

248. 主 要 死 因 別

死 因	昭和46年	47 年	48 年	49 年	50 年	昭 和 51 年		% 100.0
						総 数	総数に対する 死亡割合	
総 数	20 613	20 295	21 536	21 768	21 768	21 752		
1 コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-
2 腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-
3 細菌性赤痢	1	1	1	-	1	-	-	-
4 細菌性赤痢	151	127	118	112	78	57	0.3	
5 細菌性赤痢	283	278	243	293	225	221	1.0	
6 その他結核(後遺症を含む)	17	15	15	19	10	8	0.0	
7 トロピカル	-	-	-	-	-	-	-	-
8 フステリ	-	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	-	-	1	1	-	-	-	-
13 痘疹	-	-	-	-	-	-	-	-
14 麻疹	5	14	16	8	2	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	19	9	13	9	13	8	0.0	
18 その他伝染病および寄生虫病	75	78	71	76	66	70	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)	3 476	3 749	3 867	4 021	4 063	4 341	20.0	
20 良性的および性質不詳の新生物	177	190	204	187	205	198	0.9	
21 糖尿病	221	231	238	288	241	301	1.4	
22 ビタミン欠乏症およびその他の栄養欠乏症	16	22	24	15	20	13	0.1	
23 貧血	44	41	56	59	49	53	0.2	
24 髄膜炎	21	25	33	36	24	28	0.1	
25 活動性リウマチ	16	8	12	12	11	14	0.1	
26 慢性リウマチ性心疾患	103	103	97	126	97	96	0.4	
27 虚血性心疾患	1 051	1 054	1 236	1 217	1 293	1 239	5.7	
28 その他高血圧性心疾患	1 319	1 286	1 519	1 503	1 631	1 672	7.7	
29 高血圧性心疾患	636	613	683	697	721	780	3.6	
30 脳血管疾患	5 351	5 132	5 379	5 556	5 332	5 390	24.8	
31 インスルリン	24	13	82	35	54	86	0.4	
32 肺炎	754	655	795	830	929	854	3.9	
33 気管支炎, 肺気腫	413	339	384	414	430	398	1.8	
34 消化性潰瘍	240	262	214	243	238	173	0.8	
35 腸閉塞	13	12	18	5	10	11	0.1	
36 腸閉塞	71	85	64	85	84	71	0.3	
37 腸閉塞	317	265	310	350	353	376	1.7	
38 腎炎	215	212	208	188	197	174	0.8	
39 前立腺肥大	18	26	16	26	22	23	0.1	
40 流産	2	1	-	1	-	-	-	
41 その他妊娠, 分娩, 産褥の合併症および合併症の記載のない分娩	30	34	30	23	19	16	0.1	
42 先天性異常	224	185	242	220	233	215	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	137	153	121	119	118	123	0.6	
44 その他周産期の死	347	293	329	279	256	223	1.0	
45 症状およびその他の診断名不明確の状態	1 592	1 493	1 570	1 459	1 452	1 285	5.9	
46 その他すべての疾患	1 304	1 305	1 383	1 409	1 451	1 378	6.3	
47 自動車事故	806	797	775	672	585	558	2.6	
48 その他不慮の事故	658	622	597	578	564	552	2.5	
49 自殺	404	500	503	531	590	639	2.9	
50 その他外因	62	66	69	65	100	100	0.5	
51 新生児の感染	-	-	-	-	-	-	-	
52 その他新生児固有の疾患および性質不明の未熟児	-	-	-	-	-	-	-	

