

MOVIMENTO DA POPULAÇÃO
V — TAXA MÉDIA ANUAL DE MORTALIDADE DA POPULAÇÃO NATURAL
DE ALGUMAS UNIDADES DA FEDERAÇÃO E DO BRASIL NO
DECÊNIO 1.º-VII-1940/30-VI-1950

UNIDADES DA FEDERAÇÃO	TAXAS DE MORTALIDADE POR 1 000 HABITANTES		
	Homens e mulheres	Homens	Mulheres
Pernambuco.....	20,92	23,08	18,84
Bahia.....	22,15	24,07	20,29
Minas Gerais.....	22,54	23,86	21,22
Rio de Janeiro.....	23,63	25,26	22,05
São Paulo.....	15,13	16,22	14,03
Rio Grande do Sul.....	12,64	13,58	11,71
BRASIL.....	20,60	22,12	19,11

FORNTE — IBGE, Laboratório de Estatística; "Estudos Demográficos", n.ºs 64 bis, 72, 77, 78, 92 e 101.

VI — MORTALIDADE INFANTIL NO BRASIL E EM ALGUNS ESTADOS E MUNICÍPIOS DAS
CAPITAIS EM ANOS PRÓXIMOS A 1940 E 1950

ESPECIFICAÇÃO	FALECIDOS NO 1.º ANO DE IDADE SÔBRE 1 000 NASCIDOS VIVOS			
	Anos próximos de 1940		Anos próximos de 1950	
	Período	Taxa de mortalidade	Período	Taxa de mortalidade
Município de Belém.....	1939/41	159,48	1948/50	110,96
Município de Fortaleza.....	—	—	1947/49	236,16
Município de Recife.....	1939/41	272,32	1948/50	243,56
Município de Salvador.....	1939/41	206,30	1948/50	162,57
Município de Belo Horizonte.....	1939/41	160,95	—	—
Distrito Federal.....	1939/41	159,30	1949/51	97,16
São Paulo				
Estado.....	1939/41	159,58	—	—
Interior.....	1939/41	162,72	1949/51	(1) 111,22
Município da Capital.....	1939/41	137,82	1949/51	93,36
Santa Catarina.....	1936/40	101,00	—	—
Rio Grande do Sul				
Estado.....	—	—	1946/50	95,00
Município da Capital.....	1939/41	180,20	1948/50	107,26
BRASIL.....	—	—	1940/50	171,00

FORNTE — IBGE, Laboratório de Estatística, "Pesquisas sobre a mortalidade no Brasil", 1954.

(1) Dado do Departamento de Estatística do Estado de São Paulo.

VII — COMPARAÇÃO ENTRE AS TAXAS MÉDIAS DE MORTALIDADE,
SEGUNDO AS CAUSAS DE MORTE, NO DISTRITO FEDERAL
E NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO — 1952/54

CAUSAS DE MORTE	TAXAS DE MORTALIDADE POR 100 000 HABITANTES					
	Distrito Federal			Município de São Paulo		
	1952	1953	1954	1952	1953	1954
1. Tuberculose do aparelho respiratório.....	126,63	86,67	89,26	50,57	30,65	28,82
2. Tuberculose, outras formas.....	8,15	7,14	6,48	7,14	5,97	5,56
3. Sífilis e suas seqüelas.....	27,31	22,97	15,72	9,07	8,27	8,41
4. Febres tifóide e paratifóide.....	1,60	1,54	1,64	0,49	0,51	0,59
5. Disenterias						
{ bacilar.....	1,94	2,67	2,83	3,20	3,47	3,00
{ amebiana.....	0,67	0,81	0,97	0,66	0,62	0,37
{ por outros protozoários.....	0,04	0,08	—	—	—	—
{ não especificadas.....	1,43	2,07	2,20	3,16	5,69	6,63
6. Escarlatina e angina estreptocócica.....	0,12	—	0,07	0,12	0,08	—
7. Difteria.....	4,04	3,38	2,76	1,40	1,88	2,85
8. Coqueluche.....	4,71	2,65	2,46	1,85	3,43	3,78
9. Infecções meningocócicas.....	3,13	2,38	2,42	1,07	0,51	1,56
10. Peste.....	—	—	—	—	—	—
11. Poliomielite aguda.....	0,24	1,38	0,56	0,49	1,05	0,44
12. Varíola.....	0,12	0,15	0,15	0,12	—	0,07
13. Sarampo.....	4,75	5,18	3,65	1,35	3,94	2,07
14. Tifo e outras doenças causadas por Rickettsia.....	—	—	—	0,16	0,04	0,22
15. Malária.....	0,87	0,61	0,34	0,08	0,08	—
16. Lepra.....	1,27	0,81	1,19	0,12	0,08	0,15
17. Tétano.....	13,85	14,09	15,50	4,43	3,55	4,56
18. Febre amarela.....	—	—	—	—	—	—
19. Raiva.....	0,36	0,19	0,15	0,41	0,55	0,41
20. Todas as outras doenças classificadas como infecciosas e parasitárias.....	18,68	18,93	16,88	14,12	11,54	13,22
21. Neoplasmas malignos, inclusive dos tecidos linfáticos e hematopoiéticos.....	81,86	83,94	79,80	94,42	97,68	103,68