

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	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 ²⁾	悪性新生物	364 721	290.1	心 疾 患	196 547	156.4	肺 炎	122 880	97.8
0歳 ³⁾	先天奇形等	807	78.4	呼吸障害等	308	29.9	乳幼児突然死 症候群	122	11.8
1～4	先天奇形等	141	3.4	不慮の事故	109	2.6	悪性新生物	83	2.0
5～9	不慮の事故	106	2.0	悪性新生物	104	2.0	その他の新生物	35	0.7
10～14	悪性新生物	97	1.7	自 殺	91	1.6	不慮の事故	66	1.1
15～19	自 殺	454	7.6	不慮の事故	335	5.6	悪性新生物	149	2.5
20～24	自 殺	1 250	20.8	不慮の事故	410	6.8	悪性新生物	176	2.9
25～29	自 殺	1 423	21.4	不慮の事故	366	5.5	悪性新生物	301	4.5
30～34	自 殺	1 598	21.5	悪性新生物	635	8.5	不慮の事故	418	5.6
35～39	自 殺	1 977	22.2	悪性新生物	1 496	16.8	心 疾 患	630	7.1
40～44	悪性新生物	2 871	30.2	自 殺	2 170	22.8	心 疾 患	1 188	12.5
45～49	悪性新生物	4 690	56.6	自 殺	2 206	26.6	心 疾 患	1 757	21.2
50～54	悪性新生物	8 206	107.5	心 疾 患	2 547	33.4	自 殺	2 211	29.0
55～59	悪性新生物	14 252	186.1	心 疾 患	3 819	49.9	脳血管疾患	2 463	32.2
60～64	悪性新生物	30 891	321.5	心 疾 患	7 654	79.7	脳血管疾患	4 382	45.6
65～69	悪性新生物	40 200	464.5	心 疾 患	10 010	115.7	脳血管疾患	5 984	69.1
70～74	悪性新生物	49 260	651.4	心 疾 患	14 126	186.8	脳血管疾患	8 746	115.7
75～79	悪性新生物	60 437	962.7	心 疾 患	21 956	349.7	脳血管疾患	14 419	229.7
80～84	悪性新生物	65 554	1 380.7	心 疾 患	34 841	733.8	肺 炎	24 101	507.6
85～89	悪性新生物	51 990	1 781.7	心 疾 患	42 482	1 455.9	肺 炎	31 788	1 089.4
90～94	心 疾 患	34 014	2 804.1	肺 炎	24 920	2 054.4	悪性新生物	24 719	2 037.8
95～99	老 衰	17 337	5 069.3	心 疾 患	16 761	4 900.9	肺 炎	12 232	3 576.6
100歳以上	老 衰	7 390	13 436.4	心 疾 患	3 894	7 080.0	肺 炎	2 901	5 274.5

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25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	118 286	94.1	老 衰	69 684	55.4	総 数 ²⁾
不慮の事故	89	8.6	出血性障害等	76	7.4	0歳 ³⁾
心疾患	55	1.3	肺炎	53	1.3	1～4
心疾患	22	0.4	肺炎等 先天奇形等	20	0.4	5～9
心疾患	25	0.4	先天奇形等	20	0.3	10～14
心疾患	51	0.9	その他の新生物	21	0.4	15～19
心疾患	111	1.8	先天奇形等	31	0.5	20～24
心疾患	177	2.7	脳血管疾患	60	0.9	25～29
心疾患	317	4.3	脳血管疾患	128	1.7	30～34
不慮の事故	528	5.9	脳血管疾患	357	4.0	35～39
脳血管疾患	804	8.4	不慮の事故	685	7.2	40～44
脳血管疾患	1 215	14.7	不慮の事故	761	9.2	45～49
脳血管疾患	1 691	22.1	肝疾患	973	12.7	50～54
自殺	2 045	26.7	不慮の事故	1 245	16.3	55～59
自殺	2 306	24.0	不慮の事故	2 193	22.8	60～64
肺炎	3 356	38.8	不慮の事故	2 668	30.8	65～69
肺炎	6 543	86.5	不慮の事故	3 727	49.3	70～74
肺炎	13 229	210.7	不慮の事故	5 455	86.9	75～79
脳血管疾患	22 537	474.7	不慮の事故	6 932	146.0	80～84
脳血管疾患	26 062	893.1	老 衰	14 835	508.4	85～89
老 衰	21 858	1 802.0	脳血管疾患	19 095	1 574.2	90～94
脳血管疾患	8 400	2 456.1	悪性新生物	7 545	2 206.1	95～99
脳血管疾患	1 836	3 338.2	悪性新生物	1 028	1 869.1	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	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 ²⁾	悪性新生物	216 883	354.5	心 疾 患	91 333	149.3	肺 炎	66 307	108.4
0歳 ³⁾	先天奇形等	406	76.9	呼吸障害等	169	32.0	乳幼児突然死 症候群	66	12.5
1～4	先天奇形等	78	3.7	不慮の事故	68	3.2	悪性新生物	45	2.1
5～9	不慮の事故	83	3.1	悪性新生物	53	1.9	肺 炎	15	0.6
10～14	悪性新生物	59	2.0	自 殺	57	1.9	不慮の事故	47	1.6
15～19	自 殺	321	10.5	不慮の事故	262	8.6	悪性新生物	89	2.9
20～24	自 殺	919	29.8	不慮の事故	317	10.3	悪性新生物	104	3.4
25～29	自 殺	1 036	30.4	不慮の事故	295	8.7	悪性新生物	150	4.4
30～34	自 殺	1 140	30.1	不慮の事故	326	8.6	悪性新生物	259	6.8
35～39	自 殺	1 449	32.0	悪性新生物	610	13.5	心 疾 患	519	11.5
40～44	自 殺	1 597	33.1	悪性新生物	1 233	25.5	心 疾 患	941	19.5
45～49	悪性新生物	2 169	51.9	自 殺	1 622	38.8	心 疾 患	1 396	33.4
50～54	悪性新生物	4 299	112.2	心 疾 患	2 022	52.8	自 殺	1 656	43.2
55～59	悪性新生物	8 494	223.1	心 疾 患	3 057	80.3	脳血管疾患	1 698	44.6
60～64	悪性新生物	19 939	423.2	心 疾 患	5 938	126.0	脳血管疾患	3 106	65.9
65～69	悪性新生物	27 089	650.9	心 疾 患	7 363	176.9	脳血管疾患	4 100	98.5
70～74	悪性新生物	33 297	945.7	心 疾 患	9 482	269.3	脳血管疾患	5 869	166.7
75～79	悪性新生物	39 441	1 427.5	心 疾 患	12 922	467.7	肺 炎	9 331	337.7
80～84	悪性新生物	40 058	2 127.3	心 疾 患	17 554	932.2	肺 炎	15 483	822.3
85～89	悪性新生物	27 278	2 820.9	肺 炎	17 291	1 788.1	心 疾 患	16 783	1 735.6
90～94	肺 炎	9 669	3 428.7	悪性新生物	9 608	3 407.1	心 疾 患	8 850	3 138.3
95～99	肺 炎	3 687	5 946.8	心 疾 患	3 328	5 367.7	老 衰	2 816	4 541.9
100歳以上	老 衰	865	12 357.1	肺 炎	606	8 657.1	心 疾 患	568	8 114.3

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25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	56 678	92.6	不慮の事故	22 998	37.6	総数 ²⁾
不慮の事故	47	8.9	出血性障害等	44	8.3	0歳 ³⁾
肺炎	32	1.5	心疾患	27	1.3	1～4
心疾患	14	0.5	その他の新生物	12	0.4	5～9
心疾患	15	0.5	脳血管疾患	12	0.4	10～14
心疾患	33	1.1	その他の新生物	15	0.5	15～19
心疾患	90	2.9	先天奇形等	21	0.7	20～24
心疾患	132	3.9	脳血管疾患	35	1.0	25～29
心疾患	229	6.1	脳血管疾患	81	2.1	30～34
不慮の事故	394	8.7	脳血管疾患	240	5.3	35～39
脳血管疾患	566	11.7	不慮の事故	532	11.0	40～44
脳血管疾患	821	19.7	不慮の事故	565	13.5	45～49
脳血管疾患	1 185	30.9	肝疾患	796	20.8	50～54
自殺	1 519	39.9	肝疾患	1 002	26.3	55～59
自殺	1 636	34.7	不慮の事故	1 631	34.6	60～64
肺炎	2 568	61.7	不慮の事故	1 916	46.0	65～69
肺炎	4 858	138.0	不慮の事故	2 388	67.8	70～74
脳血管疾患	9 040	327.2	不慮の事故	3 289	119.0	75～79
脳血管疾患	12 150	645.2	不慮の事故	3 889	206.5	80～84
脳血管疾患	10 781	1 114.9	老 衰	4 651	481.0	85～89
脳血管疾患	5 150	1 826.2	老 衰	4 688	1 662.4	90～94
悪性新生物	2 361	3 808.1	脳血管疾患	1 563	2 521.0	95～99
脳血管疾患	225	3 214.3	悪性新生物	222	3 171.4	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	死亡率	死 因	死亡数	死亡率	死 因	死亡数	死亡率
総数 ²⁾	悪性新生物	147 838	229.1	心 疾 患	105 214	163.1	脳 血 管 疾 患	61 608	95.5
0歳 ³⁾	先天奇形等	401	79.9	呼 吸 障 害 等	139	27.7	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	56	11.2
1~4	先天奇形等	63	3.1	不 慮 の 事 故	41	2.0	悪 性 新 生 物	38	1.9
5~9	悪性新生物	51	2.0	そ の 他 の 新 生 物	23	0.9	不 慮 の 事 故	23	0.9
10~14	悪性新生物	38	1.4	自 殺	34	1.2	不 慮 の 事 故	19	0.7
15~19	自 殺	133	4.6	不 慮 の 事 故	73	2.5	悪 性 新 生 物	60	2.1
20~24	自 殺	331	11.3	不 慮 の 事 故	93	3.2	悪 性 新 生 物	72	2.5
25~29	自 殺	387	11.9	悪 性 新 生 物	151	4.6	不 慮 の 事 故	71	2.2
30~34	自 殺	458	12.5	悪 性 新 生 物	376	10.3	不 慮 の 事 故	92	2.5
35~39	悪性新生物	886	20.2	自 殺	528	12.1	不 慮 の 事 故	134	3.1
40~44	悪性新生物	1 638	34.9	自 殺	573	12.2	心 疾 患	247	5.3
45~49	悪性新生物	2 521	61.5	自 殺	584	14.2	脳 血 管 疾 患	394	9.6
50~54	悪性新生物	3 907	102.6	自 殺	555	14.6	心 疾 患	525	13.8
55~59	悪性新生物	5 758	149.5	脳 血 管 疾 患	765	19.9	心 疾 患	762	19.8
60~64	悪性新生物	10 952	223.7	心 疾 患	1 716	35.1	脳 血 管 疾 患	1 276	26.1
65~69	悪性新生物	13 111	291.9	心 疾 患	2 647	58.9	脳 血 管 疾 患	1 884	41.9
70~74	悪性新生物	15 963	395.0	心 疾 患	4 644	114.9	脳 血 管 疾 患	2 877	71.2
75~79	悪性新生物	20 996	597.3	心 疾 患	9 034	257.0	脳 血 管 疾 患	5 379	153.0
80~84	悪性新生物	25 496	889.9	心 疾 患	17 287	603.4	脳 血 管 疾 患	10 387	362.5
85~89	心 疾 患	25 699	1 317.9	悪 性 新 生 物	24 712	1 267.3	脳 血 管 疾 患	15 281	783.6
90~94	心 疾 患	25 164	2 705.8	老 衰	17 170	1 846.2	肺 炎	15 251	1 639.9
95~99	老 衰	14 521	5 186.1	心 疾 患	13 433	4 797.5	肺 炎	8 545	3 051.8
100歳以上	老 衰	6 525	13 593.8	心 疾 患	3 326	6 929.2	肺 炎	2 295	4 781.3

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25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	
肺 炎	56 573	87.7	老 衰	52 877	82.0	総 数 ²⁾
不慮の事故	42	8.4	出血性障害等	32	6.4	0歳 ³⁾
心疾患	28	1.4	肺 炎	21	1.0	1～4
先天奇形等	13	0.5	心疾患	8	0.3	5～9
先天奇形等	11	0.4	心疾患	10	0.4	10～14
心疾患	18	0.6	肺 炎	7	0.2	15～19
心疾患	21	0.7	脳血管疾患	16	0.5	20～24
心疾患	45	1.4	脳血管疾患	25	0.8	25～29
心疾患	88	2.4	脳血管疾患	47	1.3	30～34
脳血管疾患	117	2.7	心疾患	111	2.5	35～39
脳血管疾患	238	5.1	不慮の事故	153	3.3	40～44
心疾患	361	8.8	不慮の事故	196	4.8	45～49
脳血管疾患	506	13.3	不慮の事故	239	6.3	50～54
自殺	526	13.7	不慮の事故	308	8.0	55～59
自殺	670	13.7	不慮の事故	562	11.5	60～64
肺 炎	788	17.5	不慮の事故	752	16.7	65～69
肺 炎	1 685	41.7	不慮の事故	1 339	33.1	70～74
肺 炎	3 898	110.9	不慮の事故	2 166	61.6	75～79
肺 炎	8 618	300.8	老 衰	3 475	121.3	80～84
肺 炎	14 497	743.4	老 衰	10 184	522.3	85～89
悪性新生物	15 111	1 624.8	脳血管疾患	13 945	1 499.5	90～94
脳血管疾患	6 837	2 441.8	悪性新生物	5 184	1 851.4	95～99
脳血管疾患	1 611	3 356.3	悪性新生物	806	1 679.2	100歳以上