

257. 主 要 死 因 別

死 因	昭和48年	49 年	50 年	51 年	52 年	昭 和 53 年	
						総 数	総数に対する死亡割合 %
総 数	21 536	21 768	21 768	21 752	21 670	22 037	100.0
1 コレラ	-	-	-	-	-	-	-
2 腸チフス	-	-	-	-	-	-	-
3 細菌性赤痢	1	-	1	-	1	-	-
4 腸炎	118	112	78	57	76	71	0.3
5 呼吸器系	243	293	225	221	187	168	0.8
6 その他結核(後遺症を含む)	15	19	10	8	13	5	0.0
7 トロア	-	-	-	-	-	-	-
8 フリ	-	-	1	-	1	-	-
9 百日咳	-	-	-	-	2	-	0.0
10 レンサ球菌性咽頭炎および猩紅熱	-	-	-	-	-	-	-
11 髄膜炎	-	1	-	-	-	-	-
12 急性性灰白髄炎	1	1	-	-	-	-	-
13 痘疹	-	-	-	-	-	-	-
14 麻疹	-	-	-	-	-	-	-
15 チフスおよびその他のリケッチア症	16	8	2	6	6	7	0.0
16 マラリア	-	-	-	-	-	-	-
17 梅毒および持続発症	13	9	13	8	5	2	0.0
18 その他伝染病および寄生虫病	71	76	66	70	72	83	0.4
19 悪性新生物(リンパおよび造血組織の新生物を含む)	3 867	4 021	4 063	4 341	4 541	4 596	20.8
20 良性および性質不詳の新生物	204	187	205	198	192	193	0.9
21 糖尿病	238	288	241	301	258	324	1.5
22 ビタミン欠乏症およびその他の栄養欠乏症	24	15	20	13	7	10	0.0
23 貧血	56	59	49	53	44	41	0.2
24 髄膜炎	33	36	24	28	39	24	0.1
25 活動性リウマチ	12	12	11	14	4	10	0.0
26 慢性リウマチ性心疾患	97	126	97	96	118	101	0.5
27 虚血性心疾患	1 236	1 217	1 293	1 239	786	1 849	8.4
28 その他高血圧性心疾患	1 519	1 503	1 631	1 672	1 348	1 411	6.4
29 高血圧性心疾患	683	697	721	780	1 685	752	3.4
30 脳血管疾患	5 379	5 556	5 332	5 390	5 356	5 315	24.1
31 インスフルエンザ	82	35	54	86	30	26	0.1
32 肺炎	795	830	929	854	747	855	3.9
33 気管支炎, 肺炎	384	414	430	398	326	386	1.7
34 消化器	214	243	238	173	187	216	1.0
35 虫垂炎	18	5	10	11	4	8	0.0
36 腸閉塞	64	85	84	71	65	82	0.4
37 肝腎炎	310	350	353	376	360	376	1.7
38 腎立腺	208	188	197	174	166	149	0.7
30 前流	16	26	22	23	28	20	0.1
40 産	-	1	-	-	1	-	-
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	30	23	19	16	7	16	0.1
42 先天異常	242	220	233	215	221	246	1.1
43 出生時損傷, 難産およびその他の無酸素症, 低酸素症	121	119	118	123	112	87	0.4
44 その他周産期の死	329	279	256	223	200	189	0.9
45 症状およびその他の診断名不明確の状態	1 570	1 459	1 452	1 285	1 282	1 252	5.7
46 その他すべての疾患	1 383	1 409	1 451	1 378	1 323	1 426	6.5
47 交通事故	775	672	585	558	549	503	2.3
48 その他不慮の事	597	578	564	552	563	529	2.4
49 自殺	503	531	590	639	678	615	2.8
50 その他外	69	65	100	100	82	93	0.4

死 亡 者 数……(昭和48~53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	
799	131	61	169	211	272	350	470	697	868	946	1 118	1 578	14 367	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
7	-	1	-	-	-	-	1	2	1	4	-	-	55	4
-	-	-	-	-	-	2	2	4	10	11	9	22	108	5
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
12	-	-	1	4	2	5	1	7	6	6	5	4	30	18
18	27	16	16	22	53	88	138	208	276	320	427	529	2 458	19
7	8	1	1	2	6	4	6	8	10	11	23	21	85	20
-	1	-	1	2	1	3	3	15	13	20	19	30	216	21
1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	7	22
2	-	3	1	2	-	1	2	2	1	-	3	1	23	23
4	1	1	1	2	-	2	1	1	3	2	1	2	3	24
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	1	1	4	25
-	-	-	1	-	2	6	3	6	5	6	14	11	47	26
16	4	1	5	11	12	29	33	52	48	43	59	87	1 449	27
-	-	-	1	1	5	5	11	34	41	53	73	112	1 075	28
-	-	-	-	-	-	1	1	7	8	6	15	24	690	29
7	2	1	3	2	9	26	49	109	150	204	217	382	4 154	30
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	23	31
50	4	1	2	4	4	6	6	11	16	9	19	28	695	32
2	1	3	2	-	-	3	2	4	5	13	10	31	310	33
-	-	-	2	1	1	1	1	4	4	15	10	14	163	34
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	4	35
3	1	1	1	1	-	1	2	2	3	1	5	8	53	36
-	-	-	-	-	4	4	19	38	58	35	37	44	137	37
1	2	-	3	2	3	2	4	11	8	3	8	16	86	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	2	6	4	2	1	1	-	-	-	-	41
220	4	-	1	2	2	2	2	2	1	3	1	1	5	42
87	43
189	44
23	1	-	-	-	7	7	11	10	9	10	15	16	1 143	45
39	12	8	15	12	24	19	30	45	55	65	69	99	934	46
29	33	9	68	41	38	33	27	31	30	27	19	29	89	47
62	20	8	10	31	22	33	31	21	40	26	29	30	166	48
-	-	3	31	56	63	55	68	56	58	50	23	29	123	49
11	8	4	3	8	8	8	13	4	8	1	4	4	9	50