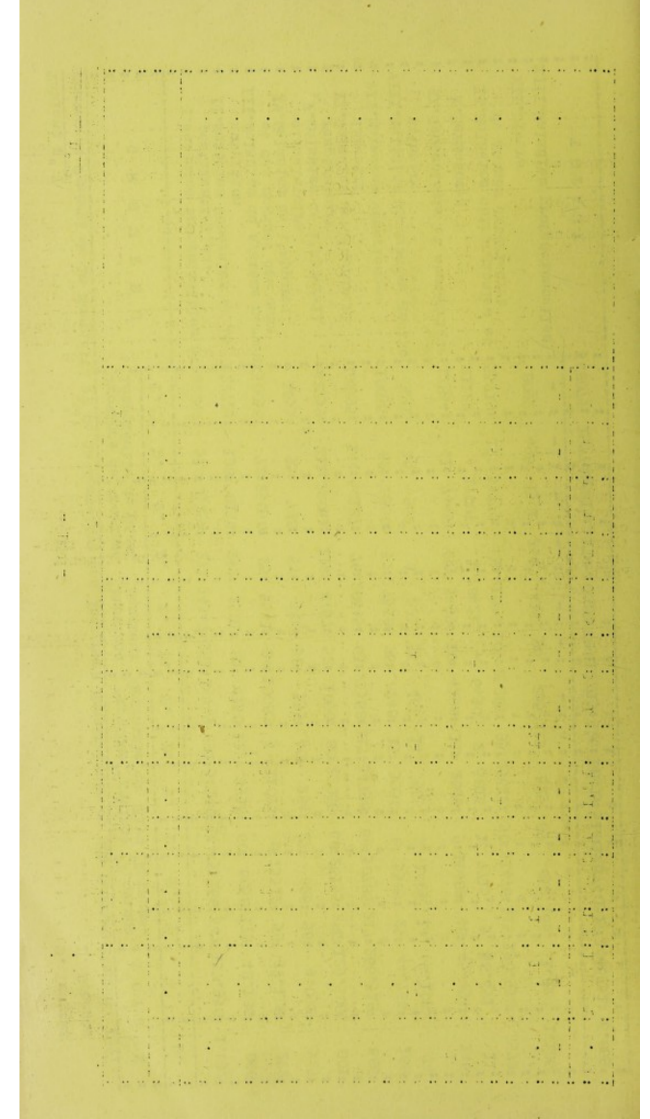


TABLEAU DES VACCINATIONS JENNERIENNES.

Provinces	:Ières:F	evac:	lère :	Revac-:	Résultats	lons contre Résultats négatifs	
Léopoldville Kasai Equateur Orientale Kivu Katanga	152 119 100 114 586	400	50000 67461 71 507	84 577 3006 83 30000 1 08 540 263177 209903	17.297	26.973 - 2I.477	38774
Total	:1.071:1	.382	509 546 :	996880	102.324	74.928	1772 52

N.B.Les provinces de l'Equateur et Orientale ne donnent pas les chiffres des vaccinations contrôlées.

Tableau nº9

NOMBRE DE LITS DANS LES ETABLISSEMENTS HOSPITALIERES DE LA COLONIE.

HOSPITA	LIERES DE LA	COLONIE.		
Etat=Etat+circons- criptions indigènes Autres=Miss.Cathol. protest.& autres organ.philantrop. (Foréami,Fomulac, Croix Rouge du Cong Fonds Soc.du Kivu, Cemubac.	:		Lazarets Camps d'iso lement,vil- lages,colo- nies & camp de lépreux	:saires et :centres s de trai-
		:Etat:Autres	Etat; Autres	Etat: Autres
Province de Léopold Banana Boma Matadi Léopoldville Banningville Kikwit Inongo Secteurs médicaux Autres Centres Total	36: - 24: - 58: - 6: - 2: 2I 2: 2I 174	26 - 243 - 200 - 779 - 85 - 95 - 80 - 715 2 647	1 - 1 -	1091:1527
Province du Kasai. Lusambo Kabinda Luebo Port Francqui Luluabourg centre Lodja Matamba Luluabourg St. Joseph Hemptinne St. Benoit Tshumbe Ste Marie Autres Total	7: - 7: - 5: - 4: - 4: - 4: - 16 23: 29	132: - 177: - 130: - 70: - 131: - 69: - 150: - 195: - 19909 709:2:386	: -: 920	125: - - 10 125: 10

One are Cordana paritadion Padrico Alab Di Pi listri di Alab Children Cheve Commonder -065 J. 10105.1. B. Harry ver to "Code of the late of th 1.4 4 A THE STATE OF THE Particular de la compaña de la And the state of the same The state of the s Ar. da - Nove classes, Braza dopa dalar, common porse Let's ... In - Admittalization : ... : --. .. 1 : --: .. Sant on Loud 1 ... THE INTERNATION -:0 2 1 1 1 2 3 The second of th -. . . 1 .durantica

Nombre de lits dans les établissements hospitalières de la Colonie (suite)

Eta=Etat+ circons- criptions indigènes Autres=Miss.Cathol. protestantes, autres organis.philantrop. (Foréami, Fomulac, Croix-Rouge du Congo Fonds Soc.du Kivu, Cemubac).	Hôpitaux Eunopéens Etat:Autres	: Hôpitaux : Indigènes :Etat:Autres	Dispen- saires et Lazarets, centres Camps d'iso de trai- lement, Vil-tement. lages, Colo- nies, Camps de Lepreux Etat: Autres: Etat: Autre		
Province de (L'Equater Coquilhatville Boende Basankusu Lisala Libenge Irebu Baya Pimu Baringa Tondo Gemena Autres centres Total	24: - 4: - 4: - 4: - 	161 - 96 - 30 - 125 - 52 - 46 - 218 100 120 110 - 611 510 1.159	450: - 120: 300: 364:527		
	32 : - 11 : - 6 : - 10 : - 19 : 6 - : 59 78 : 65	270: - : I35: - : 200: - : I35: - : 393: 92 : - :3.468 : II33:3.560	: II7: - : 30: 60: - : 2927: 300: - : 1089 : I77: 300: 2957: 1089		
	26 - 4 - - 3I 4 - 4 - 13 38 44	322: - 100: - 181: - 254 35: - 60 266: 3.102 904: 3.416			
Province du Katanga. Elisabethville Albertville Dilolo Gare Sandoa Kongolo Ankoro Moba N'Kulu Malemba Kabongo Autres centres Total Total général	4: - 2: - - 2 1: - - 77 167: 77	78: - 95: - 70: - 100: - 33: - 1069: 1.942 1203: 1.942	10:		

