

第7表 死因順位<sup>1)</sup> (1～5位) 別死亡数・死亡率 (人口10万対) , 性・

総数 (3-1)

年 齢	第1位			第2位			第3位		
	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 <sup>2)</sup>	悪性新生物	367 943	293.3	心 疾 患	196 760	156.9	肺 炎	119 566	95.3
0歳 <sup>3)</sup>	先天奇形等	745	74.2	呼吸障害等	261	26.0	乳幼児突然死 症候群	147	14.6
1～4	先天奇形等	147	3.5	不慮の事故	112	2.7	悪性新生物	88	2.1
5～9	悪性新生物	103	2.0	不慮の事故	102	1.9	先天奇形等	37	0.7
10～14	悪性新生物	101	1.8	自 殺	100	1.8	不慮の事故	86	1.5
15～19	自 殺	433	7.3	不慮の事故	312	5.3	悪性新生物	141	2.4
20～24	自 殺	1 177	19.7	不慮の事故	384	6.4	悪性新生物	175	2.9
25～29	自 殺	1 422	22.0	不慮の事故	386	6.0	悪性新生物	325	5.0
30～34	自 殺	1 518	20.9	悪性新生物	698	9.6	不慮の事故	417	5.7
35～39	自 殺	1 761	20.7	悪性新生物	1 392	16.4	心 疾 患	550	6.5
40～44	悪性新生物	2 900	30.1	自 殺	2 040	21.2	心 疾 患	1 218	12.6
45～49	悪性新生物	4 682	55.2	自 殺	2 045	24.1	心 疾 患	1 716	20.2
50～54	悪性新生物	7 755	100.9	心 疾 患	2 558	33.3	自 殺	2 015	26.2
55～59	悪性新生物	13 843	182.6	心 疾 患	3 681	48.6	脳血管疾患	2 247	29.6
60～64	悪性新生物	27 844	312.2	心 疾 患	7 126	79.9	脳血管疾患	3 908	43.8
65～69	悪性新生物	42 148	462.8	心 疾 患	10 173	111.7	脳血管疾患	6 011	66.0
70～74	悪性新生物	51 649	654.4	心 疾 患	14 478	183.4	脳血管疾患	8 758	111.0
75～79	悪性新生物	59 115	946.7	心 疾 患	21 544	345.0	脳血管疾患	13 689	219.2
80～84	悪性新生物	65 758	1 354.4	心 疾 患	33 740	695.0	肺 炎	22 897	471.6
85～89	悪性新生物	54 191	1 774.4	心 疾 患	43 250	1 416.2	肺 炎	31 551	1 033.1
90～94	心 疾 患	35 357	2 715.6	悪性新生物	26 385	2 026.5	肺 炎	24 854	1 908.9
95～99	老 衰	17 761	5 060.1	心 疾 患	16 538	4 711.7	肺 炎	11 368	3 238.7
100歳以上	老 衰	8 302	13 836.7	心 疾 患	4 007	6 678.3	肺 炎	2 878	4 796.7

注：1) [1] 乳児（0歳）の死因については乳児死因順位に用いる分類項目を使用している。

[2] 死因名は次のように略称した。

心疾患←心疾患（高血圧性を除く）

先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常

呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害

出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

2) 総数には年齢不詳を含む。

3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。

# 年齢（5歳階級）別

平成26年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	
脳血管疾患	114 118	91.0	老 衰	75 340	60.1	総数 <sup>2)</sup>
不慮の事故	79	7.9	出血性障害等	63	6.3	0歳 <sup>3)</sup>
肺炎	56	1.3	心疾患	40	1.0	1～4
その他の新生物	23	0.4	心疾患	19	0.4	5～9
心疾患	26	0.5	先天奇形等	24	0.4	10～14
心疾患	62	1.0	先天奇形等	28	0.5	15～19
心疾患	117	2.0	脳血管疾患	34	0.6	20～24
心疾患	138	2.1	脳血管疾患	60	0.9	25～29
心疾患	325	4.5	脳血管疾患	133	1.8	30～34
不慮の事故	495	5.8	脳血管疾患	311	3.7	35～39
脳血管疾患	842	8.7	不慮の事故	660	6.8	40～44
脳血管疾患	1 164	13.7	不慮の事故	805	9.5	45～49
脳血管疾患	1 717	22.3	肝疾患	940	12.2	50～54
自殺	1 991	26.3	不慮の事故	1 218	16.1	55～59
自殺	1 996	22.4	不慮の事故	1 912	21.4	60～64
肺炎	3 379	37.1	不慮の事故	2 710	29.8	65～69
肺炎	6 512	82.5	不慮の事故	3 618	45.8	70～74
肺炎	12 421	198.9	不慮の事故	5 084	81.4	75～79
脳血管疾患	21 421	441.2	不慮の事故	6 789	139.8	80～84
脳血管疾患	25 092	821.6	老 衰	16 003	524.0	85～89
老 衰	24 461	1 878.7	脳血管疾患	18 978	1 457.6	90～94
脳血管疾患	7 883	2 245.9	悪性新生物	7 502	2 137.3	95～99
脳血管疾患	1 794	2 990.0	悪性新生物	1 107	1 845.0	100歳以上

第7表 死因順位<sup>1)</sup> (1～5位) 別死亡数・死亡率 (人口10万対) , 性・

男 (3-2)

年 齢	第1位			第2位			第3位		
	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 <sup>2)</sup>	悪性新生物	218 301	357.6	心 疾 患	92 178	151.0	肺 炎	64 738	106.1
0歳 <sup>3)</sup>	先天奇形等	395	76.6	呼吸障害等	137	26.6	乳幼児突然死 症候群	91	17.7
1～4	先天奇形等	73	3.4	不慮の事故	62	2.9	悪性新生物	47	2.2
5～9	不慮の事故	71	2.6	悪性新生物	63	2.3	先天奇形等	18	0.7
10～14	自 殺	67	2.3	悪性新生物	65	2.2	不慮の事故	58	2.0
15～19	自 殺	312	10.3	不慮の事故	242	8.0	悪性新生物	96	3.2
20～24	自 殺	867	28.2	不慮の事故	309	10.0	心 疾 患	97	3.2
25～29	自 殺	1 042	31.5	不慮の事故	297	9.0	悪性新生物	148	4.5
30～34	自 殺	1 088	29.4	不慮の事故	326	8.8	悪性新生物	306	8.3
35～39	自 殺	1 241	28.7	悪性新生物	565	13.1	心 疾 患	423	9.8
40～44	自 殺	1 507	30.8	悪性新生物	1 210	24.7	心 疾 患	964	19.7
45～49	悪性新生物	2 133	49.8	自 殺	1 464	34.2	心 疾 患	1 355	31.7
50～54	悪性新生物	3 945	102.2	心 疾 患	2 059	53.3	自 殺	1 496	38.8
55～59	悪性新生物	7 958	211.1	心 疾 患	2 916	77.4	脳血管疾患	1 597	42.4
60～64	悪性新生物	17 827	407.1	心 疾 患	5 586	127.6	脳血管疾患	2 741	62.6
65～69	悪性新生物	28 325	645.1	心 疾 患	7 568	172.4	脳血管疾患	4 206	95.8
70～74	悪性新生物	34 904	950.0	心 疾 患	9 779	266.2	脳血管疾患	5 880	160.0
75～79	悪性新生物	38 609	1 399.9	心 疾 患	12 813	464.6	肺 炎	8 660	314.0
80～84	悪性新生物	40 035	2 065.8	心 疾 患	17 262	890.7	肺 炎	14 794	763.4
85～89	悪性新生物	28 937	2 817.6	心 疾 患	17 438	1 698.0	肺 炎	17 338	1 688.2
90～94	悪性新生物	10 389	3 340.5	肺 炎	9 862	3 171.1	心 疾 患	9 508	3 057.2
95～99	肺 炎	3 406	5 493.5	心 疾 患	3 321	5 356.5	老 衰	2 958	4 771.0
100歳以上	老 衰	957	11 962.5	心 疾 患	582	7 275.0	肺 炎	573	7 162.5

注：1) [1] 乳児（0歳）の死因については乳児死因順位に用いる分類項目を使用している。

[2] 死因名は次のように略称した。

心疾患←心疾患（高血圧性を除く）

先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常

呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害

出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

2) 総数には年齢不詳を含む。

3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。

年齢（5歳階級）別

平成26年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	
脳血管疾患	54 953	90.0	不慮の事故	22 585	37.0	総数 <sup>2)</sup>
不慮の事故	46	8.9	出血性障害等	28	5.4	0歳 <sup>3)</sup>
肺炎	30	1.4	心疾患	24	1.1	1～4
心疾患	12	0.4	インフルエンザ	11	0.4	5～9
心疾患	19	0.7	先天奇形等	16	0.6	10～14
心疾患	45	1.5	先天奇形等	15	0.5	15～19
悪性新生物	96	3.1	脳血管疾患	24	0.8	20～24
心疾患	101	3.1	脳血管疾患	36	1.1	25～29
心疾患	247	6.7	脳血管疾患	97	2.6	30～34
不慮の事故	375	8.7	脳血管疾患	227	5.2	35～39
脳血管疾患	594	12.1	不慮の事故	520	10.6	40～44
脳血管疾患	813	19.0	不慮の事故	630	14.7	45～49
脳血管疾患	1 150	29.8	肝疾患	764	19.8	50～54
自殺	1 462	38.8	不慮の事故	911	24.2	55～59
肺炎	1 432	32.7	自殺	1 423	32.5	60～64
肺炎	2 608	59.4	不慮の事故	1 885	42.9	65～69
肺炎	4 784	130.2	不慮の事故	2 394	65.2	70～74
脳血管疾患	8 531	309.3	不慮の事故	3 082	111.7	75～79
脳血管疾患	11 586	597.8	不慮の事故	3 815	196.9	80～84
脳血管疾患	10 663	1 038.3	老 衰	5 073	494.0	85～89
老 衰	5 315	1 709.0	脳血管疾患	5 092	1 637.3	90～94
悪性新生物	2 371	3 824.2	脳血管疾患	1 457	2 350.0	95～99
悪性新生物	244	3 050.0	脳血管疾患	218	2 725.0	100歳以上

第7表 死因順位<sup>1)</sup> (1～5位) 別死亡数・死亡率 (人口10万対) , 性・

女 (3-3)

年 齢	第1位			第2位			第3位		
	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 <sup>2)</sup>	悪性新生物	149 642	232.4	心 疾 患	104 582	162.4	脳血管疾患	59 165	91.9
0歳 <sup>3)</sup>	先天奇形等	350	71.7	呼吸障害等	124	25.4	乳幼児突然死症候群	56	11.5
1～4	先天奇形等	74	3.7	不慮の事故	50	2.5	悪性新生物	41	2.0
5～9	悪性新生物	40	1.6	不慮の事故	31	1.2	先天奇形等	19	0.7
10～14	悪性新生物	36	1.3	自 殺	33	1.2	不慮の事故	28	1.0
15～19	自 殺	121	4.2	不慮の事故	70	2.4	悪性新生物	45	1.6
20～24	自 殺	310	10.6	悪性新生物	79	2.7	不慮の事故	75	2.6
25～29	自 殺	380	12.0	悪性新生物	177	5.6	不慮の事故	89	2.8
30～34	自 殺	430	12.0	悪性新生物	392	11.0	不慮の事故	91	2.5
35～39	悪性新生物	827	19.8	自 殺	520	12.4	心 疾 患	127	3.0
40～44	悪性新生物	1 690	35.6	自 殺	533	11.2	心 疾 患	254	5.4
45～49	悪性新生物	2 549	60.7	自 殺	581	13.8	心 疾 患	361	8.6
50～54	悪性新生物	3 810	99.5	脳血管疾患	567	14.8	自 殺	519	13.6
55～59	悪性新生物	5 885	154.5	心 疾 患	765	20.1	脳血管疾患	650	17.1
60～64	悪性新生物	10 017	220.5	心 疾 患	1 540	33.9	脳血管疾患	1 167	25.7
65～69	悪性新生物	13 823	293.1	心 疾 患	2 605	55.2	脳血管疾患	1 805	38.3
70～74	悪性新生物	16 745	396.8	心 疾 患	4 699	111.4	脳血管疾患	2 878	68.2
75～79	悪性新生物	20 506	588.1	心 疾 患	8 731	250.4	脳血管疾患	5 158	147.9
80～84	悪性新生物	25 723	882.1	心 疾 患	16 478	565.1	脳血管疾患	9 835	337.3
85～89	心 疾 患	25 812	1 272.8	悪性新生物	25 254	1 245.3	脳血管疾患	14 429	711.5
90～94	心 疾 患	25 849	2 611.0	老 衰	19 146	1 933.9	悪性新生物	15 996	1 615.8
95～99	老 衰	14 803	5 122.1	心 疾 患	13 217	4 573.4	肺 炎	7 962	2 755.0
100歳以上	老 衰	7 345	14 402.0	心 疾 患	3 425	6 715.7	肺 炎	2 305	4 519.6

注：1) [1] 乳児（0歳）の死因については乳児死因順位に用いる分類項目を使用している。

[2] 死因名は次のように略称した。

心疾患←心疾患（高血圧性を除く）

先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常

呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害

出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

2) 総数には年齢不詳を含む。

3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。

年齢（5歳階級）別

平成26年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	
老 衰	57 043	88.6	肺 炎	54 828	85.1	総 数 <sup>2)</sup>
出血性障害等	35	7.2	不慮の事故	33	6.8	0歳 <sup>3)</sup>
肺 炎	26	1.3	敗血疾患	16	0.8	1～4
その他の新生物	14	0.5	脳血管疾患	11	0.4	5～9
脳血管疾患 肺炎	9	0.3	先天奇形等	8	0.3	10～14
心 疾 患	17	0.6	先天奇形等	13	0.4	15～19
心 疾 患	20	0.7	先天奇形等	13	0.4	20～24
心 疾 患	37	1.2	脳血管疾患	24	0.8	25～29
心 疾 患	78	2.2	脳血管疾患	36	1.0	30～34
不慮の事故	120	2.9	脳血管疾患	84	2.0	35～39
脳血管疾患	248	5.2	不慮の事故	140	2.9	40～44
脳血管疾患	351	8.4	不慮の事故	175	4.2	45～49
心 疾 患	499	13.0	不慮の事故	217	5.7	50～54
自 殺	529	13.9	不慮の事故	307	8.1	55～59
自 殺	573	12.6	不慮の事故	494	10.9	60～64
不慮の事故	825	17.5	肺 炎	771	16.3	65～69
肺 炎	1 728	40.9	不慮の事故	1 224	29.0	70～74
肺 炎	3 761	107.9	不慮の事故	2 002	57.4	75～79
肺 炎	8 103	277.9	老 衰	3 719	127.5	80～84
肺 炎	14 213	700.8	老 衰	10 930	539.0	85～89
肺 炎	14 992	1 514.3	脳血管疾患	13 886	1 402.6	90～94
脳血管疾患	6 426	2 223.5	悪性新生物	5 131	1 775.4	95～99
脳血管疾患	1 576	3 090.2	悪性新生物	863	1 692.2	100歳以上