

Renseignements reçus du 27 juin au 3 juillet 1929.
Information received from June 27th to July 3rd, 1929.

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

A) Peste.

Afrique. — EGYPTE: Le 28 juin, un cas à Alexandrie.

Asie. — SIAM: du 16 au 22 juin, 1 cas, 1 décès dans la province d'Upala Rajdhani, cercle de Nagara Rajsima.

Europe. — UNION DES RÉPUBLIQUES SOVIÉTISTES SOCIALISTES: Le 26 juin, un cas mortel dans le village Zavélnoié, circonscription de Salsk, Caucase du Nord. Les mesures de désinfection et d'isolement ont été prises.

B) Choléra.

Asie. — SIAM: du 23 au 29 juin, 10 cas et 8 décès dans la province de Khoan Kaen, cercle d'Uttra.

C) Fièvre jaune.

Afrique. — LIBÉRIA: Le Gouvernement de Libéria a notifié le 3 juillet que 4 cas de fièvre jaune se sont produits à Monrovia, dont 1 décès. Toutes les mesures de précaution ont été prises.

D) Typhus exanthématique.

Asie. — PALESTINE: 2 cas à Haïfa du 16 au 22 juin.

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

Asie. — INDE BRITANNIQUE: Port: Bassein: peste — du 16 au 22 juin, 1 décès (les derniers cas remontaient au 18 mai 1929); Provinces: du 16 au 22 juin, districts signalés comme nouvellement atteints de: peste — Maubin, Toungoo (Birmanie), choléra — Nowgong, Sibsagar, Sylhet, Cachar (Assam), Insein, Magwe, Myingyan, Yamethin, Pokokhu, Kyaukse (Birmanie), Hoshangabad (Provinces Centrales), Gujranwala (Pendjab); variole — Katha (Birmanie).

SIAM: choléra — du 23 au 29 juin, 29 cas, 6 décès dans la province de Jayanad, cercle de Nagara Svarga (les derniers cas y remontaient au 13 avril 1929); 10 cas, 5 décès dans celle de Jumbor, cercle de Nagara Sridharmaraj (les derniers cas y remontaient au 25 mai 1929).

III. — MARCHÉ DES ÉPIDÉMIES (Article 4).

Afrique. — AFRIQUE OCCIDENTALE FRANÇAISE:

	11-20 juin		1 ^{er} -10 juin	
	Cas	Décès	Cas	Décès
Sénégal	151	77	88	65
dont:				
Saint-Louis	10	8	1	1
Rufisque-banlieue	—	—	1	1
Cercle de Baol	11	1	5	5
» Thiès	27	15	7	5
» Louga	19	7	40	21
» Tivaouane	81	44	34	32
» Dagana	2	1	—	—
» Sine Saloum	1	1	—	—
Dakar et dépendances	16	11	25	15
dont:				
Dakar-ville	13	10	18	11
Ouakam	3	1	3	2 ¹
Yoff	—	—	3	1
Hann	—	—	1	1
Total A.O.F.	167	88	113	80

¹ Dont 2 européens.

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

(A) Plague.

Africa. — EGYPT: On June 28th, one case at Alexandria.

Asia. — SIAM: from June 16th to 22nd, 1 case, 1 death in the province of Upala Rajdhani, Nagara Rajsima circle.

Europe. — UNION OF THE SOCIALIST SOVIET REPUBLICS: On June 26th, one fatal case in the village of Zavetnoié, district of Salsk, North Caucasus. The measures of disinfection and isolation have been taken.

(B) Cholera.

Asia. — SIAM: from June 23rd to 29th, 10 cases and 8 deaths in the province of Khoan Kaen, Uttra circle.

(C) Yellow fever.

Africa. — LIBERIA: The Government of Liberia notified on July 3rd that 4 yellow fever cases occurred at Monrovia, of which 1 death. The necessary measures have been taken.

(D) Typhus.

Asia. — PALESTINE: 2 cases at Haïfa from June 16th to 22nd.

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

Asia. — BRITISH INDIA: Port: Bassein; plague — from June 16th to 22nd, 1 death (the last cases occurred on May 18th, 1929); Provinces, from June 16th to 22nd, districts notified as newly infected: plague — Maubin, Toungoo (Burma); cholera — Nowgong, Sibsagar, Sylhet, Cachar (Assam), Insein, Magwe, Myingyan, Yamethin, Pokokhu, Kyaukse (Burma), Hoshangabad (Central Provinces), Gujranwala (Punjab); smallpox — Katha (Burma).

SIAM: cholera — from June 23rd to 29th, 29 cases, 6 deaths, in the province of Jayanad, Nagara Svarga circle (the last cases occurred on April 13th, 1929); 10 cases, 5 deaths in that of Jumbor, Nagara Sridharmaraj circle (the last cases occurred on May 25th, 1929).

III. — PROGRESS OF EPIDEMICS (Article 4).

Africa. — FRENCH WEST AFRICA:

	June 11th-26th		June 1st-10th	
	Cases	Deaths	Cases	Deaths
Senegal	151	77	88	65
of which:				
Saint Louis	10	8	1	1
Rufisque suburbs	—	—	1	1
Baol district	11	1	5	5
Thiès district	27	15	7	5
Louga district	19	7	40	21
Tivaouane district	81	44	34	32
Dagana district	2	1	—	—
Sine Saloum distr.	1	1	—	—
Dakar and districts	16	11	25	15
of which:				
Dakar town	13	10	18	11
Ouakam	3	1	3	2 ¹
Yoff	—	—	3	1
Hann	—	—	1	1
Total F.W.A.	167	88	113	80

¹ Of which 2 Europeans.

Variole — du 11 au 20 juin, 5 cas en Haute-Volta (3 à Bobo-Dioulasso et 2 à Tenkodogo).

ALGÉRIE: du 16 au 22 juin, *typhus exanthématique* — 1 cas indigènes à Fedj-m-Zala (département de Constantine) et cas indigènes sporadiques à Mostaganem, Mascara, Remchi, Constantine, Bône et Souk-Ahras (européen); *variole* — 3 cas à Alger (9-15 juin, 2 cas à Alger) et 1 à Cheliff.

EGYPTE: *peste* — du 23 au 29 juin, 1 cas à Alexandrie (voir paragraphe 1 du présent Communiqué), 3 cas, 1 décès dans le district de Beba, province de Béni-Souef (16-22 juin, néant; 2-8 juin, 3 cas, 1 décès dans ce district); *typhus exanthématique* — 1 cas à Port-Saïd (9-15 juin, Egypte, provinces 3 cas).

KÉNYA: *peste* — du 1^{er} au 31 mai, 3 cas dans la province de Kikuyu, 22 dans celle de Nyanza (1^{er}-30 avril, 1 cas dans la province de Nyanza).

MADAGASCAR: *peste* — région centrale de l'île: du 1^{er} au 15 juin, 14 cas, 14 décès dont 8 buboniques, 4 pulmonaires, 2 septicémiques (16-31 mai, 23 cas, 23 décès dont 11 buboniques, 8 pulmonaires, 4 septicémiques).

MAROC: *peste* — du 16 au 22 juin, 5 cas, 1 décès dans le Sous, région de Marrakech (9-15 juin, néant; 2-8 juin, 4 cas, 4 décès; 26 mai-1^{er} juin, 3 cas).

NIGÉRIA: *peste* — Lagos, du 16 au 22 juin, néant (2-15 juin, néant; 26 mai-1^{er} juin, 1 cas, 1 décès).

UGANDA: *peste* — du 1^{er} au 31 mai, 376 cas, 363 décès dans le province de Buganda, 118 cas, 87 décès dans l'Eastern Province (1^{er}-30 avril, 265 cas, 254 décès Buganda, 17 cas, 10 décès Eastern Province).

SUDAN: *variole* — du 23 au 29 juin, 588 cas, 48 décès (16-22 juin, 243 cas, 60 décès; 2-8 juin, 228 cas, 40 décès). Les ports sont indemnes.

TUNISIE: du 17 au 24 juin, *typhus exanthématique* — 3 cas à Ouled Ferhane (Gafsa) (10-16 juin, 5 cas à Ouled-Ferhane), 3 à Merdja (Souk-El-Arba) et 1 à Aïn-El-Medoua (Thala); *variole* — néant.

Amérique. — BRÉSIL: La poussée épidémique de la *fièvre jaune* à Rio de Janeiro, après l'exaltation, d'ailleurs fatale et prévue, pendant la période des chaleurs en mars et dans la première moitié d'avril, a été ensuite en baisse très sensible. L'ascension aurait été sans doute beaucoup plus forte sans la rigoureuse prophylaxie spécifique instituée. La statistique ci-dessous contient indistinctement tous les cas confirmés ou simplement suspects.

	<i>cas</i>		<i>cas</i>
3-9 mars	47	21-27 avril	39
10-16 mars	66	28 avril-4 mai	33
17-23 "	59	5-11 mai	24
24-30 "	61	12-18 "	22
31 mars-6 avril	66	19-25 "	17
7-13 avril	57	26 mai-1 ^{er} juin	7
14-20 "	51	2-8 juin	5

(Depuis cette date, 3 cas suspects ont été signalés du 9 au 15 juin, aucun cas nouveau du 16 au 22 juin.)

Les services de prophylaxie spécifique continueront à fonctionner avec la même intensité pendant les mois d'hiver, non seulement dans le district fédéral, qui comprend la ville de Rio de Janeiro, mais aussi dans l'Etat voisin. Les services permanents établis, d'accord avec la « Rockefeller Foundation », dans le nord du pays seront également maintenus.

Actuellement 7.000 hommes environ, bien entraînés, travaillent dans la Capitale et ses alentours, et le Département national de la Santé publique dispose d'un matériel abondant et de tout le nécessaire, que le Gouvernement lui fournit sans restrictions. Le Gouvernement brésilien prend, en effet, le plus grand intérêt à l'extinction de la fièvre jaune, non seulement à Rio, mais dans tout le pays, comme l'atteste, en particulier, le Message présidentiel d'ouverture du Congrès national, le 3 mai 1929.

Smallpox — from June 11th to 20th, 5 cases in Upper Volta (3 at Bobo-Dioulasso and 2 at Tenkodogo).

ALGERIA: from June 16th to 22nd, *typhus* — 4 native cases at Fedj-m-Zala (department of Constantine) and native sporadic cases at Mostaganem, Masacara, Remchi, Constantine, Bone and Souk-Ahras (European); *smallpox* — 3 cases at Algiers (June 9th to 15th, 2 cases at Algiers) and 1 at Cheliff.

EGYPT: *plague* — from June 23rd to 29th, 1 case at Alexandria (see paragraph 1 of this Communiqué), 3 cases, 1 death in the district of Beba, Beni Suef province (June 16th to 22nd, nil; June 2nd to 8th, 3 cases, 1 death in this district); *typhus* — 1 case at Port Said (June 9th to 15th, Egypt, provinces, 3 cases).

KENYA: *plague* — from May 1st to 31st, 3 cases in the Kikuyu province, 22 in that of Nyanza (April 1st to 30th, 1 case in the Nyanza province).

MADAGASCAR: *plague* — Central part of the island: from June 1st to 15th, 14 cases, 14 deaths of which 8 bubonic, 4 pulmonary, 2 septicæmic (May 16th to 31st, 23 cases, 23 deaths of which 11 bubonic, 8 pulmonary, 4 septicæmic).

MOROCCO: *plague* — from June 16th to 22nd, 5 cases, 1 death in the Sous, Marrakesh district (June 9th to 15th, nil; June 2nd to 8th, 4 cases, 4 deaths; May 26th to June 1st, 3 cases).

NIGERIA: *plague* — Lagos, from June 16th to 22nd, nil (June 2nd to 15th, nil; May 26th to June 1st, 1 case, 1 death).

UGANDA: *plague* — from May 1st to 31st, 376 cases, 363 deaths in the province of Buganda, 118 cases, 87 deaths in the Eastern Province (April 1st to 30th, 265 cases, 254 deaths, Buganda, 17 cases, 10 deaths, Eastern Province).

SUDAN: *smallpox* — from June 23rd to 29th, 588 cases, 48 deaths (June 16th to 22nd, 243 cases, 60 deaths; June 2nd to 8th, 228 cases, 40 deaths). The ports are free.

TUNISIA: from June 17th to 24th, *typhus* — 3 cases at Ouled-Ferhane (Gafsa) (June 10th to 16th, 5 cases at Ouled-Ferhane), 3 cases at Merdja (Souk-El-Arba) and 1 at Aïn-El-Medoua (Thala); *smallpox* — nil.

America. — BRAZIL: The epidemic outbreak of *yellow fever* at Rio de Janeiro, after becoming accentuated, as was inevitably to be expected, during the hot period in March and the first half of April, is now markedly on the decline. The rise would doubtless have been much greater without the strict specific prophylaxis which was introduced. The figures given below include without distinction all cases whether confirmed or merely suspected.

	<i>Cases</i>		<i>Cases</i>
March 3-9	47	April 21-27	39
" 10-16	66	April 20-May 4	33
" 17-23	59	May 5-11	24
" 24-30	61	" 12-18	22
March 31-April 6	66	" 19-25	17
April 7-13	57	May 26-June 1st	7
" 14-20	51	June 2-8	5

Since the last-mentioned date 3 suspected cases have been reported, between June 9th and 15th; no fresh case between June 16th and 22nd.

The services of specific prophylaxis will continue their work with equal energy during the winter months, not only in the Federal District, which includes the city of Rio de Janeiro, but also in the neighbouring State. The permanent services set up, in agreement with the Rockefeller Foundation, in the north of the country will also be continued.

At present about 7,000 well-trained men, are at work in the capital and its environs, and the National Department of Public Health possesses abundant material which is being supplied freely by the Government. The Brazilian Government is indeed deeply interested in the suppression of yellow fever, not only in Rio but in the whole country, and this is particularly shown by the Presidential Message at the opening of the National Congress on May 3rd, 1929.

En ce qui concerne la fièvre jaune dans d'autres localités de l'Union, les chiffres sont les suivants, par Etats:

Etats	Cas	Date du dernier cas
Bahia	1	28 décembre 1928 ¹
Sergipe	2	25 février 1929
Pernambuco	12 ²	29 avril 1929
Ceara	1	24 mars 1929
Para	8	27 mars 1929

(¹) Décès le 4 janvier 1929.

(²) Dont 7 à Recife, jusqu'au 20 avril.

PÉROU: *peste* — 1^{er}-31 mai, 10 cas, 5 décès, dont 2 cas, 2 décès dans le district de Chiclayo, 5 cas, 2 décès à Trujillo et dans son district, 1 cas à San Vicente (province de Canète), 2 cas, 1 décès à Mollendo. L'existence de la maladie est signalée à Santa Cruz (province de Hualgayoc) (1^{er}-30 avril, Pérou, 32 cas, 13 décès).

Asie. — ADEN: *variolo* — du 15 au 22 juin, 10 cas, 6 décès (9-15 juin, 25 cas, 6 décès; 2-8 juin, 20 cas, 2 décès).

CEYLON: Colombo, *peste* — du 16 au 22 juin, 1 cas, 1 décès (2-15 juin, néant; 26 mai-1^{er} juin, 3 cas, 2 décès).

CHINE: Swatow, *variolo* — du 9 au 15 juin, 2 décès (2-8 juin, 9 décès; 26 mai-1^{er} juin, 12 décès).

HEDJAZ: *variolo* — du 16 au 22 juin, 19 cas, 14 décès (9-15 juin, 23 cas, 11 décès).

HONG-KONG: *variolo* — du 23 au 29 juin, 2 cas, 1 décès (16-22 juin, 4 cas, 1 décès).

INDE BRITANNIQUE: Ports:

		Cas	Décès
Karachi:	<i>variolo</i>	16-22 juin	10 7
		9-15 »	12 9
Bombay:	<i>peste</i>	16-22 »	* 3
		9-15 »	* 1
	<i>variolo</i>	16-22 »	36 27
		9-15 »	42 27
Tuticorin:	<i>choléra</i>	16-22 »	15 10
		9-15 »	15 12
Négapatam:	<i>variolo</i>	16-22 »	1 —
		9-15 »	2 —
Madras:	<i>variolo</i>	16-22 »	28 8
		9-15 »	17 6
Calcutta:	<i>choléra</i>	16-22 »	* 7
		9-15 »	* 53
	<i>variolo</i>	16-22 »	8 7
		9-15 »	4 4
Rangoun:	<i>peste</i>	16-22 »	* 2
		9-15 »	* 3
	<i>choléra</i>	16-22 »	* 3
		9-15 »	* 2

* Données non disponibles.

PROVINCES: du 16 au 22 juin, districts où est signalée une extension de: *peste* — Northern Shan States, Henzada (Birmanie); *choléra* — Sukkur (Bombay), Puri, Sambalpur, Hazaribagh (Orissa), Kyaukpyu, Thaton, Amherst (Birmanie), Saugor (Provinces centrales), Saharanpur, Bénarès, Ghazipur, Jaunpur, Ballia, Gonda, Sultanpur (Provinces Unies); *variolo* — Karachi, Hyderabad, Nawabshah, Larkana, Sukkur, Upper Sind Frontier (Bombay), Mymensingh (Bengale), Sylhet, Cachar (Assam), Shwebo, Prome, Myingyan (Birmanie), Hoshangabad (Provinces centrales), Buldana, Farrukhabad, Garhwal (Berar).

INDE FRANÇAISE: *choléra* — du 9 au 15 juin, 1 cas, 1 décès dans le territoire de Pondichéry (2-8 juin, 1 cas, 1 décès); *variolo* — du 16 au 22 juin, 7 cas, 7 décès dans le territoire de Pondichéry (9-15 juin, néant; 2-8 juin, 2 cas, 2 décès); 3 cas, 3 décès à Karikal (9-15 juin, 1 cas, 1 décès).

INDE PORTUGAISE: *variolo* — du 2 au 8 juin, 8 cas (26 mai-1^{er} juin, 3 cas).

INDOCHINE: Saïgon-Cholon, du 23 au 29 juin, *choléra* — 17 cas, 8 décès (16-22 juin, 55 cas, 49 décès; 9-15 juin, 73 cas, 53 décès); Pnom-Penh, du 23 au 29 juin, *peste* — 2 cas, 1 décès (16-22 juin, néant; 9-15 juin, 1 cas, 1 décès); *choléra* — 5 cas, 2 décès (16-22 juin, 2 cas).

As regards yellow fever in other parts of the Union, the figures are the following, by States:

States	Cases	Date of the last case
Bahia	1	December 28th, 1928 ¹
Sergipe	2	February 25th, 1929
Pernambuco	12 ²	April 29th, 1929
Ceara	1	March 24th, 1929
Para	8	March 27th, 1929

(¹) Death January 4th, 1929.

(²) 7 cases at Recife, up to April 30th.

PERU: *plague* — May 1st to 31st, 10 cases, 5 deaths of which 2 cases, 2 deaths in the district of Chiclayo, 5 cases, 2 deaths at Trujillo and in its district, 1 case at San Vicente (Canete province), 2 cases, 1 death at Mollendo. The presence of plague is notified at Santa Cruz (Hualgayoc province) (April 1st to 30th, Peru, 32 cases, 13 deaths).

Asia. — ADEN: *smallpox* — from June 15th to 22nd, 10 cases, 6 deaths (June 9th to 15th, 25 cases, 6 deaths; June 2nd to 8th, 20 cases, 2 deaths).

CEYLON: Colombo, *plague* — from June 16th to 22nd, 1 case, 1 death (June 2nd to 15th, nil; May 26th to June 1st, 3 cases, 2 deaths).

CHINA: Swatow, *smallpox* — from June 9th to 15th, 2 deaths (June 2nd to 8th, 9 deaths; May 26th to June 1st, 12 deaths).

HEJAZ: *smallpox* — from June 16th to 22nd, 19 cases, 14 deaths (June 9th to 15th, 23 cases, 11 deaths).

HONG-KONG: *smallpox* — from June 23rd to 29th, 2 cases, 1 death (June 16th to 22nd, 4 cases, 1 death).

BRITISH INDIA: Ports:

		Cases	Deaths
Karachi:	<i>smallpox</i>	June 16th-22nd	10 7
		9th-15th	12 9
Bombay:	<i>plague</i>	16th-22nd	* 3
		9th-15th	* 1
	<i>smallpox</i>	16th-22nd	36 27
		9th-15th	42 27
Tuticorin:	<i>cholera</i>	16th-22nd	15 10
		9th-15th	15 12
Negapatam	<i>smallpox</i>	16th-22nd	1 —
		9th-15th	2 —
Madras:	<i>smallpox</i>	16th-22nd	28 8
		9th-15th	17 6
Calcutta:	<i>cholera</i>	16th-22nd	* 7
		9th-15th	* 53
	<i>smallpox</i>	16th-22nd	8 7
		9th-15th	4 4
Rangoon:	<i>plague</i>	16th-22nd	* 2
		9th-15th	* 3
	<i>cholera</i>	16th-22nd	* 3
		9th-15th	* 2

* Data not available.

PROVINCES: from June 16th to 22nd, districts where an increase is reported: *plague* — Northern Shan States, Henzada (Burma); *cholera* — Sukkur (Bombay), Puri, Sambalpur, Hazaribagh (Orissa), Kyaukpyu, Thaton, Amherst (Burma), Saugor (Central Provinces), Saharanpur, Benares, Ghazipur, Jaunpur, Ballia, Gonda, Sultanpur (United Provinces); *smallpox* — Karachi, Hyderabad, Nawabshah, Larkana, Sukkur, Upper Sind Frontier (Bombay), Mymensingh (Bengal), Sylhet, Cachar (Assam), Shwebo, Prome, Myingyan (Burma), Hoshangabad (Central Provinces), Buldana, Farrukhabad, Garhwal (Berar).

FRENCH INDIA: *cholera* — from June 9th to 15th, 1 case, 1 death in the territory of Pondicherry (June 2nd to 8th, 1 case, 1 death); *smallpox* — from June 16th to 22nd, 7 cases, 7 deaths in the territory of Pondicherry (June 9th to 15th, nil; June 2nd to 8th, 2 cases, 2 deaths); 3 cases, 3 deaths at Karikal (June 9th to 15th, 1 case, 1 death).

PORTUGUESE INDIA: *smallpox* — from June 2nd to 8th, 8 cases (May 26th to June 1st, 3 cases).

INDO-CHINA: Saïgon-Cholon, from June 23rd to 29th, *cholera* — 17 cases, 8 deaths (June 16th to 22nd, 55 cases, 49 deaths; June 9th to 15th, 73 cases, 53 deaths); Pnom-Penh, from June 23rd to 29th, *plague* — 2 cases, 1 death (June 16th to 22nd, nil; June 9th to 15th, 1 case, 1 death); *cholera* — 5 cases, 2 deaths (June 16th to 22nd, 2 cases).

IRAQ: peste — du 23 au 29 juin, 2 cas à Bagdad (16-22 juin, 7 cas, 2 décès); *variole* — du 16 au 22 juin, provinces, 10 cas dont 6 dans celle de Mossoul (9-15 juin, 26 cas, 2 décès dans la province de Sulaimani).

SIAM: choléra — du 23 au 29 juin, Bangkok, 6 cas, 2 décès (16-22 juin, 9 cas, 5 décès); provinces: 157 cas, 93 décès dans celles de Phra Nagara, Dhonpuri, Ayudhaya, Ang Thoang, Jayanad, Svargalok, Khoan Kaen, Nagara Rajsima, Jaybhumi, Chaxoengsao, Rajpuri, Bejruri, Surashtradhani, Jumbor (16-22 juin, provinces, 113 cas, 54 décès).

ETATS SYRIENS: variole — du 9 au 15 juin, 12 cas, dont 11 dans l'Etat des Alaouites et 1 dans celui de Syrie (2-8 juin, 2 cas dans l'Etat de Syrie).

TURQUIE: typhus exanthématique — du 1^{er} au 31 mai, 7 cas, 1 décès répartis dans les provinces d'Afyon Karahissar (3 cas), Balikesir, Gaziayintap, Mersin (1 cas mortel), Tokat (1^{er}-30 avril, 10 cas, 3 décès).

Europe. — GRANDE-BRETAGNE (Angleterre et Pays de Galles): *variole* — du 16 au 22 juin, 166 cas, dont 40 dans le Comté de Londres. Les districts sanitaires des ports sont indemnes (9-15 juin, 191 cas, dont 41 dans le Comté de Londres).

LITHUANIE: typhus exanthématique — du 17 au 23 juin, 11 cas, 3 décès répartis dans les districts de Kretinga, Raseiniai, Siauliai (4 cas, 2 décès), Telsiai, Trakai et Ukmergė (10-16 juin, Lithuanie, 10 cas, 1 décès).

POLOGNE: typhus exanthématique — du 9 au 15 juin, 35 cas sans décès (2-8 juin, 78 cas, 3 décès).

SERBES, CROATES ET SLOVÈNES (ROYAUME DES): typhus exanthématique — du 8 au 14 juin, 4 cas, 1 décès dont 3 cas, 1 décès dans le département de Split, 1 cas dans celui de Mostar (1^{er}-7 juin, 6 cas sans décès dans le département de Mostar).

Océanie. — INDES NÉERLANDAISES: Macassar, variole — du 16 au 22 juin, 5 cas, 4 décès (9-15 juin, 4 cas, 2 décès).

IV. — PESTE DES RONGEURS.

Afrique. — EGYPTE: Pas de rats pesteux découverts au cours du mois de mai. Nombre de rats examinés: 361 à Alexandrie (en outre, 200 à bord des navires); 779 à Port-Saïd (en outre, 150 à bord des navires); 184 à Suez.

Amérique. — PÉROU: du 1^{er} au 31 mai, dans la ville de Lima, on a capturé, au cours de la campagne de dératisation, 255 rats et 19.616 souris.

Asie. — INDE BRITANNIQUE: du 16 au 22 juin, Bombay, 7 rats pesteux (9-15 juin, 9 rats pesteux); Rangoun, 3 rats pesteux (9-15 juin, 9 rats pesteux).

Océanie. — ILE D'HAWAÏ: Le 15 juin, un rongeur pesteux a été trouvé à Kukuhiacle. Les mesures nécessaires ont été prises.

V. — INFORMATIONS DIVERSES.

a) Cas de *variole* importé.

Un cas de *variole* a été signalé à Berbera (Somalie britannique) le 28 juin. Le malade est un immigrant venant d'Aden. Toutes les précautions nécessaires ont été prises.

b) Cas de *variole* à bord.

1^o Le 29 juin, le pétrolier anglais *British Birch* venant d'Abadan, à destination de Swansea, a débarqué à Suez un cas de *variole* parmi l'équipage. Mesures prises: vaccination, désinfection.

2^o Le 29 juin, le navire à pèlerins *Keneh* venant de Djeddah, a débarqué à Souakim 4 cas de *variole* parmi les pèlerins.

3^o Le paquebot *Karagola*, venant de Bombay avec escales dans les ports de la côte orientale d'Afrique à Durban le 29 mai, a débarqué à Zanzibar un cas de *variole* parmi les passagers de pont, cas resté unique. Les passagers et l'équipage ont passé la visite médicale et ont été revaccinés s'ils en avaient besoin; les 84 passagers asiatiques ont été envoyés dans l'île Salisbury où ils sont restés jusqu'au 3 juin, fin de la période d'incubation. Les autres passagers ont été autorisés à débarquer dans les conditions usuelles; on a procédé à la désinfection et le navire a été admis à la pratique restreinte.

IRAQ: plague — from June 23rd to 29th, 2 cases at Baghdad (June 16th to 22nd, 7 cases, 2 deaths); *smallpox* — from June 16th to 22nd, provinces, 10 cases of which 6 in that of Mosul (June 9th to 15th, 26 cases, 2 deaths in the province of Sulaimani).

SIAM: cholera — from June 23rd to 29th, Bangkok, 6 cases, 2 deaths (June 16th to 22nd, 9 cases, 5 deaths); provinces: 157 cases, 93 deaths in the provinces of Phra Nagara, Dhonpuri, Ayudhaya, Ang Thoang, Jayanad, Svargalok, Khoan Kaen, Nagara Rajsima, Jaybhumi, Chaxoengsao, Rajpuri, Bejruri Surashtradhani, Jumbor (June 16th to 22nd, provinces, 113 cases, 54 deaths).

SYRIAN STATES: smallpox — from June 9th to 15th, 12 cases of which 11 in the Alaouite State and 1 in that of Syria (June 2nd to 8th, 2 cases in the State of Syria).

TURKEY: typhus — from May 1st to 31st, 7 cases, 1 death distributed in the provinces of Afyon Karahissar (3 cases), Balikesir, Gaziayintap, Mersin (1 fatal case), Tokat (April 1st to 30th, 10 cases, 3 deaths).

Europe. — GREAT BRITAIN (England and Wales): *smallpox* — from June 16th to 22nd, 166 cases of which 40 in the County of London. The port sanitary districts are free (June 9th to 15th, 191 cases of which 41 in the County of London).

LITHUANIA: typhus — from June 17th to 23rd, 11 cases, 3 deaths distributed in the districts of Kretinga, Raseiniai, Siauliai (4 cases, 2 deaths), Telsiai, Trakai and Ukmerge (June 10th to 16th, Lithuania, 10 cases, 1 death).

POLAND: typhus — from June 9th to 15th, 35 cases without death (June 2nd to 8th, 78 cases, 3 deaths).

SERBS, CROATS AND SLOVENES (KINGDOM OF): typhus — from June 8th to 14th, 4 cases, 1 death of which 3 cases, 1 death in the department of Split, 1 case in that of Mostar (June 1st to 7th, 6 cases without death in the department of Mostar).

Oceania. — DUTCH EAST INDIES: Macassar, smallpox — from June 16th to 22nd, 5 cases, 4 deaths (June 9th to 15th, 4 cases, 2 deaths).

IV. — RODENT PLAGUE.

Africa. — EGYPT: No plague-infected rat discovered during the month of May. Number of rats examined: 361 at Alexandria (besides, 200 aboard ships); 779 at Port Said (besides, 150 aboard ships); 184 at Suez.

America. — PERU: from May 1st to 31st, in the town of Lima, 255 rats and 19.616 mice were caught during the campaign against rats.

Asia. — BRITISH INDIA: from June 16th to 22nd, Bombay, 7 plague-infected rats (June 9th to 15th, 9 plague-infected rats); Rangoon, 3 plague-infected rats (June 9th to 15th, 9 plague-infected rats).

Oceania. — HAWAII: On June 15th, one plague-infected rodent was found at Kukuhiacle. The necessary measures have been taken.

V. — MISCELLANEOUS INFORMATION.

(a) Imported case of *smallpox*.

One case of *smallpox* was notified at Berbera (British Somaliland) on June 28th. The sick person was immigrating from Aden. All the necessary measures have been taken.

(b) Cases of *smallpox* aboard ship.

1. On June 29th, the British oil-tanker *British Birch* coming from Abadan, bound for Swansea, landed at Suez one case amongst the crew. Measures taken: vaccination, disinfection.

2. On June 29th, the pilgrim ship *Keneh* coming from Jeddah, landed at Suakim 4 cases of *smallpox* amongst the pilgrims.

3. The S.S. *Karagola* arrived at Durban from Bombay, via east coast ports, on May 29th, and reported that one case of *smallpox* among the deck passengers had occurred during the voyage. The case was landed at Zanzibar, and no further cases were reported during the voyage down the coast. All the passengers and crew were medically examined and revaccinated where considered necessary, and 84 Asiatic passengers were removed to Salisbury Island, where they were detained until the expiry of the incubation period on June 3rd. The other passengers were allowed to land on the usual conditions, disinfection was carried out and the vessel granted restricted pratique.

VI. — PORTS : DATE DU DERNIER CAS NOTIFIÉ AU COURS DU MOIS ÉCOULÉ.
 VI. — PORTS: DATE OF THE LAST CASE NOTIFIED DURING THE LAST MONTH.
 (4 juin-3 juillet 1929.) — (June 4th to July 3rd, 1929.)

<i>Peste Plague</i>	<i>Choléra Cholera</i>	<i>Fièvre jaune Yellow Fever</i>	<i>Typhus exanth. Typhus</i>	<i>Variolè Smallpox</i>
Afrique Alexandrie 28.VI. Dakar 20.VI. Port-Saïd 8.VI. Saint-Louis 20.VI. Tamatave 17.VI. Yoff 10.VI.	Afrique	Afrique Monrovia 3.VII.	Afrique Alger 8.VI. Bône 22.VI. Port-Saïd 29.VI.	Afrique Alger 22.VI. Djibouti 8.VI. Oran 8.VI. Sousse 18.VI.
Amérique	Amérique	Amérique Rio de Janeiro 15.VI.	Amérique	Amérique
Asie Bagdad 29.VI. Basseïn 22.VI. Bombay 22.VI. Colombo 22.VI. Pnom-Penh 29.VI. Rangoun 22.VI.	Asie Amoy 22.VI. Bangkok 29.VI. Basseïn 15.VI. Bombay 15.VI. Calcutta 22.VI. Canton 22.VI. Chandernagor 8.VI. Moulmein 8.VI. Phra Pradæng 22.VI. Pnom-Penh 29.VI. Pondichéry 8.VI. Rangoun 22.VI. Saïgon-Cholon 29.VI. Tuticorin 22.VI.	Asie	Asie Haïfa 22.VI. Rhodes 15.VI.	Asie Aden 22.VI. Bagdad 8.VI. Bassorah 22.VI. Bombay 22.VI. Calcutta 22.VI. Canton 22.VI. Chang-Hai 22.VI. Daïren 22.VI. Haïphong 8.VI. Hong-Kong 29.VI. Karachi 22.VI. Karikal 22.VI. Macao 22.VI. Madras 22.VI. Mahé 8.VI. Moulmein 8.VI. Négapatam 22.VI. Pnom-Penh 29.VI. Pondichéry 8.VI. Saïgon-Cholon 29.VI. Singapour 15.VI. Swatow 15.VI. Tuticorin 15.VI. Vizagapatam 22.VI.
Europe Constantinople 17.VI.	Europe	Europe	Europe Tysfjord 17.VI.	Europe
Océanie	Océanie	Océanie	Océanie	Océanie Balikpapan 15.VI. Macassar 22.VI.

Paris, le 3 juillet 1929.

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