

Renseignements reçus du 2 au 8 août 1934.

Information received from August 2nd to 8th, 1934.

Ce Communiqué contient les informations reçues par l'Office international d'Hygiène publique en exécution de la Convention sanitaire internationale de 1926, directement ou par l'intermédiaire des Bureaux suivants, agissant comme Bureaux régionaux pour l'application de cette Convention:

Bureau d'Extrême-Orient de l'Organisation d'hygiène de la Société des Nations, Singapour.
Bureau Sanitaire Panaméricain, Washington.
Bureau régional du Conseil sanitaire maritime et quarantenaire d'Égypte, Alexandrie.

I. — PREMIERS CAS (Articles 1^{er} et 2 de la Convention sanitaire internationale de 1926).

Asie. — CHINE: choléra — du 22 au 28 juillet, 2 cas à Chang-Hai; 1 autre cas au cours de la semaine finissant le 4 août.

MANDCHOURIE: Selon une information en date du 2 août, la peste est apparue dans un village sis à 30 km. environ à l'Ouest de Haïla-Hai-Tcheng-Tsé, Région de Nungan. Le 2 août, 8 décès ont été signalés.

II. — CAS NOUVEAUX DANS DES LOCALITÉS OÙ AUCUN CAS N'A ÉTÉ NOTIFIÉ DEPUIS AU MOINS TROIS SEMAINES (Articles 1^{er} et 2).

Aste. — INDE BRITANNIQUE: 1° Port: Bombay:
a) *peste* — du 22 au 28 juillet, 1 cas, 1 décès (le dernier cas de peste à Bombay remontait à la semaine du 3 au 9 juin).

b) *choléra* — du 22 au 28 juillet, 1 cas, 1 décès (les derniers cas de choléra à Bombay remontaient à la semaine du 3 au 9 juin).

2° Provinces: du 22 au 28 juillet, districts signalés comme nouvellement atteints de: *peste* — Sholapur (Bombay), Meiktila, Sagaing (Birmanie); *choléra* — Bombay Suburban (Bombay), Saugor (Provinces Centrales), Buldana, Amraoti (Berar), Tanjore (Madras), Karnal, Ambala, Ferozpur (Pendjab); *variole* — Yamethin, Magwe (Birmanie), Buldana (Berar).

III. — MARCHÉ DES ÉPIDÉMIES (Article 4).

Afrique. — AFRIQUE OCCIDENTALE FRANÇAISE: fièvre jaune — le 3 août, 2 décès (européens) à Zinder (Niger) le 6 août un nouveau cas européen (24 juillet, 1 décès dans la même localité).

Variole — du 1^{er} au 31 mai, 395 cas, 53 décès, ainsi répartis: Dahomey, 5 cas; Guinée, 75 cas, 17 décès; Niger, 311 cas, 36 décès; Soudan, 4 cas.

AFRIQUE ORIENTALE PORTUGAISE (Territoire de la C^{ie} de Mozambique): variole — du 1^{er} au 30 juin, 5 cas (1-31 mai, 34 cas, 1 décès).

ALGÉRIE: typhus exanthématique — du 22 au 28 juillet, 7 cas dans le département de Constantine, ainsi répartis: Constantine-ville, 1 cas; La Meskiana, 5 cas; Sédrata, 1 cas (15-21 juillet, Algérie, 5 cas).

This Communiqué incorporates information supplied to the Office international d'Hygiène publique under the terms of the International Sanitary Convention, 1926, directly or through the following organisations, which act as regional Bureaux for the purposes of that Convention:

League of Nations Health Organisation Eastern Bureau, Singapore.
The Pan-American Sanitary Bureau, Washington.
The Regional Bureau of the Sanitary Maritime and Quarantine Board of Egypt, Alexandria.

I. — FIRST CASES (Articles 1 and 2 of the International Sanitary Convention of 1926).

Asia. — CHINA: cholera — July 22nd to 28th, 2 cases at Shanghai; one other case during the week ended August 4th.

MANCHURIA: According to an information dated August 2nd, *plague* has occurred in a village about 19 miles West from Halahaichengtze, Nungan Region. Eight deaths were notified on August 2nd.

II. — NEW CASES IN LOCALITIES WHERE NO CASE HAS BEEN REPORTED FOR THE LAST THREE WEEKS (Articles 1 and 2).

Asia. — BRITISH INDIA: (1) Port: Bombay:
(a) *plague* — July 22nd to 28th, 1 case, 1 death (the last plague case at Bombay occurred during the week June 3rd to 9th).

(b) *cholera* — July 22nd to 28th, 1 case, 1 death (the last cholera cases at Bombay occurred during the week June 3rd to 9th).

(2) Provinces: July 22nd to 28th, districts reported as newly infected: *plague* — Sholapur (Bombay), Meiktila, Sagaing (Burma); *cholera* — Bombay Suburban (Bombay), Saugor (Central Provinces), Buldana, Amraoti (Berar), Tanjore (Madras), Karnal, Ambala, Ferozpur (Punjab); *smallpox* — Yamethin, Magwe (Burma), Buldana (Berar).

III. — PROGRESS OF EPIDEMICS (Article 4).

Africa. — FRENCH WEST AFRICA: yellow fever — On August 3rd, 2 deaths (European) at Zinder (Niger) on August 6th, 1 new European case (July 24th, 1 death in the same locality).

Smallpox — May 1st to 31st, 395 cases, 53 deaths, distributed as follows: Dahomey, 5 cases; Guinea, 75 cases, 17 deaths; Niger, 311 cases, 36 deaths; Sudan, 4 cases.

PORTUGUESE EAST AFRICA (Territory of the Mozambique Company): smallpox — June 1st to 30th, 5 cases (May 1st to 31st, 34 cases, 1 death).

ALGERIA: typhus — July 22nd to 28th, 7 cases in the Department of Constantine, distributed as follows: Constantine town, 1 case; La Meskiana, 5 cases; Sédrata, 1 case (July 15th to 21st, Algeria, 5 cases).

CONGO BELGE: *typhus exanthématique* — Renseignements complémentaires sur l'épidémie précédemment signalée dans les Territoires du Ruanda-Urundi:

Le total des cas et décès depuis le début de l'épidémie (avril-22 juillet) s'élève à 703 cas et 75 décès.

Les mesures prises ont été: l'isolement des malades dans 10 hôpitaux de campagne; l'épouillage; la surveillance étroite de la circulation, entre la zone contaminée et la zone indemne, par un cordon sanitaire; le dépistage des suspects dans la zone limitrophe.

Le personnel chargé de la lutte a été vacciné au vaccin de Weigl. Il comprend 12 médecins et 6 agents sanitaires en zone contaminée, 3 médecins et 1 agent sanitaire en zone limitrophe. En zone non contaminée, fonctionnent régulièrement les formations sanitaires dépendant d'Usumbura — Kitega et Kigali (laboratoire).

Jusqu'à plus ample informé, le pou est considéré comme étant l'agent transmetteur.

EGYPTE: Port: Alexandrie, du 29 juillet et 4 août, *typhus exanthématique* — 1 cas.

Ensemble du Pays: du 16 au 22 juillet, *typhus exanthématique* — 49 cas, 7 décès, ainsi répartis: Alexandrie, 1 cas; Provinces: Beheira, 15 cas, 1 décès; Gharbieh, 13 cas, 2 décès; Menoufieh, 10 cas, 4 décès; Dakalieh, 1 cas; Charkieh, 1 cas; Kalioubieh, 1 cas; Assouan, 1 cas; Districts des Frontières, 6 cas (9-15 juillet, Egypte, 44 cas, 5 décès).

Variole — 7 cas, 1 décès, ainsi répartis: Le Caire, 1 cas; Provinces: Kalioubieh, 2 cas; Girgeh, 3 cas, 1 décès; Assouan, 1 cas (9-15 juillet, Egypte, 10 cas, 2 décès).

KÉNIA: *varirole* — du 8 au 14 juillet, 54 cas (1^{er}-7 juillet, 8 cas).

MAROC: *typhus exanthématique* — du 22 au 28 juillet, 8 cas, ainsi répartis: 1 cas dans la banlieue de Casablanca; 7 cas à Taliouine, région de Marrakech (15-21 juillet, Maroc, 3 cas).

NIGÉRIA: *varirole* — du 10 au 23 juin, 35 cas, 8 décès, dont 1 cas, 1 décès à Lagos, 9 cas, 1 décès à Port-Harcourt (3-9 juin, 101 cas, 33 décès).

NYASSALAND: *varirole* — du 28 juin au 2 juillet, 12 cas.

RHODÉSIE DU SUD: *varirole* — du 21 au 26 juin, 1 cas.

SIERRA-LEONE: *varirole* — du 10 au 23 juin, 77 cas, 17 décès.

SUDAN: Renseignements complémentaires sur le cas de *fièvre jaune* signalé à Wau (Bahr-el-Ghazal): Le cas s'est produit le 5 juin 1934. Mesures prises: Contrôle des moustiques en cours dans le district de Wau; présence d'*Aedes Aegypti* signalée dans la partie Sud du Soudan. La province de Bahr-el-Ghazal a été fermée à tout trafic aérien et déclarée infectée de fièvre jaune. Le personnel sanitaire et le personnel chargé de la lutte contre les moustiques ont été renforcés.

TUNISIE: *typhus exanthématique* — du 23 au 29 juillet, 12 cas, ainsi répartis: contrôle civil de Souk-el-Arba, 7 cas dont 1 dans le Cheikhat Berdai, 3 à Souk-es-Sebt, 3 à Djérif; contrôle civil de Téboursouk, 1 cas à Oulad Thaleb; contrôle civil de Maktar, 1 cas dans le Cheikhat Graoua; contrôle civil de Sousse, 3 cas dont 2 à Enfidaville et 1 à Sousse (16-22 juillet, Tunisie, 13 cas).

Amérique. — ETATS-UNIS: *typhus exanthématique* — 1^o Etats: du 1^{er} au 7 juillet, 40 cas, ainsi répartis: Maryland, 1 cas; Georgie, 7 cas; Alabama, 8 cas; Texas, 24 cas. 2^o Villes: du 24 au 30 juin, 1 cas à Tampa, 1 cas à Birmingham.

Varirole — du 22 au 28 juillet, 44 cas dans 47 Etats et le District fédéral (15-21 juillet, 32 cas).

Asie. — CHINE: Ports: *varirole* — du 22 au 28 juillet, Chang-Hai, 1 cas; *typhus exanthématique* — du 10 au 16 juin, 2 cas à Tien-Tsin; *varirole* — du 10 au 16 juin, Soua-Téou, 2 cas, 2 décès; du 3 au 9 juin, Tchîn-Tao, 2 cas, 1 décès.

BELGIAN CONGO: *typhus fever* — Supplementary information on the epidemic previously reported in the Territories of Ruanda-Urundi:

The total number of cases and deaths since the outbreak of the epidemic (April to July 22nd) amounts to 703 cases and 75 deaths.

The measures taken have been: isolation of patients in 10 field hospitals; delousing; strict supervision of traffic between the infected area and the non-infected area by a sanitary cordon; search for suspicious cases in the boundary zone.

The personnel conducting the campaign has been vaccinated with Weigl vaccine. It consists of 12 doctors and 6 health agents in the infected area and of 3 doctors and 1 health agent in the boundary zone. In the non-infected area the health formations belonging to Usumbura — Kitega and Kigali (laboratory) — are performing their regular duties.

Pending fuller information, the louse is regarded as being the transmitting agent.

EGYPT: Port: Alexandria, July 29th to August 4th, *typhus* — 1 case.

Whole country: July 16th to 22nd, *typhus* — 49 cases, 7 deaths, distributed as follows: Alexandria, 1 case; Provinces: Beheira, 15 cases, 1 death; Gharbiya, 13 cases, 2 deaths; Minufiya, 10 cases, 4 deaths; Daqahliya, 1 case; Sharqiya, 1 case; Qalyubiya, 1 case; Aswan, 1 case; Frontier Districts, 6 cases (July 9th to 15th, Egypt, 44 cases, 5 deaths).

Smallpox — 7 cases, 1 death, distributed as follows: Cairo, 1 case; Provinces: Qalyubiya, 2 cases; Girga, 3 cases, 1 death; Aswan, 1 case (July 9th to 15th, Egypt, 10 cases, 2 deaths).

KENYA: *smallpox* — July 8th to 14th, 54 cases (July 1st to 7th, 8 cases).

MOROCCO: *typhus* — July 22nd to 28th, 8 cases, distributed as follows: 1 case in the suburbs of Casablanca; 7 cases at Taliouine, Marrakesh Region (July 15th to 21st, Morocco, 3 cases).

NIGERIA: *smallpox* — June 10th to 23rd, 35 cases, 8 deaths, of which 1 case, 1 death at Lagos, 9 cases, 1 death at Port Harcourt (June 3rd to 9th, 101 cases, 33 deaths).

NYASSALAND: *smallpox* — June 28th to July 2nd, 12 cases.

SOUTHERN RHODESIA: *smallpox* — June 21st to 26th, 1 case.

SIERRA LEONE: *smallpox* — June 10th to 23rd, 77 cases, 17 deaths.

SUDAN: Supplementary information on the case of *yellow fever* reported at Wau (Bahr-el-Ghazal): The case occurred on June 5th, 1934. Measures taken: Control of mosquitoes in Wau District; presence of *Aedes Aegypti* reported in the southern part of Sudan. The province of Bahr-el-Ghazal is closed to all aerial traffic and declared infected with yellow fever. The sanitary and anti-mosquito staff is reinforced.

TUNIS: *typhus* — July 23rd to 29th, 12 cases distributed as follows: civil district of Suk-el-Arba, 7 cases, of which 1 in the Cheikhat Berdai, 3 at Suk-es-Sebt, 3 at Djérif; civil district of Teboursouk, 1 case at Oulad Thaleb; civil district of Maktar, 1 case in the Cheikhat Graoua; civil district of Susa, 3 cases of which 2 at Enfidaville and 1 at Susa (July 16th to 22nd, Tunis, 13 cases).

America. — UNITED STATES: *typhus* — (1) States: July 1st to 7th, 40 cases, distributed as follows: Maryland, 1 case; Georgia, 7 cases; Alabama, 8 cases; Texas, 24 cases. (2) Towns: June 24th to 30th, 1 case at Tampa, 1 case at Birmingham.

Smallpox — July 22nd to 28th, 44 cases in 47 States and the District of Columbia (July 15th to 21st, 32 cases).

Asia. — CHINA: Ports: *smallpox* — July 22nd to 28th, Shanghai, 1 case; *typhus* — June 19th to 16th, 2 cases at Tientsin; *smallpox* — June 10th to 16th, Swatow, 2 cases, 2 deaths; June 3rd to 9th, Tsingtao, 2 cases, 1 death.

ÉTATS DU LEVANT SOUS MANDAT FRANÇAIS: *typhus exanthématique* — du 29 juillet au 4 août, 1 cas à Beyrouth; *variole* — du 22 au 28 juillet, 9 cas dans les provinces (15-21 juillet, 13 cas).

STATES IN THE LEVANT UNDER FRENCH MANDATE: *typhus* — July 29th to August 4th, 1 case at Beirut; *smallpox* — July 22nd to 28th, 9 cases in the provinces (July 15th to 21st, 13 cases).

INDE BRITANNIQUE: Ports:

BRITISH INDIA: Ports:

	Semaines	22-28.VII		15-21.VII		8-14.VII		Weeks	
		C.	D.	C.	D.	C.	D.		
Karatchi	<i>variole</i>	2	2	5	1	2	1	<i>smallpox</i>	Karachi
Bombay	<i>peste</i>	1	1	0	0	0	0	<i>plague</i>	Bombay
	<i>choléra</i>	1	1	0	0	0	0	<i>cholera</i>	
	<i>variole</i>	1	1	1	1	1	0	<i>smallpox</i>	
Négapatam	<i>variole</i>	3	1	1	0	2	0	<i>smallpox</i>	Négapatam
Madras	<i>choléra</i>	1	0	0	0	3	3	<i>cholera</i>	Madras
	<i>variole</i>	12	3	9	0	5	1	<i>smallpox</i>	
Vizagapatam	<i>variole</i>	4	0	0	0	0	1	<i>smallpox</i>	Vizagapatam
Calcutta	<i>choléra</i>	66	22	64	20	78	30	<i>cholera</i>	Calcutta
	<i>variole</i>	5	3	4	2	7	6	<i>smallpox</i>	
Chittagong	<i>choléra</i>	0	3	4	0	1	0	<i>cholera</i>	Chittagong
Bassein	<i>peste</i>	2	3	2	1	1	1	<i>plague</i>	Bassein
Rangoun	<i>variole</i>	1	1	2	0	0	0	<i>smallpox</i>	Rangoun

Provinces: du 22 au 28 juillet, districts où est signalée une extension de: *peste* — Southern Shan States (Birmanie), Madura (Madras); *choléra* — Thana, Ahmednagar, Poona, Satara (Bombay), Burdwan, 24 Parganas, Howard (Bengale), Patna, Gaya, Monghyr, Bhagalpur, Santal Parganas (Bihar), Sambalpur, Manbhum (Orissa), Nagpur, Jubbulpore, Raipur, Drug, Bhandara, Balaghat (Provinces Centrales), Bulandshahr, Farrukhabad, Allahabad, Mirzapur, Fyzabad (Provinces Unies), Godavari Est, N. Arcot, Nellore (Madras); *variole* — Mandalay, Katha, Mergui (Birmanie), Nagpur, Mandla, Hoshangabad (Provinces Centrales), Yeotmal, Wardha (Berar), Ramnad (Madras).

Provinces: July 22nd to 28th, districts where an extension is reported: *plague* — Southern Shan States (Burma), Madura (Madras); *cholera* — Thana, Ahmednagar, Poona, Satara (Bombay), Burdwan, 24 Parganas, Howard (Bengal), Patna, Gaya, Monghyr, Bhagalpur, Santal Parganas (Bihar), Sambalpur, Manbhum (Orissa), Nagpur, Jubbulpore, Raipur, Drug, Bhandara, Balaghat (Central Provinces), Bulandshahr, Farrukhabad, Allahabad, Mirzapur, Fyzabad (United Provinces), Godavari East, N. Arcot, Nellore (Madras); *smallpox* — Mandalay, Katha, Mergui (Burma), Nagpur, Mandla, Hoshangabad (Central Provinces), Yeotmal, Wardha (Berar), Rammad (Madras).

	Semaines	22-28.VII		15-21.VII		8-14.VII		Weeks	
		C.	D.	C.	D.	C.	D.		
Assam	<i>choléra</i>	0	0	1	1	0	0	<i>cholera</i>	Assam
	<i>variole</i>	1	1	5	1	16	6	<i>smallpox</i>	
Présidence de Bombay	<i>peste</i>	129	74	105	52	72	42	<i>plague</i>	Bombay Presidency
	<i>choléra</i>	1.963	674	755	245	269	88	<i>cholera</i>	
	<i>variole</i>	287	59	215	49	270	59	<i>smallpox</i>	
Birmanie	<i>peste</i>	25	21	11	13	12	12	<i>plague</i>	Burma
	<i>choléra</i>	7	6	3	2	11	8	<i>cholera</i>	
	<i>variole</i>	61	27	43	26	67	27	<i>smallpox</i>	
Provinces Centrales et Bérar	<i>choléra</i>	2.577	1.505	1.832	1.202	1.579	1.005	<i>cholera</i>	Central Provinces and Berar
	<i>variole</i>	161	64	281	48	335	50	<i>smallpox</i>	
Présidence de Madras	<i>peste</i>	0	4	6	2	0	0	<i>plague</i>	Madras Presidency
	<i>choléra</i>	174	85	128	52	53	26	<i>cholera</i>	
	<i>variole</i>	328	54	153	23	178	48	<i>smallpox</i>	
Province Frontière Nord-Ouest	<i>variole</i>	27	10	34	16	28	4	<i>smallpox</i>	North-West Frontier Province

	Semaines	15-21.VII		8-14.VII		1-7.VII		Weeks	
		C.	D.	C.	D.	C.	D.		
Pendjab	<i>choléra</i>	33	15	99	62	1	2	<i>cholera</i>	Punjab
	<i>variole</i>	12	7	60	27	48	13	<i>smallpox</i>	

INDOCHINE: Ports: du 29 juillet au 4 août, Pnom-Penh, *choléra* — 2 cas (22-28 juillet, néant; 15-21 juillet, 1 décès). Tourane, *variole* — 2 cas (22-28 juillet, 3 cas).

INDO-CHINA: Ports: July 29th to August 4th, Pnom-Penh, *cholera* — 2 cases (July 22nd to 28th, nil; July 15th to 21st, 1 death). Turane, *smallpox* — 2 cases (July 22nd to 28th, 3 cases).

		1-10.VII		21-30.VI			
		C.	D.	C.	D.		
<i>Peste</i> :	Cambodge	1	1	0	0	<i>Plague</i> :	Cambodia
	Cochinchine	5	4	8	8		Cochin-China
	Kouang-Tchéou-Ouan	7	3	3	3		Kwangchow-Wan
<i>Choléra</i> :	Annam	1	1	0	0	<i>Cholera</i> :	Annam
	Cambodge	1	1	2	2		Cambodia
	Cochinchine	4	4	9	3		Cochin-China
	Laos	0	0	1	0		Laos
<i>Variole</i> :	Annam	17	3	21	6	<i>Smallpox</i> :	Annam
	Cambodge	22	5	15	5		Cambodia
	Cochinchine	4	0	0	0		Cochin-China
	Tonkin	27	1	30	5		Tonking

PERSE: du 14 au 20 juillet, *typhus exanthématique* — 26 cas, 5 décès, ainsi répartis: Rezaieh, 2 cas; Tauriz, 10 cas, 5 décès; Birdjan, 2 cas; Araghe, 1 cas; Téhéran, 4 cas; Chahré-Kurd, 2 cas; Rafsindjan, 4 cas; Chouchtar, 1 cas (7-13 juillet, Perse, 39 cas, 2 décès). — *Variole* — 2 cas, 2 décès à Pahlevi (7-13 juillet, 2 décès).

PERSIA: July 14th to 20th, *typhus* — 26 cases, 5 deaths, distributed as follows: Rezaieh, 2 cases; Tauriz, 10 cases, 5 deaths; Birdjan, 2 cases; Araghe, 1 case; Teheran, 4 cases; Chahré-Kurd, 2 cases; Rafsindjan, 4 cases; Chouchtar, 1 case (July 7th to 13th, Persia, 39 cases, 2 deaths). — *Smallpox* — 2 cases, 2 deaths at Pahlevi (July 7th to 13th, 2 deaths).

TRANSJORDANIE: *typhus exanthématique* — du 29 juillet au 4 août, 4 cas.

Europe. — BULGARIE: *typhus exanthématique* — du 10 au 16 juin, 2 cas, 1 décès, dont 1 dans le département de Sofia; 1 cas, 1 décès dans celui de Schoumen.

ESPAGNE: du 15 au 21 juillet, *varioloïde* — néant; *varioloïde* — 6 cas à Huelva, 1 cas à Tolède.

FINLANDE: *varioloïde* — du 1^{er} au 15 juillet, 1 cas à Abo.

GRANDE-BRETAGNE (ANGLETERRE ET PAYS DE GALLES): *varioloïde* — néant du 22 au 28 juillet.

La varioloïde dans le Royaume-Uni pendant le 1^{er} trimestre de l'année 1934

Les relevés statistiques pour le 1^{er} trimestre de 1934, récemment publiés, permettent de fournir les renseignements suivants sur l'incidence de la varioloïde dans le Royaume-Uni pendant cette période.

Angleterre et Pays de Galles. — Pendant les 13 semaines finissant le 31 mars 1934, 132 cas de varioloïde ont été notifiés contre 46 pour les 13 semaines finissant le 30 décembre 1933 et 228 pour le premier trimestre de 1933.

Au cours du trimestre, il y a eu 106 cas à Londres (Islington Met. Borough, 54; Southwark Met. Borough, 16; Camberwell Met. Borough, 11), et 23 à Blackburn. La petite épidémie de Blackburn a été de la *varioloïde major* et elle a été décrite dans les communiqués hebdomadaires de l'Office International d'Hygiène publique, Nos 277, 278 et 279. A part cette poussée, la maladie a été complètement du type bénin (*varioloïde minor*).

Décès. — Pendant le trimestre, la varioloïde a été mentionnée comme cause de décès dans 5 cas, qui ont été provisoirement classés comme tels (*varioloïde*) et assignés, savoir: 4 à Blackburn et 1 à Londres (Southwark Met. Borough).

Ecosse et Irlande du Nord. — Aucun cas ni décès n'ont été signalés pendant le trimestre.

LITHUANIE: *typhus exanthématique* — du 9 au 22 juillet, 6 cas, dont 1 à Panevezys, 2 dans le district de Seinai, 1 dans celui d'Ukmergé, 2 dans celui de Trakai.

POLOGNE: *typhus exanthématique* — du 15 au 21 juillet, 30 cas, 2 décès (8-14 juillet, 40 cas, 5 décès).

TCHÉCOSLOVAQUIE: *typhus exanthématique* — du 1^{er} au 30 juin, 20 cas, ainsi répartis: Russie Souscarpathique, 13 cas; Slovaquie, 7 cas.

YOUGOSLAVIE: *typhus exanthématique* — du 8 au 14 juillet, 11 cas, ainsi répartis par banovins: Vrba, 1 cas; Drina, 9 cas; Zeta, 1 cas.

Océanie. — INDES ORIENTALES NÉERLANDAISES: Provinces: Java, *peste* — du 17 au 23 juin, 256 décès (10-16 juin, 324 décès).

IV. — PESTE DES RONGEURS.

Afrique. — ALGÉRIE: Dératization dans les ports algériens au cours du mois de juin: Rats capturés, 8,662; examinés, 994. *Aucun n'a été reconnu pesteux.*

KÉNIA: A Mombasa, du 7 au 14 juillet, 369 rats ont été capturés, 17 examinés; *aucun n'a été reconnu pesteux.*

NIGÉRIA: du 17 au 23 juin, Lagos, 1,060 rats capturés, 546 examinés; Port-Harcourt: 684 rats capturés et examinés; *aucun rat n'a été reconnu pesteux.*

TRANSJORDAN: *typhus* — July 29th to August 4th, 4 cases.

Europe. — BULGARIA: *typhus* — June 10th to 16th, 2 cases, 1 death, of which 1 in the department of Sofia; 1 case, 1 death in the department of Schumen.

SPAIN: July 15th to 21st, *smallpox* — nil; *varioloïde* — 6 cases at Huelva, 1 case at Toledo.

FINLAND: *smallpox* — July 1st to 15th, 1 case at Abo.

GREAT BRITAIN (ENGLAND AND WALES): *smallpox* — nil from July 22nd to 28th.

Smallpox in the United Kingdom during the First Quarter of 1934.

The statistical returns for the first quarter of 1934 now issued enable the following statements to be made regarding the incidence of smallpox in the United Kingdom during that period.

England and Wales. — During the 13 weeks ended March 31st, 1934, 132 cases of smallpox were notified in England and Wales as against 46 for the 13 weeks ended December 30th, 1933, and 228 cases in the first quarter of 1933.

During the quarter there were 106 cases in London (Islington Met. Borough, 54; Southwark Met. Borough, 16; Camberwell Met. Borough, 11), and 23 in Blackburn. The outbreak in Blackburn was *varioloïde major* and has been described in the Weekly Bulletin of the Office International d'Hygiène publique, Nos. 277, 278 and 279. Apart from this the disease was entirely of the mild type (*varioloïde minor*).

Deaths. — During the quarter, smallpox was mentioned as a cause of death in 5 cases which, according to practice, have been provisionally classified to smallpox and assigned 4 to Blackburn and 1 to London (Southwark Met. Borough).

Scotland and Northern Ireland. — No cases or deaths reported during the quarter.

LITHUANIA: *typhus* — July 9th to 22nd, 6 cases, of which 1 at Panevezys, 2 in the district of Seinai, 1 in the district of Ukmerge, 2 in the district of Trakai.

POLAND: *typhus* — July 15th to 21st, 30 cases, 2 deaths (July 8th to 14th, 40 cases, 5 deaths).

CZECHOSLOVAKIA: *typhus* — June 1st to 30th, 20 cases, distributed as follows: Subcarpathian Russia, 13 cases; Slovakia, 7 cases.

YUGOSLAVIA: *typhus* — July 8th to 14th, 11 cases, distributed by banovins as follows: Vrba, 1 case; Drina, 9 cases; Zeta, 1 case.

Oceania. — NETHERLANDS EAST INDIES: Provinces: Java, *plague* — June 17th to 23rd, 256 deaths (June 10th to 16th, 324 deaths).

IV. — RODENT PLAGUE.

Africa. — ALGERIA: Deratization in the Algerian ports during the month of June: Rats caught, 8,662; examined, 994. *None proved plague-infected.*

KENYA: At Mombasa, from July 7th to 14th, 369 rats were caught, 17 examined. *None proved plague-infected.*

NIGERIA: June 17th to 23rd, Lagos, 1,060 rats caught, 546 examined; Port Harcourt: 684 rats caught and examined. *None proved plague-infected.*

V. — PORTS: DATE DU DERNIER CAS NOTIFIÉ AU COURS DU MOIS ÉCOULÉ.

V. — PORTS: DATE OF THE LAST CASE NOTIFIED DURING THE LAST MONTH.

(9 juillet-8 août 1934) — (July 9th to August 8th, 1934).

	Peste Plague	Choléra Cholera	F. Jaune Yellow F.	Typhus exanth.	Variole Smallpox		Peste Plague	Choléra Cholera	F. Jaune Yellow F.	Typhus exanth.	Variole Smallpox
Afrique						Asie (suite)					
Alexandrie	—	—	—	4.VIII	—	Madras	—	28.VII	—	—	28.VII
Dakar	12.VII	—	—	—	—	Négapatam	—	—	—	—	28.VII
Damiette	—	—	—	14.VII	—	Pnom-Penh	—	4.VIII	—	—	—
Le Caire	—	—	—	14.VII	21.VII	Rangoun	—	—	—	—	28.VII
						Saigon-Cholon	21.VII	—	—	—	—
						Tourane	—	—	—	—	4.VIII
						Vizagapatam	—	—	—	—	28.VII
Asie						Europe					
Bassein	28.VII	—	—	—	—	Åbo (Finlande)	—	—	—	—	15.VII
Beyrouth	—	—	—	4.VIII	—						
Bombay	28.VII	28.VII	—	—	28.VII						
Calcutta	—	28.VII	—	—	28.VII						
Changhaï	—	4.VIII	—	—	28.VII						
Chittagoug	—	28.VII	—	—	—						
Karatchi	—	—	—	—	28.VII						

Paris, le 8 août 1934.

Le Directeur de l'Office international
d'Hygiène publique:
(Signé) D^r Georges ABT.