

COMITÉ NATIONAL DE DÉFENSE CONTRE LA TUBERCULOSE

66 bis, rue Notre-Dame-des-Champs. — Paris, VII^e 1928

RAPPORT

DU

SERVICE DE LA STATISTIQUE

Année 1926.

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

—
1928

Pate S. Sorel Montil

Maison Centrale de Melun
10 FEB 1928
Epre no

32 rames naitin 15 kilos
480K.

40 rames plus dire Montil 50778
250 f

A8907

COMITÉ NATIONAL DE DÉFENSE CONTRE LA TUBERCULOSE

66 bis, rue Notre-Dame-des-Champs. — Paris, VI^e. F10D 84



RAPPORT

DU

SERVICE DE LA STATISTIQUE



Année 1926.

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

—
1927

SOMMAIRE

	Pages.
Introduction.....	4
PREMIÈRE PARTIE	
Extension de l'organisation départementale réalisée en 1926.....	7
Dix années d'organisation.....	7
Répartition des dispensaires et population.....	12
Médecins spécialisés en tuberculose.....	12
Inspection médicale de l'Hygiène.....	12
Inspection médicale des écoles.....	45
Établissements de cure et de préservation.....	16
DEUXIÈME PARTIE	
Rendement médico-social enregistré en 1926.....	21
Aperçu rétrospectif sur le rendement médico-social de chaque organisation départementale (1918-1926).....	45
TROISIÈME PARTIE	
Office public d'Hygiène sociale du département de la Seine.....	75
Déclin de la mortalité par tuberculose pulmonaire dans le département de la Seine.....	76
QUATRIÈME PARTIE	
Considérations démographiques sur le mouvement de la population en 1926	91
Étude comparée de la mortalité enregistrée dans le Lot et le Pas-de-Calais.	92
Mortalité infantile	95
Principales causes de mortalité infantile.....	98
Mortinatalité	102
Causes de décès (tous âges réunis) enregistrés en 1925	102
Excédents de naissances et de décès.....	104
Etude comparée sur la mortalité générale et la mortalité par tuberculose enregistrées en France et en Angleterre et Pays de Galles.....	108

INTRODUCTION

Le présent travail comprend, en dehors d'un aperçu général sur le développement progressif des organisations antituberculeuses, une étude détaillée sur le rendement médico-social des dispensaires, pour chaque département.

Une mention spéciale est réservée au département de la Seine où, grâce aux efforts de l'Office public d'Hygiène sociale, la lutte contre la tuberculose se traduit par des résultats des plus encourageants. La maladie apparaît en décroissance manifeste dans plusieurs arrondissements.

Un chapitre est consacré à l'examen des causes principales de mortalité infantile, et un autre à l'étude comparative de la mortalité et de la natalité dans deux départements, l'un agricole (Lot) et l'autre industriel (Pas-de-Calais).

Enfin, dans une vue d'ensemble, nous avons rapproché la mortalité générale et la mortalité par tuberculose observées en France, de celles enregistrées en Angleterre et Pays de Galles.

PREMIÈRE PARTIE

PREMIÈRE PARTIE

Extension départementale de la lutte contre la tuberculose, enregistrée en 1926.

L'année 1926 présente une nouvelle augmentation du nombre des dispensaires qui, de 569 au 31 décembre 1925, s'est élevé à 590 au 31 décembre dernier, soit 34 créations nouvelles, compte tenu de la fermeture de 13 dispensaires reconnus inopérants, pour des raisons diverses.

Aujourd'hui, 82 départements de la métropole possèdent un ou plusieurs dispensaires et en comptent ensemble 582; les huit autres dispensaires sont répartis dans l'Afrique du nord; 2 à Alger, 1 à Oran, 1 à Constantine, 1 à Tunis, et 3 au Maroc. Des huit départements restant à organiser, 2 en seront dotés à bref délai (Corrèze et Dordogne). Notons, en outre que, depuis le premier janvier de cette année, les dispensaires de Guéret et d'Aubusson sont entrés en fonctionnement, mais ne sont pas, de ce fait, compris dans le total précité (590).

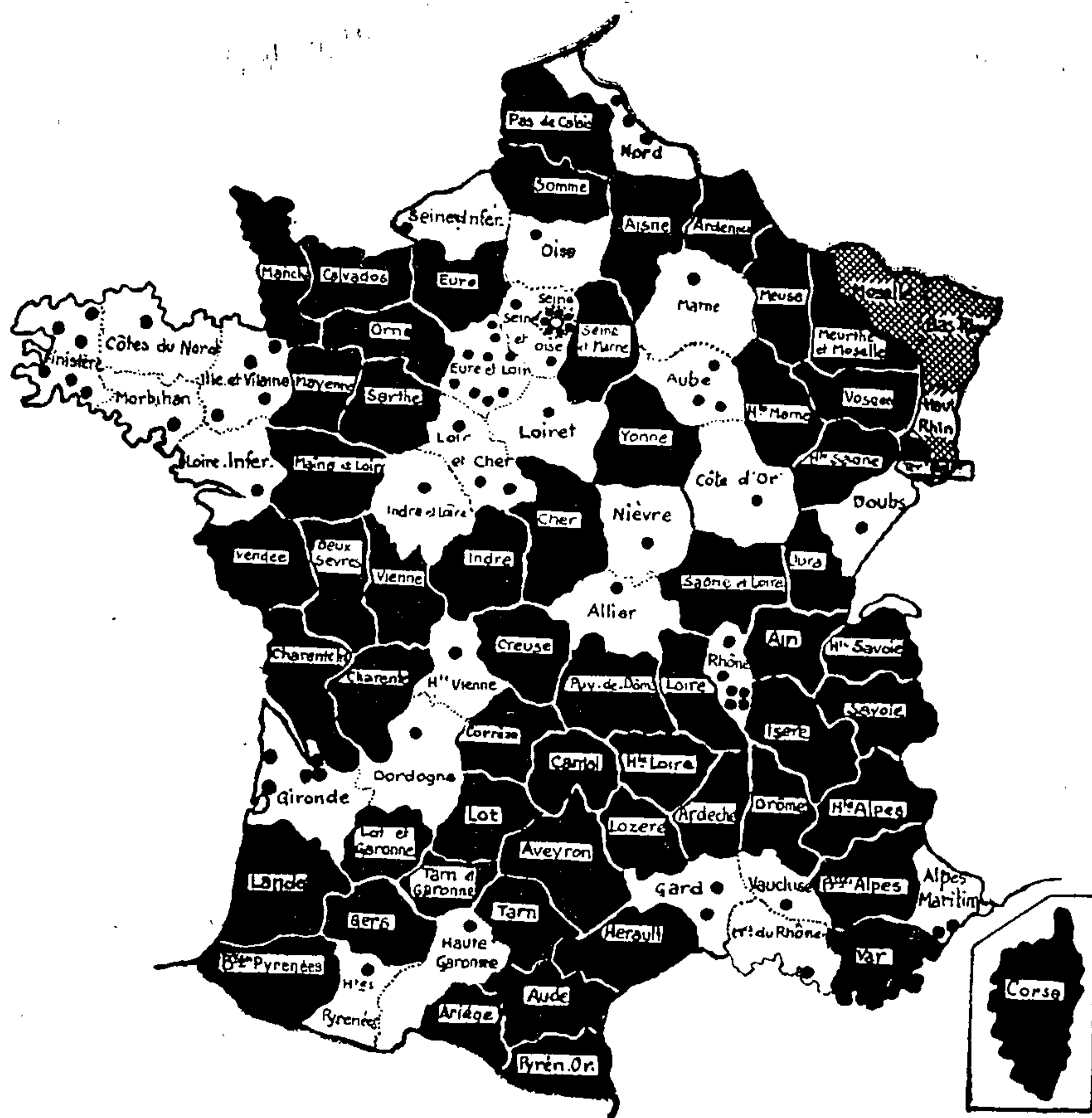
Sur les 90 départements, 5 restent sans aucune organisation antituberculeuse, ce sont : l'Ain, le Cantal, le Gers, les Landes et la Vendée. Mais, doré et déjà, il y a lieu d'y prévoir la constitution prochaine d'organismes antituberculeux.

Les cartes I et II montrent, mieux que tout commentaire, l'importante progression du nombre des dispensaires réalisée du 1^{er} janvier 1918 au 31 décembre 1926; elles constituent un éloquent témoignage des résultats remarquables obtenus par notre pays dans l'organisation de la lutte contre la tuberculose, sous les efforts combinés du Comité national de défense contre la Tuberculose et de la mission Rockefeller, qui, de 1917 à 1922 inclusivement, a apporté à la France, son concours le plus actif et le plus généreux.

Une décade d'organisation.

Il est intéressant de souligner le développement annuel de notre organisation depuis l'action pratique menée contre la tuberculose. Le tableau « A » indique, au 31 décembre de chaque année, le nombre de dispensaires créés. Le diagramme III souligne éloquentement cette progression.

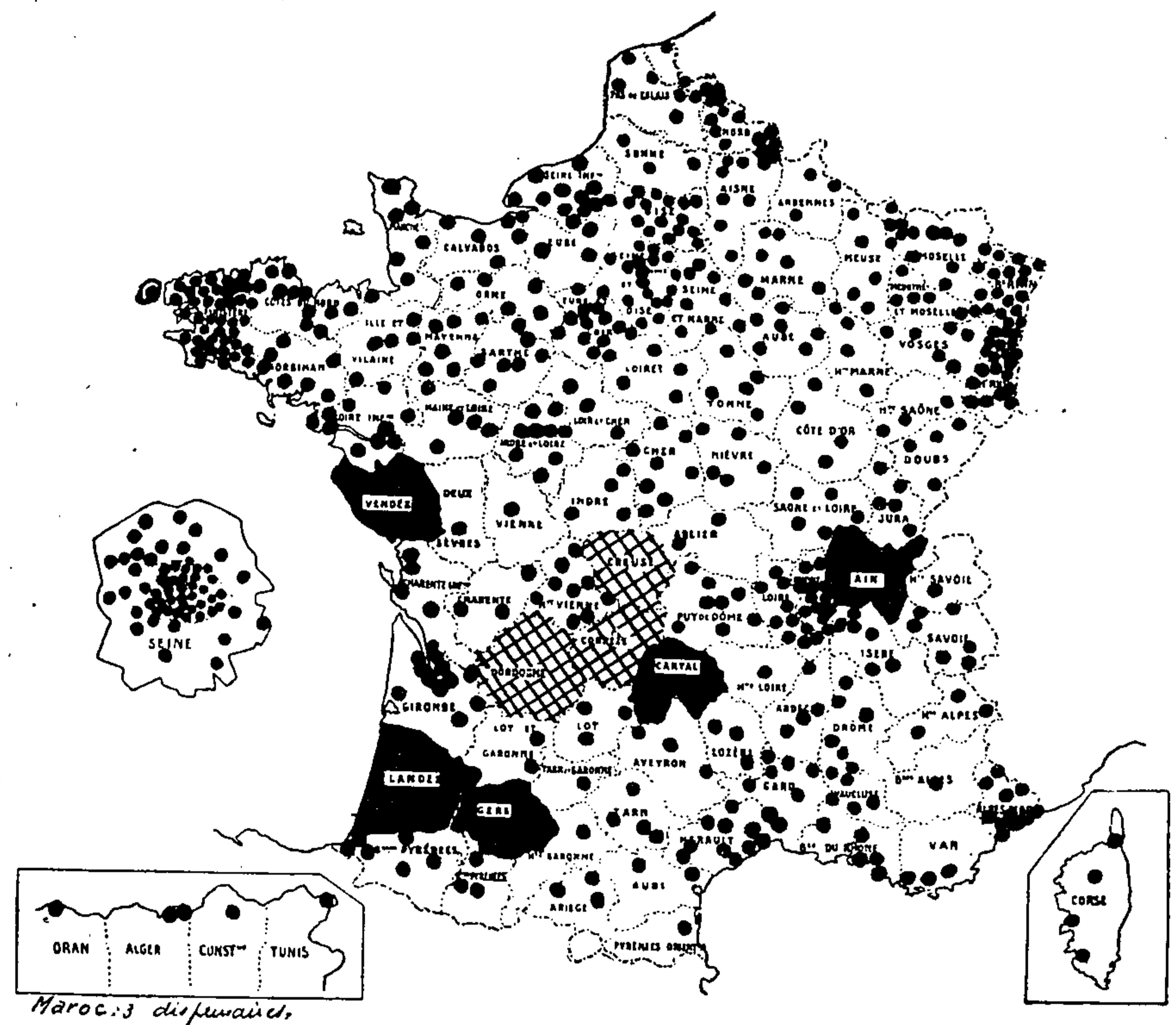
CARTE I. — Carte montrant, par département, le nombre de dispensaires fonctionnant au 31 décembre 1918.



- a
- b
- c

a) Dispensaires en fonctionnement répartis en 30 départements (70).
 b) Départements n'ayant pas encore de Dispensaires en fonctionnement (57).
 c) Organisation Alsacienne et Lorraine.

CARTE II. — Carte montrant, par département, le nombre de dispensaires fonctionnant au 31 décembre 1926.



ORAN ALGER CONST^m TUNIS
 Maroc: 3 dispensaires.

- Dispensaires en fonctionnement : 7590 (y compris l'Afrique du Nord), dont 582 répartis dans 82 départements de la métropole.
- ▨ Départements en voie d'organisation : 3.
- Départements n'ayant encore aucune organisation : 5

TABEAU A . — Nombre de dispensaires en fonctionnement au 31 décembre des années comprises de 1917 à 1926 inclusivement.

ANNÉES	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Départements organisés	9	28	32	53	62	74	78	80 (1)	81 (1)	82 (*)
Total des dispensaires.	48	70	128	271	370	421	498	528	569	590 (2)
Départements (3).....	2	6	18	34	56	59	64	69 (1)	73 (1)	78 (1)
Dispensaires envoyant leurs rapports mensuels	2	13	75	137	219	272	333	439 (1)	476 (1)	552 (1)

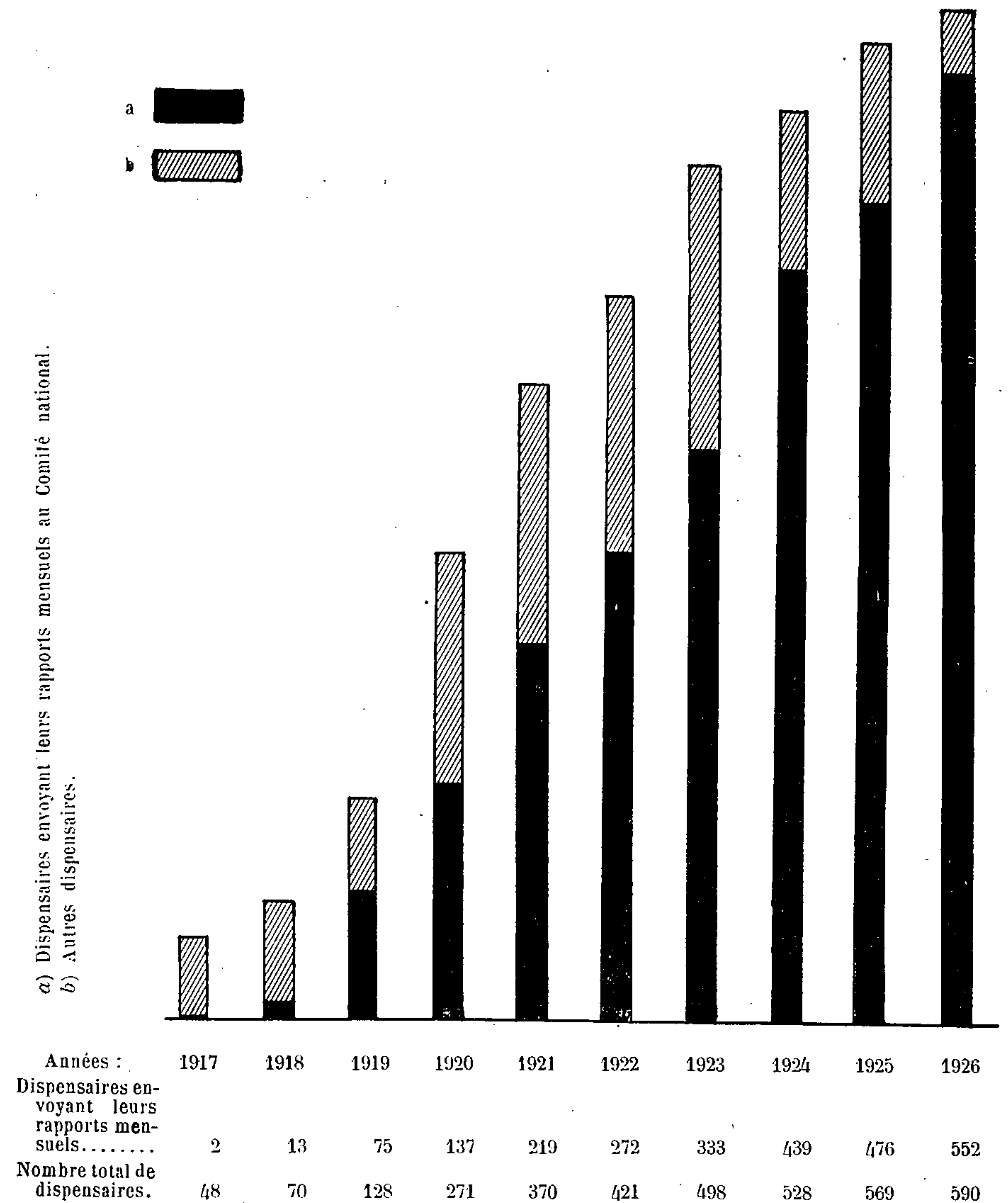
(1) Non compris les départements de l'Afrique du Nord.
 (2) 13 dispensaires ont été fermés en 1926.
 (3) Départements dans lesquels sont situés les dispensaires, qui envoient leurs rapports mensuels au Comité national.
 (4) Y compris les quatre dispensaires des trois départements algériens.
 (*) Déduction faite du département de la Dordogne, actuellement en réorganisation.

De plus, ces tableaux montrent que non seulement le nombre des dispensaires croît rapidement, mais que la proportion de ceux qui, bien que nouvellement créés, nous fournissent régulièrement leurs comptes-rendus mensuels sur leur activité médico-sociale va en augmentant d'année en année. Les chiffres qui suivent et qui s'entendent au 31 décembre de chaque année, le démontrent nettement.

p. 100.

En 1917 sur 48 dispensaires 2 nous envoient leurs rapports soit,	4,17
1918	18,6
1919	58,6
1920	50,7
1921	59,3
1922	64,7
1923	66,8
1924	82,8
1925	83,7
1926	93,5

DIAGRAMME III. — Nombre de Dispensaires créés de 1917 à 1926.



A l'exception de l'année 1920, la progression des dispensaires entrant en liaison étroite avec le Comité national est constante et tend même à s'accroître depuis 1924.

*Considérations géographiques,
population spécifique et organisation anti-tuberculeuse.*

Les 82 départements organisés, qui comprennent, dans l'ensemble, 582 dispensaires, ont une population de 38.493.599 habitants, français et étrangers compris, soit 94,5 pour 100 de la population totale de la France, recensée le 7 mars 1926, d'où une moyenne de 66.000 âmes par dispensaire.

Mais cette proportion est essentiellement variable d'un département à un autre, soit que des départements, trop récemment organisés, ne possèdent encore actuellement qu'un nombre insuffisant de dispensaires (voir carte II), soit que la création d'un dispensaire reste subordonnée à la densité de population, à la difficulté de trouver les ressources financières nécessaires, aux plus ou moins grandes facilités de communications, ou à tout autre facteur... Il en résulte que la formule, qui consisterait à prévoir un dispensaire par 50.000 habitants, ne peut être admise comme étant rigoureusement applicable. C'est ainsi que, dans le département de la Seine, par exemple, qui compte actuellement 58 dispensaires, dépendant de l'Office départemental d'Hygiène ou étant en liaison avec lui, y compris ceux qui appartiennent à des œuvres philanthropiques privées, pour une population de 4.628.637 habitants, la proportion s'élève à 80.000 habitants par dispensaire.

Par contre, le Finistère, avec ses 41 dispensaires, département surtout rural, étend son action sur les 753.702 habitants qui composent sa population, soit en moyenne 18.400 personnes par dispensaire.

Le département de l'Oise se rapproche du Finistère à ce point de vue, avec un dispensaire pour 29.000 âmes (14 dispensaires pour 405.971 habitants).

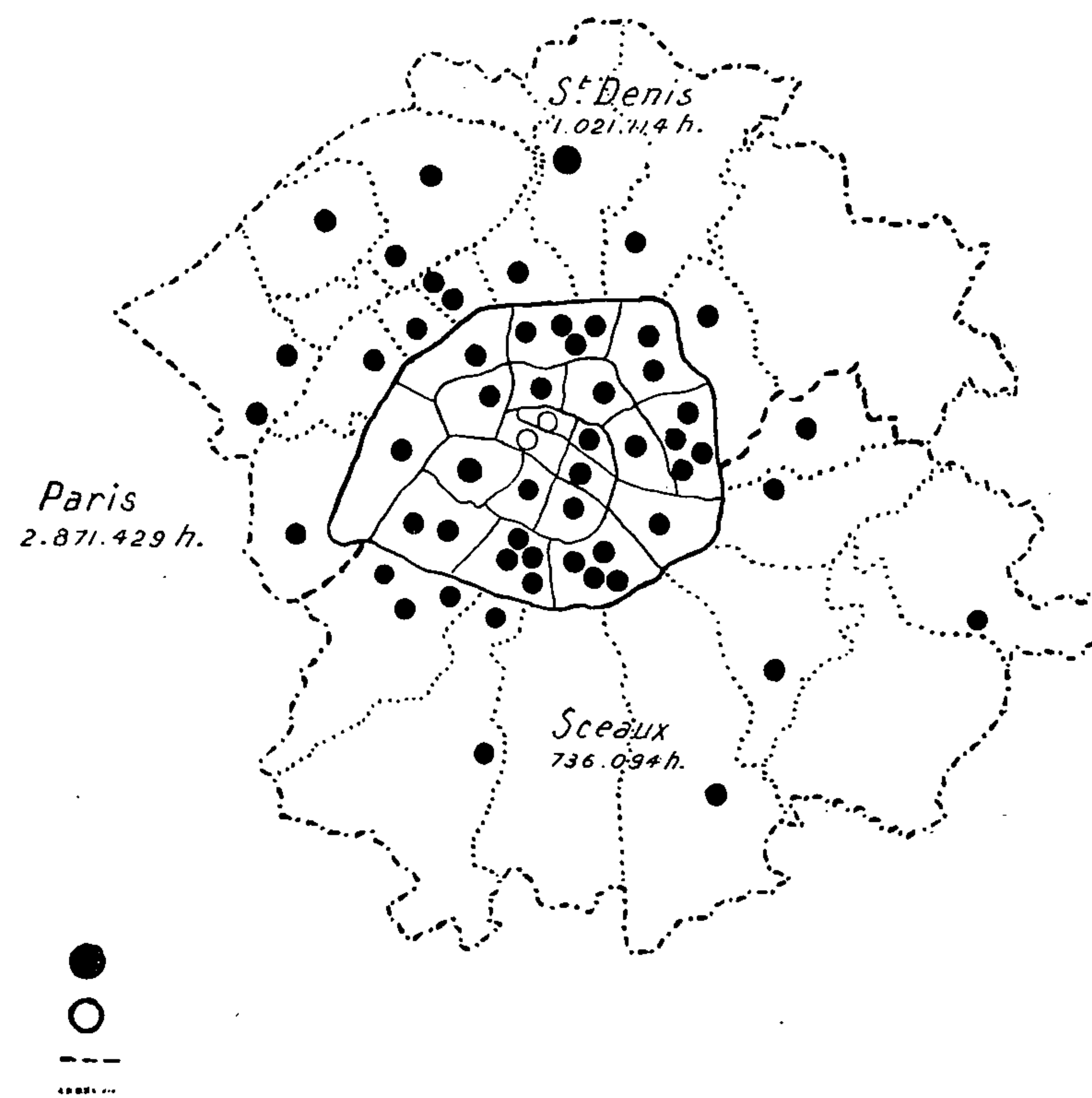
Si l'on envisage la superficie de ces trois départements, on observe que la Seine, qui compte 42 cantons et 79 communes, couvre une superficie de 47.950 hectares, soit 9.653 habitants par kilomètre carré, tandis que le Finistère, qui se compose de 43 cantons et 299 communes, s'étend sur 702.947 hectares, avec 107,2 habitants par kilomètre carré; dans le département de l'Oise, qui possède 35 cantons et 701 communes, qui a une superficie de 588.673 hectares, la densité de population n'est que de 69 habitants par kilomètre carré. Ces faits ressortent nettement de l'examen des cartes IV, V et VI ci-annexées.

*Médecins spécialistes en tuberculose et inspection médicale
de l'Hygiène.*

L'expérience a montré qu'il y a tout intérêt à confier le service des dispensaires à un médecin spécialisé en tuberculose et n'exerçant pas en clientèle. En dehors des connaissances particulières qu'il a pu

acquérir sur cette matière et qui sont susceptibles de lui assurer une compétence plus étendue, ce médecin peut, n'ayant d'autres obligations que le service du dispensaire, y consacrer tout le temps utile, à des jours et heures réguliers et suivre plus aisément ses malades.

CARTE IV. — Département de la Seine [Echelle au 1 : 200.000.]



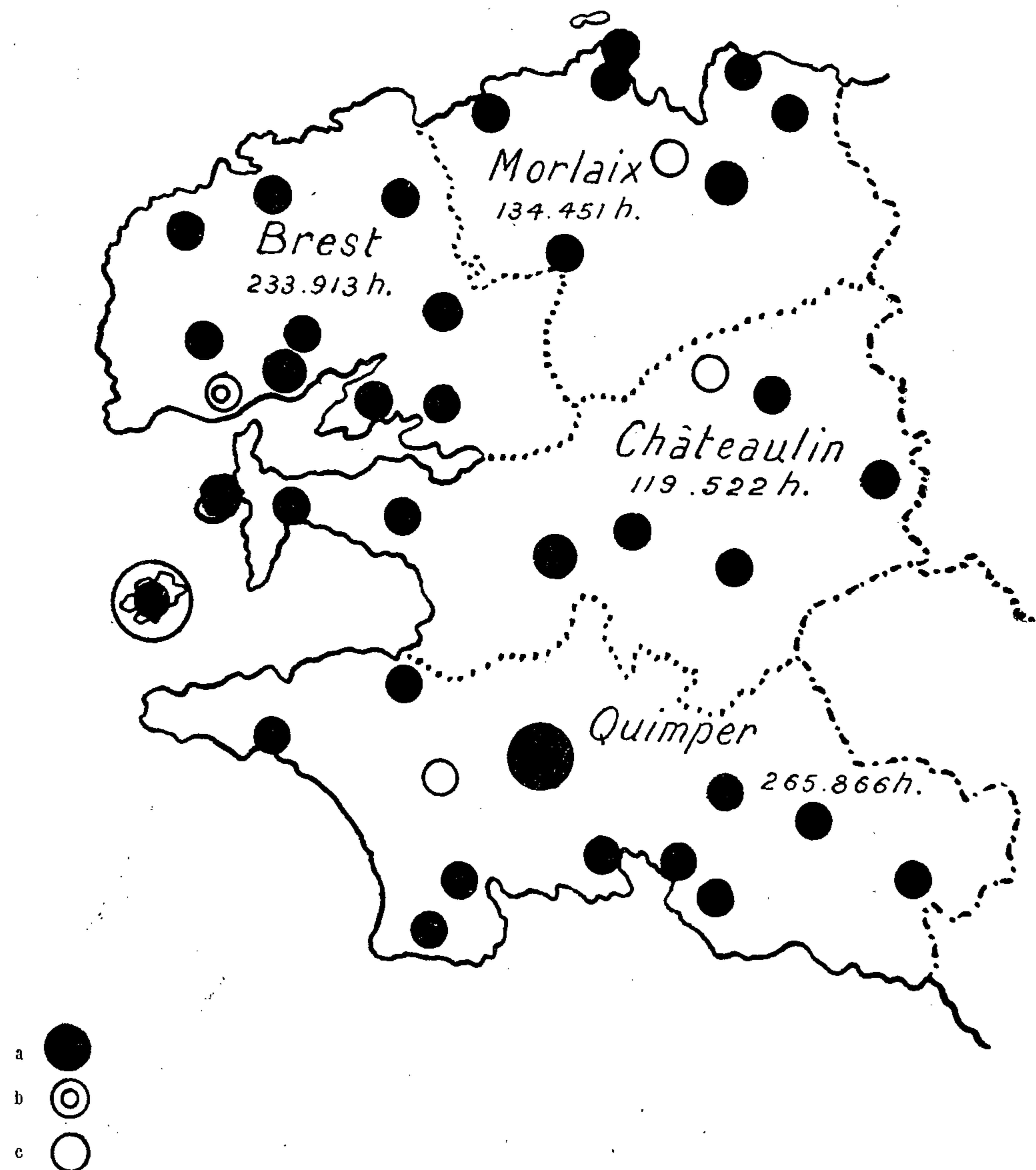
- a) Dispensaires de l'O. P. H. S. et autres dispensaires.
- b) Dispensaires actuellement rattachés au dispensaire Léon Bourgeois.
- c) Limites d'arrondissements.
- d) Limites de cantons.

Caractéristiques : 3 arrondissements, 42 cantons, 79 communes.
Superficie : 47.950 hectares.
Population : 4.628.637 habitants dont 423.784 étrangers (R. 1926).
Densité par kilomètre carré : 9.653 habitants.
Dispensaires en fonctionnement : 58 (voir le rendement médico-social dans ce rapport).

Cette manière de voir est aujourd'hui acceptée de plus en plus et, à ce jour, 29 départements possèdent un médecin spécialisé.

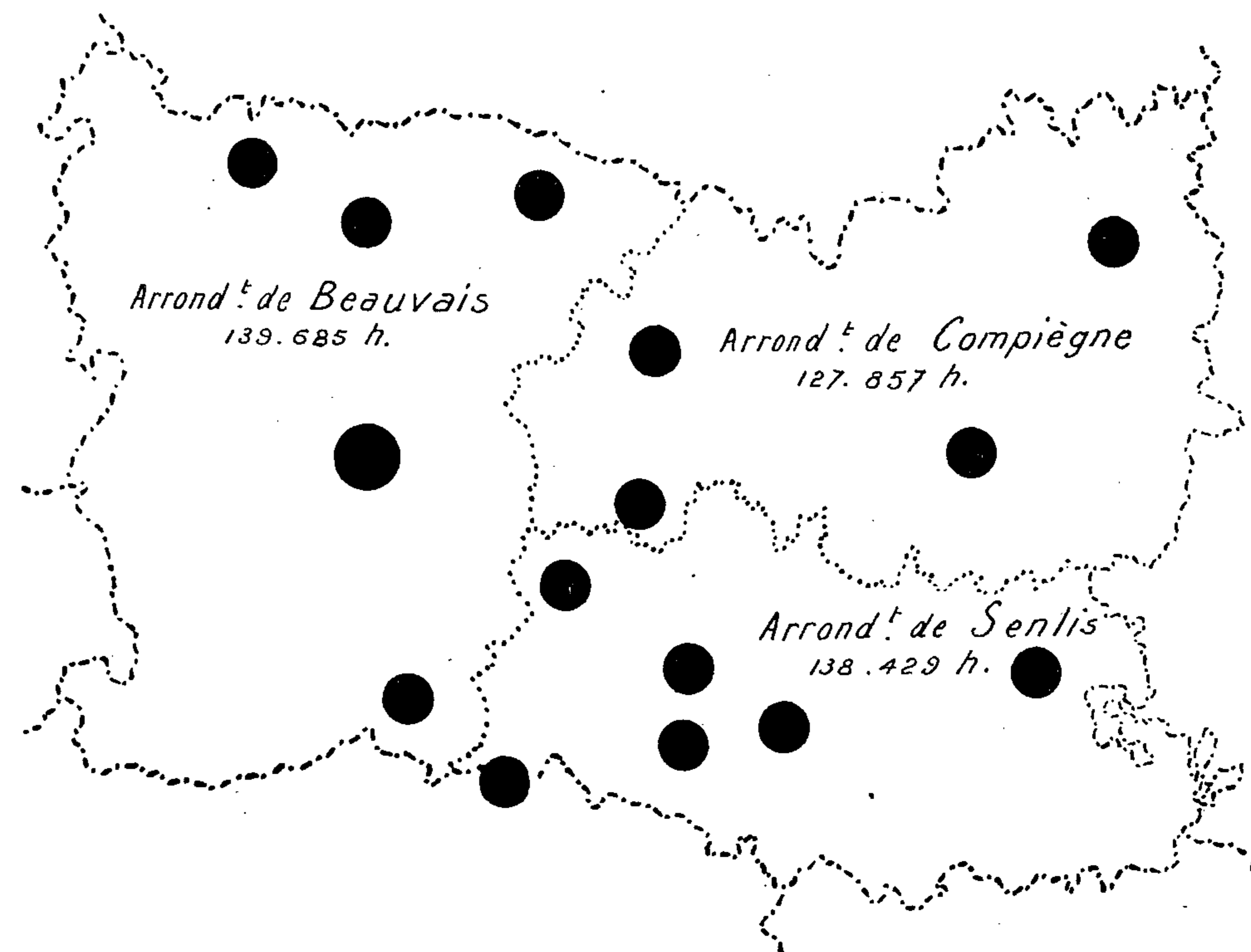
Dans 14 départements, il existe à la fois, un médecin spécialisé, et un médecin inspecteur départemental d'hygiène sociale; quelquefois, ces doubles fonctions sont confiées à un seul médecin.

CARTE V. — Département du Finistère. — Population dans chaque arrondissement et superficie (d'après la nouvelle division administrative, J. O. du 14 juillet 1926). [Echelle au 1 : 900.000^e]



Caractéristiques : 4 arrondissements, 43 cantons, 299 communes.
 Superficie : 702.947 hectares, population : 753.702 habitants dont 757 étrangers (R. 1926).
 Densité par kilomètre carré : 107 habitants.
 Dispensaires ayant fonctionnés en 1926 : 42. (Voir le rendement dans ce rapport.)

CARTE VI. — Département de l'Oise. — Population dans chaque arrondissement et superficie (d'après la nouvelle division administrative, J. O. du 14 juillet 1926). [Echelle au 1 : 900.000^e]



Caractéristiques : 3 arrondissements, 35 cantons, 701 communes.
 Superficie : 588.673 hectares.
 Population : 405.971 habitants dont 28.381 étrangers (R. 1926).
 Densité par kilomètre carré : 69 habitants.
 Dispensaires en fonctionnement : 15 (voir le rendement médico-social dans ce rapport).

La carte n° VII ci-jointe, montre les départements actuellement pourvus, soit d'un médecin spécialisé, soit d'un médecin inspecteur départemental d'hygiène sociale, soit d'un médecin réunissant ces deux emplois.

Inspection médicale des écoles.

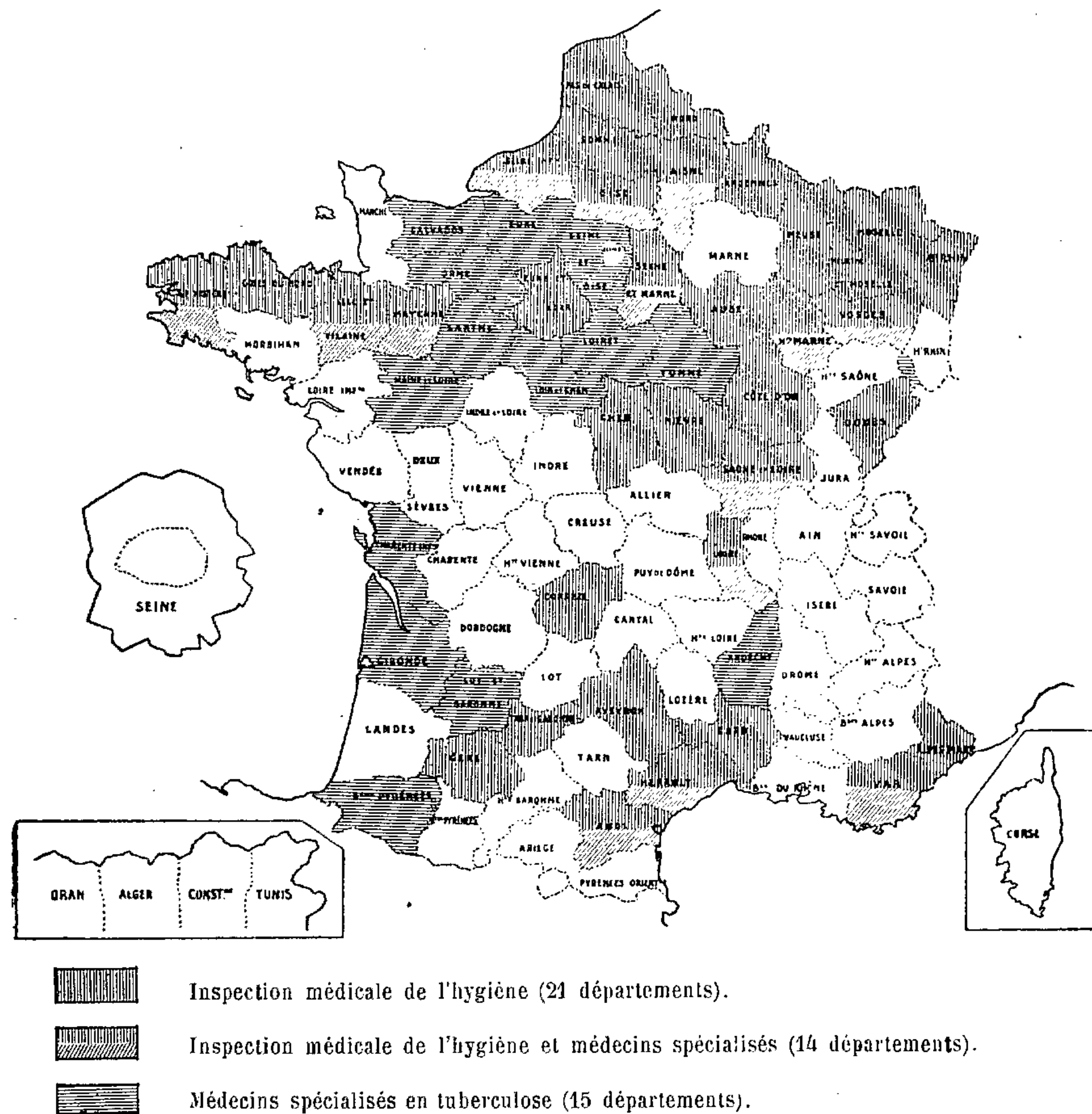
En ce qui concerne l'inspection médicale des écoles, celle-ci n'existe que dans un très petit nombre de départements.

C'est là une lacune des plus regrettables, car il est établi que partout où l'inspection médicale des écoliers est assurée, elle a permis de dépister des cas de tuberculose pulmonaire contagieuse, chez des

enfants qui, jusque là, avaient continué à aller en classe, à vivre et à jouer avec leurs petits camarades. Des contaminations, inévitables d'ailleurs, se sont ainsi produites.

De même, il convient, dans l'intérêt de la prophylaxie de la tuberculose, d'étendre également les services de consultations prénatales et de nourrissons.

CARTE VII. — Carte des départements ayant un médecin inspecteur d'hygiène ne faisant pas de clientèle (35) et des médecins spécialisés en tuberculose (29).



Établissements de cure et de préservation.

Nos ressources en lits d'hôpitaux, de sanatoriums et de préservation sont loin d'être en harmonie avec nos besoins actuels et avec le développement de l'action médico-sociale des dispensaires. Il en résulte que

ceux-ci rencontrent souvent de grandes difficultés pour faire admettre leurs malades dans les établissements.

Il incombe aux pouvoirs publics, aux comités départementaux, de hâter la création de nouveaux services d'isolement et de cure pour les tuberculeux.

A l'heure actuelle nous disposons de :

51 sanatoriums privés agréés, comprenant.....	4.026 lits.
33 — publics — —	4.236 —
15 hôpitaux-sanatoriums — —	3.001 —
114 services hospitaliers d'isolement comprenant	6.400 —
3 établissements de rééducation — —	168 —
4 établissements du service de santé militaire comprenant.....	440 —

Soit un total de. 18.271 lits.

pour tuberculeux pulmonaires, pour une mortalité annuelle connue dépassant 80.000 décès par tuberculose pulmonaire, d'où 1 lit pour 4.4 décès ou 23 lits pour 100 décès dus à cette affection.

Que peuvent ces faibles ressources, alors que le chiffre des tuberculeux suivis en 1926, par les dispensaires, s'est élevé à 162.423, adultes et enfants compris ; et, si même nous en éliminons les enfants (43.976),

soit $\frac{118.447}{18.271}$ nous ne disposons que de 1 lit pour 6,5 tuberculeux adultes

connus par les dispensaires. Or, il est admis que le nombre de lits de cure devrait être sensiblement équivalent à celui des décès par tuberculose. Comme on le voit, nous en sommes bien éloignés, d'autant plus que le nombre des tuberculeux ne connaissant pas encore le dispensaire ou s'en trouvant privés ou trop éloignés est beaucoup plus élevé.

En 1926, ainsi qu'on le verra plus loin, les *placements* d'adultes tuberculeux faits par les dispensaires se sont élevés à 17.635, (abstraction faite de ceux qui furent placés dans des sanatoriums, chirurgicaux ou marins) et, dans bien des cas, très rares d'ailleurs, dans des préventoriums. Quoi qu'il en soit, ces divers moyens de placement sont loin de répondre à nos besoins. Il convient de se rapprocher le plus possible de la conception admise aux États-Unis, en Angleterre et surtout au Danemark.

Dans ce dernier pays, où la mortalité tuberculeuse est descendue de 303 décès pour 100.000 habitants en 1890, à 190 en 1903, (population urbaine) et à 89 en 1923 (population urbaine et rurale réunies), le nombre des lits de sanatoriums est actuellement de 109 pour 100 décès annuels dus à la tuberculose, contre 23 lits pour 100 décès dans notre pays. Il est à souhaiter que cette situation, si préjudiciable aux résultats que l'on est en droit d'attendre des dispensaires, soit améliorée le

plus rapidement possible. Ces chiffres font ressortir nettement que les placements seraient de beaucoup plus nombreux si les disponibilités le permettaient. Notons que les malades, plus privilégiés, occupent les lits de sanatoriums payants sans passer par les dispensaires, tandis que les consultants, peu ou pas du tout fortunés, doivent, hélas! souvent attendre de longs mois pour pouvoir bénéficier de cette cure sanatoriale qui leur est cependant indispensable. Cette insuffisance du nombre de lits de sanatoriums, rend difficile le rôle social du dispensaire qui se trouve désarmé devant les doléances réitérées des malades, justement impatients d'être admis dans un sanatorium, où ils espèrent trouver la guérison.

En ce qui concerne le traitement des affections tuberculeuses chirurgicales, nos ressources sont à peu près suffisantes. En effet, nous disposons de :

57 sanatoriums maritimes, dont 3 établissements héliothérapie, comprenant 12.485 lits destinés aux tuberculeux atteints de formes extra-pulmonaires. Ce chiffre correspond à la mortalité tuberculeuse autre que pulmonaire

L'armement français dispose en outre de :

12	préventoriums	d'altitude	comprenant....	704	lits.
103	—	de plaine	—	6.548	—
35	—	marins	—	3.854	—

soit 11.106 lits destinés aux enfants non-contagieux, débiles, ayant besoin de soins particuliers, mais aussi, et surtout, qu'il est en même temps utile d'enlever à la contamination familiale. C'est là le rôle essentiel des deux œuvres importantes, d'une part de l'œuvre Grancher, qui compte actuellement 36 filiales et 3.500 enfants placés, et, d'autre part, de l'œuvre du placement familial des Tout-Petits, qui a pour but d'enlever l'enfant, dès la naissance, à sa mère tuberculeuse.

DEUXIÈME PARTIE

DEUXIÈME PARTIE

Rendement médico-social enregistré en 1926.

Ainsi qu'il a été dit précédemment, sur les 590 dispensaires existant au 31 décembre dernier, 552 soit 93, 5 p. 100 sont en relation étroite avec le Comité national à qui ils font régulièrement parvenir leurs états mensuels de statistique. La deuxième partie de ce rapport a pour base les renseignements que les dispensaires nous ont fait parvenir.

Afin de mettre en relief leur activité en 1926, nous donnerons en même temps, dans la plupart de ces tableaux, les chiffres se rapportant aux années 1924 et 1925.

Consultations données.

TABLEAU B. — Séances et consultations données en 1924, 1925 et 1926.

TYPE DE CONSULTATIONS	SÉANCES			CONSULTATIONS DONNÉES			MOYENNE PAR SÉANCE		
	1924	1925	1926	1924	1925	1926	1924	1925	1926
	Générale.....	35.872	39.602	42.212	370.300	438.495	509.946	10,3	11,1
Laryngologie.....	4.073	4.794	4.934	28.178	31.609	34.284	6,9	6,6	6,95
Radiologie.....	10.799	14.220	16.605	95.800	137.714	176.360	8,9	9,73	10,6
TOTAL.....	50.744	58.616	63.751	494.278	607.816	720.590	9,7	10,4	11,3

L'examen de cette période triennale fait ressortir que le chiffre des consultations n'a pas seulement augmenté du fait de l'accroissement du nombre des dispensaires, mais que, ainsi qu'on le verra plus loin, les séances ont été fréquentées par 361.506 consultants, soit un excédent de 79.057 sur l'année 1925.

Consultations données de 1918 à 1926 inclusivement.

ANNÉES	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Consultations.....	30.080	64.252	109.770	163.172	224.028	296.073	494.278	607.816	720.590

Au cours du mois de décembre seul, qui est un des plus chargés en consultants, on enregistre la présence de 78.078 personnes venues aux consultations de nos dispensaires, au lieu de 40.859 pour le mois correspondant de 1925, soit une augmentation de 37.219 consultants, ou 91 p. 100. Ces consultants comprennent :

Hommes.....	26.815
Femmes.....	25.565
Enfants.....	25.698

Total..... 78.078 consul-

tants dont un certain nombre ont dû se présenter plusieurs fois pour subir des examens complémentaires (radiologie, otorhino-laryngologie) etc....

Nouvelles admissions.

L'examen de ce tableau est des plus instructifs.

Il nous révèle, d'après les trois colonnes de droite, que, depuis deux ans, et bien que les heures de consultations ne soient pas toujours bien commodes, les hommes viennent au dispensaire de plus en plus nombreux ; d'ailleurs, n'est-il pas reconnu que ce sont eux qui fournissent le chiffre le plus élevé de cas de tuberculose ; il suffit, pour s'en convaincre, de consulter la courbe de mortalité tuberculeuse, dans tous les pays.

L'homme, en raison même de ses travaux qui, souvent, l'exposent aux intempéries et aux refroidissements, l'obligent à prendre ses repas au dehors et lui procurent l'occasion de fréquenter le cabaret, est plus à même de rencontrer sur son chemin des éléments de contamination

TABLEAU C. — Admissions nouvelles et nouveaux cas de tuberculose diagnostiqués en 1924, 1925 et 1926.

CATÉGORIES de CONSULTANTS	NOUVELLES ADMISSIONS			NOUVEAUX CAS de tuberculose diagnostiqués			NOUVEAUX CAS DE TUBERCULOSE diagnostiqués sur 100 admissions.		
	1924	1925	1926	1924	1925	1926	1924	1925	1926
Hommes.....	32.227	38.350	48.869	16.143	18.884	26.038	30.0	49.3	53.2
Femmes.....	38.067	45.385	52.520	14.968	16.860	18.958	39.3	37.3	36.1
Enfants.....	37.610	43.407	50.397	11.450	12.177	14.789	30.5	28.2	29.4
TOTAL.....	107.904	127.142	151.786	42.561	47.921	59.785	39.4	37.7	39.4

Il est à remarquer qu'en ce qui concerne les femmes et les enfants, le recours au dispensaire est de plus en plus fréquent ; quelle que soit l'heure de la consultation, la femme peut plus facilement s'y rendre ou y amener son enfant. Faut-il voir de ce fait, la diminution, qui paraît aller en s'accroissant, de la tuberculose parmi les femmes et les enfants, ou bien cette diminution n'est-elle que la conséquence d'un plus grand soin de leur santé, d'une observation plus rigoureuse des notions d'hygiène générale, de propreté domestique qui leur ont été exposées par nos conférenciers?....

Les populations savent aujourd'hui qu'elles ont intérêt, dès les premiers symptômes de bronchite, d'affaiblissement général, etc... à aller consulter le médecin spécialisé du dispensaire qui, en dehors de ses connaissances spéciales, dispose de la radiologie et du laboratoire de bactériologie pour compléter son diagnostic.

Examinons maintenant, la répartition des formes de la tuberculose chez les 59.785 tuberculeux diagnostiqués en 1926, auxquels nous juxtaposons les pourcentages, établis dans les mêmes conditions, pour 1925.

Ce tableau, comme le précédent, fait ressortir que plus de la moitié des tuberculeux pulmonaires est représentée par les hommes (55, 3 p. 100), 38, 8 p. 100 pour les femmes et 5, 9 p. 100 pour les enfants. Si les statistiques actuelles nous permettaient de faire la discrimination des cas bacillifères, nous trouverions certainement que les adultes masculins

seraient largement représentés ; ce point très important sera mis en relief en ce qui concerne les consultants restant inscrits dans les dispensaires au 31 décembre 1926. Nous y reviendrons tout à l'heure.

TABLEAU D. — Répartition, par forme de tuberculose, et par catégorie de consultants, des nouveaux cas de tuberculose diagnostiqués en 1926, avec pourcentages établis en 1925.

CATÉGORIES de CONSULTANTS	TUBERCULOSE de l'appareil respiratoire.			ADÉNOPATHIE bronchique tuberculeuse.			AUTRES FORMES de TUBERCULOSE			TOTAUX		
	CAS	1926	1925	CAS	1926	1925	CAS	1926	1925	CAS	1926	1925
		p. 100	p. 100		p. 100	p. 100		p. 100	p. 100		p. 100	p. 100
Hommes.....	23.645	55.3	50.3	395	3.61	3.67	1.998	32.5	26.1	26.038	43.5	39.4
Femmes.....	16.568	38.8	43.3	656	6.0	5.77	1.734	28.3	29.4	18.958	31.7	35.3
Enfants.....	2.506	5.9	6.4	9.880	90.4	90.6	2.403	39.2	44.5	14.789	24.8	25.3
TOTAL.....	42.719	100.0	100.0	10.931	100.0	100.0	6.135	100.0	100.0	59.785	100.0	100.0

En ce qui concerne la population infantile et scolaire, enfants âgés de moins de 15 ans, il faut noter que les 9/10 des cas d'adénopathie bronchique tuberculeuse diagnostiqués dans les dispensaires en 1926, leur appartiennent. Quant aux cas de tuberculose extra-pulmonaires, la proportion des enfants y est également très élevée, puisqu'elle atteint 39, 2 p. 100, contre 32, 5 p. 100 pour les hommes et 28, 3 p. 100 pour les femmes,

Un autre fait est à signaler ; pour 100 hommes diagnostiqués tuberculeux, 91 sont des pulmonaires ; sur 100 femmes, 87, 3 sont également des pulmonaires ; par contre, sur 100 enfants, il n'y a que 16, 9 pulmonaires, dont la plupart non bacillifères, ce qui n'est pas le cas pour les adultes, 66, 8 enfants sur 100 sont atteints d'adénopathie bronchique tuberculeuse et 16, 3 de tuberculose extra-pulmonaire.

On a enregistré le transfert de 23.076 consultants, d'un dispensaire à un autre et, parmi eux, un certain nombre d'anciens consultants réadmis : 6.736 hommes, 8.152 femmes et 8.188 enfants ; parmi ces transférés et réadmis, 8.615 sont des tuberculeux ; 3.450 hommes, soit 51,3 p. 100 ; 3.139 femmes, soit 39,5 p. 100 et 2.026 enfants, soit 24,8 %.

Comme on le voit, les hommes fournissent encore le pourcentage le plus élevé.

Le tableau « E » ci-dessous, indique, avec le nombre des nouvelles admissions, celui des nouveaux cas de tuberculose diagnostiqués, les examens de bactériologie, ainsi que les consultations données de 1918 à 1926 inclusivement.

TABLEAU E. — Tableau retrospectif des divers travaux effectués par les dispensaires de 1918 à 1926 inclusivement.

ANNÉES	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Nouvelles admissions..	8 276	11.878	21.599	36.074	45.642	61.521	107.904	127.142	151.786
Nouveaux cas tuberculeux.....	2.530	4.466	8.378	13.917	17.948	23.939	42.561	47.921	59.785
Nouveaux cas tuberculeux p. 100.....	30.6	37.5	38.8	38.5	39.4	38.9	39.4	37.7	39.4
Examens bactériologiq.	9.405	14.782	17.867	27.508	39.688	52.170	93.192	104.386	116.083
Crachats examinés.....	7.402	9.194	13.927	22.838	32.842	44.687	81.494	94.454	105.181
Dont positifs.....	1.259	2.065	3.851	7.008	9.461	12.351	21.680	25.395	29.497
Consultation générale..	30.080	64.252	102.002	148.048	195.989	228.028	370.800	438.493	509.946
Laryngologie.....	»	»	»	»	»	15.043	28.178	31.609	34.284
Radiologie.....	»	»	7.768	15.124	28.039	53.002	95.800	137.714	176.360
TOTAL des consultations	30.080	64.252	109.770	163.172	224.028	296.073	494.278	607.816	720.590

N. B. — » Absence de renseignements.

Il nous paraît inutile de faire l'analyse de toutes ces années ; nous nous bornerons à l'examen de l'année 1926.

Parmi les 151.786 admissions nouvelles, il y a 48.869 hommes et 52.520 femmes, soit un total de 101.389 adultes, les enfants exceptés. Sur ces 101.389 adultes, 44.996 sont porteurs de lésions tuberculeuses de toutes formes, soit 26.038 hommes et 18.958 femmes ; 40.213 sont atteints de tuberculose pulmonaire, dont 23.645 hommes et 16.568 femmes. On y note, en outre, que, sur l'ensemble de ces 101.389 adultes, il

a été fait 105.181 examens de crachats, soit un examen par nouveau consultant (1,04 exactement).

D'une façon générale, on ne recourt pas suffisamment à l'analyse bactériologique des crachats, qui, au même titre que l'examen radiologique, doit compléter l'examen clinique; cette carence tient à ce que, beaucoup de dispensaires ne possèdent pas encore de laboratoire de bactériologie ou sont trop éloignés du laboratoire départemental, pour pouvoir l'utiliser régulièrement. Quoi qu'il en soit, des efforts doivent être tentés à l'effet de remédier à ce regrettable état de choses.

En 1926, le nombre des examens bactériologiques positifs n'a été que de 29.497, alors que celui des malades nouvellement reconnus tuberculeux pulmonaires contagieux s'est élevé à 40.213; or, il n'est pas exceptionnel que plusieurs analyses soient nécessaires pour le même malade, ce qui fait ressortir encore davantage l'insuffisance de l'utilisation du laboratoire.

Mouvement général des consultants.

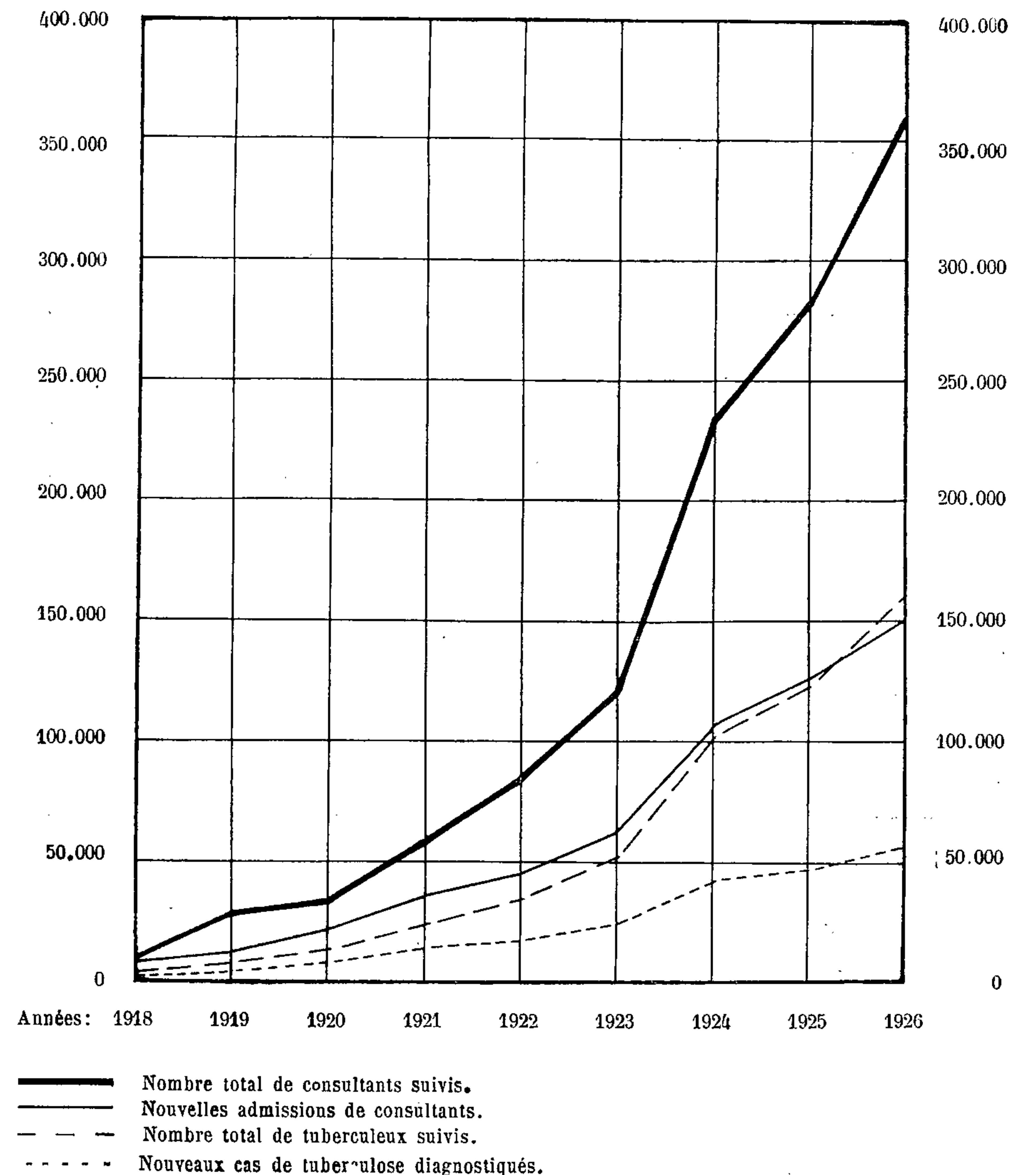
TABLEAU F. — Consultants et tuberculeux suivis en 1924, 1925 et 1926.

CATÉGORIES de CONSULTANTS	CONSULTANTS SUIVIS			TUBERCULEUX SUIVIS			NOMBRE DE TUBERCULEUX p. 100 consultants.		
	1924	1925	1926	1924	1925	1926	1924	1925	1926
Hommes.....	63.756	80.157	107.620	35.637	45.156	63.443	55.8	56.3	59.0
Femmes.....	79.478	97.121	122.278	36.265	43.710	55.004	45.7	45.0	45.1
Enfants.....	89.688	105.171	131.608	30.479	35.054	43.976	34.0	33.3	33.3
TOTAL.....	232.922	282.449	361.506	102.381	123.920	162.423	43.8	44.0	44.9

Le nombre total des consultants suivis par les dispensaires s'est élevé, au cours de cette année, à 361.506 contre 282.449 en 1925 et 232.922 en 1924, dont respectivement 162.423 tuberculeux au lieu de 123.920 et 102.381. Le total des consultants suivis s'est donc accru de 79.057 sur l'année 1925 et celui des tuberculeux de 38.503 unités, soit

respectivement de 28.0 et 31.1 p. 100 par rapport aux chiffres de 1925. Mais à ces chiffres, il conviendrait de pouvoir ajouter un nombre, difficile à évaluer, de consultants suivis par les 38 dispensaires dont l'absence de personnel spécialisé nous prive encore de renseignements; de plus, il y a lieu également de tenir compte de ce que le rendement des 76 nouveaux dispensaires, rattachés au Comité national, au cours de cette année, n'a pu être que partiellement enregistré.

DIAGRAMME VIII. — Rendement médical enregistré de 1918 à 1926.



Ne tenant compte que des chiffres réellement fournis, nous arrivons à une proportion de 390 tuberculeux connus et suivis, en 1926, par les divers dispensaires, pour 100.000 habitants, ce qui ne dépasse guère le double du chiffre des décès dus à cette maladie, alors que la morbidité tuberculeuse dépistée devrait être vraisemblablement de 5 à 8 cas pour 1 décès tuberculeux.

Un autre fait intéressant est à relever :

En 1918, les dispensaires, encore peu nombreux, avaient suivi 9.212 consultants dont 3.034 tuberculeux (13 dispensaires seulement pouvaient nous fournir ces renseignements, d'où 233 tuberculeux suivis par dispensaire). En 1926, soit neuf années plus tard, on enregistre 361.506 consultants suivis dont 162.423 tuberculeux, soit, pour 552 dispensaires, une moyenne de 285 tuberculeux par dispensaire ; l'augmentation globale en ce qui concerne le total des consultants est donc comme 1 est à 39,2, celle qui est relative aux tuberculeux se trouve être dans le rapport de 1 à 54 et le rendement moyen, progressant de 233 à 285, s'est, en conséquence, amélioré de 22,3 p. 100, ainsi que le font ressortir les chiffres ci-après :

ANNÉES	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Consultants suivis...	9.212	29.018	34.197	58.730	83.954	121.048	232.922	282.449	361.506
Tuberculeux —	3.034	7.833	13.279	24.284	35.302	50.643	102.381	123.920	162.423
Nombre de tuberculeux sur 100 consultants.	32.9	27.0	38.9	41.4	42.1	41.7	43.8	44.0	44.9

La progression révélée par le tableau ci-dessus, confirme une fois de plus le fait que nous avons signalé déjà, que l'action médico-sociale des dispensaires est de plus en plus appréciée par les populations.

Sorties.

Durant l'année 1926, 135.746 consultants, ont été rayés du contrôle des dispensaires, soit qu'ils aient été reconnus non-tuberculeux, soit parce que non-revenus et enfin, un certain nombre de tuberculeux sortis

pour les raisons exposées dans le tableau « H ». Or, les pourcentages ci-dessus font ressortir que près de la moitié des radiations intéressent des non-tuberculeux, un cinquième appartient aux sujets non-diagnostiqués, dont les enfants y sont représentés par 39 p. 100 et plus du tiers concerne des tuberculeux de toutes formes.

TABLEAU G. — Répartition des diverses catégories de consultants « sortis » en 1926.

CATÉGORIES	HOMMES		FEMMES		ENFANTS		TOTAUX	
	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100
Non-tuberculeux.....	15.148	36.9	22.275	45.2	22.146	49.0	59.569	44.0
Non-diagnostiqués ...	7.242	17.6	10.128	20.4	11.103	24.5	28.473	20.9
Tuberculeux (toutes formes).....	18.696	45.5	17.020	34.4	11.988	26.5	47.704	35.1
TOTAL.....	41.086	100.0	49.423	100.0	45.237	100.0	135.746	100.0

Dans la clientèle des dispensaires, la mortalité, quelle que soit la cause, s'est élevée à 14.145 décès ; les hommes ont largement participé à ce déchet, ce qui vient confirmer ce que nous disions précédemment, que les hommes viennent moins précocement aux dispensaires que les autres catégories de consultants. La mortalité masculine s'est en effet, élevée à 7.620 décès, soit 53,8 p. 100 de cette mortalité, et pour 107.620 hommes ayant fréquenté les dispensaires en 1926, 70, 9 décès par 1.000 hommes ; ce coefficient s'abaisse rapidement et passe à 47,3 pour les femmes, et à 5,71 pour 1000 enfants âgés de moins de 15 ans. Cette mortalité élevée chez ces enfants, puisqu'elle est en général de 6,23 pour 10 000 enfants de moins de 15 ans, bien que leur taux de tuberculisation soit le plus bas, 33,3 p. 100 contre 45,1 pour les femmes et 59 pour les hommes, montre bien les dangers et les risques de mort auxquels est exposée l'enfance, lorsqu'elle est entachée de tuberculose. Cette constatation doit nous inciter de plus en plus à protéger les enfants contre l'infection tuberculeuse.

TABLEAU H. — Répartition des tuberculeux radiés en 1926, à l'exclusion des transferts.

RAISONS de SORTIE	HOMMES		FEMMES		ENFANTS		TOTAUX	
	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100	Nombres absolus	p. 100
Décès.....	7.620	46.8	5.775	38.6	750	7.46	14.145	34.1
Guérison apparente ..	684	4.18	914	6.12	1.297	12.9	2.895	7.25
Sous autre surveillance	6.096	37.3	6.463	43.3	6.812	67.7	19.371	47.0
Perte de trace.....	1.949	11.9	1.793	12.0	1.195	11.9	4.937	11.9
TOTAL.....	16.349	100.0	14.945	100.0	10.054	100.0	41.348	100.0
Transf. (1) autre disp..	2.347	»	2.075	»	1.934	»	6.356	»

(1) Donné pour mémoire, puisque ces consultants bénéficient de l'observation d'un autre dispensaire.

A ce propos, il n'est pas sans intérêt de rappeler les excellents résultats obtenus par la prémunition des nouveaux-nés contre la tuberculose (1), par le vaccin B. C. G. (bacille Calmette-Guérin). A la date du 1^{er} février 1927, le nombre total des enfants vaccinés depuis plus de deux ans, issus de parents tuberculeux ou non, était de 21.700 et est actuellement (31 mai 1927) de 27.000.

Sur ces 21.700, 969 sont nés de parents tuberculeux ou en milieu contaminé, et sont vaccinés depuis un an au moins et de deux à trois ans au plus; il ne s'est produit que 72 décès de toutes causes, dont 7 décès présumés tuberculeux, soit une mortalité tuberculeuse de 0,72 p. 100 pour l'ensemble des vaccinés de 1 à 3 ans au plus, et de 0,79 p. 100 pour les enfants vaccinés depuis 1 an à 2 ans (882), et même si l'on y attribuait à la tuberculose les 31 décès dont la cause est restée ignorée, ce qu'on ne saurait affirmer, la mortalité tuberculeuse serait de 3,9 p. 100, alors que cette même mortalité pour cette même catégorie d'enfants, mais *non-vaccinés*, est d'au moins 24 p. 100 pour l'ensemble de la France, de 32,6 p. 100 à Paris, et de 22 p. 100 à Londres.

Ces renseignements succincts suffisent pour montrer les précieux avantages de cette vaccination, d'ailleurs de plus en plus acceptée par la population.

(1) Annales de l'Institut Pasteur, n° 3, mars 1927. Tome XLI.

Consultants et tuberculeux restants inscrits dans les dispensaires au 31 décembre 1926.

TABLEAU I. — Répartition par catégorie, des consultants restant inscrits dans les dispensaires au 31 décembre 1926.

CATÉGORIES DE CONSULTANTS	NOMBRE TOTAL	NOMBRE DE CONSULTANTS
	DE CONSULTANTS	DANS CHAQUE CATÉGORIE pour 100.
Non-diagnostiqués.....	19.756	8.73
En observation.....	52.513	23.3
En contact de cohabitation.....	38.795	17.2
Tuberculeux (toutes formes).....	114.696	50.8
TOTAL.....	225.760	100.0

La masse des personnes restant inscrites est surtout composée de tuberculeux. Le tableau I en indique les diverses catégories. Moins d'un douzième des 225.760 inscrits représente des consultants non encore diagnostiqués; il s'agit surtout de personnes récemment enregistrées; moins du quart sont des sujets en observation; moins d'un cinquième sont des personnes saines, mais vivant en contact avec un ou plusieurs tuberculeux, et pour lesquels les risques de contamination seraient à redouter si elles ne bénéficiaient des conseils de prophylaxie donnés par le dispensaire; le reste, plus de la moitié, sont des tuberculeux.

Plus de 100.000 tuberculeux restaient inscrits et à surveiller au 31 décembre 1926.

Ce tableau indique les diverses catégories de consultants en même temps que les diverses formes de tuberculose dont ils sont atteints.

Sur 100 hommes tuberculeux restant inscrits, 51,3 sont des porteurs de germes B. K., 39,6 ne semblent pas être contagieux, pour le moment du moins, mais réclament une surveillance attentive, leur tuberculose pouvant évoluer et faire d'eux des agents de contagion.

DIAGRAMME IX. — Répartition des consultants restant inscrits dans les dispensaires, au 31 décembre de chaque année considérée.

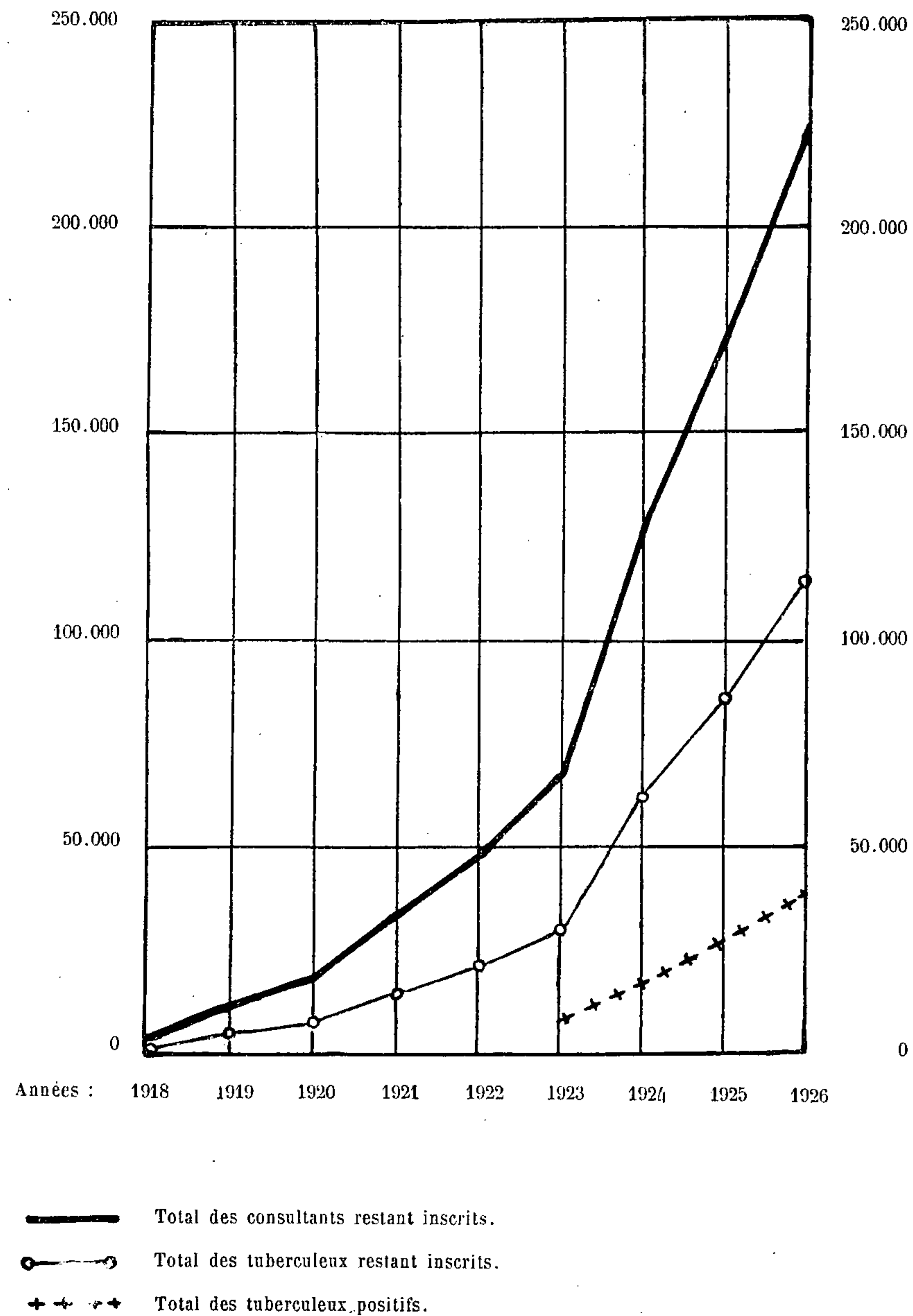


TABLEAU J. — Répartition des tuberculeux restant inscrits dans les dispensaires au 31 décembre 1926.

DÉSIGNATION des formes DE LA TUBERCULOSE	HOMMES		FEMMES		ENFANTS		TOTAUX	
	Cas	p. 100	Cas	p. 100	Cas	p. 100	Cas	p. 100
	Tuberculeux pulmonaires positifs.....	22.929	51.3	14.292	37.7	1.055	3.30	38.276
Tuberculeux pulmonaires négatifs.....	17.738	39.6	18.810	49.5	4.708	14.7	41.256	36.0
Adénopathie bronchite tuberculeuse..	926	2.07	1.404	3.69	20.811	65.1	23.141	20.1
Autres formes de tuberculose.....	3.148	7.05	3.468	9.15	5.407	16.9	12.023	10.5
TOTAL.....	44.741	100.0	37.974	100.0	31.981	100.0	114.696	100.0

Les femmes paraissent toujours moins atteintes; du moins la fréquence des bacilles y est moins souvent révélée. Quoi qu'il en soit, sur 100 tuberculeux pulmonaires, il y a 37.221 adultes, hommes et femmes, soit 97, 25 p. 100 d'adultes et 2, 75 p. 100 d'enfants.

Placements effectués en 1926.

Le nombre des placements effectués en 1926, a suivi une marche parallèle (voir tableau K) à celle observée dans le mouvement des malades inscrits dans les dispensaires. Mais ce nombre est encore très au-dessous de celui que nous devrions pouvoir atteindre, si, comme il a été dit, nos ressources hospitalières et sanatoriales étaient en rapport avec le développement actuel de nos organismes de dépistage..

On a enregistré 42.318 placements, dont 27.605 de tuberculeux et 14.713 de non tuberculeux.

Comment se répartissent ces placements? Le tableau K ci-après, répond à cette question.

TABLEAU K. — Placement des tuberculeux et des non tuberculeux.

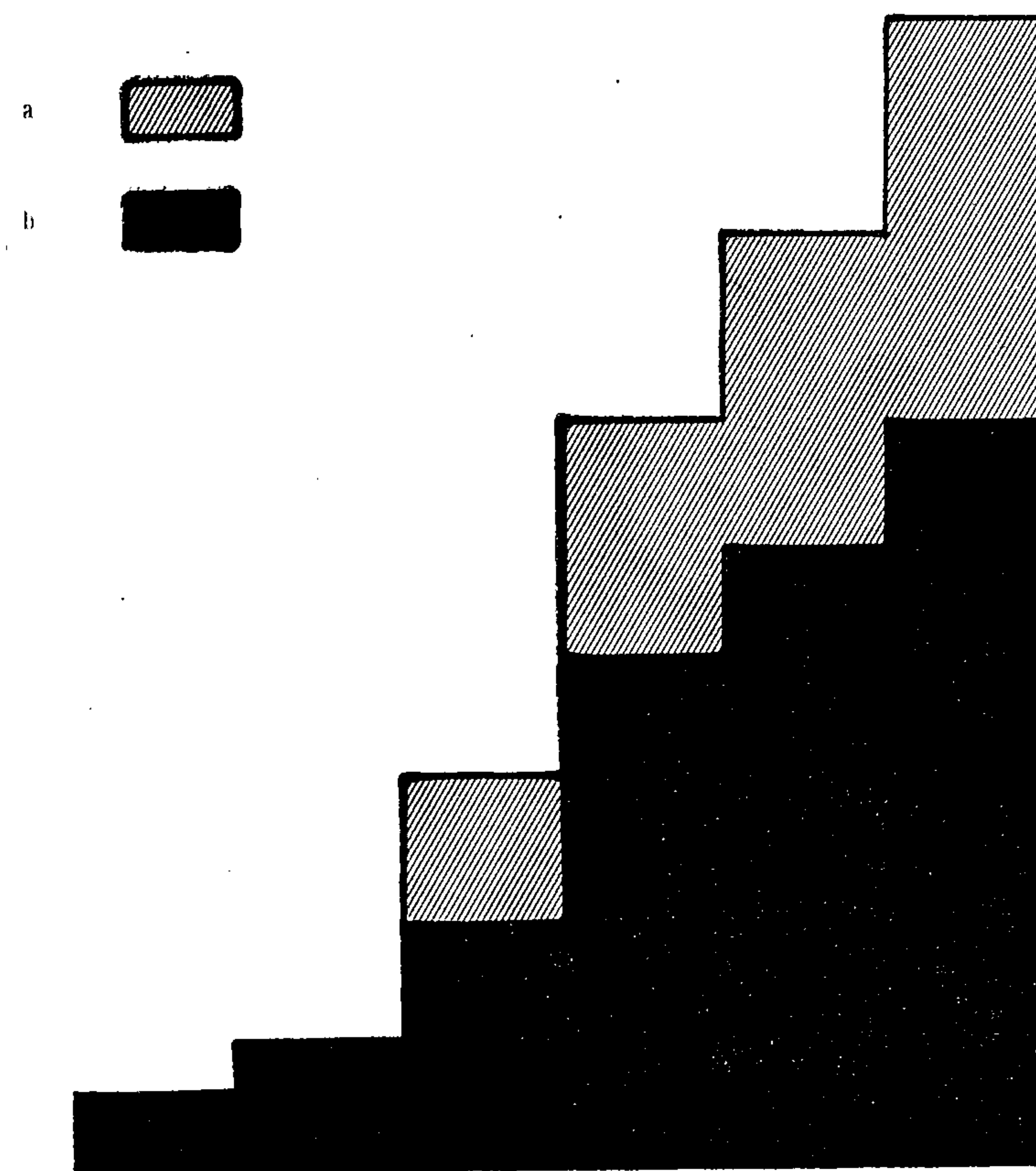
RÉPARTITION par ÉTABLISSEMENT	HOMMES		FEMMES		ENFANTS		TOTAUX	
	Tub.	N.T.	Tub.	N.T.	Tub.	N.T.	Tub.	N.T.
	Hôpitaux	4.306	332	3.781	439	828	698	8.915
Sanatorium pour tuberculeux pulmonaires.	4.035	»	3.911	»	902	»	8.848	»
Sanatorium pour tuberculeux chirurg.	269	»	280	»	921	»	1.470	»
Préventoriums	147	76	579	573	3.877	4.911	4.603	5.500
Plact. type 0. GRANCHER	»	»	»	»	»	2.769	»	2.769(1)
Autres placements....	745	129	857	477	2.167	4.369	3.769	4.975
TOTAL.....	9 502	537	9.408	1.429	8.695	12.747	27.605	14.713

(1) Dont 330 en placement familial des Tout-Petits.

Comme l'indique ce tableau, les hommes tuberculeux représentent 34,4 p. 100 du total des tuberculeux placés; sur 100 hommes tuberculeux placés, 45,3 sont dans les hôpitaux et 42,5 dans les sanatoriums pour pulmonaires. Enfin, les placements de tuberculeux prennent 65,3 p. 100 du total des placements en général (tuberculeux et non tuberculeux compris). Les femmes tuberculeuses prennent 34,1 p. 100 du total de ces placements, avec, sur 100 femmes tuberculeuses placées, 40,2 p. 100 dans les hôpitaux et 41,5 p. 100 dans les sanatoriums pour pulmonaires. Quant aux enfants, le pourcentage de leurs placements atteint 31,5 sur le total des placements de tuberculeux ou non. Sur 100 placements d'enfants tuberculeux ou non, 41 vont dans les préventoriums, 12,9 dans les œuvres Grancher et Placement familial des Touts-Petits, 30,5 dans les colonies de vacances; 4,2 vont dans les sanatoriums pour pulmonaires; 7,1 dans les hôpitaux et 4,3 dans les sanatoriums chirurgicaux.

Si l'on envisage maintenant le chiffre annuel des placements effectués depuis 1921, on constate une augmentation notable, mais qui est encore loin de répondre aux nombreuses demandes des dispensaires et autres organisations.

DIAGRAMME X. — Nombre de placements effectués par les dispensaires de 1921 à 1926.



Années :	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Tuberculeux	3.005	4.816	8.969	18.621	22.863	27.605
Non tuberculeux ..	—	—	5.623	9.258	12.348	14.713
Total des placements	3.005	4.816	14.592	27.879	35.211	42.318

a) Non tuberculeux.
b) Tuberculeux.

Service social des dispensaires.

Nous avons eu l'occasion de dire, au sujet des personnes saines, mais vivant en contact de cohabitation avec des tuberculeux contagieux, que leur contamination était surtout à redouter, si elles ne bénéficiaient des conseils donnés par le service social. Il est, en effet, reconnu de tous

aujourd'hui que l'intervention de l'infirmière-visiteuse au domicile des malades, est des plus bienfaitrice. Celle-ci est partout acceptée avec empressement et l'expérience de chaque jour démontre, par les résultats excellents obtenus, combien il devient de plus en plus nécessaire d'augmenter le nombre de ces précieuses collaboratrices.

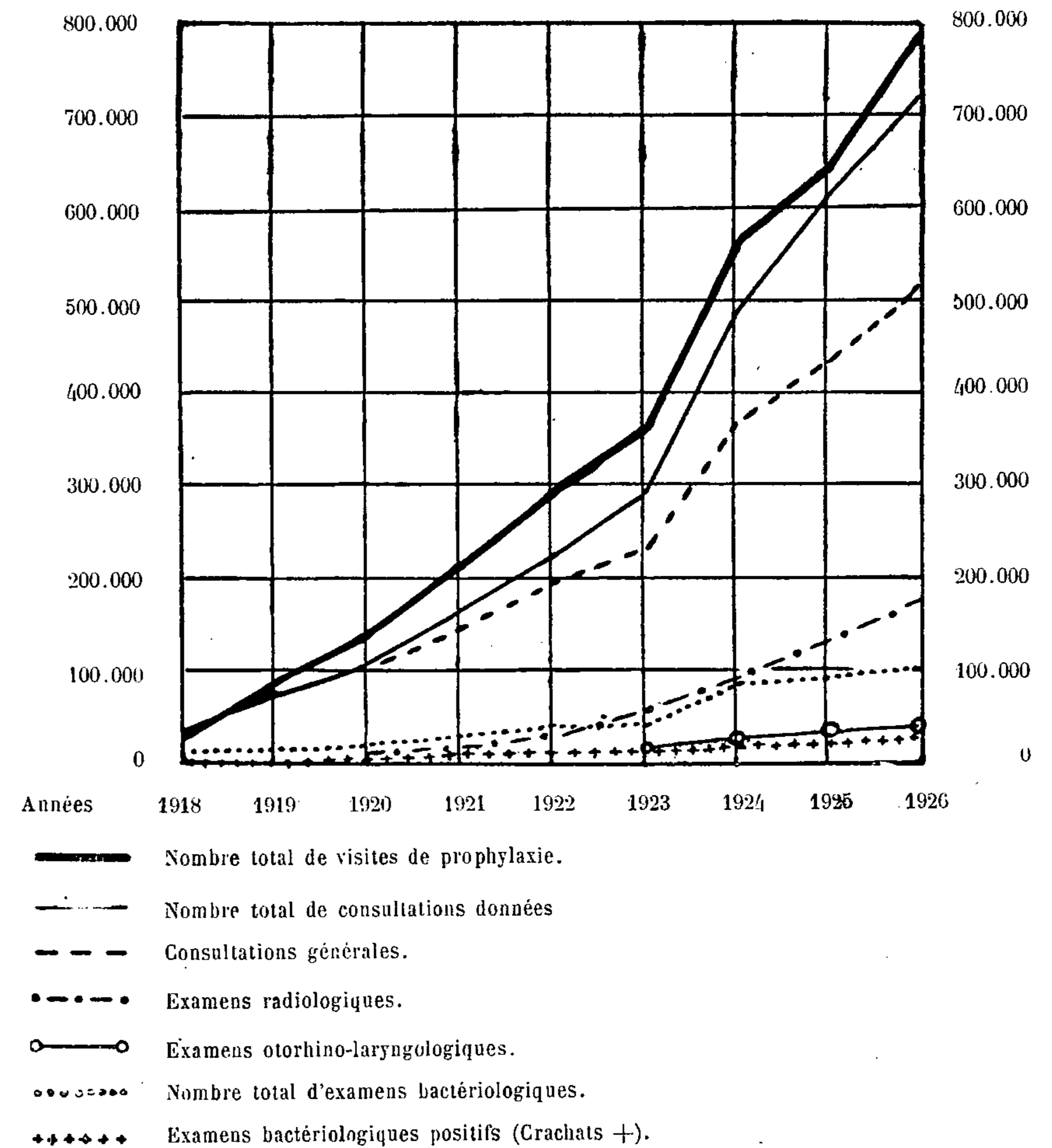
ANNÉES	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Tuberculeux placés.....	3.005	4.816	8.969	18.621	22.863	27.605
Non-tuberculeux placés.....	»	»	5.623	9.258	12.348	14.713
TOTAUX.....	3.005	4.816	14.592	27.879	35.211	42.318

Durant l'année 1926, on a enregistré 777.501 visites faites par les infirmières-visiteuses au domicile des consultants, plus 108.446 déplacements pour causes diverses, ce qui fait un total de 885.947. De 1918 à 1926, en ne retenant que les visites dites de prophylaxie, la progression est la suivante :

ANNÉES	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926
Visites à domicile.....	27.053	85.284	142.438	206.496	290.814	354.962	556.006	643.302	777.501

L'augmentation ressort donc, pendant cette période, dans le rapport de 1 à 28,8.

DIAGRAMME XI. — Rendement médico-social enregistré de 1918 à 1926.



Le nombre des journées de travail des visiteuses a été de: 174.201. Si l'on rapproche ce chiffre du nombre des visites de prophylaxie faites par celles-ci, on obtient une moyenne de près de 4,5 visites par jour, ce qui montre l'activité de ce personnel si dévoué, auquel incombe, en outre, le travail intérieur (écritures, tenue des fiches etc...).

Recensement des familles.

Nous avons tenu à étudier la composition des familles à surveiller et inscrites, au 31 décembre 1926, sur les listes de visites des dispensaires.

Nous avons ainsi relevé 139.449 familles, dont 60.423 avec un ou plusieurs tuberculeux, et dont la composition est la suivante :

Hommes	114.830
Femmes.....	131.824
Enfants.....	119.568

soit un total de 366.222 personnes, restant en fin d'année sous la surveillance du dispensaire.

Si l'on rapproche ce chiffre de celui des tuberculeux en charge au 31 décembre 1926, qui est de 114.696, on constate qu'il y a plus de 3 personnes à surveiller et inscrites (3.18 pour un tuberculeux restant inscrit dans les dispensaires, au 31 décembre 1926 ; ce qui revient à dire que les tuberculeux contagieux ayant été éloignés ou ayant disparu, la surveillance médico-sociale du dispensaire subsiste pendant tout le temps nécessaire, ce qui permet d'éviter, dans la mesure du possible de nouvelles contaminations.

Le tableau *L* fait ressortir, dans chaque organisation départementale, l'ensemble des consultants et permet de les rapprocher du nombre des dispensaires.

Un fait important à noter est le nombre des sujets en contact de cohabitation et celui des tuberculeux restant inscrits au 31 décembre 1926. Pour les uns, une surveillance de prophylaxie est exercée et pour les autres, une action médico-sociale est assurée par les dispensaires. Les cas en observation sont ceux pour lesquels aucun diagnostic n'a pu encore être établi. Quant aux non diagnostiqués, ils représentent les inscriptions récentes.

La répartition des tuberculeux est des plus intéressantes à consulter. Les tuberculeux pulmonaires positifs sont classés (voir tableau *L*,) par adultes et enfants séparément, ce qui a l'avantage de montrer le nombre d'enfants au-dessous de 15 ans atteints de bacillose positive. Les autres tuberculeux pulmonaires sont des consultants pour lesquels l'analyse bactériologique n'a pas révélé la présence du B. K., ou bien cette analyse n'a pas été faite ou suffisamment répétée (voir diagramme IX).

TABLEAU

TABLEAU L. — Montrant par catégories les consultants restant inscrits dans chaque organisation départementale, au 31 décembre 1926.

DÉPARTEMENTS	NOMBRE DE DISPENSAIRES	CONSULTANTS RESTANT INSCRITS				
		TOTAUX	Non diagnostiqués	En observation.	En contact de cohabitation.	Tuberculeux toutes formes.
		Aisne.....	7	2 442	247	359
Allier.....	2	495	0	165	40	290
Alpes-Maritimes.....	11	2.211	151	422	507	1.131
Alpes (Hautes-).....	3	691	11	218	132	330
Ardennes.....	3	1.405	31	485	334	555
Ariège.....	3	470	77	182	68	143
Aube.....	7	899	199	168	38	494
Aude.....	2	1.671	40	474	136	1.021
Aveyron.....	3	623	40	73	79	431
Belfort (Territ. de).....	1	852	123	117	158	454
Bouches-du-Rhône.....	5	3.965	377	148	1.484	1.956
Calvados.....	6	1.850	164	421	405	860
Charente.....	3	1.218	46	502	81	589
Charente-Inférieure.....	4	1.019	37	420	150	412
Cher.....	2	1.514	110	359	327	718
Corse.....	4	550	210	110	54	176
Côte-d'Or.....	4	1.079	19	126	334	600
Côtes-du-Nord.....	11	3.342	194	1.142	622	1.384
Doubs.....	2	1.976	39	884	105	948
Drôme.....	3	1.214	77	226	381	530
Eure.....	3	714	127	81	82	424
Eure-et-Loir (°).....	21	847	111	143	173	420
Finistère (°).....	42	11.997	508	1.400	4.462	5.627
Gard.....	5	1.823	218	422	251	932
Garonne (Haute-).....	1	808	191	143	168	306
Gironde.....	12	4.642	203	830	1.198	2.411
Hérault.....	12	4.074	482	303	536	2.753
Ille-et-Vilaine.....	6	3.423	150	1.206	579	1.488
Indre.....	3	904	0	122	397	385
Indre-et-Loire (°).....	9	3.626	238	403	707	2.278
Isère.....	5	2.220	220	557	525	918
Jura.....	4	850	18	324	117	391
Loir-et-Cher.....	3	867	78	166	96	527
Loire (°).....	9	1.475	0	0	0	1.475
Loire (Haute-).....	1	325	12	106	51	156
Loire-Inférieure.....	9	3.031	418	719	820	1.074
Loiret.....	4	2.046	178	359	529	980
Lot.....	3	1.067	93	375	129	470
Lot-et-Garonne.....	1	767	59	71	51	586
Lozère.....	1	21	1	2	0	18
Maine-et-Loire.....	4	1.436	195	63	394	784

RÉPARTITION DES TUBERCULEUX RESTANT INSCRITS											
(1) TUBERCULEUX PULMONAIRES			(2) AUTRES TUBER. PULMONAIRES			ADÉNO-TUBERCULEUSES			AUTRES TUBERCULOSES		
Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.
317	10	327	459	77	356	21	364	385	48	116	164
133	0	133	94	7	101	3	26	29	21	6	27
343	8	351	509	38	547	17	133	150	67	16	83
118	2	120	126	6	132	1	29	30	29	19	48
217	6	223	165	30	195	5	61	66	48	23	71
56	2	58	49	3	52	1	4	5	17	11	28
208	81	289	69	28	97	4	48	52	25	31	56
178	5	183	473	110	583	10	211	221	25	9	34
292	15	307	67	4	71	9	16	25	23	5	28
120	6	126	252	39	291	2	27	29	3	5	8
814	6	820	690	36	726	27	208	235	128	47	175
181	3	184	330	84	414	2	95	97	77	88	165
173	1	174	251	84	335	1	27	28	37	15	52
119	2	121	240	5	245	1	4	5	27	14	41
361	18	379	179	9	188	5	120	125	11	15	26
107	2	109	33	5	38	0	11	11	6	12	18
329	3	332	133	11	144	1	68	69	30	25	55
348	16	364	225	65	290	13	364	377	91	262	353
421	5	426	168	10	178	10	66	76	102	166	268
220	2	222	169	24	193	5	49	54	35	26	61
81	2	83	194	25	219	14	87	101	10	11	21
133	1	134	103	20	123	13	123	136	6	21	27
2.533	158	2.691	864	479	1.343	23	467	490	583	520	1.103
295	9	304	349	23	372	2	124	126	80	50	130
157	0	157	90	2	92	6	43	49	4	4	8
821	7	828	446	48	494	85	668	753	236	100	336
954	16	970	236	45	281	38	713	751	435	316	751
427	12	439	496	76	572	12	111	123	119	235	354
120	2	122	175	16	191	1	11	12	26	34	60
426	9	435	1.071	203	1.274	96	365	461	68	40	108
266	3	269	373	22	395	31	163	194	32	28	60
64	4	68	189	27	216	8	126	134	34	30	64
139	10	149	166	29	195	0	1	1	24	25	49
1.034	7	1.041	363	25	388	1	0	1	32	13	45
54	0	54	64	1	65	1	0	1	29	7	36
367	6	373	296	32	328	51	212	263	64	46	110
299	2	301	413	26	439	5	158	163	53	24	77
131	4	135	127	14	141	29	114	143	45	6	51
221	3	224	211	25	236	25	69	94	26	6	32
5	0	5	10	0	10	0	1	1	2	0	2
344	7	351	249	29	278	4	79	83	55	17	72

(1) Malades dont l'examen des crachats a révélé la présence du bacille de Kock.
 (2) Dont un certain nombre peuvent être également positifs.
 (3) (4) (5) A noter quelques fermetures de dispensaires.
 (6) Rendement partiel pour 1926.

DÉPARTEMENTS	NOMBRE DE DISPENSAIRES	CONSULTANTS RESTANT INSCRITS				
		TOTAUX	Non diagnostiqués.	En observation.	En contact de cohabitation.	Tuberculeux toutes formes.
Manche.....	4	552	106	78	74	294
Marne.....	7	2.936	579	538	465	1.354
Marne (Haute-).....	4	1.625	300	362	148	815
Mayenne.....	5	827	169	83	90	485
Meurthe-et-Moselle.....	11	7.695	1.144	740	2.026	3.785
Meuse.....	5	969	72	259	134	504
Morbihan.....	7	1.940	121	515	428	876
Moselle.....	10	4.782	0	2.732	210	1.840
Nièvre.....	5	1.265	45	352	349	519
Nord.....	17	4.529	742	1.434	922	1.431
Oise.....	14	2.327	388	479	446	1.014
Orne.....	5	734	69	158	109	398
Pas-de-Calais.....	5	965	146	114	337	368
Puy-de-Dôme.....	8	1.646	195	196	218	1.037
Pyrénées (Basses-).....	6	1.630	22	322	271	1.015
Pyrénées (Hautes-).....	3	562	110	89	87	276
Pyrénées-Orientales.....	1	194	28	36	13	117
Rhin (Bas-).....	17	7.233	18	2.223	805	4.187
Rhin (Haut-).....	13	1.603	0	561	156	886
Rhône.....	12	7.780	261	2.082	1.202	4.235
Saône (Haute-).....	3	392	9	44	86	253
Saône-et-Loire.....	5	2.779	46	798	816	1.119
Sarthe.....	6	891	112	178	141	460
Savoie.....	6	955	7	266	144	538
Savoie (Haute-).....	1	188	5	87	49	47
Seine.....	53	62.793	7.459	11.590	7.989	35.755
Seine-Inférieure.....	11	11.407	0	8.605	0	2.802
Seine-et-Marne.....	6	1.062	108	306	223	425
Seine-et-Oise.....	17	5.234	649	417	1.295	2.873
Somme.....	3	1.122	12	226	340	544
Tarn-et-Garonne.....	1	69	0	17	9	43
Var.....	3	1.201	37	199	324	641
Vaucluse.....	7	1.688	79	436	500	673
Vienne.....	1	505	21	175	52	257
Vienne (Haute-).....	9	2.080	343	457	266	1.014
Vosges.....	6	2.034	0	261	280	1.493
Yonne.....	5	735	173	66	92	404
TOTAL FRANCE (78 départements).....	548	223.877	19.419	52.277	38.220	113.961
Alger.....	2	1.021	337	224	169	291
Constantine(*).....	1	—	—	—	—	—
Oran.....	1	862	0	12	406	444
TOTAL ALGÉRIE.....	4	1.883	337	236	575	735
TOTAL GÉNÉRAL.....	552	225.760	19.756	52.513	38.795	114.696

(*) Fermé en 1926 pour cause de transformation.
N.B. Les colonnes qui se rapportent aux enfants, donnent le nombre des consultants âgés de moins de 15 ans.

RÉPARTITION DES TUBERCULEUX RESTANT INSCRITS											
(1) TUBERCULEUX PULMONAIRES			(2) AUTRES TUBER. PULMONAIRES			ADÉNO-TUBERCULEUSES			AUTRES TUBERCULOSES		
Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.
131	5	136	72	13	85	12	35	47	16	10	26
317	9	326	260	86	346	86	394	480	102	100	202
267	6	273	330	23	353	1	113	114	53	22	75
157	9	166	101	9	110	4	108	112	64	33	97
583	11	594	2.032	163	2.195	71	780	851	91	54	145
113	4	117	245	47	292	0	10	10	36	49	85
418	5	423	157	48	205	1	167	168	30	50	80
349	8	357	861	135	996	59	287	346	61	80	141
249	2	251	155	20	175	0	5	5	51	37	88
781	35	816	400	40	440	5	20	25	85	65	150
464	7	471	207	27	234	10	165	175	59	75	134
136	4	140	149	26	175	6	21	27	22	34	56
199	6	205	123	23	146	0	5	5	5	7	12
411	10	421	330	35	365	27	156	183	33	35	68
399	9	408	300	24	324	16	152	168	64	51	115
86	1	87	136	10	146	2	3	5	31	7	38
48	0	48	49	6	55	0	4	4	3	7	10
693	16	709	1.562	217	1.779	339	1.275	1.614	53	32	85
133	1	134	528	50	578	9	90	99	31	44	75
1.003	10	1.013	2.343	203	2.546	24	285	309	230	137	367
113	7	120	105	10	115	2	6	8	4	6	10
435	2	437	435	23	458	4	118	122	51	51	102
239	9	248	96	7	103	1	38	39	39	31	70
244	4	248	192	19	211	1	23	24	34	21	55
27	0	27	10	2	12	0	6	6	1	1	2
10.951	227	11.178	9.676	940	10.616	942	9.985	10.927	1.799	1.235	3.034
972	67	1.039	1.134	203	1.337	0	13	13	159	254	413
213	4	217	80	21	101	10	28	38	36	33	69
1.241	27	1.268	886	138	1.024	12	200	212	229	140	369
239	18	257	194	17	211	1	17	18	34	24	58
25	0	25	5	1	6	0	0	0	6	6	12
242	1	243	246	16	262	19	82	101	26	9	35
215	4	219	226	32	258	19	76	95	57	44	101
75	1	76	87	1	88	12	19	31	27	35	62
277	7	284	432	108	540	14	80	94	41	55	96
324	10	334	640	66	706	0	335	335	46	72	118
97	2	99	196	8	204	15	76	91	8	2	10
36.883	1.004	37.887	36.391	4.668	41.059	2.310	20.783	23.093	6.530	5.392	11.922
164	11	175	49	10	59	3	25	28	18	11	29
174	40	214	108	30	138	17	3	20	68	4	72
338	51	389	157	40	197	20	28	48	86	15	101
37.221	1.055	38.276	36.548	4.708	41.256	2.330	20.811	23.141	6.616	5.407	12.023

(1) (2) Voir notes page 40.

*Aperçu rétrospectif sur le rendement médico-social de chaque
organisation départementale.*

Nous avons cru devoir, dans un tableau général (*M*), montrer le rendement médico-social complet de toutes les organisations départementales. On y trouvera, depuis 1918 à ce jour, et au fur et à mesure de leur création, le nombre des consultations données, des examens bactériologiques, des admissions nouvelles, des nouveaux cas de tuberculose diagnostiqués, le nombre total des consultants et celui des tuberculeux suivis chaque année, des placements (tuberculeux ou non) par adultes et enfants, et enfin, les visites à domicile faites par les visiteuses d'hygiène (voir diagrammes VIII, X et XI, qui précèdent).

TABLEAU M. — Tableau rétrospectif sur le rendement médico-social de chaque organisation départementale.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES			NOUVELLES ADMISSIONS TOTAL	N. de cas de tub. diag. par année	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS (2)				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITRUSES en service.	
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL (1)	TOTAL des crachats examinés.	dont positifs.					DE TUBERCULEUX	de NON TUBERCULEUX		D.		N. D.	
Aisne.....	1920	1.516	1.509	—	7	571	391	124	685	172	701	172	—	—	—	—	2.013		
	1921	2.557	2.507	—	50	420	393	132	970	310	1.451	477	36	59	—	—	3.206		
	1922	3.731	3.455	—	276	804	788	261	1.430	579	2.269	882	57	88	—	—	5.001		
	1923	4.628	3.884	21	723	818	719	252	1.565	699	2.727	1.361	77	43	12	159	4.217		
	1924	5.071	4.195	178	698	1.036	943	287	1.758	659	3.654	1.715	161	223	9	305	3.679		
	1925	4.108	3.652	28	428	1.025	856	244	1.496	611	3.287	1.642	155	144	13	150	6.099		
Allier (3).....	1926	4.340	3.580	52	708	1.041	681	213	1.503	622	3.587	1.783	196	161	11	135	6.849		
	1926	1.764	1.433	53	278	206	193	83	416	173	723	392	40	11	2	8	1.169		
Alpes (Hautes-).....	1921	244	230	—	14	102	102	33	178	128	178	128	12	—	—	—	194		
	1922	538	525	—	13	171	171	54	254	117	431	254	19	8	—	—	630		
	1923	788	730	1	57	160	159	55	300	104	647	295	24	5	0	8	1.377		
	1924	694	592	2	100	162	161	67	193	76	687	293	22	0	0	0	1.054		
	1925	616	518	3	95	155	149	60	184	96	647	276	26	4	2	9	1.800		
	1926	546	486	—	60	110	110	52	170	97	734	350	20	7	1	4	1.505		
Alpes-Maritimes.....	1920	568	543	—	25	173	123	27	198	80	199	80	—	—	—	—	632		
	1921	4.937	4.664	—	273	930	818	254	716	344	953	447	46	2	—	—	3.688		
	1922	4.948	4.366	—	580	1.260	1.156	345	856	349	1.545	726	71	8	—	—	4.348		
	1923	6.909	5.795	477	637	1.408	1.258	321	1.169	455	2.246	966	140	29	13	114	5.668		
	1924	8.168	6.846	509	813	1.598	1.460	362	1.376	506	3.002	1.243	174	47	19	132	6.001		
	1925	8.571	6.988	605	978	1.705	1.503	362	1.351	476	3.182	1.270	176	44	32	174	7.301		
Ardennes.....	1926	8.087	6.858	340	889	1.582	1.440	375	1.406	615	3.635	1.629	163	53	27	196	6.806		
	1921	459	448	—	11	17	16	11	284	113	288	116	6	14	—	—	530		
	1922	2.104	1.650	—	454	717	693	608	606	265	882	370	24	25	—	—	2.481		
	1923	2.340	1.645	—	695	771	742	183	662	198	1.161	444	51	34	9	77	2.292		
	1924	3.983	2.093	—	1.890	1.254	1.206	344	1.009	269	1.620	491	80	18	12	65	1.970		
	1925	4.992	2.536	—	2.456	1.353	1.336	379	1.252	295	1.924	541	99	5	4	35	2.164		
Ariège.....	1926	5.691	2.896	64	2.731	1.197	1.159	265	1.438	379	2.476	776	111	28	1	15	2.504		
	1924	466	347	—	119	75	70	25	419	119	436	121	2	15	3	11	668		
	1925	1.418	1.051	—	367	132	131	33	308	49	719	151	6	11	7	62	1.598		
	1926	1.425	1.051	—	374	129	126	53	267	83	750	200	14	11	2	51	1.770		

(1) Le nombre total des examens bactériologiques comprend, outre les examens de crachats, un certain nombre

(2) Placements effectués au cours de chaque année.

(3) Les deux dispensaires de l'Allier n'ont commencé de fournir leurs résultats qu'à partir du mois de mai 1926.

— Absence de renseignements.

d'analyses diverses.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL	dont positifs.
							des crachats examinés.	
Aube.....	1919	213	213	—	—	41	41	7
	1920	—	—	—	—	—	—	—
	1921	2.098	2.072	—	26	61	59	45
	1922	4.290	4.254	—	36	34	32	27
	1923	4.542	4.425	21	96	130	90	31
	1924	4.350	4.206	61	83	143	123	73
	1925	5.280	4.919	235	126	318	227	64
1926	5.732	5.540	14	178	158	107	35	
Aude.....	1922	865	653	—	212	144	136	44
	1923	1.052	697	17	338	253	209	78
	1924	1.948	1.120	10	818	343	324	95
	1925	2.331	1.339	9	93	322	319	105
	1926	2.701	1.621	17	1.063	444	443	138
Aveyron.....	1921	210	210	—	0	67	63	21
	1922	1.271	1.198	—	73	283	254	96
	1923	1.284	1.231	0	53	286	277	126
	1924	1.187	1.152	0	35	279	269	113
	1925	1.442	1.361	0	81	227	212	76
	1926	1.486	1.434	0	52	266	252	89
Belfort (territoire de) (6 mois de fonctionnement en 1924)	1919	339	339	—	—	0	0	0
	1920	2.627	2.601	—	26	0	0	0
	1921	2.163	1.957	—	206	240	186	125
	1922	2.378	2.088	—	290	266	262	66
	1923	2.908	1.789	83	1.036	341	336	68
	1924	721	399	26	296	69	63	25
	1925	2.147	1.469	74	604	331	314	94
1926	2.624	1.617	74	933	452	437	150	
Bouches-du-Rhône.....	1920	3.394	3.393	—	1	408	395	100
	1921	5.134	5.134	—	0	469	444	112
	1922	9.600	9.587	—	13	162	122	39
	1923	13.936	11.714	797	1.425	2.642	2.562	507
	1924	14.622	11.043	1.270	2.309	2.678	2.573	517
	1925	14.965	11.096	1.257	2.612	2.569	2.452	575
	1926	16.321	12.003	1.279	3.039	2.628	2.503	641
Calvados.....	1920	992	992	—	0	71	60	18
	1921	3.650	3.620	—	30	271	244	95
	1922	4.104	3.956	—	148	228	222	70
	1923	4.864	4.433	227	204	346	315	95
	1924	4.933	4.296	252	385	328	276	122
	1925	6.015	5.091	364	560	573	442	177
	1926	6.477	5.434	285	758	686	578	240

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
					DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
					Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
Aube.....	1919	12	—	—	—	—	—	—	91	—	—
	1920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1921	175	483	180	2	5	—	—	642	—	—
	1922	149	618	295	18	5	—	—	1.691	—	—
	1923	184	814	394	15	18	1	35	2.040	—	—
	1924	157	925	269	7	1	3	18	486	—	—
	1925	176	1.012	535	49	51	4	14	1.244	—	—
1926	168	954	507	33	38	0	1	1.738	—	—	
Aude.....	1922	93	247	102	21	8	—	—	963	—	—
	1923	226	539	304	27	1	6	2	1.188	—	—
	1924	300	1.173	167	48	33	0	4	2.222	—	—
	1925	366	1.638	786	90	48	0	0	2.030	—	—
	1926	552	2.166	1.192	123	79	0	1	2.371	—	—
Aveyron.....	1921	73	177	74	17	1	—	—	294	—	—
	1922	157	510	210	19	4	—	—	1.393	—	—
	1923	134	745	288	34	6	1	10	1.473	—	—
	1924	141	876	46	43	15	12	31	1.447	—	—
	1925	123	815	377	44	12	6	58	1.627	—	—
	1926	167	842	482	51	11	7	40	1.865	—	—
Belfort (territoire de) (6 mois de fonctionnement en 1924)	1919	18	—	—	—	—	—	—	89	—	—
	1920	87	291	109	—	—	—	—	481	—	—
	1921	159	457	256	8	2	—	—	846	—	—
	1922	170	634	376	22	4	—	—	2.192	—	—
	1923	157	975	425	32	8	2	12	1.568	—	—
	1924	223	1.077	551	22	0	0	1	692	—	—
	1925	140	1.268	622	29	5	1	26	1.988	—	—
1926	153	1.340	654	30	12	2	32	2.677	—	—	
Bouches-du-Rhône.....	1920	603	864	603	—	—	—	—	3.705	—	—
	1921	355	1.270	853	58	12	—	—	5.798	—	—
	1922	778	2.387	1.375	164	23	—	—	8.140	—	—
	1923	1.122	4.158	2.175	348	60	30	82	12.141	—	—
	1924	1.028	5.478	2.534	469	118	66	160	14.073	—	—
	1925	1.259	5.747	2.653	582	119	65	237	15.039	—	—
	1926	1.224	6.797	3.052	563	82	76	185	16.226	—	—
Calvados.....	1920	95	329	95	—	—	—	—	1.209	—	—
	1921	253	1.141	336	29	21	—	—	4.457	—	—
	1922	232	1.478	500	37	31	—	—	5.203	—	—
	1923	265	1.903	675	30	25	6	36	4.969	—	—
	1924	278	2.145	839	38	26	2	30	5.956	—	—
	1925	304	2.533	1.042	48	22	10	26	6.881	—	—
	1926	400	2.819	1.206	81	52	6	134	8.516	—	—

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés.	de posi
Aube.....	1919	213	213	—	—	11	11	
	1920	—	—	—	—	—	—	
	1921	2.098	2.072	—	26	61	59	
	1922	4.290	4.254	—	36	34	32	
	1923	4.542	4.425	21	96	130	90	
	1924	4.350	4.206	61	83	143	123	
	1925	5.280	4.919	235	126	318	227	
1926	5.732	5.540	14	178	158	107		
Aude.....	1922	865	653	—	212	144	136	
	1923	1.052	697	17	338	253	209	
	1924	1.948	1.120	10	818	343	324	
	1925	2.331	1.339	9	9-3	322	319	1
	1926	2.701	1.621	17	1.063	444	443	1
Aveyron.....	1921	210	210	—	0	67	63	
	1922	1.271	1.198	—	73	283	254	
	1923	1.284	1.231	0	53	286	277	1
	1924	1.187	1.152	0	35	279	269	1
	1925	1.442	1.361	0	81	227	212	
	1926	1.486	1.434	0	52	266	252	
Belfort (territoire de)..... (6 mois de fonctionnement en 1924)	1919	339	339	—	—	0	0	
	1920	2.627	2.601	—	26	0	0	
	1921	2.163	1.957	—	206	240	186	1
	1922	2.378	2.088	—	290	266	262	
	1923	2.908	1.789	83	1.036	341	336	
	1924	721	399	26	296	69	63	
	1925	2.147	1.469	74	604	331	314	
1926	2.624	1.617	74	933	452	437	1	
Bouches-du-Rhône.....	1920	3.394	3.393	—	1	408	395	1
	1921	5.134	5.134	—	0	469	144	1
	1922	9.600	9.587	—	13	162	122	
	1923	13.936	11.714	797	1.425	2.642	2.562	5
	1924	14.622	11.043	1.270	2.309	2.678	2.573	5
	1925	14.965	11.096	1.257	2.612	2.569	2.452	5
	1926	16.321	12.003	1.279	3.039	2.628	2.503	6
Calvados.....	1920	992	992	—	0	71	60	
	1921	3.650	3.620	—	30	271	244	
	1922	4.104	3.956	—	148	228	222	
	1923	4.864	4.433	227	204	346	315	1
	1924	4.933	4.296	252	385	328	276	1
	1925	6.015	5.091	364	560	573	442	1
	1926	6.477	5.434	285	758	686	578	2

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
—	12	—	—	—	—	—	—	91		
—	—	—	—	—	—	—	—	—		
469	175	483	180	2	5	—	—	642		
285	149	618	295	18	5	—	—	1.691		
434	184	814	394	15	18	1	35	2.040		
377	157	925	269	7	1	3	18	486		
404	176	1.012	535	49	51	4	14	1.244		
299	168	954	507	33	38	0	1	1.738		
238	93	247	102	21	8	—	—	963		
326	226	539	304	27	1	6	2	1.188		
643	300	1.173	167	48	33	0	4	2.222		
750	366	1.638	786	90	48	0	0	2.030		
890	552	2.166	1.192	123	79	0	1	2.371		
175	73	177	74	17	1	—	—	294		
383	157	510	210	19	4	—	—	1.393		
400	134	745	288	34	6	1	10	1.473		
331	141	876	46	43	15	12	31	1.447		
259	123	815	377	44	12	6	58	1.627		
268	167	842	482	51	11	7	40	1.865		
74	18	—	—	—	—	—	—	89		
218	87	291	109	—	—	—	—	481		
240	159	457	256	8	2	—	—	846		
309	170	634	376	22	4	—	—	2.192		
539	157	975	425	32	8	2	12	1.568		
481	223	1.077	551	22	0	0	1	692		
461	140	1.268	622	29	5	1	26	1.988		
241	153	1.340	654	30	12	2	32	2.677		
836	603	864	603	—	—	—	—	3.705		
625	355	1.270	853	58	12	—	—	5.798		
1.517	778	2.387	1.375	164	23	—	—	8.140		
2.360	1.122	4.158	2.175	348	60	30	82	12.141		
2.590	1.028	5.478	2.534	469	118	66	160	14.073		
2.892	1.259	5.747	2.653	582	119	65	237	15.039		
3.143	1.224	6.797	3.052	563	82	76	185	16.226		
326	95	329	95	—	—	—	—	1.209		
859	253	1.141	336	29	21	—	—	4.457		
615	232	1.478	500	37	31	—	—	5.203		
705	265	1.903	675	30	25	6	36	4.969		
650	278	2.145	839	38	26	2	30	5.956		
745	304	2.533	1.042	48	22	10	26	6.881		
978	400	2.819	1.206	81	52	6	134	8.516		

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.
Charente	1921	580	565	—	15	51	45	19
	1922	1.057	1.042	—	15	81	70	25
	1923	1.295	1.197	38	60	112	97	33
	1924	1.711	1.553	36	122	137	127	45
	1925	1.916	1.707	50	159	147	132	54
	1926	2.014	1.751	57	206	164	149	62
Charente-Inférieure	1923	427	278	5	144	26	25	1
	1924	2.069	1.300	15	754	106	106	26
	1925	2.692	1.739	8	945	81	79	27
	1926	4.306	2.762	79	1.465	112	112	36
Cher.....	1924	400	279	0	121	70	68	23
	1925	1.497	918	0	579	329	329	124
	1926	1.639	997	0	642	741	741	304
Corse.....	1921	659	569	—	0	58	58	23
	1922	1.473	1.454	—	10	111	105	54
	1923	1.803	1.793	0	10	94	84	35
	1924	1.767	1.767	0	0	89	83	31
	1925	1.786	1.770	0	16	52	47	18
	1926	1.962	1.950	0	12	80	62	22
Côte d'Or.....	1921	182	182	—	0	82	80	29
	1922	2.753	2.217	—	536	381	376	108
	1923	4.175	3.255	194	726	483	454	132
	1924	4.576	3.493	347	736	657	488	159
	1925	4.871	3.647	377	847	641	559	170
	1926	4.961	3.852	320	789	913	639	205
Côtes-du-Nord	1918	260	260	—	—	72	38	24
	1919	1.926	1.926	—	—	243	169	55
	1920	3.887	3.769	—	118	503	255	63
	1921	4.452	4.113	—	339	763	395	107
	1922	6.821	6.295	—	526	908	658	221
	1923	7.802	7.136	96	570	893	657	221
	1924	7.929	7.256	177	496	1.056	864	292
	1925	8.588	7.906	160	522	973	843	283
	1926	9.325	8.737	35	553	1.200	1.000	309
Doubs	1925	1.071	1.015	35	20	420	413	191
	1926	1.779	1.527	126	126	543	535	201
Drôme.....	1921	1.294	1.069	—	225	131	124	48
	1922	1.721	1.413	—	308	133	86	39
	1923	2.641	2.118	17	506	220	188	89
	1924	2.749	2.086	132	531	284	234	115
	1925	3.106	2.233	148	725	288	223	106
	1926	3.553	2.691	92	770	443	366	143

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
TOTAL				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
199	115	199	115	0	0	—	—	506		
206	117	397	226	18	7	—	—	1.219		
301	133	676	335	54	25	8	22	1.615		
359	168	972	447	69	30	14	65	3.199		
328	143	1.107	524	82	25	16	67	3.328		
405	206	1.358	667	99	24	25	84	3.656		
219	52	223	53	6	0	4	10	364		
782	224	1.048	290	76	18	8	30	1.047		
953	175	1.578	342	67	25	22	95	1.486		
1.357	345	2.237	611	63	10	20	95	2.122		
552	167	589	188	12	13	0	16	685		
595	322	1.440	590	49	47	9	78	1.785		
574	408	2.075	975	84	40	7	61	1.719		
117	33	119	33	1	0	—	—	316		
203	56	301	87	3	0	—	—	673		
158	56	422	126	0	0	0	0	744		
154	36	509	131	0	0	0	0	996		
101	31	509	141	3	2	1	19	2.060		
126	82	591	203	0	0	1	28	1.408		
148	144	148	144	3	0	—	—	247		
600	251	768	391	25	7	—	—	1.719		
839	365	1.386	577	116	21	7	39	3.272		
833	385	1.600	756	102	33	2	58	3.620		
888	402	1.749	857	153	36	1	35	3.757		
871	390	1.803	905	220	27	4	49	4.242		
80	44	—	—	—	—	—	—	277		
345	150	—	—	—	—	—	—	2.878		
593	327	939	491	—	—	—	—	8.340		
721	311	1.378	684	14	2	—	—	8.632		
1.260	479	2.347	1.023	39	18	—	—	15.887		
1.258	537	3.191	1.412	58	103	11	128	17.491		
1.420	516	3.784	1.586	77	103	8	156	18.302		
1.201	459	3.813	1.589	71	131	14	139	16.631		
1.373	532	4.473	1.827	86	105	12	142	14.484		
623	220	1.802	1.369	47	93	7	186	7.228		
857	359	2.537	1.339	138	96	10	313	12.999		
310	158	310	158	9	0	—	—	1.271		
189	121	458	250	5	2	—	—	1.999		
368	150	803	371	21	6	0	13	6.206		
341	139	1.079	467	39	3	6	12	5.540		
369	136	1.287	512	30	6	10	62	5.769		
459	227	1.605	650	36	7	8	57	6.387		

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES			NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés.	dont positifs.					DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
													Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
Eure.....	1920	436	369	—	67	91	58	21	108	52	108	52	—	—	—	—	285		
	1921	1.193	1.109	—	84	149	116	39	252	76	372	133	4	1	—	—	1.066		
	1922	1.423	1.230	—	193	175	149	37	245	45	442	117	3	2	—	—	2.010		
	1923	2.246	1.933	127	186	319	258	54	381	61	713	144	4	3	0	2	2.167		
	1924	2.192	1.651	311	230	281	206	54	393	220	1.079	350	23	7	2	5	2.341		
	1925	1.920	1.566	82	272	310	240	67	404	193	1.194	464	37	57	1	19	1.880		
	1926	1.905	1.453	99	353	244	215	50	496	214	1.257	590	52	27	6	42	1.993		
Eure et Loire.....	1918	6.514	6.514	—	—	2.985	2.220	434	2.184	673	—	—	—	—	—	—	6.525		
	1919	9.046	9.046	—	—	3.597	2.380	563	1.786	550	—	—	—	—	—	—	11.234		
	1920	8.426	8.277	—	149	2.313	2.065	567	1.442	566	2.864	1.111	—	—	—	—	11.020		
	1921	5.795	5.688	—	107	1.366	1.205	379	808	293	2.418	1.135	86	19	—	—	10.507		
	1922	3.810	3.707	—	103	913	883	331	565	219	1.508	718	64	10	—	—	6.949		
	1923	3.125	2.835	186	104	738	716	296	692	237	1.777	751	84	37	2	32	6.205		
	1924	3.511	2.978	206	327	685	652	219	750	301	1.941	800	80	51	12	59	6.822		
	1925	3.865	3.144	315	406	752	715	266	727	283	1.893	780	85	49	4	36	6.346		
Finistère.....	1926	2.993	2.588	138	267	541	518	206	546	221	1.735	750	88	58	4	33	5.757		
	1919	4.068	4.068	—	—	440	263	103	1.011	503	—	—	—	—	—	—	13.666		
	1920	9.565	9.348	—	217	922	746	231	1.979	846	3.237	1.500	—	—	—	—	24.341		
	1921	14.786	13.879	—	907	2.358	2.135	816	3.376	1.460	5.891	2.704	144	148	—	—	34.966		
	1922	13.000	11.745	—	1.255	2.624	2.466	829	3.282	1.308	7.656	3.290	193	134	—	—	39.878		
	1923	27.452	16.803	147	10.502	5.675	5.007	1.268	7.139	2.717	12.573	5.091	298	219	21	425	39.663		
	1924	31.593	18.950	191	12.451	5.913	5.450	1.502	8.125	2.463	17.482	6.719	358	243	21	487	45.577		
Gard.....	1925	33.956	20.535	51	13.370	5.059	4.996	1.419	8.255	2.339	18.688	6.851	481	290	50	584	46.431		
	1926	35.175	20.680	50	14.445	5.214	5.143	1.555	7.690	2.627	19.997	7.999	587	273	70	497	48.209		
	1920	1.351	1.298	—	53	148	77	40	364	168	558	168	—	—	—	—	610		
	1921	1.705	1.651	—	54	147	121	30	437	143	888	317	40	1	—	—	1.600		
	1922	1.863	1.776	—	87	132	103	36	300	143	952	394	39	6	—	—	1.775		
	1923	2.212	2.129	0	83	210	196	63	652	314	1.485	710	131	34	17	11	3.452		
Garonne (Haute).....	1924	2.315	2.090	3	222	318	297	79	509	252	1.558	836	175	28	19	15	3.061		
	1925	3.510	2.626	127	757	587	552	143	921	390	1.774	880	187	67	19	30	3.237		
	1926	4.772	3.399	213	1.160	637	576	149	1.156	522	2.603	1.252	222	46	19	107	4.869		
	1921	320	320	—	0	87	49	14	653	233	653	233	1	0	—	—	362		
	1922	1.801	1.396	—	405	395	231	66	443	69	1.074	295	2	2	—	—	1.394		
Gironde.....	1923	1.857	1.624	0	233	396	309	93	472	88	1.311	328	14	0	1	24	1.244		
	1924	2.697	2.159	0	538	518	418	101	554	93	1.586	325	29	0	2	28	832		
	1925	3.792	2.640	0	1.152	616	588	147	825	187	1.951	423	55	26	0	27	930		
	1926	4.135	2.476	0	1.659	611	581	144	1.061	344	1.958	596	67	6	1	34	1.165		

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés.	dont positifs.
Gironde (suite).....	1923	11.348	9.029	42	2.277	1.790	1.666	425
	1924	12.546	9.410	60	3.076	2.296	2.211	556
	1925	14.155	10.208	119	3.828	2.486	2.395	716
	1926	15.026	10.584	106	4.336	2.363	2.286	630
Hérault.....	1920	123	110	—	13	48	44	10
	1921	4.901	4.290	—	611	1.602	1.488	290
	1922	8.767	6.491	—	2.276	2.541	2.246	438
	1923	10.729	7.542	245	2.942	3.278	2.985	602
	1924	12.946	8.813	234	3.899	3.474	3.248	596
	1925	13.065	8.625	261	4.176	3.298	3.116	569
Ille-et-Vilaine.....	1926	14.905	9.555	224	5.126	2.863	2.680	572
	1919	3.235	3.235	—	—	556	326	114
	1920	7.758	7.558	—	200	1.911	1.435	481
	1921	6.952	6.608	—	344	1.559	1.200	438
	1922	7.033	6.473	—	560	1.290	1.104	433
	1923	6.833	5.747	275	811	1.007	816	201
	1924	7.700	6.100	336	1.064	1.451	1.197	303
Indre.....	1925	8.947	6.649	524	1.774	1.454	1.338	390
	1926	9.963	7.520	620	1.823	1.245	1.148	332
	1924	187	187	0	0	22	21	6
	1925	684	684	0	0	87	85	37
Indre-et-Loire.....	1926	833	833	0	0	90	88	35
	1919	1.145	1.145	—	—	77	62	25
	1920	2.556	2.555	—	1	151	136	65
	1921	5.851	5.809	—	42	550	305	101
	1922	7.651	7.104	—	547	643	311	121
	1923	7.271	5.874	826	571	414	248	86
	1924	8.163	6.310	1.012	841	567	378	118
	1925	8.029	5.867	1.195	967	385	242	99
	1926	8.208	6.055	1.198	955	531	367	170
Isère.....	1920	36	24	—	12	0	0	0
	1921	539	389	—	150	83	78	39
	1922	1.798	1.440	—	358	309	211	65
	1923	2.378	1.854	41	483	350	272	74
	1924	3.028	2.304	66	658	440	357	84
	1925	3.008	2.261	79	668	469	402	127
Jura.....	1926	3.378	2.422	186	770	522	457	140
	1923	995	951	0	44	54	44	30
	1924	1.624	1.490	3	131	122	103	44
	1925	1.785	1.639	0	146	154	147	58
1926	2.107	1.960	0	147	155	150	58	

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
TOTAL				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
2.221	788	5.487	2.079	217	359	99	503	18.064		
2.481	926	6.213	2.427	252	380	93	523	20.221		
2.543	974	6.434	2.568	335	462	144	755	21.139		
2.736	1.162	7.391	3.308	472	470	176	916	24.806		
87	46	87	46	—	—	—	—	113		
1.823	631	1.987	740	85	23	—	—	3.410		
2.879	970	3.992	1.697	205	189	—	—	7.445		
3.315	1.299	5.820	2.660	233	331	11	52	10.779		
3.977	1.217	7.156	3.164	327	283	22	99	13.450		
3.967	1.235	7.278	3.322	293	250	36	87	14.671		
4.411	1.350	8.628	3.834	348	342	36	132	16.541		
942	308	—	—	—	—	—	—	4.677		
1.161	303	1.851	540	—	—	—	—	8.791		
1.022	397	2.231	781	56	18	—	—	8.026		
893	350	2.499	919	105	30	—	—	9.492		
814	327	2.681	981	118	61	17	192	8.905		
950	363	2.797	1.026	95	56	20	182	7.098		
1.586	626	3.452	1.331	155	37	23	212	8.594		
1.621	773	4.365	1.890	150	140	27	200	11.762		
642	228	643	228	5	5	0	7	129		
236	132	849	341	27	6	6	13	2.195		
243	151	994	447	31	11	0	14	3.480		
419	166	—	—	—	—	—	—	1.955		
606	252	930	360	—	—	—	—	3.460		
1.027	483	1.664	760	100	10	—	—	6.130		
956	519	2.120	1.088	53	4	—	—	7.197		
1.003	680	2.776	1.624	80	65	33	100	6.151		
1.298	840	3.577	2.211	144	88	27	143	8.295		
1.211	634	3.856	2.348	452	152	43	315	5.659		
1.591	882	5.438	3.381	521	211	57	326	8.681		
15	4	15	4	—	—	—	—	10		
233	72	254	78	22	0	—	—	519		
454	187	672	235	24	1	—	—	2.897		
650	222	1.188	433	53	11	9	42	3.834		
707	225	1.806	580	109	23	12	73	5.093		
889	372	2.068	792	105	35	11	91	6.319		
914	407	2.637	1.071	98	64	11	72	6.484		
348	141	352	144	24	4	2	1	1.477		
318	141	652	277	44	14	0	9	1.885		
316	132	835	342	52	16	1	19	2.114		
386	184	1.022	471	71	23	4	51	4.146		

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.
Loir-et-Cher.....	1918	3.239	3.239	—	—	609	557	128
	1919	1.560	1.560	—	—	406	240	39
	1920	1.026	961	—	65	286	195	36
	1921	1.025	960	—	65	341	232	51
	1922	1.443	1.389	—	54	357	220	80
	1923	2.546	2.215	180	151	584	405	137
	1924	2.511	2.325	125	61	580	406	189
	1925	2.488	2.316	58	114	549	361	160
1926	2.778	2.595	82	101	564	389	197	
Loire(1).....	1923	497	303	0	194	388	303	404
	1924	453	308	0	145	404	77	91
	1925	380	250	0	130	416	416	93
	1926	3.585	2.501	0	1.084	2.595	2.595	777
Loire (Haute-).....	1924	628	628	0	0	104	57	13
	1925	463	463	0	0	68	33	8
	1926	617	617	0	0	292	170	78
Loire-Inférieure.....	1919	2.962	2.962	—	—	236	229	74
	1920	4.421	4.417	—	4	327	312	141
	1921	6.710	5.703	—	1.007	662	653	180
	1922	7.367	6.143	—	1.224	514	499	132
	1923	7.765	5.414	998	1.353	362	358	123
	1924	7.386	5.729	682	975	610	602	196
	1925	7.757	6.030	904	823	741	730	219
	1926	9.796	7.959	544	1.293	965	938	260
Loiret.....	1921	135	135	—	0	1	0	0
	1922	1.855	1.729	—	126	239	203	49
	1923	3.296	2.693	0	603	499	449	101
	1924	5.317	3.947	3	1.367	894	831	168
	1925	7.160	5.045	0	2.115	1.027	937	229
	1926	8.976	5.845	204	2.927	1.485	1.225	420
Lot.....	1922	995	802	—	193	278	274	75
	1923	1.259	1.045	0	214	224	223	54
	1924	1.502	1.248	18	236	177	177	55
	1925	1.679	1.379	38	262	169	169	51
	1926	1.735	1.400	25	310	151	151	47
Lot-et-Garonne.....	1924	416	219	0	197	120	120	56
	1925	913	487	6	420	374	367	149
	1926	1.557	799	16	742	478	467	196

NOUVELLES ADMISSIONS	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
			DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
TOTAL.	N. de cas de tub. diag. par année.		Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
1.092	235	—	—	—	—	—	1.952		
166	81	—	—	—	—	—	2.326		
49	12	368	—	—	—	—	2.038		
68	25	339	5	4	—	—	2.682		
224	65	470	14	6	—	—	3.636		
353	225	722	25	19	0	18	4.593		
214	123	826	19	13	3	19	4.591		
317	167	978	26	23	5	16	5.364		
381	246	1.150	35	37	2	73	4.370		
221	96	228	38	1	21	11	1.258		
172	94	349	51	7	9	34	1.141		
145	70	279	54	2	2	10	1.234		
503	442	1.928	255	7	0	145	5.948		
317	57	383	0	0	0	3	2.115		
159	46	406	17	7	5	53	2.354		
549	128	566	18	8	2	49	2.492		
1.100	263	—	—	—	—	—	5.613		
1.046	277	2.012	—	—	—	—	8.861		
1.119	341	2.584	57	20	—	—	10.136		
1.087	289	2.560	64	26	—	—	12.910		
895	288	2.502	81	45	24	271	11.026		
947	252	2.819	102	73	26	435	11.548		
1.001	288	2.828	135	79	53	471	12.344		
1.542	443	4.616	180	126	60	668	15.263		
92	20	92	9	0	—	—	307		
639	263	743	79	14	—	—	2.671		
1.036	330	1.506	138	24	6	50	3.426		
1.488	458	2.360	154	60	5	71	4.044		
1.869	679	3.024	176	36	15	132	4.724		
2.061	609	3.886	145	38	16	110	6.192		
355	117	379	10	3	—	—	637		
324	132	670	17	16	0	32	869		
306	150	886	20	21	0	23	1.238		
258	114	976	18	46	1	40	1.384		
290	154	1.194	24	46	1	14	1.119		
163	139	181	16	29	0	27	348		
337	287	557	64	12	0	86	2.242		
494	328	890	85	28	0	62	2.081		

(1) Le dispensaire de Saint-Chamond seulement ; en 1926, le département entier.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES			NOUVELLES ADMISSIONS TOTAL	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.					DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
													Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
Lozère (1).....	1926	61	41	0	20	16	15	6	26	20	26	20	0	0	0	0	224		
	1920	74	74	—	0	36	23	7	63	11	63	11	—	—	—	—	64		
	1921	1.994	1.750	—	244	815	463	198	698	266	769	280	9	2	—	—	1.830		
	1922	3.604	2.466	—	1.138	3.504	1.339	404	1.234	484	1.949	780	32	66	—	—	4.420		
Maine-et-Loire.....	1923	6.041	4.736	0	1.305	2.637	1.538	446	1.367	414	2.654	1.008	81	57	11	70	6.297		
	1924	6.304	4.623	29	1.652	2.697	1.656	404	1.278	390	2.819	1.027	86	52	13	104	5.100		
	1925	6.850	4.639	0	2.211	2.446	1.627	434	1.576	572	2.979	1.201	66	29	15	98	4.903		
	1926	7.458	4.925	0	2.533	2.059	1.386	416	1.479	542	3.144	1.367	97	30	15	90	2.335		
	1920	333	328	—	5	105	101	38	154	78	157	81	—	—	—	—	567		
	1921	729	653	—	76	120	112	41	171	89	241	138	14	0	—	—	1.420		
	1922	828	685	—	143	142	140	59	179	65	321	135	10	2	—	—	2.549		
Manche.....	1923	1.301	997	70	234	232	213	120	327	120	520	198	26	20	0	10	2.507		
	1924	1.380	1.133	10	237	166	161	60	326	131	652	267	28	20	0	34	2.261		
	1925	1.812	1.509	20	283	172	171	68	442	166	815	334	33	15	12	51	2.796		
	1926	1.823	1.414	6	403	202	197	64	527	247	964	444	35	13	0	20	3.469		
	1919	30	30	—	—	1	1	1	28	7	—	—	—	—	—	—	45		
	1920	1.021	943	—	78	149	148	54	454	152	490	159	—	—	—	—	2.061		
	1921	3.588	3.172	—	416	441	403	138	1.208	327	1.550	472	113	66	—	—	5.788		
	1922	3.846	3.453	—	393	538	519	165	1.431	364	2.316	647	142	75	—	—	7.648		
Marne.....	1923	5.093	4.172	117	804	713	662	194	1.546	511	3.025	939	203	131	31	224	8.893		
	1924	5.362	4.289	129	944	897	838	255	1.608	526	3.748	1.145	182	96	9	202	8.702		
	1925	5.911	4.553	132	1.226	1.046	976	355	1.478	641	3.819	1.445	234	175	16	209	10.041		
	1926	7.230	5.330	213	1.687	1.264	1.205	431	1.788	754	4.311	1.843	246	180	17	163	10.187		
	1923	744	469	3	272	206	179	91	286	180	289	182	13	10	0	0	684		
Marne (Haute-).....	1924	2.421	1.580	0	841	717	615	269	820	468	1.091	646	45	20	2	20	3.124		
	1925	2.438	1.616	0	822	884	770	303	741	418	1.495	917	115	25	9	68	3.521		
	1926	3.957	2.125	0	1.832	1.014	915	351	1.055	380	2.107	1.078	113	28	7	81	3.592		
	1921	114	112	—	2	36	31	10	78	17	78	17	3	0	—	—	55		
	1922	1.039	947	—	92	321	244	85	389	216	481	240	27	12	—	—	1.296		
Mayenne.....	1923	2.121	1.617	0	504	413	367	133	488	199	901	384	38	39	2	41	2.261		
	1924	2.056	1.469	0	587	379	308	117	467	204	1.101	482	58	33	9	2	2.030		
	1925	2.208	1.521	0	687	410	361	120	518	213	1.078	537	108	46	14	48	2.092		
	1926	2.641	1.809	0	832	545	499	136	480	191	1.214	601	68	40	9	45	2.661		
	1920	2.005	1.649	—	356	285	252	88	595	393	679	429	—	—	—	—	1.242		
	1921	6.255	4.343	—	1.912	1.144	1.105	333	1.289	701	1.841	1.094	114	25	—	—	4.638		
	1922	8.428	6.248	—	2.180	1.418	1.378	421	1.543	754	2.881	1.563	31	12	—	—	8.299		
Meurthe-et-Moselle (2).....	1923	10.761	7.501	334	2.926	1.996	1.982	462	1.987	991	4.387	2.314	52	112	2	101	10.559		
	1924	16.084	9.007	2.940	4.037	2.283	2.254	505	2.503	1.232	5.944	3.117	455	156	1	37	13.466		
	1925	17.940	11.212	1.615	5.143	2.015	2.005	510	3.020	1.169	7.670	3.907	498	101	11	230	15.551		
	1926	19.988	11.742	1.563	6.683	2.066	1.049	526	3.098	1.061	10.876	5.253	613	107	28	288	15.606		

(1) Ce service départemental fonctionné depuis le mois de juillet.
 (2) Pour les années 1921 et 1922, les placements ne sont que partiellement indiqués dans ce tableau.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés.	dont positifs.
Meuse.....	1921	503	321	—	182	144	144	67
	1922	1.437	1.106	—	331	487	477	225
	1923	1.765	1.390	27	348	372	342	99
	1924	1.660	1.172	142	346	371	360	100
	1925	1.578	1.033	269	276	307	280	98
	1926	1.653	1.193	0	460	369	362	119
Morbihan.....	1918	92	92	—	—	—	—	—
	1919	966	966	—	—	21	17	3
	1920	1.563	1.559	—	4	49	47	18
	1921	3.015	2.072	—	43	384	318	155
	1922	3.826	3.736	—	90	596	546	284
	1923	4.141	3.894	104	143	757	729	325
	1924	3.979	3.668	87	224	514	495	193
	1925	4.842	4.318	106	418	588	538	200
1926	5.580	4.863	160	557	545	516	193	
Moselle.....	1926	10.253	6.887	189	3.177	1.261	1.218	385
Nièvre.....	1920	98	98	—	0	18	18	4
	1921	672	665	—	7	223	216	65
	1922	859	848	—	11	418	387	2
	1923	1.567	1.384	72	111	840	822	169
	1924	2.043	1.789	60	554	1.137	1.129	178
	1925	3.112	2.113	79	920	1.030	1.028	203
	1926	3.745	2.666	62	1.017	789	789	223
Nord.....	1919	295	295	—	—	42	42	7
	1920	6.050	6.039	—	11	1.793	1.189	307
	1921	8.176	7.613	—	563	2.528	1.825	571
	1922	9.719	8.340	—	1.379	2.450	1.842	526
	1923	12.153	9.783	827	1.543	2.819	2.228	616
	1924	14.547	11.107	1.206	2.234	3.164	2.344	587
	1925	16.924	12.436	1.323	2.535	3.366	2.615	654
	1926	19.112	13.834	1.868	3.410	3.369	2.690	685
Oise.....	1921	822	758	—	64	136	125	35
	1922	7.296	5.920	—	1.376	1.528	1.477	394
	1923	7.686	7.530	102	2.054	2.164	2.074	667
	1924	10.501	7.414	212	2.875	1.904	1.797	508
	1925	11.232	7.757	242	3.233	1.753	1.670	495
	1926	12.530	8.022	214	4.294	1.885	1.660	503
Orne.....	1921	37	37	—	0	15	13	4
	1922	317	311	—	6	67	53	15
	1923	556	543	0	13	153	123	47
	1924	891	798	9	84	243	176	65
	1925	1.377	1.162	23	192	453	393	143
	1926	2.676	2.105	43	528	577	516	147

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITRUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D	N. D.
TOTAL				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
226	90	236	97	7	1	—	—	564		
556	238	741	316	34	8	—	—	1.913		
719	323	1.252	577	66	61	12	100	2.625		
704	246	1.499	650	80	54	4	89	2.591		
532	260	1.424	654	90	30	14	111	2.081		
613	263	1.591	771	74	20	7	57	2.401		
51	23	—	—	—	—	—	—	121		
239	113	—	—	—	—	—	—	949		
210	82	472	215	—	—	—	—	1.789		
575	276	884	421	35	26	—	—	5.441		
610	267	1.202	562	43	21	—	—	7.602		
927	295	1.699	673	54	30	4	33	8.844		
917	346	2.034	797	91	29	1	40	7.788		
1.016	308	2.377	838	99	28	5	73	9.733		
1.171	500	2.945	1.192	107	44	7	64	12.233		
3.100	957	6.033	2.275	290	99	22	238	15.426		
133	72	133	72	—	—	—	—	138		
277	97	415	178	31	9	—	—	851		
341	119	575	214	44	14	—	—	1.414		
528	178	871	302	80	17	3	55	2.184		
726	216	1.342	410	91	16	14	136	3.573		
892	266	1.690	531	116	14	8	83	3.856		
951	333	2.133	750	124	13	14	92	3.692		
148	36	—	—	—	—	—	—	208		
1.506	333	1.872	363	—	—	—	—	7.638		
1.926	481	3.323	773	63	25	—	—	11.454		
1.915	459	3.668	942	69	24	—	—	13.814		
2.295	601	4.922	1.302	220	54	39	408	16.055		
2.716	653	5.909	1.538	222	31	52	359	17.609		
3.081	708	6.746	1.726	198	43	55	308	21.854		
3.763	842	8.236	2.194	269	48	52	388	20.693		
451	200	451	200	17	6	—	—	562		
1.993	742	2.539	1.006	133	57	—	—	4.851		
2.261	984	3.911	1.682	238	142	12	88	7.458		
2.013	765	4.378	1.828	237	105	11	73	9.561		
1.769	647	4.283	1.789	273	79	7	138	8.860		
1.697	613	4.779	1.980	241	82	8	167	11.019		
23	10	23	10	0	0	—	—	43		
135	40	173	59	17	8	—	—	661		
195	77	318	118	30	18	2	8	1.035		
327	119	555	201	45	19	1	32	1.370		
476	197	798	303	76	29	17	81	2.588		
822	371	1.339	589	98	40	10	68	3.561		

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.
Pas-de-Calais	1921	512	512	—	0	144	138	57
	1922	2.488	2.283	—	195	538	482	155
	1923	2.966	2.369	428	169	518	485	169
	1924	3.723	3.028	408	287	825	789	375
	1925	3.762	2.911	539	312	679	617	229
	1926	3.364	2.626	470	268	477	445	135
Puy-de-Dôme	1920	1.201	1.067	—	134	279	252	77
	1921	2.452	2.230	—	222	638	611	122
	1922	2.602	2.304	—	298	964	933	222
	1923	2.816	2.159	242	415	614	590	176
	1924	3.860	2.808	336	716	830	797	208
	1925	5.202	3.508	383	1.311	1.211	1.184	311
1926	6.907	4.541	548	1.818	1.623	1.584	480	
Pyrénées (Basses-).....	1921	243	211	—	32	17	17	6
	1922	296	296	—	0	38	38	18
	1923	2.443	1.892	274	277	312	275	102
	1924	3.039	2.304	326	409	552	478	204
	1925	3.832	3.003	266	563	723	685	296
	1926	4.955	4.043	216	696	946	919	375
Pyrénées (Hautes-).....	1921	707	501	—	206	240	186	125
	1922	1.310	1.111	—	199	257	195	86
	1923	1.820	1.216	261	343	471	295	114
	1924	1.442	965	238	239	487	323	107
	1925	960	656	170	134	314	167	71
	1926	1.597	1.069	247	281	294	161	77
Pyrénées-Orientales.....	1925	354	354	0	0	62	55	17
	1926	515	439	0	76	209	170	84
Rhin (Bas-) [1].....	1923	317	233	5	79	36	36	9
	1924	310	225	0	85	31	31	15
	1925	351	245	0	106	39	39	15
	1926	13.863	8.227	25	5.611	1.368	1.367	390
Rhin (Haut-) [2].....	1926	3.079	2.246	9	824	477	388	121
Rhône.....	1919	2.042	2.042	—	—	217	206	57
	1920	4.451	4.447	—	4	649	414	100
	1921	5.793	5.772	—	21	880	572	149
	1922	8.248	8.155	—	93	1.376	907	216
	1923	11.930	11.172	93	665	2.495	1.495	301
	1924	18.743	14.586	122	4.035	3.364	2.251	544
	1925	20.981	15.972	235	4.774	2.680	2.355	609
1926	23.307	17.524	413	5.370	3.067	2.659	749	

(1) De 1923 à 1925, un seul dispensaire à Strasbourg est représenté dans ce tableau ; en 1926 le département
(2) Le département est représenté en entier.

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
206	63	208	64	1	»	—	—	1.189		
709	167	887	225	17	5	—	—	3.420		
661	161	1.370	301	39	10	1	56	4.187		
796	289	1.737	502	74	15	5	132	5.353		
746	215	1.686	528	113	14	4	220	5.163		
591	178	1.710	550	91	20	4	127	3.307		
473	240	507	240	—	—	—	—	1.573		
822	332	1.249	581	73	9	—	—	3.578		
842	375	1.631	777	85	24	—	—	4.047		
794	380	1.701	876	108	44	11	69	3.971		
1.016	442	1.885	956	91	72	9	70	3.694		
1.399	681	2.445	1.344	100	46	9	87	5.196		
1.798	801	3.195	1.718	97	56	6	98	5.792		
51	21	51	21	1	0	—	—	—		
50	14	95	32	3	1	—	—	122		
634	306	883	449	88	18	4	26	3.182		
697	350	1.335	675	127	23	5	42	6.089		
875	453	1.708	897	172	29	15	86	5.801		
1.130	633	2.368	1.354	223	73	16	125	7.004		
156	69	140	70	2	0	—	—	215		
241	115	335	162	4	0	—	—	1.614		
288	91	583	237	2	0	0	0	4.028		
180	78	553	246	10	0	0	0	3.949		
126	60	347	176	7	0	0	0	2.590		
322	122	789	357	15	12	0	4	3.393		
139	58	176	61	2	1	0	0	—		
208	123	209	123	8	0	0	0	78		
106	52	169	66	3	6	4	17	1.189		
90	52	232	108	13	7	6	5	1.829		
115	63	103	149	41	25	10	27	1.327		
4.213	2.529	10.803	5.693	643	470	102	528	32.400		
1.403	504	2.229	1.098	248	106	31	322	12.459		
306	179	—	—	—	—	—	—	2.057		
502	373	912	617	—	—	—	—	7.603		
508	350	1.175	888	189	8	—	—	8.992		
1.250	684	2.057	1.312	193	36	—	—	11.001		
1.977	935	3.465	2.036	377	129	38	172	18.062		
3.365	1.815	6.590	3.826	748	257	83	367	25.859		
3.677	1.737	8.216	4.369	996	295	131	701	28.154		
4.462	2.039	10.916	5.622	1.286	360	160	810	31.323		

y figure en entier.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés.	dont Positifs.
Saône (Haute-)	1921	37	37	—	0	0	0	0
	1922	481	433	—	48	82	74	24
	1923	883	675	3	205	185	166	78
	1924	691	475	0	216	124	112	53
	1925	817	550	0	267	179	166	92
	1926	898	604	0	294	204	190	89
Saône-et-Loire	1921	1.059	902	—	157	240	205	39
	1922	5.590	3.239	—	351	964	782	187
	1923	5.159	3.815	550	794	1.073	931	226
	1924	5.340	4.258	428	1.154	1.235	1.149	272
	1925	10.333	7.086	389	2.858	1.745	1.689	520
	1926	10.580	6.475	279	3.822	1.463	1.401	345
Sarthe	1921	359	285	—	74	40	40	18
	1922	1.792	1.564	—	228	192	168	58
	1923	3.672	3.162	140	370	242	216	68
	1924	4.153	3.561	146	446	450	383	134
	1925	4.560	3.930	116	514	534	461	188
	1926	4.238	3.671	123	444	399	346	142
Savoie	1921	167	167	—	0	22	6	4
	1922	677	677	—	0	60	37	10
	1923	1.826	1.779	0	47	379	241	76
	1924	3.173	2.699	0	474	654	389	106
	1925	3.441	2.618	6	817	628	352	125
	1926	3.165	2.382	1	782	610	338	136
Savoie (Haute-)	1922	30	27	—	3	11	10	4
	1923	154	147	0	7	73	70	21
	1924	347	341	0	6	96	86	37
	1925	386	382	0	4	88	71	24
	1926	438	430	0	8	76	56	15
	Seine (1)	1918	19.927	19.927	—	—	5.737	4.585
1919		34.002	34.002	—	—	8.727	5.081	946
1920		35.658	30.109	—	5.549	5.755	4.430	931
1921		33.452	27.807	—	5.645	4.845	3.900	925
1922		31.659	25.519	—	6.140	3.650	3.173	801
1923		34.911	20.378	5.402	9.131	4.555	3.669	920
1924		177.144	133.013	13.372	30.759	35.313	30.695	7.779
1925		203.033	146.063	15.783	41.187	37.443	33.214	8.178
1926		228.216	162.581	17.430	48.205	39.630	35.341	8.835

(1) De 1918 à 1923, les chiffres ne sont applicables qu'à un certain nombre de dispensaires de Paris. A partir de 1924, le

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
TOTAL				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
21	8	21	8	0	0	—	—	19		
109	51	130	59	0	0	—	—	533		
251	132	386	196	10	3	0	3	1.019		
192	109	564	290	11	8	0	14	805		
252	130	545	309	33	18	1	19	1.581		
274	170	594	372	32	17	0	32	1.853		
390	137	408	144	30	0	—	—	1.437		
1.077	319	1.381	458	90	15	—	—	5.149		
1.405	389	2.464	781	195	40	22	112	6.806		
1.546	483	3.119	1.070	224	41	21	95	6.448		
1.960	574	4.049	1.499	274	59	19	121	5.523		
2.268	597	4.715	1.556	249	61	22	76	7.418		
97	68	97	68	0	0	—	—	804		
413	190	563	290	34	21	—	—	2.283		
779	281	1.226	513	99	35	20	59	4.716		
675	265	1.471	619	79	29	8	51	5.115		
638	275	1.517	693	111	25	12	104	5.126		
711	279	1.739	760	115	26	15	104	5.770		
78	51	78	51	2	0	—	—	245		
88	40	162	90	14	2	—	—	1.238		
577	254	733	357	45	9	3	29	2.836		
534	233	1.085	507	86	7	3	47	3.441		
592	242	1.222	576	83	16	6	37	3.759		
574	293	1.436	732	93	14	1	36	3.862		
26	4	26	4	0	0	—	—	93		
66	27	101	35	3	3	1	7	476		
114	45	204	79	14	21	5	31	564		
84	13	195	48	4	0	0	7	237		
109	31	305	76	10	2	1	51	453		
4.869	1.555	—	—	—	—	—	—	17.777		
5.273	2.054	—	—	—	—	—	—	37.319		
5.563	1.913	10.728	3.908	—	—	—	—	36.482		
4.554	1.582	10.068	4.130	376	141	—	—	30.954		
4.077	1.484	9.989	4.289	522	208	—	—	25.983		
4.711	1.356	10.347	3.994	623	250	87	300	25.936		
38.630	16.153	84.235	40.288	5.107	2.753	420	2.050	175.543		
42.511	17.088	94.081	45.680	5.539	2.995	514	2.037	177.516		
47.054	18.835	108.759	52.649	5.922	3.418	560	2.224	188.055		

département est représenté par tous les dispensaires de l'O. P. H. S., plus un certain nombre dépendant d'œuvres privées.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.
Seine-Inférieure (1).....	1920	1.727	1.556	—	171	266	261	120
	1921	2.353	2.350	—	3	377	359	188
	1925	19.953	11.212	0	8.341	2.331	2.311	566
	1926	20.409	12.176	0	8.223	2.752	2.647	696
Seine-et-Marne.....	1921	48	48	—	0	0	0	5
	1922	669	665	—	4	85	76	64
	1923	1.212	1.169	42	1	189	182	69
	1924	1.633	1.567	47	19	283	273	89
	1925	1.656	1.586	12	58	258	252	108
	1926	2.681	2.406	1	274	513	508	177
Seine-et-Oise (2).....	1918	348	348	—	—	2	2	2
	1919	2.121	2.121	—	—	142	140	61
	1920	4.297	4.055	—	242	228	197	89
	1921	1.681	1.502	—	179	225	165	51
	1925	26.307	17.578	1.261	7.468	4.357	4.200	1.066
	1926	33.626	20.686	1.693	10.247	5.002	4.794	1.307
Somme.....	1920	299	296	—	3	67	59	16
	1921	584	573	—	11	288	222	72
	1922	775	775	—	0	179	153	48
	1923	1.554	1.326	195	33	408	391	100
	1924	2.260	1.612	158	400	863	833	174
	1925	2.137	1.546	147	444	502	469	145
1926	3.224	2.313	164	747	1.135	1.071	208	
Tarn-et-Garonne (3).....	1926	83	83	0	0	8	8	1
Var.....	1921	146	124	—	22	7	7	2
	1922	2.299	2.109	—	190	142	114	39
	1923	2.535	2.259	6	270	245	226	83
	1924	3.506	2.996	90	420	494	431	145
	1925	4.594	3.690	122	732	581	516	196
	1926	5.032	3.727	442	863	609	580	154
Vaucluse.....	1919	193	193	—	—	66	27	10
	1920	2.380	2.155	—	225	177	123	52
	1921	2.109	1.922	—	187	145	138	30
	1922	2.155	1.879	—	276	346	308	82
	1923	3.785	2.982	405	398	541	517	180
	1924	5.768	4.565	470	733	920	882	189
	1925	5.889	4.969	286	634	947	917	208
1926	5.909	5.068	190	651	1.476	1.414	319	

(1) Les données n'ont pu être fournies pendant les années 1922 1923 1924 ; de plus, en 1920 et 1921, ces chiffres ne
 (2) En 1922, 1923 et 1924 les renseignements n'ont pu être transmis. En 1921 rendement d'un seul dispensaire. En
 (3) A commencé en juillet 1926.

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITEUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
TOTAL				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
870	230	885	230	—	—	—	—	1.002		
997	209	1.673	453	58	12	—	—	1.729		
4.500	1.093	9.913	2.681	155	37	1	251	20.983		
5.044	1.165	14.423	3.612	188	37	5	281	22.532		
29	14	29	14	2	2	—	—	116		
231	95	272	117	23	20	—	—	662		
342	148	593	244	42	20	6	22	2.422		
415	212	842	386	46	41	4	36	2.605		
436	194	1.086	493	64	39	12	35	2.785		
992	334	1.840	729	156	47	17	125	3.682		
161	83	—	—	—	—	—	—	401		
359	284	—	—	—	—	—	—	1.936		
630	369	1.029	645	—	—	—	—	3.099		
202	184	597	539	56	16	—	—	2.000		
6.209	1.931	10.088	3.870	691	257	51	223	18.908		
7.934	2.393	12.902	4.847	873	198	52	292	20.364		
148	45	149	45	—	—	—	—	579		
156	61	269	99	19	2	—	—	1.403		
197	55	390	125	19	2	—	—	1.451		
622	118	982	221	34	2	2	104	2.909		
691	221	1.255	366	38	20	8	124	3.930		
622	185	1.347	428	90	14	10	86	2.611		
923	359	1.866	680	98	26	11	92	4.721		
77	44	77	44	1	0	1	4	199		
62	34	62	34	0	0	—	—	41		
306	148	379	188	18	2	—	—	1.187		
446	226	776	383	46	12	2	19	1.656		
709	279	1.330	603	78	57	5	86	2.466		
828	368	1.667	762	120	42	2	86	2.387		
902	362	1.824	821	89	10	7	62	2.774		
74	20	—	—	—	—	—	—	151		
263	150	386	175	—	—	—	—	1.811		
300	122	616	283	50	23	—	—	1.845		
535	226	1.023	472	103	52	—	—	3.462		
844	317	1.700	674	158	74	32	156	4.216		
1.095	379	2.436	910	160	77	40	221	5.758		
1.016	321	2.552	911	194	72	65	225	7.363		
834	262	2.701	944	137	43	30	176	7.765		

proviennent que de quelques dispensaires.
 1925 et 1926, le département en entier.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES			NOUVELLES ADMISSIONS		NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITÉES en service.	
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.	TOTAL	N. de cas de tub. diag. par année.			DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
													Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
Vienne.....	1921	549	542	—	7	82	74	23	279	83	323	88	21	5	—	—	224		
	1922	908	859	—	49	94	88	19	262	67	512	141	34	7	—	—	535		
	1923	1.064	919	16	129	125	114	42	212	115	604	237	54	28	10	36	1.721		
	1924	1.072	911	6	155	100	93	43	230	116	628	248	44	18	6	18	1.599		
	1925	898	725	0	173	131	95	33	228	109	554	258	37	21	4	24	1.708		
	1926	1.324	1.058	6	266	174	138	31	376	154	795	352	36	8	3	12	2.547		
Vienne (Haute-).....	1920	688	660	—	28	87	80	26	295	111	332	111	—	—	—	—	565		
	1921	3.571	3.496	—	75	424	398	124	956	442	1.374	578	51	22	—	—	3.793		
	1922	4.407	4.324	—	83	610	581	179	896	353	1.880	790	60	47	—	—	5.424		
	1923	3.923	3.541	264	118	497	483	131	592	208	1.883	802	76	35	6	34	4.962		
	1924	3.573	3.188	246	139	558	546	165	522	205	2.067	823	51	31	11	38	4.165		
	1925	3.695	3.144	297	254	589	559	178	564	229	2.134	900	61	22	12	103	4.559		
1926	3.982	3.223	286	473	637	599	197	700	386	2.626	1.251	66	34	2	85	6.404			
Vosges.....	1922	1.993	1.384	—	609	339	286	94	841	631	759	570	52	37	—	—	909		
	1923	3.639	2.526	0	1.113	591	571	168	1.127	726	1.884	1.328	109	72	0	2	1.537		
	1924	5.012	3.626	0	1.386	860	845	207	1.327	772	2.887	1.976	173	92	1	7	1.883		
	1925	6.843	4.759	0	2.084	1.021	1.013	247	1.539	836	3.227	2.083	160	116	1	115	4.979		
1926	6.697	4.531	40	2.126	867	830	279	1.516	831	3.542	2.360	118	72	0	84	4.786			
Yonne.....	1924	53	38	0	15	5	5	2	31	23	31	23	2	0	0	0	45		
	1925	780	593	10	177	123	122	38	318	170	361	196	29	12	2	5	1.033		
	1926	1.808	1.426	19	363	295	276	95	568	208	906	498	39	20	2	13	1.187		
Alger.....	1924	4.575	2.726	640	1.209	1.068	1.060	183	1.218	426	1.519	553	50	3	0	11	4.632		
	1925	4.242	2.380	573	1.289	943	935	179	578	175	1.285	414	44	3	2	42	5.844		
	1926	4.713	2.597	641	1.475	1.016	1.013	177	704	244	1.516	495	56	4	0	24	4.776		
Constantine (1).....	1924	617	583	0	34	50	46	15	273	107	280	112	18	3	16	2	957		
	1925	288	271	0	17	20	20	8	161	59	321	138	16	2	3	3	541		
	1926	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Oran.....	1923	166	91	0	75	24	24	11	42	42	42	42	5	0	0	0	33		
	1924	2.297	1.207	56	1.034	315	305	145	562	278	617	326	24	10	»	0	627		
	1925	2.362	1.523	93	746	164	161	75	372	166	873	421	18	1	5	0	770		
	1926	2.299	1.494	137	668	154	144	66	193	190	980	533	23	2	7	6	593		
Totaux pour la France entière.....	1918	30.380	30.380	—	—	9.405	7.402	1.259	8.276	2.530	—	—	—	—	—	—	27.053		
	1919	64.252	64.252	—	—	14.782	9.194	2.065	11.878	4.466	—	—	—	—	—	—	85.284		
	1920	109.770	102.002	—	7.768	17.867	13.927	3.851	21.599	8.378	34.197	13.579	—	—	—	—	142.438		
	1921	163.172	148.048	—	15.124	27.508	22.838	7.008	36.074	13.917	58.730	24.284	2.235	770	—	—	206.496		
	1922	224.028	195.989	—	28.039	39.688	32.842	9.641	45.642	17.948	83.954	35.902	3.333	1.483	—	—	290.844		
	1923	295.907	227.937	15.043	52.927	52.146	44.663	12.340	61.479	23.897	121.880	50.601	5.800	3.164	744	4.879	354.929		
	1924	486.789	365.784	27.482	93.523	91.759	80.083	21.337	105.851	41.750	230.506	101.390	12.237	6.277	1.193	8.030	549.790		
	1925	600.924	434.319	30.943	135.602	103.259	93.338	25.133	126.031	47.521	279.970	122.947	15.532	7.246	1.708	10.585	636.147		
1926	713.578	505.855	33.506	174.217	114.913	104.024	29.254	150.889	59.351	359.010	161.395	18.831	8.689	1.959	12.717	772.132			

(1) Par suite de transformations, le dispensaire n'a pu nous transmettre ses renseignements en 1926. Nous les

recevons à nouveau depuis janvier 1927.

DÉPARTEMENTS	ANNÉES	CONSULTATIONS DONNÉES				EXAMENS BACTÉRIOLOGIQUES		
		TOTAL	Générale	Laryng.	Radio.	TOTAL	TOTAL des crachats examinés	dont positifs.
Totaux pour l'Algérie.....	1923	166	91	0	75	24	24	11
	1924	7.489	4.516	696	2.277	1.433	1.411	343
	1925	6.892	4.174	666	2.052	1.127	1.116	262
	1926	7.012	4.091	778	2.143	1.170	1.157	243
TOTAUX GÉNÉRAUX.....	1918	30.080	30.080	—	—	9.405	7.402	1.259
	1919	64.252	64.252	—	—	14.782	9.194	2.065
	1920	109.777	102.002	—	7.768	17.867	13.927	3.851
	1921	163.172	148.048	—	15.124	27.508	22.838	7.008
	1922	224.028	195.989	—	28.039	39.688	32.842	9.641
	1923	296.073	228.028	15.043	53.002	52.170	44.687	12.351
	1924	494.278	370.300	58.178	95.800	93.192	81.494	21.680
	1925	607.816	438.493	31.609	137.714	104.386	94.454	25.395
1926	720.590	509.946	34.284	176.360	116.083	105.181	29.497	

NOUVELLES ADMISSIONS	N. de cas de tub. diag. par année.	NOMBRE TOTAL de consultants suivis.	NOMBRE TOTAL de tuberculeux suivis.	NOMBRE DE PLACEMENTS				NOMBRE de visites faites au domicile des consultants.	NOMBRE DE VISITRUSES en service.	
				DE TUBERCULEUX		de NON TUBERCULEUX			D.	N. D.
				Ad.	Enf.	Ad.	Enf.			
	42	42	42	5	0	0	0	33		
	2.053	811	2.416	92	15	16	13	6.216		
	1.111	400	2.479	78	7	10	45	7.155		
	897	434	2.496	79	6	7	30	5.369		
	8.276	2.530	9.212	—	—	—	—	27.053		
	11.878	4.466	29.018	—	—	—	—	85.284		
	21.599	8.378	34.197	—	—	—	—	142.438		
	36.074	13.917	58.730	2.235	770	—	—	206.496		
	45.642	17.948	83.954	3.333	1.483	—	—	290.844		
	61.521	23.939	121.048	5.805	3.164	744	4.879	354.962		
	107.904	42.561	232.922	2.329	6.292	1.209	8.049	556.006		
	127.142	47.921	282.449	15.610	7.253	1.718	10.630	643.302		
	151.786	59.785	361.506	18.910	8.695	1.966	12.747	777.501		

TROISIÈME PARTIE

TROISIÈME PARTIE

Office public d'hygiène sociale du département de la Seine.

Les renseignements qui vont suivre sont extraits des statistiques fournies au Comité national par 53 dispensaires du département de la Seine, dont 47 créés par l'Office public d'Hygiène sociale ou en liaison avec celui-ci, et 6 dispensaires privés, dont 5 à Paris et 1 en banlieue.

Pour l'ensemble de ces dispensaires, on relève, en 1926, 228.216 consultations (162.581 de médecine générale, 17.430 d'otorhinolaryngologie et 48.205 de radiologie).

Les examens de bactériologie sont au nombre de 39.630 (35.341 de crachats, dont 8.835 de positifs et 4.289 analyses diverses).

On enregistre 47.054 admissions nouvelles, dont 18.835 concernent des tuberculeux, soit 40 p. 100. Pour 11.927 de ces derniers, il s'agit de tuberculose de l'appareil pulmonaire, soit 63.3 p. 100. Le total des consultants suivis s'est élevé à 108.759, dont 52.649 tuberculeux.

Au 31 décembre dernier, 62.793 consultants restaient inscrits.

La répartition de ces diverses catégories de consultants est la suivante :

Non-revenus et non-diagnostiqués..	7.459	soit 11.8 p. 100
En observation.....	11.590	18.5 —
En contact de cohabitation.....	7.989	12.7 —
Cas de tuberculose toutes formes...	35.755	57.0 —
TOTAL.....	62.793	soit 100.0 p. 100

Les 35.755 tuberculeux restant inscrits au 31 décembre 1926, comprennent :

		Enfants.
Tuberculeux de l'appareil pulmonaire positifs.	11.178 (31.3 p. 100)	dont 227
Autres tuberculeux — — — — —	40.616 (29.7 —)	— 940
Adénopathie bronchique tuberculeuse.....	10.927 (30.5 —)	— 9.985
Autres tuberculeux sans lésion de l'appareil pulmonaire.....	3.034 (8.5 —)	— 1.235

Les radiations opérées au cours de l'année atteignent le chiffre de 45.966, dont 16.876 tuberculeux, 9.835 non-diagnostiqués, 19.255 non-revenus.

Sous la rubrique « sorties de tuberculeux », on note 3.706 décès ; si l'on rapproche ce chiffre de celui des tuberculeux suivis en 1926, par

les divers dispensaires, on obtient une morbidité tuberculeuse moyenne de : $\frac{52.649}{3.706} = 14,2$ cas pour 1 décès ; en ce qui concerne les enfants, la morbidité est de : $\frac{17.723}{158} = 112$ cas pour un décès, proportion très sensiblement supérieure à celle constatée chez les adultes, qui est de : $\frac{34.926}{3.548} = 9,83$ cas pour un décès.

Placements. — En ce qui concerne les placements, leur nombre s'est élevé à 12.124, dont 9.340 tuberculeux et 2.784 non-tuberculeux.

Les visites à domicile s'élèvent à 188.055 et les autres déplacements pour causes diverses à 13.396.

En définitive, les familles (avec un ou plusieurs tuberculeux), placées sous la surveillance médico-sociale des dispensaires, comprennent un total de 144.224 personnes, dont 46.213 hommes, 54.406 femmes et 43.605 enfants.

Déclin de la mortalité par tuberculose pulmonaire.

Le tableau N qui suit, montre d'une manière précise, les diverses formes de cette activité, que nous avons cru devoir mettre en relation avec le chiffre de la population (recensement de 1926).

L'examen détaillé de ce tableau permet de relever les particularités suivantes :

1° Le rendement médico-social est très variable d'un arrondissement à un autre ; il est en général fonction du nombre des dispensaires et de leur importance.

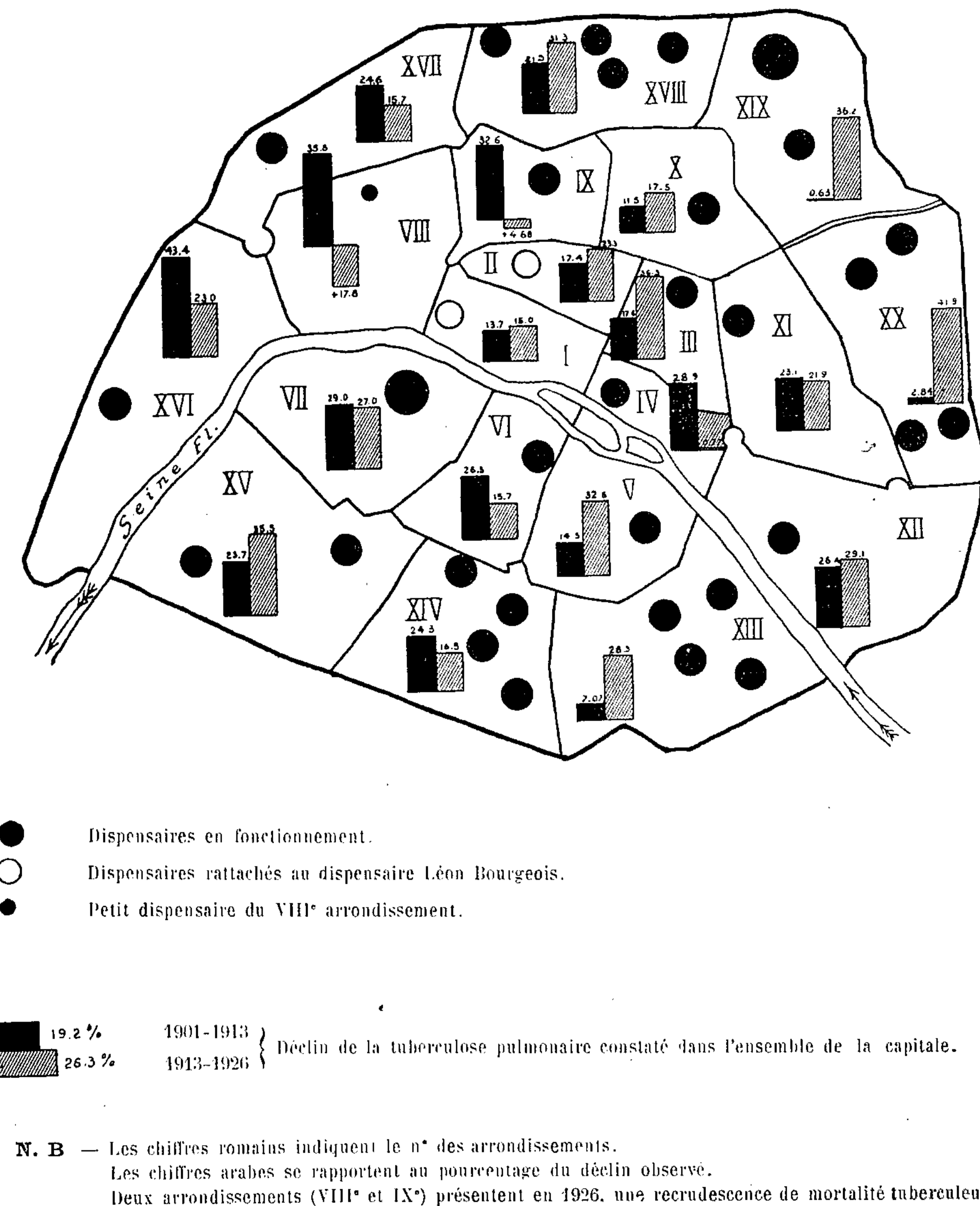
2° Les examens bactériologiques ne sont pas suffisamment nombreux, constatation déjà faite dans les divers autres départements. Il en est de même des examens radiologiques.

Le travail des dispensaires, à ce double point-de-vue, est très variable ; c'est ainsi que la proportion des nouveaux cas de tuberculose diagnostiqués est de 22,2 p. 100 dans le XIII^e arrondissement et de 60 p. 100 dans le V^e. Signalons en passant, que ces pourcentages sont quelquefois influencés par les cas d'adénopathie bronchique qui sont plus ou moins facilement acceptés comme tuberculeux, dans certains dispensaires (30,1 p. 100 dans le V^e contre 11,7 dans le XIII^e).

3° Les mêmes variations sont observées en ce qui concerne le nombre de tuberculeux, de toutes formes, connus et suivis ; ce chiffre est seulement de 256 pour 100.000 habitants dans le XVI^e, alors qu'il s'élève à 2.800 dans le XX^e ; la moyenne est de 1.093 pour les 19 arrondissements pourvus de dispensaires et de 1.060 pour l'ensemble de la population parisienne ; de 1.575 pour les cantons avec dispensaires et de 1.308 pour l'ensemble de l'arrondissement de Saint-Denis ;

de 1.530 pour les cantons avec dispensaires et de 1.203 pour l'ensemble de l'arrondissement de Sceaux ; et enfin, de 1.137 pour 100.000 habitants du département de la Seine.

CARTE XII. — Déclin de la mortalité par tuberculose pulmonaire constaté dans chaque arrondissement de la ville de Paris, au cours des années 1901, 1913 et 1926.



4° Un fait de grande importance et des plus encourageants est à signaler : c'est le recul de la mortalité tuberculeuse dans un certain nombre d'arrondissements. Le recul dont il s'agit, a peine accusé dans certains arrondissements, pendant la période 1901-1913, s'y est fortement accentué de 1913 à 1926, bien que d'une façon très inégale et malgré que ces arrondissements aient encore la plus forte proportion de familles nombreuses mal logées (voir tableau N). C'est ainsi que le taux de la mortalité par tuberculose pulmonaire qui était, dans le XX^e arrondissement, de 563 décès pour 100.000 habitants, en 1901, et de 547 en 1913, soit une diminution de 2,84 p. 100 seulement, s'est abaissé en 1926 à 318 décès pour 100.000 habitants, ce qui équivaut à une diminution (1913-1926) de 41,9 p. 100.

Le XIX^e, qui n'avait abaissé son taux de mortalité que de 0,63 p. 100 en 1913, enregistre, en 1926, une diminution de 36,2 p. 100.

Le XIII^e, constate un recul de 7,07 p. 100 en 1913 et de 28,3 p. 100 en 1926.

Le XVIII^e, 21,5 p. 100 et 31,3 p. 100 respectivement.

Le XV^e, 23,7 p. 100 et 35,5 p. 100 — —

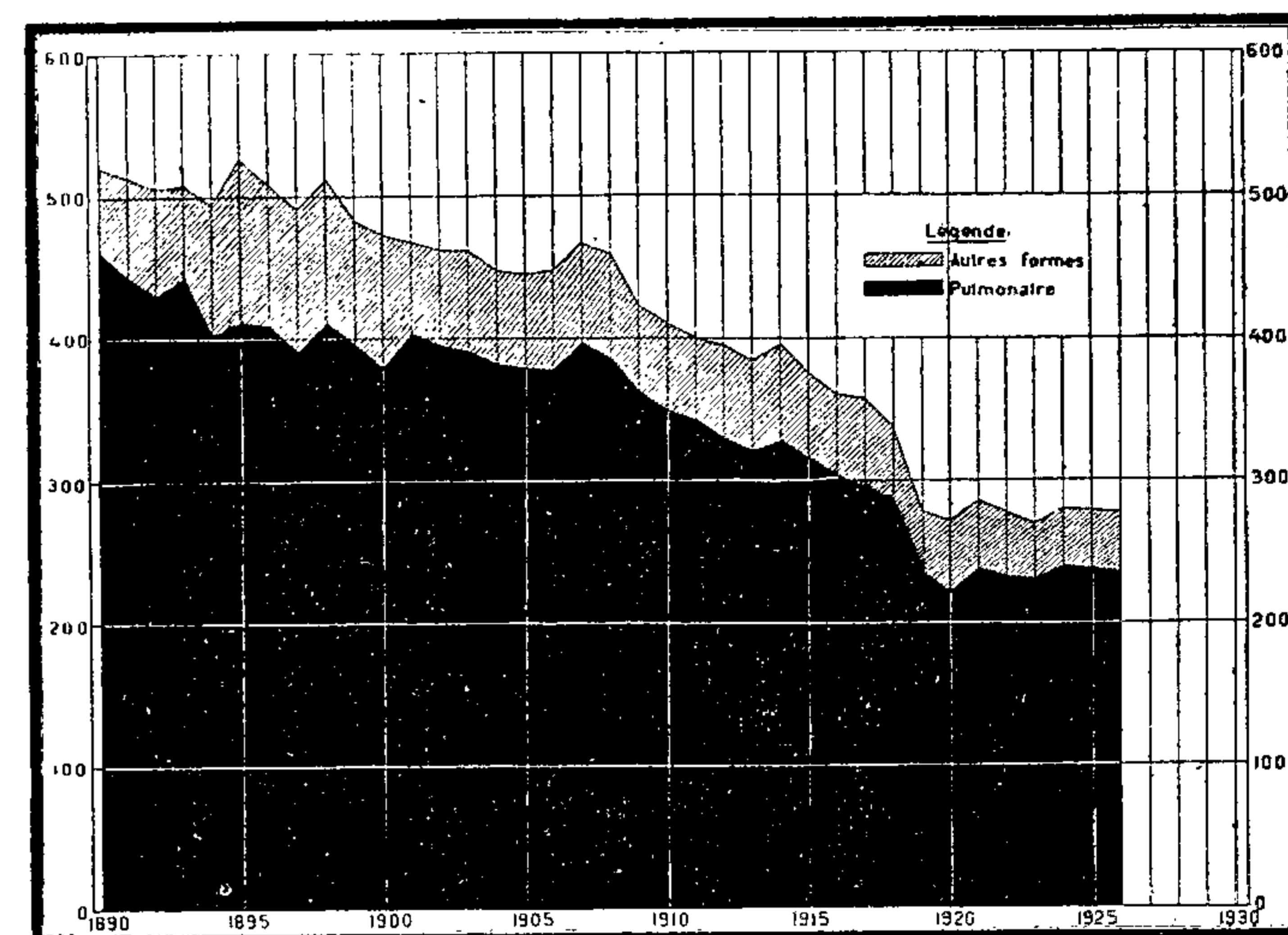
Par contre, le VIII^e, dont la mortalité tuberculeuse est très faible enregistrait en 1901, 116 décès pour 100.000 habitants et 74,7 en 1913, bénéficiait ainsi d'une régression de 35,5 p. 100, tandis qu'en 1926, il accuse 88 décès, soit + 13,3 pour 100.000 habitants et une mortalité progressive de 17,8 p. 100. Exemple similaire dans le IX^e, où cette mortalité descend de 190 décès en 1901 à 128 en 1913 pour 100.000 habitants, soit une régression de 32,6 p. 100, alors qu'en 1926, on enregistre 134 décès, soit 6 de plus qu'en 1913, pour 100.000 habitants, d'où une recrudescence de 4,68 p. 100. Le VII^e, enregistre une diminution du taux de sa mortalité tuberculeuse pulmonaire de 29,0 p. 100 en 1913 et de 27,0 p. 100 en 1926. Le XVI^e, 43,4 p. 100 et 33,0 p. 100 seulement en 1926.

Enfin, la diminution du taux de mortalité par tuberculose pulmonaire, constatée de 1901 à 1913 dans tous les autres arrondissements, s'est poursuivie de 1913 à 1926. Cependant, si l'on considère la carte XII de Paris et le tableau N, on est amené à constater que le bénéfice de vies humaines est en relation étroite avec le nombre des dispensaires et surtout avec l'importance de leur rendement considéré par rapport à la population placée dans leur ressort.

Nous avons pris, comme base, les années 1901-1913, la première année marquant le début de l'application de la nouvelle nomenclature nosologique, la deuxième étant la dernière année normale d'avant-guerre, et en second lieu les années 1913 et 1926.

L'arrêt du déclin accusé par la courbe (diagramme XIII) de la mortalité tuberculeuse, à Paris, semble nous autoriser à dire que la déclaration des décès dus à cette maladie est de plus en plus acceptée depuis 1920, par les praticiens.

DIAGRAMME XIII. — Mortalité par tuberculose (toutes formes à Paris depuis 1890).



En effet, depuis cette date, la courbe reste à peu près rectiligne, après s'être régulièrement inclinée de 1900 à 1910 et plus encore de 1910 à 1920.

La sévère épidémie de grippe observée au cours de 1918-1919 n'a pas été sans doute sans influencer l'allure de cette courbe, car il est à supposer que de nombreux décès tuberculeux ont été enregistrés sous la rubrique « grippe ».

En ce qui concerne les arrondissements extra-muros (Saint-Denis et Sceaux), il n'a été observé, de 1901 à 1913 qu'un recul de 6,10 et un excédent de 6,70 p. 100, alors que de 1913 à 1926, on y note respectivement une diminution de mortalité tuberculeuse de 29,6 et 15,4 p. 100.

En définitive, l'ensemble du département de la Seine présente une diminution de mortalité due à la tuberculose pulmonaire de 14,1 p. 100 de 1901 à 1913 et de 23,9 p. 100 de 1913 à 1926, soit une diminution de 34,7 p. 100 depuis 26 ans, correspondant à une économie annuelle de 135 existences par 100.000, habitants, réalisée sur le seul tribut de la tuberculose pulmonaire.

Le tableau O donne des renseignements qu'il ne paraît pas utile de commenter. Il montre, d'une manière précise, les diverses catégories de consultants par arrondissement.

(TABLEAU)

TABLEAU

TABLEAU O. — Répartition des diverses catégories de consultants restant inscrits dans les dispensaires des différents arrondissements de Paris et des différents cantons des deux

ARRONDISSEMENTS	CONSULTANTS RESTANT INSCRITS AU 31 DÉCEMBRE 1926			RÉPARTITION DES		
	(1) TOTAUX	En contact de cohabitation	tuberculeux toutes formes.	TUBERCULEUX PULMONAIRES +		
				Ad.	Enf.	Total.
I	404	51	173	91	3	94
II	527	85	236	141	1	142
III	1.058	219	709	302	6	308
IV	955	115	590	206	2	208
V	1.575	131	1.138	303	4	307
VI	681	64	498	187	3	190
VII	686	128	293	208	5	213
IX	512	84	280	109	2	111
X	1.015	144	601	226	3	229
XI	1.943	270	936	481	12	493
XII	2.162	243	1.277	311	8	319
XIII	5.630	1.129	2.259	891	15	906
XIV	1.574	213	892	329	5	334
XV	3.709	512	2.046	723	14	737
XVI	588	123	302	141	0	141
XVII	1.412	205	764	352	3	355
XVIII	3.740	396	2.404	665	16	621
XIX	3.607	518	1.895	570	15	585
XX	4.679	310	2.732	658	8	666
TOTAL pour Paris.....	36.455	4.940	20.025	6.834	125	6.959
CANTONS						
Asnières.....	2.044	299	1.109	320	11	331
Aubervilliers.....	1.504	179	859	198	5	203
Boulogne.....	1.764	192	795	236	1	237
Clichy.....	576	22	404	55	0	55
Colombes.....	1.181	137	625	157	2	159
Levallois-Perret.....	1.090	125	519	147	6	153

(1) Ce total comprend outre les «contact» et les tuberculeux, les sujets en observation et les non encore diagnostiqués.

inscrits dans les dispensaires des différents arrondissements de Paris et des arrondissements extra-muros.

CAS DE TUBERCULOSE								
AUTRES TUBER. PULMONAIRES			ADÉNO-BRONCHO-TUBERCULEUSES			AUTRES FORMES DE TUBERCULOSES		
Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.
48	6	52	0	18	18	6	3	9
63	8	71	0	14	14	8	1	9
93	7	100	6	270	276	19	6	25
166	5	171	23	168	191	16	4	20
450	19	469	16	309	325	24	13	37
104	6	110	3	138	141	28	29	57
27	8	35	0	12	12	27	6	33
91	0	91	17	54	71	5	2	7
169	7	176	6	167	173	18	5	23
236	26	262	11	143	154	15	12	27
274	7	281	45	513	558	89	30	119
623	35	658	28	350	378	224	93	317
259	33	292	7	189	196	35	35	70
639	70	709	19	448	467	79	54	133
36	1	37	1	39	40	25	59	84
170	5	175	11	113	124	89	21	110
749	52	801	63	804	867	105	10	115
660	106	766	26	390	416	83	45	128
825	64	889	159	920	1.079	73	25	98
5.680	465	6.145	441	5.059	5.500	968	453	1.421
139	15	154	45	336	381	78	165	243
242	7	249	0	347	347	40	20	60
164	31	195	0	306	306	32	25	57
108	12	120	40	182	222	5	2	7
182	33	215	20	202	222	14	15	29
181	30	211	17	80	97	27	31	58

CANTONS	CONSULTANTS RESTANT INSCRITS AU 31 DÉCEMBRE 1926			RÉPARTITION DES		
	TOTALS	En contact de cohabitation	tuberculeux toutes formes.	TUBERCULEUX PULMONAIRES +		
				Ad.	Enf.	Total.
Neully.....	711	66	509	132	1	133
Pantin.....	1.588	235	1.070	376	17	393
Puteaux.....	1.758	223	1.104	384	7	391
Saint-Denis.....	1.253	105	907	271	8	279
Saint-Ouen.....	1.142	307	1.055	290	6	296
TOTAL pour Saint-Denis.	15.611	1.890	8.956	2.566	64	2.630
Sceaux.....	1.789	232	791	253	3	256
Nogent-sur-Marne.....	1.138	84	827	160	2	162
Ivry.....	975	118	587	150	5	155
Charenton.....	1.910	122	1.403	196	4	200
Montreuil-sous-Bois.....	1.132	90	813	213	6	219
Vanves.....	1.466	338	617	305	12	317
Vincennes.....	2.317	175	1.736	274	6	280
TOTAL pour Sceaux.....	10.727	1.159	6.774	1.551	38	1.589
TOTAL p le département.	62.793	7.989	35.755	10.951	227	11.178

Asnières et Gennevilliers. — Colombes = La Garenne-Colombes. — Puteaux et Suresnes. — Sceaux = Maisons-Alfort. — Vanves et Malakoff.

N. B. — La liste des cantons ci-dessus, désigne les divisions administratives dans lesquelles sont situés Colombes n'en a qu'un seul, qui est situé à la Garenne-Colombes.

DES CAS DE TUBERCULOSE								
AUTRES TUBER. PULMONAIRES			ADÉNO-BRONCHO-TUBERCULEUSES			AUTRES FORMES DE TUBERCULOSES		
Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.	Ad.	Enf.	Total.
175	3	178	28	144	172	16	10	26
256	82	338	14	234	248	55	36	91
210	12	231	33	338	371	78	33	111
219	117	336	9	243	252	26	14	40
286	30	266	18	427	445	32	16	48
2.121	372	2.493	224	2.839	3.063	403	367	770
158	8	166	25	233	258	47	64	111
261	7	268	85	300	385	10	2	13
178	21	199	13	207	220	10	3	12
760	40	800	26	350	376	17	10	27
197	9	206	18	327	345	36	7	43
110	10	120	13	141	124	31	25	56
211	8	219	97	559	656	277	304	581
1.875	103	1.978	277	2.087	2.364	428	415	843
9.676	940	10.616	942	9.985	10.927	1.799	1.235	3.034

Montrouge et Bourg-la-Reine. — Nogent = Champigny. — Ivry = Choisy-le-Roi. — Charenton =

les dispensaires. Exemple : Asnières a un dispensaire à son chef-lieu et un deuxième à Gennevilliers ;

QUATRIÈME PARTIE

QUATRIÈME PARTIE

**Considérations démographiques
sur la situation générale observée en 1926.**

Le mouvement de la population, publié en annexe du *Journal officiel* du 28 avril 1927, par la Statistique générale de la France, nous a paru comporter diverses considérations intéressantes que nous croyons devoir exposer ci-après :

A. — Accroissement de la mortalité générale.

Depuis deux ans, nous assistons à un arrêt brusque du déclin de notre mortalité générale, ainsi qu'il ressort des chiffres suivants :

En 1921	696.373	décès	soit	177	pour	10.000	habitants ;
1922	689.267	—	—	175	—	—	—
1923	666.990	—	—	167	—	—	—
1924	679.885	—	—	169	—	—	—
1925	708.879	—	—	175	—	—	—
1926	713.458	—	—	175	—	—	—

Quelles sont les causes de cet arrêt ou plutôt de ce relèvement de la mortalité ?

Il nous est malheureusement impossible de les préciser pour les années 1922, 1923, et 1924, la statistique sanitaire n'ayant pas été encore établie. Seules, les influences saisonnières ressortent nettement des chiffres publiés par la statistique générale de la France, jusqu'à l'année 1926 incluse, ainsi que l'indique le tableau ci-dessous :

*Mortalité générale enregistrée en France, par trimestre,
au cours des années : 1923, 1924, 1925 et 1926.*

TRIMESTRES	1923	1924	1925	1926
Premier trimestre.....	190.036	219.045	204.431	186.376
Deuxième trimestre.....	162.203	162.621	175.655	178.682
Troisième trimestre.....	153.768	139.631	151.282	160.901
Quatrième trimestre.....	160.983	158.588	177.561	187.499
TOTAUX.....	666.990	679.885	708.919	713.458
Taux pour 10.000 habitants.....	167	169	175	175

Si l'on examine la mortalité par trimestre, on se rend compte que les proportions extrêmes sont fournies par les premier et troisième trimestres, qui ont, d'une façon générale, le maximum et le minimum respectivement. Les deuxième et quatrième trimestres présentent des chiffres à peu près identiques.

De plus, par rapport à 1923, qui fournit le taux le plus bas de mortalité que la France ait jamais enregistré, 1926 présente un excédent de 46.468 décès; mais, la population étant plus nombreuse en 1926 qu'en 1923, l'excédent relatif ne s'est élevé que de 167 en 1923 à 175 en 1926, soit une augmentation de 8 décès pour 10.000 habitants. Il en était de même d'ailleurs en 1925.

Pour expliquer la mortalité exagérée dont souffre notre pays, nous prendrons, à titre démonstratif, les départements du Lot et du Pas-de-Calais.

En 1926, le département du Pas-de-Calais enregistre 13.304 naissances vivantes de plus que de décès et le département du Lot, 1.081 décès de plus que de naissances. Le premier augmente sa population de 103 pour 10.000 habitants, tandis que le second voit la sienne diminuer de 63 unités. Le tableau suivant en fait ressortir les caractéristiques :

DÉPARTEMENTS	FRANCE		
	PAS-DE-CALAIS	LOT	ENTIERE
Population recensée le 7 mars 1926	1.171.312	171.776	40.743.851
Naissances vivantes.....	30.659	2.599	766.226
Taux pour 10.000 habitants.....	238	151	188
Mortalité générale.....	17.355	3.680	713.458
Taux pour 10.000 habitants.....	135	214	175
Mort-nés.....	1.353	96	30.627
Taux pour 100 naissances vivantes totales.....	4,23	3,56	3,85
Décès de moins d'un an.....	3.379	297	74.698
Taux pour 1.000 naissances vivantes.....	110	114	97,5
Excédent : + de naissances — de décès	+ 13.304	— 1.081	+ 52.768
Excédent pour 10.000 habitants	+ 103	— 63	+ 13

Il résulte donc de l'examen de ce tableau, que la natalité du Pas-de-Calais est supérieure de 57,7 p. 100 à celle du département du Lot, qui est inférieure de 19,7 p. 100 à celle de la France entière; que la mortalité générale du Pas-de-Calais est inférieure de 37 p. 100 à celle du Lot,

alors que celle-ci dépasse de 22,3 p. 100 celle de la France entière; que la mortalité infantile est élevée dans les deux départements avec cependant une hausse de 3,64 p. 100 dans le Lot, par rapport à celle du Pas-de-Calais; les deux départements sont à ce point de vue au-dessus de la moyenne de la France; que la mortalité est inférieure dans le Lot de 15,8 p. 100 à celle du Pas-de-Calais, ce dernier étant à ce point de vue plus éprouvé que la moyenne générale.

Pour compléter cet exposé, l'année 1926 ne nous fournissant pas encore les causes de mortalité, nous recourons à l'année 1925, pour laquelle la Statistique générale de la France vient de publier tous les renseignements nécessaires.

Mortalité enregistrée en 1925 par petits groupes d'âge.

AGES	LOT			PAS-DE-CALAIS		
	Population 1921 (présente totale).	DÉCÈS en 1925.	TAUX pour 1.000	Population 1921 (présente totale).	DÉCÈS en 1925.	TAUX pour 1.000
0 à 1 an.....	S ^o 2.641	221	84	S ^o 31.302	3.166	101
0 à 4 —	8.373	(1 à 4) 59	33,4	81.035	(1 à 4) 1228	54,2
5 à 9 —	11.911	10	0,84	95.631	302	3,18
10 à 14 —	13.848	17	1,23	107.210	238	2,22
15 à 19 —	13.575	34	2,50	102.992	488	4,74
20 à 24 —	10.537	53	5,03	77.459	613	7,93
25 à 29 —	9.132	56	6,13	74.681	564	7,55
30 à 34 —	9.652	42	4,36	71.035	494	6,97
35 à 39 —	10.817	62	5,73	68.349	494	7,23
40 à 44 —	12.253	65	5,33	64.141	551	8,60
45 à 49 —	12.657	121	9,55	57.338	666	11,6
50 à 54 —	12.276	132	10,07	49.195	758	15,4
55 à 59 —	12.153	199	16,4	41.806	850	20,3
60 à 64 —	11.685	287	24,5	34.723	1.055	30,4
65 à 69 —	9.986	402	40,3	24.994	1.213	48,4
70 à 79 —	12.439	1.109	89,3	20.591	2.630	89,0
80 et plus.....	2.845	706	248	7.490	1.839	246
Age n. d.	523	1	»	1.040	»	»
TOTAL.....	174.662	3.576	20,4	988.110	17.147	17,3

S^o = Naissances vivantes.

D'autre part, l'étude de la mortalité par groupes quinquennaux d'âges permet de rectifier certains errements. En effet, le département du Lot présente en 1926, 21,4 décès pour 1.000 habitants, contre 13,5 dans le Pas-de-Calais, soit une mortalité globale supérieure de 58,5 p. 100.

Cependant, quand on étudie la mortalité par âge, dans ces deux départements, on constate que le Pas-de-Calais accuse, dans tous les groupes, des coefficients plus élevés que ceux du département du Lot et cela jusqu'à 69 ans (1) ; ce n'est qu'à partir de 70 ans, que les taux deviennent légèrement inférieurs à ceux de l'autre département. En d'autres termes, les enfants, les adolescents et les adultes en deçà de 70 ans, fournissent, dans le département du Pas-de-Calais, des coefficients de mortalité plus élevés que ceux du département du Lot. En ce qui concerne les adultes (1), cette « surmortalité » s'explique également, sans doute, par les conditions sociales du travail dans ce département essentiellement industriel et très peuplé, 173 habitants par kilomètre carré, tandis que le Lot est un département agricole et à population rurale et éparses dont la densité n'est que de 32,9 habitants par kilomètre carré. Notons en outre, que le Pas-de-Calais en 1926, a une population étrangère de 153.175 personnes tandis que celle du Lot n'est que de 1.783.

Envisageons maintenant la composition de la population ; sur 1.000 habitants au total, le département du Lot n'a que 196 habitants au-dessous de 15 ans, le Pas-de-Calais 286 ; de 15 à 49 ans, nous trouvons respectivement 452 et 523 pour 1.000 ; de 50 ans et au-delà, 352 et 191. Ces quelques chiffres montrent l'importance de la population active du Pas-de-Calais. Quant à la mortalité en 1925, nous trouvons sur 100 décès au total, dans le département du Lot :

	307	décès, soit	8,6	p. 100	de 0 à 14 ans.
	433	—	12,1	—	de 15 à 49 —
	2.835	—	79,3	—	de 50 ans et au-delà.
Soit un total)	3.575	—	100,0	—	
de plus...)	1	décès d'âge non déclaré.			

Dans le département du Pas-de-Calais :

	4.932	décès, soit	28,8	p. 100	de 0 à 14 ans.
	3.870	—	22,6	—	de 15 à 49 —
	8.345	—	48,6	—	de 50 ans et au-delà.
Soit un total)	17.147	—	100,0	—	
de.....)					

(1) Il convient de noter que le département du Pas-de-Calais a, de 1921 à 1926, augmenté sa population de 181.945 habitants, soit 18,4 p. 100 ne dépassant vraisemblablement pas 69 ans et que le département du Lot a diminué la sienne de 5.113, soit 2,89 p. 100, ce qui explique en partie l'hypermortalité des adultes du Pas-de-Calais.

Au delà de 60 ans, nous trouvons dans chacun de ces deux départements :

LOT. — 2.504 décès, soit 70 sur 100.

PAS-DE-CALAIS. — 6.737 décès, soit 39,4 sur 100.

L'influence de l'abondante natalité du Pas-de-Calais s'observe dans le pourcentage des décès des deux premiers groupes d'âge ; par contre, elle se manifeste favorablement en ce qui touche la mortalité sénile. C'est d'ailleurs, ce qui permet à ce département de n'enregistrer qu'un faible taux global de mortalité générale, ainsi que le fait ressortir la comparaison suivante :

La population du Lot (R. 1926) est contenue presque sept fois dans celle du Pas-de-Calais (6,8 exactement) et cependant le nombre des décédés de plus de 60 ans enregistrés dans le Lot est, par rapport à celui du Pas-de-Calais, comme 1 est à 2,7.

Mortalité générale par sexe dans le Lot et dans le Pas-de-Calais, en 1925.

(Voir le tableau suivant.)

Si l'on étudie la mortalité par sexe, on voit que dans le Lot, la mortalité masculine est supérieure à celle des femmes de 18,7 p. 100 ; elle est également supérieure de 18,9 p. 100 dans le Pas-de-Calais ; par contre, la mortalité globale des hommes est, dans le Lot, plus élevée de 18 p. 100 que celle du Pas-de-Calais ; il en est de même de la mortalité des femmes qui présente une différence de 18,3 p. 100 entre les deux départements. Cependant, à tous les âges, à quelques exceptions près, les coefficients établis sont, pour les hommes et les femmes du Pas-de-Calais (1) incontestablement plus élevés que ceux du Lot. Il en résulte que, considéré globalement, l'état sanitaire du Pas-de-Calais paraît plus satisfaisant que celui du Lot, alors que c'est précisément le contraire qui est prouvé par les chiffres, sous réserve de l'influence notée en ce qui touche la population. Aussi concluons-nous, pour ces deux exemples, en disant que le Pas-de-Calais présente une situation démographique excellente, mais que son état sanitaire devrait être rapidement amélioré.

B. — *Mortalité infantile.*

Le nombre des enfants décédés avant d'avoir atteint le 365^e jour de leur existence, s'est élevé, en 1926, à 74.698, contre 68.367 en 1925, soit un excédent de 6.331 décès, alors que la mortalité générale, concer-

(1) Voir note page précédente.

nant l'ensemble de la population, n'a augmenté que de 4.579. Cette augmentation est donc imputable, et même au-delà, ainsi que le démontrent les chiffres ci-après, à la mortalité des enfants de moins d'un an, dont le taux pour 1.000 nés vivants est de 97,5 au lieu de 89 en 1925, soit une augmentation de 8,5 décès pour 1.000 naissances vivantes, ce qui correspond à une surmortalité infantile de 9,55 p. 100.

Mortalité générale par sexe dans le Lot et dans le Pas-de-Calais en 1925.

Proportion pour 1.000 habitants de chaque sexe et de chaque âge.

GROUPES D'AGE	LOT		PAS-DE-CALAIS	
	MASCULIN	FÉMININ	MASCULIN	FÉMININ
0 à 4 ans.....	36,6	30,7	60,0	48,1
5 à 9 —	0,83	0,85	3,23	3,13
10 à 14 —	1,43	1,02	2,36	2,08
15 à 19 —	2,68	2,35	4,35	5,16
20 à 24 —	6,50	3,90	8,07	7,81
25 à 29 —	8,50	4,23	7,90	7,23
30 à 34 —	4,38	4,37	7,73	6,23
35 à 39 —	7,28	4,50	7,57	6,87
40 à 44 —	6,83	4,00	9,45	7,67
45 à 49 —	11,1	8,03	14,5	8,63
50 à 54 —	12,0	9,53	20,0	10,09
55 à 59 —	19,9	12,9	25,9	15,1
60 à 64 —	28,7	20,8	37,2	24,3
65 à 69 —	42,7	37,9	60,0	39,0
70 à 74 —	75,0	59,1	93,0	57,3
75 à 79 —	156,0	117	132,0	105
80 et au delà.....	257,0	241	291	229
Ensemble.....	23,3	18,8	18,9	15,9

MORTALITÉ	1923	1924	1925	1926
Décès de moins d'un an.....	73.283	64.287	68.367	74.698
Taux p. 1.000 naissances vivantes .	96,0	85,5	89,0	97,5
Décès de plus d'un an.....	592.707	615.598	640.552	638.760
Taux pour 10000 habitants âgés de plus d'un an.....	152.	155.	163.	162.
Mortalité totale.....	666.990	679.885	708.879	713.458
Pour 10.000 habitants.....	167.	169.	175.	175.

Il ressort de l'examen de ce tableau, que la mortalité générale de 1 an et au-delà a été plus faible en 1926, 162 p. 10.000, qu'en 1925, 163 p. 10.000; plus élevée que celle des deux dernières années (1923-1924). Par contre, la mortalité infantile est plus élevée, en 1926, de 6.331 décès qu'en 1925, année qui fournit une mortalité infantile déjà supérieure à celle enregistrée en 1924. L'année 1923, avec une mortalité générale faible, plus faible qu'au cours des autres années, a une mortalité infantile voisine de celle de 1926.

Quelle est la cause de cette surmortalité ?

Si l'on examine les différents trimestres de 1926, on voit que les troisième et quatrième trimestres ont fourni cet excédent; le troisième ayant enregistré 23.937 de ces décès contre 17.007 en 1925, et le quatrième 17.435 au lieu de 15.138 en 1926.

De plus, nous pouvons donner les principales causes de mortalité pour 1925, dont la valeur est d'ailleurs assez imprécise, étant donné qu'en France la déclaration est entourée de causes d'erreur en ce qui concerne la cause de la mort.

Pour une mortalité de 68.367 décès d'enfants de moins d'un an, les 12 rubriques ci-dessus énumérées en revendiquent 40.287 soit 59 p. 100, dont 22.431 garçons et 17.856 filles; les premiers représentent 55,7 p. 100 de ces décès. On sait que les naissances masculines sont généralement plus nombreuses; l'indice est approximativement de 106 garçons pour 100 filles; il est, par conséquent, moins surprenant de voir se produire des décès plus nombreux chez les garçons que chez les filles.

*Principales causes de mortalité infantile, enregistrées en France,
en 1925.*

NUMÉROS de la nomenclature abrégée.	RUBRIQUES DE LA NOMENCLATURE INTERNATIONALE abrégée des causes de mort.	GARÇONS	FILLES	TOTAL
33	Débilité congénitale et vices de conformation.....	7.239	5.847	13.086
25	Diarrhée et entérite.....	6.458	4.964	11.422
23	Autres affections de l'appareil respiratoire (phtisie exceptée).....	4.098	3.147	7.245
17	Méningite simple.....	1.652	1.341	2.993
20	Bronchite aiguë (y compris les bronchites sans épithète).....	891	701	1.592
7	Coqueluche.....	573	631	1.204
13-14-15	Tuberculose (toutes formes).....	579	458	1.037
5	Rougeole.....	401	366	767
9	Grippe.....	434	324	758
11	Entérite cholérique.....	106	77	183
	Soit pour ces 12 rubriques, un total de..	22.431	17.856	40.287

Les naissances de 1925 n'ayant pas été dénombrées par sexe, nous ne pouvons apporter plus de précision, en ce qui touche les taux de mortalité attribuables à l'un ou à l'autre sexe. Toutefois, par débilité et vices de conformation, la disproportion est énorme et l'indice ressort à 124 décès pour les garçons contre 100 pour les filles; il en est ainsi en ce qui concerne la diarrhée et l'entérite, 130 contre 100; même différence pour les décès « Autres affections des voies respiratoires »; la méningite simple a causé 123 décès de garçons contre 100 de filles; la tuberculose 126 contre 100, à laquelle il ne serait pas exagéré d'attribuer une partie des décès dus aux autres affections des voies respiratoires, à la bronchite notamment. Par contre, la coqueluche, a fait, en 1925, plus de victimes parmi les filles pour lesquelles on relève 110 décès contre 100 de garçons. Nous donnons, ci-après, à titre documentaire, les décès classés sous les rubriques 35, 37 et 38.

NUMÉROS de la nomenclature abrégée.	RUBRIQUES DE LA NOMENCLATURE INTERNATIONALE abrégée des causes de mort.	GARÇONS	FILLES	TOTAL
35	Morts violentes.....	214	156	370
37	Autres maladies.....	3.362	2.315	5.677
38	Maladies inconnues ou mal définies.....	11.140	8.134	19.274

Les morts violentes se sont élevées à 370; les autres maladies, toutes celles de la nomenclature internationale détaillée, comprises sous le n° 37 de la nomenclature abrégée, forment un total de 5.677 décès; quant à la rubrique 38, on ne peut que regretter de rester dans l'ignorance des causes des 19.274 décès qu'elle comprend, soit de 28, 3 p. 100 de la mortalité infantile! C'est là un lamentable état de choses, contre lequel on ne saurait trop protester.

Sans doute, notre pays n'est pas le plus touché à cet égard, mais nous n'avons pas moins l'obligation de nous efforcer de réduire autant qu'il est possible, le nombre annuel des décès évitables, qu'il s'agisse de l'enfant ou d'autres personnes. A ce propos, il nous paraît intéressant de mettre sous les yeux de nos lecteurs, l'important tableau P dans lequel nous avons comparé les taux de mortalité infantile, (0 à 1 an pour 1.000 nés vivants) de 22 pays, en remontant pour certains d'entre eux, jusqu'à la période quinquennale 1841-1845.

(TABLEAU)

TABLEAU P. — Mortalité infantile (décès de moins d'un an), par périodes quinquennales jusqu'en 1905.
Proportion des décès pour 1 000 naissances vivantes.

PÉRIODES	FRANCE (a)	ANGLETERRE	IRLANDE	ÉCOSSE	DANEMARK	NORVÈGE	SUÈDE	FINLANDE	AUTRICHE	HONGRIE (a)	SUISSE	ALLEMAGNE (a)
1841-1845.....	155	—	—	—	136	118	154	—	—	—	—	—
1846-1850.....	162	—	—	—	148	112	153	—	—	—	—	—
1851-1855.....	166	156	—	—	134	105	149	—	—	—	—	—
1856-1860.....	179	152	—	119	136	101	143	—	244	—	—	—
1861-1865.....	179	151	—	120	137	106	136	—	258	—	—	—
1866-1870.....	177	157	95	122	132	113	142	212	254	—	—	—
1871-1875.....	178	153	95	127	137	108	134	170	264	—	198	—
1876-1880.....	166	145	99	118	139	101	126	163	249	—	188	—
1881-1885.....	167	139	94	118	134	99	116	161	252	—	171	—
1886-1890.....	166	145	95	121	136	96	105	144	248	—	159	—
1891-1895.....	170	150	102	126	139	98	103	145	245	250	155	—
1896-1900.....	158	156	106	129	132	96	100	139	226	219	143	—
1901-1905.....	139	138	98	120	119	81	91	131	216	212	134	199
1906.....	148	132	96	113	108	66	80	121	202	205	127	185
1907.....	135	118	88	109	108	66	80	109	209	208	121	176
1908.....	129	120	98	122	118	82	85	130	200	199	108	178
1909.....	120	109	87	117	92	66	72	116	208	211	115	170
1910.....	114	105	98	105	106	66	74	118	156	194	105	162
1911 (1).....	159	130	94	112	106	65	72	114	207	207	123	192
1912.....	106	95	86	105	93	68	71	109	181	186	94	147
1913.....	114	108	97	110	94	65	70	113	190	201	96	151
1914.....	110	105	87	111	98	68	73	104	b)171	195	91	164
1915.....	141	110	92	126	95	67	76	110	218	264	90	154
1916.....	122	91	83	97	100	60	70	110	192	218	78	136
1917.....	123	96	88	107	100	63	65	118	186	215	79	155
1918.....	138	97	86	100	74	63	65	115	193	217	88	154
1919.....	119	89	88	102	92	62	70	135	156	157	82	b)145
1920.....	(b) 97	80	83	92	91	58	63	97	147	193	84	131
1921.....	116	83	77	90	77	54	—	95	155	197	74	134
1922.....	85	77	—	101	85	55	63	108	152	200	70	130
1923.....	96	69	—	79	82	—	56	92	139	186	60,5	132
1924.....	85,5	75	—	98	85	—	60	107	128	193	—	108
1925.....	89	75	—	91	80	—	55	—	—	167	—	105
1926.....	97	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PAYS-RAS	BELGIQUE (a)	ESPAGNE	ITALIE (a)	BULGARIE (a)	ROUMANIE (a)	ÉTAT DE NEW-YORK	JAPON	AUSTRALIE	NOUVELLE-ZÉLANDE	PÉRIODES
—	149	—	—	—	—	—	—	—	—	1841-1845.
190	152	—	—	—	—	—	—	—	—	1846-1850.
190	152	—	—	—	—	—	—	—	—	1851-1855.
205	158	—	—	—	—	—	—	—	—	1856-1860.
197	165	—	—	—	—	—	—	—	—	1861-1865.
201	142	—	—	—	—	—	—	—	—	1866-1870.
210	151	—	221	—	191	—	—	—	—	1871-1875.
197	155	—	209	—	205	—	—	—	—	1876-1880.
181	156	192	195	—	179	—	—	—	—	1881-1885.
175	163	187	195	—	195	—	—	—	—	1886-1890.
165	164	—	184	140	219	—	160	—	—	1891-1895.
151	158	203	168	143	210	—	160	—	—	1896-1900.
136	148	—	167	148	205	—	152	—	—	1901-1905.
127	153	174	161	157	—	148	154	—	—	1906.
112	132	158	157	155	—	143	151	—	—	1907.
125	147	—	147	—	—	131	158	—	—	1908.
99	137	—	157	—	—	129	167	—	—	1909.
108	134	—	140	—	198	129	161	—	—	1910.
137	167	162	157	153	197	114	158	69	—	1911. (1)
87	120	137	128	—	186	109	154	72	—	1912.
91	131	155	138	—	202	109	152	72	59	1913.
95	130	152	130	—	187	99	159	72	—	1914.
87	125	156	147	b)263	199	99	160	68	—	1915.
84	116	147	166	138	—	94	170	70	—	1916.
88	140	155	158	161	—	91	173	56	—	1917.
93	145	183	161	146	292	97	189	59	—	1918.
84	104	156	—	138	205	83	170	69	—	1919.
73	103	164	—	109	222	89	166	69	—	1920.
76	115	147	—	—	200	76	176	66	—	1921.
67	107	142	126	—	207	77	166	53	42	1922.
57	93,1	148	127	—	207	72,1	163	61	44	1923.
51	89	149	—	—	—	69,1	156	57	40	1924.
49	—	—	—	—	—	67,3	—	53	40	1925.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1926.

— Absence de renseignements ou renseignements incomplets.
(1) Période estivale particulièrement chaude, d'où un accroissement de mortalité dû à la diarrhée et à
(a) Territoire de 1914. Pour la France, de 1914 à 1919, résultats applicables aux 77 départements non
Pour la Hongrie, de 1916 à 1918, non compris la Croatie-Slovanie.
(b) Nouveau territoire. Pour l'Allemagne, non compris la Sarre.
D'après la Statistique internationale du Mouvement de la population, et autres documents par MARCEL MOINE,

Pentérite.
envahis. Pour la Belgique, de 1913 à 1918, non compris environ 50 communes de la Flandre occidentale.
Statisticien, du Comité National de Défense contre la Tuberculose.

C. — Mortinatalité.

Le taux de mortinatalité est très variable d'un département à l'autre; c'est ainsi que les départements industriels, ceux ayant d'importantes agglomérations, fournissent toujours les nombres relatifs les plus élevés. Dans la Creuse, en 1926, on trouve 2,5 mort-nés pour 100 naissances autotal; dans les Alpes-Maritimes, 5,3; dans le Pas-de-Calais, 4,2 etc...

D'une façon générale, et pour l'ensemble de notre pays, le nombre relatif des mort-nés décroît d'année en année et, en 1913, on constate 4,3 mort-nés pour 100 naissances totales, et ce taux n'a fait que progresser pendant les hostilités pour atteindre 4,5 en 1920; mais est depuis lors descendu, en 1925, à 3,94 et en 1926, à 3,85 p. 100.

D. — Causes de décès enregistrées en 1925.

La statistique des causes de décès enregistrées en 1925 (1), présente pour un nombre important de départements, une très forte proportion de morts pour causes non spécifiées. Il en résulte qu'il est à peu près impossible de l'utiliser dans son ensemble pour en tirer un enseignement. Cependant, parmi les 90 départements, il en est sept qui nous fournissent des renseignements suffisamment précis et d'autant plus intéressants qu'il s'agit de départements comptant un ensemble de 7.513.395 habitants; c'est le chiffre de la population de la Belgique: 7.406.299 habitants.

Les décès déclarés pour causes inconnues y sont au nombre de 6.346 pour une mortalité générale de 117.664 décès, soit 5,37 p. 100; par rapport à 100.000 habitants on arrive à 84,5 décès par causes inconnues ou mal définies.

Quoi qu'il en soit, cet exemple permet une comparaison intéressante que nous reproduisons dans le tableau Q ci-après.

La tuberculose sous toutes ses formes, y est représentée par 17.933 décès, soit 238 pour 100.000 habitants; le taux maximum est dans le département de la Seine, le minimum est dans le Haut-Rhin. Notons, en passant, que le taux des décès déclarés par tuberculose dans les 90 départements, en 1925, est de 166 pour 100.000 habitants, soit une différence de 72 décès, dont un certain nombre sont parmi les 187.575 décès par causes inconnues ou mal définies, ainsi que d'autres ont trouvé place sous des rubriques, telles que bronchite chronique, autres affections des voies respiratoires, etc...

(1) Mouvement de la population, 2^e partie, année 1925; statistique générale de la France.

TABLEAU Q. — Mortalité générale et principales causes de décès enregistrées en 1925. Nombres absolus et proportions pour 100.000 habitants recensés le 7 mars 1926.

DÉPARTEMENTS	POPULATION RECENSÉE le 7 mars 1926.	MORTALITÉ GÉNÉRALE ENREGISTRÉE en 1925.		DÉCÈS classés sous la rubrique 38 « Causes inconnues ou mal définies. »		TUBERCULOSE TOUTES FORMES		CANCER		MALADIE ORGANIQUE DU CŒUR		HEMORRAGIE ET RAMOLISSEMENT DU CERVEAU.	
		Décès.	Taux p. 100.000 habitants	Décès.	Taux p. 100.000 habitants	Décès.	Taux p. 100.000 habitants	Décès.	Taux p. 100.000 habitants	Décès.	Taux p. 100.000 habitants	Décès.	Taux p. 100.000 habitants
Mayenne.....	259.334	5.107	1.965	404	155	603	232	278	107	471	181	338	130
Meurthe-et-Moselle...	552.087	9.318	1.690	861	156	938	170	439	79,6	824	149	641	116
Moselle.....	633.461	8.394	1.325	304	48,1	794	125	409	64,7	703	111	416	65,7
Orne.....	277.637	5.899	2.130	468	53,3	533	192	321	116	627	226	538	194
Rhin (Bas).....	670.985	9.671	1.443	99	14,8	1.128	168	755	113	1.087	162	782	117
Rhin (Haut).....	490.654	6.505	1.327	415	23,4	693	141	565	113	889	181	583	119
Seine.....	4.628.637	72.770	1.573	4.415	95,3	13.244	286	5.836	126	6.486	140	4.574	98,7
ENSEMBLE...	7.513.395	117.664	1.565	6.346	84,5	17.933	238	8.604	115	11.087	147	7.872	105

Les sept départements considérés dans ce tableau, ont été choisis parce qu'ils présentent un pourcentage relativement peu élevé de décès par causes inconnues ou mal définies.

TABLEAU R. — Excédent de naissances et de décès enregistrés depuis 1901, dans les pays ci-dessous énumérés.

ANNÉES	FRANCE (1)		ALLEMAGNE (2)		ANGLETERRE ET PAYS DE GALLES		ITALIE	
	Nombres absolus.	Taux pour 10.000 habitants.	Nombres absolus.	Taux pour 10.000 habitants.	Nombres absolus.	Taux pour 10.000 habitants.	Nombres absolus.	Taux pour 10.000 habitants.
1901.....	72.398	18,5	857.828	150	378.222	116	302.727	106
1902.....	83.944	21,4	902.243	156	404.971	123	365.833	112
1903.....	73.106	18,7	812.173	138	433.643	130	305.779	93,1
1904.....	57.026	14,5	862.694	145	395.605	117	386.827	117
1905.....	37.120	9,47	792.839	131	709.262	119	354.178	106
1906.....	26.651	6,78	910.275	149	403.800	117	374.103	112
1907.....	19.071	4,87	882.824	142	393.821	113	362.000	107
1908.....	48.043	12,1	879.562	140	419.927	119	398.759	108
1909.....	44.608	3,71	884.055	138	396.469	111	377.371	109
1910.....	71.418	18,1	879.113	136	413.779	115	461.771	133
1911.....	31.869	8,83	740.431	113	353.377	98	350.734	101
1912.....	57.911	14,6	839.887	127	365.800	105	498.197	143
1913.....	41.901	10,6	818.713	124	376.915	102	458.516	130
1914.....	53.327	16	753.311	113	362.354	98	470.736	132
1915.....	267.340	78	362.848	53	292.351	62	368.040	101
1916.....	292.655	86	68.817	10	277.303	65	159.779	43
1917.....	269.838	81	142.396	22	169.424	34	8.896	3
1918.....	389.575	118	303.885	46	50.782	13	526.038	149
1919.....	217.181	67	296.434	45	188.426	48	94.291	26
1920.....	159.790	41	666.358	108	491.652	131	459.926	131
1921.....	117.023	30	700.248	113	390.185	103	476.110	129
1922.....	10.579	18	523.589	86	293.344	76	467.633	125
1923.....	94.871	24	439.551	71	313.766	81	481.052	127
1924.....	72.216	19	511.745	81	257.016	66	461.000	116
1925.....	60.084	15	517.808	86	237.973	61	438.675	109
1926.....	52.768	13	—	—	241.402	62	—	—

(1) De 1901 à 1913, 87 départements ; de 1914 à 1919, 77 départements ; à partir de 1920, 90 départements.
 (2) Sans l'A. L. depuis 1913.
 Le signe — indique les années qui ont fourni plus de décès que de naissances, abstraction faite pour l'Allemagne et l'Italie, qui signifie en 1926, absence de renseignements.

TABLEAU S. — Quelques exemples caractérisant les variations observées entre les départements du Lot et du Pas-de-Calais.

ANNÉES	DÉPARTEMENTS	POPULATION TOTALE	POPULATION FÉMININE	(1)	NOMBRE DE FEMMES âgées de 15 à 45 ans	NOMBRE DE FEMMES âgées de 15 à 45 ans	NOMBRE DE FEMMES mariées âgées de 15 à 45 ans.
						p. 100	
1921	Lot.....	176.889	92.136	109	42.592	46,3	25.898
	Pas-de-Calais.	989.967	503.917	104	261.541	51,9	147.344
1926	Lot.....	171.776	—	—	—	—	—
	Pas-de-Calais.	1.171.912	—	—	—	—	—

(1) Nombres indices représentant la composition de la population (base 100 pour les hommes).
 — Absence de renseignements.

NOMBRE DE FEMMES mariées âgées de 15 à 45 ans	NAISSANCES		NAISSANCES POUR 1.000 habitants.	NAISSANCES pour 1.000 femmes MARIÉES, AGÉES de 15 à 45 ans.	MORTINATALITÉ	
	VIVANTES	TOTALES			Mort-nés	p. 100 N.
p. 100						
60,8	3.171	3.319	18,7	128	148	4,47
56,3	26.667	27.996	28,3	190	1.329	4,77
—	2.599	2.695	15,7	—	96	3,55
—	30.659	32.012	27,3	—	1.353	4,23

Notons qu'en France, depuis 1920, (année exceptionnelle), l'excédent des naissances n'a fait que diminuer de 41 pour 10.000 habitants, en 1920, à 13 en 1926.

Un examen approfondi des chiffres publiés par département, nous a permis, ainsi que nous l'avons fait depuis 1924, de traduire sur une carte, les départements selon le taux de leur mortalité et de leur natalité; on y constate qu'en 1926, 49 départements produisent plus de naissances que de décès, et les 41 autres plus de décès que de naissances. (Zone de dépopulation.)

Si nous prenons encore comme exemple, tableau S, la natalité enregistrée dans le Lot et le Pas-de-Calais, nous constatons une différence frappante entre les taux de fécondité dans les deux départements, année 1921, qui atteint 32,7 p. 100, soit 128 naissances totales pour 1.000 femmes mariées et âgées de 15 à 49 ans, dans le Lot, contre 190 dans le Pas-de-Calais, et cette différence est encore plus accentuée si l'on considère la natalité par rapport à l'ensemble de la population qui est respectivement de 18,7 et de 28,3 pour 1.000 habitants, soit 33,9 p. 100 en faveur du Pas-de-Calais (1). Le taux de nuptialité est cependant plus élevé dans le Lot (60,8), que dans le Pas-de-Calais (56,3).

F. — *Étude comparative sur la mortalité générale et la mortalité par tuberculose, (toutes formes) enregistrées en 1925 en France, en Angleterre et en Pays de Galles.*

La statistique des causes de décès, année 1925, fait apparaître 707.816 décès de toutes causes, en France, tandis que l'Angleterre et le Pays de Galles, pour une population d'un million, à peine inférieure à celle de notre pays, n'accuse que 472.841 décès, soit respectivement 175 et 122 décès pour 10.000 habitants, d'où une surmortalité incombant à notre pays de 53 décès pour 10.000 personnes, ce qui équivaut à 43,4 p. 100.

D'où vient cette différence? Pour l'expliquer, il est nécessaire d'établir des taux de mortalité par groupe d'âge, et, autant que possible, par groupe de cinq années. Sans doute, il aurait été préférable de faire porter cette étude sur la mortalité de 1921, (2) puisque nous sommes obligés de prendre les groupes d'âges de ce recensement; celui de 1926 ne nous fournissant que des renseignements généraux. D'ailleurs, nous prenons les mêmes années pour l'Angleterre et le Pays de Galles, ce qui aura pour effet de rendre les données comparables.

(1) La population du département du Lot compte pour 1.000 habitants 352 personnes âgées de 50 ans et au-delà, contre 191 dans le Pas-de-Calais.

(2) La mortalité de 1921 n'étant pas connue par âge, nous prenons pour notre démonstration, l'année 1925, dont les résultats ont été publiés par la statistique générale de la France.

TABLEAU T. — *Mortalité générale et par tuberculose (toutes formes) comparées, enregistrées en 1925, en France, en Angleterre et Pays de Galles. — Proportion pour 100.000 habitants de chaque groupe d'âge.*

GROUPES D'AGES	FRANCE				ANGLETERRE ET PAYS DE GALLES			
	MORTALITÉ GÉNÉRALE		MORTALITÉ PAR TUBERCULOSE		MORTALITÉ GÉNÉRALE		MORTALITÉ PAR TUBERCULOSE	
	Décès.	TAUX pour 100.000	Décès.	TAUX pour 100.000	Décès.	TAUX pour 100.000	Décès.	TAUX pour 100.000
0 à 1 an	68.529	8.920,0	1.037	135,0	53.316	7.503,1	896	126,1
1 à 4 —	25.783	1.597,0	1.911	118,5	27.784	977,0	2.626	92,4
5 à 9 —	6.314	321,0	998	50,7	7.687	247,0	1.101	35,4
10 à 14 —	6.116	179,5	1.547	45,4	5.902	166,7	1.406	39,7
15 à 24 —	33.570	580,0	13.856	214,1	20.011	286,5	8.639	123,7
25 à 34 —	36.312	652,5	13.860	250,7	21.457	361,8	7.987	134,7
35 à 44 —	43.404	786,0	12.059	218,5	29.552	549,6	6.953	129,3
45 à 54 —	65.402	1.323,0	10.071	201,5	47.369	1.003,0	5.783	122,4
55 à 64 —	98.247	2.503,0	5.927	151,2	68.271	2.112,2	3.471	107,4
65 à 69 —	66.400	4.707,0	1.585	112,5	92.770	5.221,1	1.275	71,8
70 à 79 —	153.063	9.060,0	1.323	78,4	76.679	12.543,2	233	38,1
80 et plus	104.629	25.070,0	239	73,3	22.063	27.603,9	17	21,3
ENSEMBLE.....	707.816 (1)	1.747,0	64.473	158,9	472.841	1.215,8	40.387	103,8

(1) Dont 47 décès d'âge non déclaré.

N. B. — De 0 à 1 an, ces taux s'entendent pour 100.000 naissances vivantes. Les groupes d'âges sont relatifs à la population recensée en 1921. Quant aux coefficients concernant l'ensemble de la mortalité, ils ont été établis en rapprochant le total des décès de la population estimée en 1925 (40.610.000, France).

Les recensements, ainsi que les modes de classement des décès quant à l'âge, dans les deux pays, ne nous ont pas permis d'obtenir des séries d'âges tout-à-fait comparables; toutefois, cette remarque ne s'applique qu'aux décès de personnes d'au delà 65 ans.

Il résulte du tableau T que la mortalité enregistrée en France, présente des coefficients plus élevés et dans tous les groupes d'âge, qu'en Angleterre et Pays de Galles. C'est ainsi, que de 1 à 14 ans, (les décès de moins d'un an et la population infantile de cet âge étant exclus, pour les deux pays) on enregistre en France, 38.213 décès, pour une population de 8.038.312 enfants, soit une mortalité de 47,6 pour 10.000; en Angleterre et Pays de Galles on observe 41.353 décès, pour une population de 9.704.981 enfants de cet âge, soit une mortalité de 42,6 pour 10.000, d'où une mortalité inférieure de 5 pour 10.000 ou de 10,5 p. 100, au bénéfice de ce dernier pays.

A quelles causes peut-on attribuer l'élévation plus grande du taux de la mortalité en France, qu'en Angleterre et Pays de Galles? Il semble que les maladies évitables et, en particulier, la tuberculose, revendiquent le plus grand nombre de ces décès.

L'examen du tableau U est très démonstratif à cet égard.

Au dessous de 15 ans, nous avons, pour 1.000 habitants au total, 227 enfants contre 277 en Angleterre et Pays de Galles, et la mortalité générale est de 121 pour 10.000 contre 90,3 en Angleterre; la mortalité tuberculeuse est respectivement de 6,23 et de 5,73 pour 10.000 habitants.

De 15 à 65 ans, (50 années d'existence), on remarque une mortalité générale de 105 contre 74,7 et, par tuberculose, de 21,2 et de 13,1 pour 10.000 habitants, d'où une « hypermortalité » en France de 30,3 p. 100, quant à la mortalité générale, et de 61,8 p. 100 quant à la tuberculose.

Si, pour le groupe âgé de 15 à 65 ans, notre mortalité générale, (105 pour 10.000 habitants) n'était pas plus élevée que celle de l'Angleterre (74,7 pour 10.000 habitants), nous éviterions chaque année la mort de 87.435 personnes; par la tuberculose seule, (21,2 pour 10.000 en France, contre 13,1 en Angleterre) nous économiserions 21.173 existences humaines.

La différence relative de la mortalité générale des deux pays est de 87.435 et celle due à la tuberculose de 21.173 décès; ces décès se retrouvent sous la rubrique 38, c'est-à-dire par causes inconnues ou mal définies.

En totalisant ces décès; on relève 36.055 décès masculins et 31.014 décès féminins, ce qui équivaut à une mortalité sans causes spécifiées, de 25,4 pour 10.000 habitants. On est autorisé à penser que dans ce chiffre très élevé de décès par causes inconnues figure fréquemment, sans doute, la tuberculose. Par contre, en Angleterre où la cause est très régulièrement indiquée, la mortalité pour causes inconnues n'est que de 1 p. 100, tandis qu'en France, elle est en général pour 1925, de 26,5 p. 100.

A partir de 65 ans, la mortalité est également plus élevée en France, (926 pour 10.000 habitants) qu'en Angleterre (838 pour 10.000), soit une surmortalité de 88 décès ou 9,5 p. 100.

TABLEAU U. — Mortalité générale et mortalité par tuberculose (toutes formes) étudiées par grands groupes d'âges, enregistrées en 1925, en France et en Angleterre et Pays de Galles.

GROUPES D'ÂGES	FRANCE			ANGLETERRE ET PAYS DE GALLES		
	POPULATION RECENSÉE le 6 mars 1921.	MORTALITÉ GÉNÉRALE DÉCÈS. Proportion pour 10.000 h.	MORTALITÉ PAR TUBERCULOSE DÉCÈS. Proportion pour 10.000 h.	POPULATION RECENSÉE le 19 juin 1921.	MORTALITÉ GÉNÉRALE DÉCÈS. Proportion pour 10.000 h.	MORTALITÉ PAR TUBERCULOSE DÉCÈS. Proportion pour 10.000 h.
0 à 14 ans...	8.805.832	121	6,23	10.500.455	90,3	5,73
15 à 64 —	26.412.737	105	21,2	25.095.139	74,7	13,1
65 et plus....	3.504.811	926	9,17	2.291.105	838	6,67
TOTAUX....	38.723.380 ⁽²⁾	175 ⁽¹⁾	15,9 ⁽³⁾	37.886.699	472.841	10,4

(1) Non compris les 47 décès de personnes d'âge inconnu.
 (2) Non compris les 74.160 personnes d'âge inconnu.
 (3) D'après la population estimée à 40.610.000 habitants en 1925.

Ce travail est sans doute, encore bien incomplet. De nombreuses données nous manquent encore pour établir une statistique détaillée et précise des causes de mort. Il contient, néanmoins, des renseignements intéressants sur la mortalité générale de notre pays, que nous avons cru devoir rapprocher de la mortalité générale enregistrée en Angleterre et Pays de Galles.

La situation plus avantageuse de l'Angleterre, est certainement attribuable à ce que ce pays a entrepris et poursuit énergiquement depuis de nombreuses années, la lutte contre les divers fléaux sociaux et plus particulièrement contre la tuberculose. Une amélioration analogue est d'ailleurs enregistrée dans tous les pays qui ont su créer une organisation convenable et la doter de ressources pécuniaires suffisantes.

On peut juger des chiffres comparatifs, que l'on trouve dans le présent rapport, de l'immensité et de l'importance de la tâche qu'il nous reste à accomplir pour améliorer notre situation sanitaire et réduire notre mortalité.

Marcel MOINE, statisticien,

Chef du service de la statistique.

VU :

Le Directeur général du Comité national,

D^r O. ARNAUD.