

## LE CHOLÉRA A CALCUTTA

(suite) \*

L'attention a été déjà attirée \* sur la forte incidence du choléra observée cette année à Calcutta.

Le maximum hebdomadaire a été atteint, jusqu'à présent, au cours de la semaine terminée le 22 avril, avec 777 cas et 480 décès. Ensuite, l'incidence a décliné constamment comme le montrent les chiffres suivants :

Semaine finissant le:

Week ended:

29.IV. 1950  
6.V. »  
13.V. »  
20.V. »  
27.V. »

Cas — Cases

Décès — Deaths

709	398
492	325
490	273
422	236
308	169

ce qui donne pour l'année 1950 (jusqu'au 27 mai) un total de 6.509 cas et 3.094 décès.

Calcutta est, sans conteste, la ville maritime où la maladie sévit avec le plus d'intensité et de persistance. On n'y a pas constaté moins de 1.800 cas par an et, en général, le nombre annuel de cas avoisine 3.000.

Au cours de la dernière période décennale, c'est en 1943 qu'a été constatée la plus forte poussée de choléra, avec 7.007 cas pour toute l'année.

Mais de ces 7.007 cas, 1.367 seulement s'étaient produits du 1<sup>er</sup> janvier au 31 mai, tandis qu'en 1950, pendant la même période (1<sup>er</sup> janvier-27 mai), le nombre global de cas atteint déjà le chiffre de 6.509 cas.

\* Voir R.E.H. 174, page 120.

## CHOLERA IN CALCUTTA

(continued) \*

Attention has already been drawn \* to the high incidence of cholera in Calcutta during the current year.

In the week ended 22 April the peak figure for any 7-day period so far this year was reached, with 777 cases and 480 deaths. Thereafter, as will be noted in the subjoined Table, incidence progressively declined :

Cas — Cases

Décès — Deaths

709	398
492	325
490	273
422	236
308	169

The total figures for the year 1950 up to 27 May were, therefore, 6,509 cases and 3,094 deaths.

Calcutta is unquestionably the most heavily and persistently cholera-infected port city. Ordinarily the number of cholera cases never falls below 1,800 a year, and generally the total incidence approximates 3,000 annually.

In the last decade the year 1943 experienced the highest prevalence, 7,007 cases having been reported in that one year.

Of these 7,007 cases, however, 1,367 occurred in the 5 months' period 1 January-31 May, whereas during 1950, in the same period (1 January-27 May), the total figure of incidence reached 6,509 cases.

\* See R.E.H. 174, page 120.