

251. 主 要 死 因 別

死 因	昭和47年	48 年	49 年	50 年	51 年	昭 和 52 年	
						総 数	総数に対する死亡割合 %
総 数	20 295	21 536	21 768	21 768	21 752	21 670	100.0
1 コレフメーバラス症	-	-	-	-	-	-	-
2 腸チフス	-	-	-	-	-	-	-
3 細菌性赤痢	1	1	-	1	-	1	0.0
4 腸炎	127	118	112	78	57	76	0.4
5 呼吸器その他	278	243	293	225	221	187	0.9
6 その他結核(後遺症を含む)	15	15	19	10	8	13	0.1
7 トリア	-	-	-	-	-	-	-
8 フステリ	1	-	-	1	-	1	0.0
9 百日咳	-	-	-	-	2	-	-
10 レンサ球菌性咽頭炎および猩紅熱	-	-	-	-	-	-	-
11 髄膜炎	-	-	1	-	-	-	-
12 急性膜性炎	-	1	1	-	-	-	-
13 痘疹	-	-	-	-	-	-	-
14 麻疹	14	16	8	2	6	6	0.0
15 チフスおよびその他のリケッチア症	-	-	-	-	-	-	-
16 マラリア	-	-	-	-	-	-	-
17 梅毒	9	13	9	13	8	5	0.0
18 その他伝染病および寄生虫病	78	71	76	66	70	72	0.3
19 悪性新生物(リンパおよび造血組織の新生物を含む)	3 749	3 867	4 021	4 063	4 341	4 541	21.0
20 良性新生物	190	204	187	205	198	192	0.9
21 糖尿病	231	238	288	241	301	258	1.2
22 ビタミン欠乏症	22	24	15	20	13	7	0.0
23 貧血	41	56	59	49	53	44	0.2
24 活動性膜性リウマチ	25	33	36	24	28	39	0.2
25 活 動 性 リ ウ マ チ	8	12	12	11	14	4	0.0
26 慢性リウマチ性心疾患	103	97	126	97	96	118	0.5
27 虚血性心疾患	1 054	1 236	1 217	1 293	1 239	786	3.6
28 その他高血圧性心疾患	1 286	1 519	1 503	1 631	1 672	1 348	6.2
29 高血圧性心疾患	613	683	697	721	780	1 685	7.8
30 脳血管疾患	5 132	5 379	5 556	5 332	5 390	5 356	24.7
31 インフルエンザ	13	82	35	54	86	30	0.1
32 肺炎	655	795	830	929	854	747	3.4
33 気管支炎	339	384	414	430	398	326	1.5
34 消化器潰瘍	262	214	243	238	173	187	0.9
35 虫垂炎	12	18	5	10	11	4	0.0
36 腸閉塞	85	64	85	84	71	65	0.3
37 肝臓硬変	265	310	350	353	376	360	1.7
38 腎臓病	212	208	188	197	174	166	0.8
30 前立腺肥大	26	16	26	22	23	28	0.1
40 血流障害	1	-	1	-	-	1	0.0
41 その他の妊娠、分娩、産褥の合併症および合併症の記載のない分娩	34	30	23	19	16	7	0.0
42 先天異常	185	242	220	233	215	221	1.0
43 出生時損傷、難産およびその他の無酸素症、低酸素症	153	121	119	118	123	112	0.5
44 その他周産期の死	293	329	279	256	223	200	0.9
45 症状およびその他の診断名不明確の状態	1 493	1 570	1 459	1 452	1 285	1 282	5.9
46 その他すべての疾患	1 305	1 383	1 409	1 451	1 378	1 323	6.1
47 自動車事故	797	775	672	585	558	549	2.5
48 その他不慮の死	622	597	578	564	552	563	2.6
49 自殺	500	503	531	590	639	678	3.1
50 その他	66	69	65	100	100	82	0.4

死 亡 者 数……(昭和47~52年)

0—4歳	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65歳以上	
878	117	63	171	198	287	365	459	653	864	1 025	1 157	1 549	13 884	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
17	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	53	4
-	-	-	-	-	3	2	7	11	7	13	13	24	107	5
1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	2	6	6
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	17
14	2	1	1	2	3	2	4	4	8	5	2	5	19	18
26	18	14	10	16	54	72	116	189	289	350	416	547	2 424	19
4	4	2	2	1	6	6	9	11	6	12	17	21	91	20
-	1	-	1	-	1	2	2	9	15	16	14	30	167	21
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	22
2	-	5	-	2	2	3	-	-	2	3	3	4	18	23
10	1	1	-	2	1	2	-	3	5	1	1	3	9	24
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	25
-	-	-	2	1	-	6	7	4	11	12	9	11	55	26
-	-	-	-	-	-	1	3	7	9	9	16	23	718	27
-	-	-	-	-	4	4	12	24	57	60	77	102	1 008	28
17	3	3	9	12	14	25	30	36	44	58	63	98	1 273	29
7	2	1	1	7	7	21	53	108	145	195	242	352	4 215	30
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	21	31
64	4	6	5	3	4	5	7	9	11	17	26	30	556	32
5	1	1	-	-	-	2	2	4	4	6	11	21	269	33
-	-	-	1	1	3	1	5	6	5	12	5	6	142	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	35
5	1	-	-	-	1	1	-	5	2	4	5	3	38	36
-	-	-	-	-	-	6	8	34	47	45	37	46	137	37
2	2	-	-	2	4	5	8	8	10	9	5	19	92	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26	39
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	41
187	7	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	4	5	42
112	43
200	44
22	1	1	2	6	8	11	15	10	15	12	10	14	1 155	45
32	11	8	8	12	20	27	26	42	42	57	76	83	879	46
28	24	7	80	44	40	36	34	29	27	43	33	32	92	47
89	28	8	18	23	20	35	32	39	36	31	30	27	147	48
-	-	1	26	59	83	75	66	53	55	50	38	35	137	49
20	5	1	1	1	4	12	5	6	8	3	2	-	14	50