

第7表 死因順位¹⁾ (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 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率
総数 ²⁾	悪性新生物	370 131	295.2	心 疾 患	195 933	156.3	肺 炎	120 846	96.4
0歳 ³⁾	先天奇形等	708	70.4	呼吸障害等	247	24.6	乳幼児突然死 症候群	93	9.2
1～4	先天奇形等	157	3.8	不慮の事故	108	2.6	悪性新生物	68	1.6
5～9	悪性新生物	100	1.9	不慮の事故	87	1.7	先天奇形等	31	0.6
10～14	悪性新生物	107	1.9	自 殺	88	1.6	不慮の事故	74	1.3
15～19	自 殺	446	7.6	不慮の事故	289	4.9	悪性新生物	147	2.5
20～24	自 殺	1 051	17.5	不慮の事故	364	6.1	悪性新生物	176	2.9
25～29	自 殺	1 230	19.5	悪性新生物	323	5.1	不慮の事故	304	4.8
30～34	自 殺	1 398	19.6	悪性新生物	654	9.2	不慮の事故	354	5.0
35～39	自 殺	1 572	19.2	悪性新生物	1 284	15.7	心 疾 患	512	6.2
40～44	悪性新生物	2 845	29.5	自 殺	1 982	20.5	心 疾 患	1 139	11.8
45～49	悪性新生物	4 516	52.5	自 殺	1 964	22.8	心 疾 患	1 743	20.2
50～54	悪性新生物	7 759	98.3	心 疾 患	2 547	32.3	自 殺	2 007	25.4
55～59	悪性新生物	13 117	175.1	心 疾 患	3 414	45.6	脳血管疾患	2 171	29.0
60～64	悪性新生物	25 309	299.7	心 疾 患	6 389	75.6	脳血管疾患	3 626	42.9
65～69	悪性新生物	43 667	451.2	心 疾 患	10 542	108.9	脳血管疾患	5 971	61.7
70～74	悪性新生物	51 614	665.8	心 疾 患	13 935	179.8	脳血管疾患	8 564	110.5
75～79	悪性新生物	58 112	916.7	心 疾 患	20 693	326.4	脳血管疾患	12 811	202.1
80～84	悪性新生物	66 482	1 327.5	心 疾 患	33 431	667.6	肺 炎	22 769	454.7
85～89	悪性新生物	55 951	1 766.7	心 疾 患	43 199	1 364.0	肺 炎	31 828	1 005.0
90～94	心 疾 患	36 315	2 620.1	悪性新生物	28 710	2 071.4	老 衰	27 368	1 974.6
95～99	老 衰	20 357	5 233.2	心 疾 患	17 211	4 424.4	肺 炎	11 794	3 031.9
100歳以上	老 衰	9 071	14 630.6	心 疾 患	4 167	6 721.0	肺 炎	2 935	4 733.9

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27年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	
脳血管疾患	111 875	89.2	老 衰	84 755	67.6	総数 ²⁾
出血性障害等	83	8.3	不慮の事故	79	7.9	0歳 ³⁾
心疾患	49	1.2	肺炎	49	1.2	1～4
心疾患	25	0.5	肺炎	25	0.5	5～9
先天奇形等	28	0.5	心疾患	18	0.3	10～14
心疾患	52	0.9	その他の新生物	21	0.4	15～19
心疾患	81	1.3	脳血管疾患	24	0.4	20～24
心疾患	152	2.4	脳血管疾患	52	0.8	25～29
心疾患	231	3.2	脳血管疾患	129	1.8	30～34
不慮の事故	454	5.5	脳血管疾患	311	3.8	35～39
脳血管疾患	816	8.4	不慮の事故	628	6.5	40～44
脳血管疾患	1 206	14.0	不慮の事故	703	8.2	45～49
脳血管疾患	1 668	21.1	肝疾患	983	12.5	50～54
自殺	1 818	24.3	不慮の事故	1 128	15.1	55～59
自殺	1 805	21.4	不慮の事故	1 763	20.9	60～64
肺炎	3 459	35.7	不慮の事故	2 595	26.8	65～69
肺炎	6 359	82.0	不慮の事故	3 507	45.2	70～74
肺炎	11 984	189.1	不慮の事故	4 959	78.2	75～79
脳血管疾患	20 550	410.3	老 衰	7 369	147.1	80～84
脳血管疾患	24 690	779.6	老 衰	17 854	563.8	85～89
肺炎	26 481	1 910.6	脳血管疾患	18 980	1 369.4	90～94
脳血管疾患	8 327	2 140.6	悪性新生物	7 976	2 050.4	95～99
脳血管疾患	1 915	3 088.7	悪性新生物	1 173	1 891.9	100歳以上

第7表 死因順位¹⁾ (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 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率
総 数 ²⁾	悪 性 新 生 物	219 390	359.6	心 疾 患	92 034	150.9	肺 炎	65 552	107.4
0 歳 ³⁾	先 天 奇 形 等	344	66.7	呼 吸 障 害 等	134	26.0	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	60	11.6
1~4	先 天 奇 形 等	76	3.6	不 慮 の 事 故	66	3.1	悪 性 新 生 物	36	1.7
5~9	不 慮 の 事 故	63	2.3	悪 性 新 生 物	61	2.3	心 疾 患	16	0.6
10~14	自 殺	61	2.1	悪 性 新 生 物	52	1.8	不 慮 の 事 故	52	1.8
15~19	自 殺	309	10.2	不 慮 の 事 故	232	7.7	悪 性 新 生 物	86	2.8
20~24	自 殺	780	25.3	不 慮 の 事 故	294	9.5	悪 性 新 生 物	112	3.6
25~29	自 殺	910	28.2	不 慮 の 事 故	240	7.4	悪 性 新 生 物	153	4.7
30~34	自 殺	1 034	28.5	不 慮 の 事 故	272	7.5	悪 性 新 生 物	260	7.2
35~39	自 殺	1 163	27.9	悪 性 新 生 物	521	12.5	心 疾 患	402	9.6
40~44	自 殺	1 460	29.8	悪 性 新 生 物	1 223	24.9	心 疾 患	901	18.4
45~49	悪 性 新 生 物	2 034	46.7	自 殺	1 410	32.4	心 疾 患	1 378	31.7
50~54	悪 性 新 生 物	3 920	98.8	心 疾 患	2 027	51.1	自 殺	1 474	37.2
55~59	悪 性 新 生 物	7 620	204.3	心 疾 患	2 750	73.7	脳 血 管 疾 患	1 561	41.9
60~64	悪 性 新 生 物	16 168	389.5	心 疾 患	5 026	121.1	脳 血 管 疾 患	2 580	62.2
65~69	悪 性 新 生 物	29 356	628.1	心 疾 患	7 844	167.8	脳 血 管 疾 患	4 203	89.9
70~74	悪 性 新 生 物	34 839	966.4	心 疾 患	9 329	258.8	脳 血 管 疾 患	5 717	158.6
75~79	悪 性 新 生 物	37 798	1 343.7	心 疾 患	12 568	446.8	肺 炎	8 373	297.7
80~84	悪 性 新 生 物	40 625	2 018.1	心 疾 患	17 332	861.0	肺 炎	14 605	725.5
85~89	悪 性 新 生 物	30 101	2 792.3	心 疾 患	17 816	1 652.7	肺 炎	17 721	1 643.9
90~94	悪 性 新 生 物	11 723	3 417.8	肺 炎	10 905	3 179.3	心 疾 患	10 221	2 979.9
95~99	肺 炎	3 502	5 075.4	心 疾 患	3 323	4 815.9	老 衰	3 299	4 781.2
100歳以上	老 衰	1 121	14 012.5	肺 炎	647	8 087.5	心 疾 患	619	7 737.5

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27年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	
脳血管疾患	53 519	87.7	不慮の事故	22 098	36.2	総数 ²⁾
出血性障害等	49	9.5	不慮の事故	48	9.3	0歳 ³⁾
肺炎	34	1.6	心疾患	25	1.2	1～4
先天奇形等	12	0.4	肺炎	11	0.4	5～9
先天奇形等	12	0.4	心疾患	11	0.4	10～14
心疾患	34	1.1	その他の新生物	12	0.4	15～19
心疾患	60	1.9	脳血管疾患	13	0.4	20～24
心疾患	118	3.7	脳血管疾患	32	1.0	25～29
心疾患	182	5.0	脳血管疾患	80	2.2	30～34
不慮の事故	353	8.5	脳血管疾患	210	5.0	35～39
脳血管疾患	564	11.5	不慮の事故	479	9.8	40～44
脳血管疾患	839	19.3	不慮の事故	525	12.1	45～49
脳血管疾患	1 153	29.1	肝疾患	795	20.0	50～54
自殺	1 335	35.8	肝疾患	892	23.9	55～59
不慮の事故	1 318	31.8	自殺	1 293	31.1	60～64
肺炎	2 658	56.9	不慮の事故	1 873	40.1	65～69
肺炎	4 743	131.6	不慮の事故	2 300	63.8	70～74
脳血管疾患	7 859	279.4	不慮の事故	2 968	105.5	75～79
脳血管疾患	11 070	549.9	不慮の事故	3 931	195.3	80～84
脳血管疾患	10 478	972.0	老 衰	5 780	536.2	85～89
老 衰	6 087	1 774.6	脳血管疾患	5 332	1 554.5	90～94
悪性新生物	2 392	3 466.7	脳血管疾患	1 573	2 279.7	95～99
悪性新生物	279	3 487.5	脳血管疾患	214	2 675.0	100歳以上

第7表 死因順位¹⁾ (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 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率
総数 ²⁾	悪性新生物	150 741	234.2	心 疾 患	103 899	161.4	老 衰	63 876	99.3
0歳 ³⁾	先天奇形等	364	74.3	呼吸障害等	113	23.1	出血性障害等	34	6.9
1~4	先天奇形等	81	4.0	不慮の事故	42	2.1	悪性新生物	32	1.6
5~9	悪性新生物	39	1.5	不慮の事故	24	0.9	先天奇形等	19	0.7
10~14	悪性新生物	55	2.0	自 殺	27	1.0	不慮の事故	22	0.8
15~19	自 殺	137	4.8	悪性新生物	61	2.1	不慮の事故	57	2.0
20~24	自 殺	271	9.3	不慮の事故	70	2.4	悪性新生物	64	2.2
25~29	自 殺	320	10.4	悪性新生物	170	5.5	不慮の事故	64	2.1
30~34	悪性新生物	394	11.2	自 殺	364	10.4	不慮の事故	82	2.3
35~39	悪性新生物	763	18.9	自 殺	409	10.2	心 疾 患	110	2.7
40~44	悪性新生物	1 622	34.1	自 殺	522	11.0	脳血管疾患	252	5.3
45~49	悪性新生物	2 482	58.3	自 殺	554	13.0	脳血管疾患	367	8.6
50~54	悪性新生物	3 839	97.7	自 殺	533	13.6	心 疾 患	520	13.2
55~59	悪性新生物	5 497	146.0	心 疾 患	664	17.6	脳血管疾患	610	16.2
60~64	悪性新生物	9 141	212.8	心 疾 患	1 363	31.7	脳血管疾患	1 046	24.3
65~69	悪性新生物	14 311	285.9	心 疾 患	2 698	53.9	脳血管疾患	1 768	35.3
70~74	悪性新生物	16 775	404.5	心 疾 患	4 606	111.1	脳血管疾患	2 847	68.7
75~79	悪性新生物	20 314	576.1	心 疾 患	8 125	230.4	脳血管疾患	4 952	140.4
80~84	悪性新生物	25 857	863.6	心 疾 患	16 099	537.7	脳血管疾患	9 480	316.6
85~89	悪性新生物	25 850	1 237.4	心 疾 患	25 383	1 215.1	脳血管疾患	14 212	680.3
90~94	心 疾 患	26 094	2 501.8	老 衰	21 281	2 040.4	悪性新生物	16 987	1 628.7
95~99	老 衰	17 058	5 330.6	心 疾 患	13 888	4 340.0	肺 炎	8 292	2 591.3
100歳以上	老 衰	7 950	14 722.2	心 疾 患	3 548	6 570.4	肺 炎	2 288	4 237.0

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27年

第4位			第5位			年 齢
死 因	死亡数 (人)	死亡率	死 因	死亡数 (人)	死亡率	
脳血管疾患	58 356	90.7	肺 炎	55 294	85.9	総 数 ²⁾
乳幼児突然死 症候群	33	6.7	不慮の事故	31	6.3	0歳 ³⁾
心 疾 患	24	1.2	肺 炎	15	0.7	1～4
その他の新生物	14	0.5	肺 炎	14	0.5	5～9
先天奇形等	16	0.6	その他の新生物	10	0.4	10～14
心 疾 患	18	0.6	その他の新生物	9	0.3	15～19
心 疾 患	21	0.7	脳血管疾患	11	0.4	20～24
心 疾 患	34	1.1	脳血管疾患	20	0.7	25～29
心 疾 患	49	1.4	脳血管疾患	49	1.4	30～34
脳血管疾患	101	2.5	不慮の事故	101	2.5	35～39
心 疾 患	238	5.0	不慮の事故	149	3.1	40～44
心 疾 患	365	8.6	不慮の事故	178	4.2	45～49
脳血管疾患	515	13.1	不慮の事故	228	5.8	50～54
自 殺	483	12.8	不慮の事故	248	6.6	55～59
自 殺	512	11.9	不慮の事故	445	10.4	60～64
肺 炎	801	16.0	不慮の事故	722	14.4	65～69
肺 炎	1 616	39.0	不慮の事故	1 207	29.1	70～74
肺 炎	3 611	102.4	不慮の事故	1 991	56.5	75～79
肺 炎	8 164	272.7	老 衰	4 229	141.2	80～84
肺 炎	14 107	675.3	老 衰	12 074	578.0	85～89
肺 炎	15 576	1 493.4	脳血管疾患	13 648	1 308.5	90～94
脳血管疾患	6 754	2 110.6	悪性新生物	5 584	1 745.0	95～99
脳血管疾患	1 701	3 150.0	悪性新生物	894	1 655.6	100歳以上