nach dem Kriege

Bevölkerung

Todesur	Todesursachen von 1948 (Liste B)														
Menin- gokok- ken- In- fektio- nen	Pest	Akute über- trag- bare Kinder- läh- mung	Pocken B 13	Masern B 14	Fleck-fleber und andere Rik-kett-sien-Er-kran-kungen	Malaria B 16	Alle sonstigen infektiö- sen oder parasi- tären Erkran- kungen	Bösartige Neu- bildungen einschl. der Neu- bildungen der lym- phati- schen und blut- bildenden Organe B 18	Gut- artige und nicht näher bezeich- nete Neubil- dungen	Dia- betes mel- litus	Anä- mien	Gefäß- schädi- gungen des Zentral- nerven- systems	Hirn-hautent-zündung, nicht durch Meningo-kokken ver-ursacht	Fieber- hafte rheu- mati- tische Er- kran- kungen	Lfd. Nr.
150					1										
0,3 0,3 0,3 0,1 0,1 0,1 0,1 0,4 0,2 0,2 0,5 0,1 0,4 0,3	ин пітпин	0,4 0,5 0,9 0,5 0,4 0,5 0,4 0,2 2,0 0,5 0,6 0,6		0,8 0,4 0,9 0,6 5,2 0,8 0,3 0,7 0,4 0,1 0,5 0,4 0,8	0,0	0,0 0,0 — 0,0 — 0,1 0,0 — — 0,0 0,0	2,9 2,7 4,0 2,0 2,4 2,1 3,5 2,9 3,8 3,1 6,4 5,5 6,2 5,5	183,9 189,4 147,1 154,0 241,7 266,1 156,9 186,6 185,7 190,6 146,0 148,7 179,3 178,2	10,1 9,5 8,1 9,6 10,9 9,8 4,5 3,6 8,6 8,4 3,2 3,8 9,4 9,0	10,7 10,5 12,4 12,5 5,3 4,9 14,6 22,6 5,1 5,2 6,0 6,2 11,5 11,1	2,3 2,2 4,1 3,7 5,0 3,3 3,5 2,8 2,5 2,4 3,7 3,0 1,7	155,9 167,6 142,4 142,9 249,4 278,4 103,9 59,6 126,6 122,2 119,5 119,3 146,1 140,4	1,9 1,8 2,0 1,8 2,2 2,6 3,8 1,7 1,5 0,9 2,0 2,4 3,1 2,8	0,5 0,6 1,0 0,4 0,8 0,5 3,2 3,3 0,4 0,7 0,9 0,9	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
0,7 0,5 0,6 0,4 0,7 0,8 0,9 0,8 — — 0,2 0,4 0,8 0,7 0,7 0,6 0,6 0,6 0,1 0,1 0,1		0,7 0,5 1,1 0,3 0,3 0,4 1,1 — 0,5 0,8 0,2 0,6 — 0,1 0,3 3,2 1,1 0,3 0,2 0,3 1,5 0,3 0,2	0,0	0,6 0,4 0,2 0,2 0,6 0,2 1,8 1,2 6,9 0,7 1,4 0,8 0,8 4,0 0,7 1,0 0,4 0,5 0,2 0,4 1,0 2,0 0,2 0,2 0,6 0,2 0,8 0,8 0,8 0,8 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9	0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 	2,5 2,2 2,8 3,5 2,4 2,4 3,7 3,5 3,4 3,3 7,3 6,7 7,4 2,9 5,6 3,0 3,8 3,6 3,8 9,3 10,6 2,2 3,7 5,3	199,3 205,5 158,2 154,3 197,8 205,0 147,7 152,0 146,5 140,0 117,3 121,3 83,6 99,7 188,8 174,6 151,6 154,6 156,8 159,7 224,5 226,7 71,1 84,1 161,6 187,7 190,1	4,0 3,7 3,1 3,0 2,1 2,4 5,9 3,5 4,8 7,5 5,0 3,8 3,3 0,7 5,3 4,7 4,7 9,9 11,0 4,8 1,9 8,4 7,3 3,8 1,9	7,2 7,4 5,9 7,5 8,6 8,7 6,5 7,2 3,4 2,7 9,6 10,0 4,3 5,0 29,6 27,1 11,2 12,7 6,9 6,9 7,2 5,0 10,0 11,0 11,0 11,0	3,6 3,9 5,3 4,3 4,8 9,3 1,4 2,0 0,9 0,5 3,0 4,2 1,6 1,4 3,2 2,9 2,8 2,7 4,3 2,9 3,1 2,8 2,9	154,3 166,9 139,2 150,4 173,8 186,6 102,9 110,9 118,3 124,1 127,8 130,5 58,7 64,2 106,4 94,4 101,2 123,5 131,0 154,8 139,8 139,8 131,0 154,8 131,0 154,8 135,8 135,8 135,8 135,8 135,8 135,8	0,9 0,9 1,1 0,7 1,0 1,2 2,4 1,7 - 1,3 2,5 2,3 1,8 2,1 2,6 3,3 1,3 1,3 1,3 1,3 3,5 3,3 3,3 6,8 4,3 1,1 0,9 1,2 1,2	0,7 0,5 3,0 2,6 0,9 1,0 2,5 2,5 1,4 4,1 2,7 0,5 0,5 1,3 1,3 0,4 0,2 0,3 0,4 0,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 0,9 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 6 37 38 39 40 41 42
1,0 1,0		0,9 1,4	_	0,8 0,4	0,1	0,5 0,1	2,6 3,0	127,3 131,3	3,6 2,2	8,0 9,4	2,3 1,7	87,1 87,0	2,1 2,2	0,4	43
0,7 0,5 0,9 0,8	1111	3,3 0,2 2,0 0,9	 	0,9 1,1 0,4 0,3	0,0 0,0 0,0 0,0	 0,0 0,0	2,5 2,5 2,8 2,6	129,6 130,3 143,3 144,7	2,5 2,3 3,3 3,3	11,0 11,0 16,4 16,3	2,6 2,1 2,6 2,3	95,6 90,8 106,8 107,3	1,9 1,7 1,2 1,3	1,7 1,0 1,0 1,0	45 46 47 48
0,1 0,1 0,3 0,2	1111	0,9 0,6 0,6 0,5	0,0	0,4 0,5 3,6 6,8	0,0 0,0 0,0 0,0	8,9 5,3 0,0 0,0	65,0 67,1 11,3 9,2	16,4 16,9 81,3 82,6	0,6 0,6 5,6 5,5	6,7 6,9 2,3 2,4	24,9 25,5 1,7 1,7	8,9 9,6 129,1 134,2	3,2 3,2 4,9 4,3	14,6 12,8 1,0 0,9	49 50 51 52
1,3 0,9 1,0 1,1		1,3 0,3 1,3 0,1		0,3 0,3 0,4 0,4	 0,0 	 0,0 	3,7 3,5 3,5 2,6	130,5 129,2 144,8 146,4	4,1 3,1 1,9 2,0	12,5 12,3 12,6 9,8	3,3 3,7 3,2 4,2	121,1 119,9 117,0 114,4	1,4 1,3 2,1 1,0	1,1 0,9 0,9 0,7	53 54 55 56