

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	360 790	286.4	心 疾 患	198 622	157.7	肺 炎	123 818	98.3
0歳 ³⁾	先天奇形等	807	77.8	呼吸障害等	313	30.2	乳幼児突然死症候群	141	13.6
1～4	先天奇形等	177	4.2	不慮の事故	123	2.9	悪性新生物	101	2.4
5～9	不慮の事故	102	1.9	悪性新生物	84	1.6	先天奇形等	35	0.7
10～14	悪性新生物	110	1.9	不慮の事故	94	1.6	自 殺	75	1.3
15～19	自 殺	509	8.5	不慮の事故	340	5.7	悪性新生物	165	2.8
20～24	自 殺	1 277	21.0	不慮の事故	427	7.0	悪性新生物	172	2.8
25～29	自 殺	1 587	23.2	不慮の事故	418	6.1	悪性新生物	333	4.9
30～34	自 殺	1 586	20.7	悪性新生物	685	9.0	不慮の事故	470	6.1
35～39	自 殺	1 993	21.5	悪性新生物	1 535	16.6	心 疾 患	681	7.3
40～44	悪性新生物	2 994	32.1	自 殺	2 162	23.2	心 疾 患	1 234	13.2
45～49	悪性新生物	4 570	56.5	自 殺	2 214	27.4	心 疾 患	1 756	21.7
50～54	悪性新生物	8 186	107.9	心 疾 患	2 560	33.7	自 殺	2 272	29.9
55～59	悪性新生物	15 145	192.1	心 疾 患	4 093	51.9	脳血管疾患	2 628	33.3
60～64	悪性新生物	32 858	322.5	心 疾 患	8 339	81.9	脳血管疾患	4 978	48.9
65～69	悪性新生物	38 538	472.2	心 疾 患	10 069	123.4	脳血管疾患	6 116	74.9
70～74	悪性新生物	48 753	662.0	心 疾 患	14 423	195.9	脳血管疾患	9 200	124.9
75～79	悪性新生物	60 595	972.5	心 疾 患	23 355	374.8	脳血管疾患	15 454	248.0
80～84	悪性新生物	64 257	1 391.4	心 疾 患	35 016	758.3	肺 炎	24 347	527.2
85～89	悪性新生物	49 315	1 778.4	心 疾 患	41 877	1 510.2	肺 炎	31 719	1 143.9
90～94	心 疾 患	33 720	2 950.1	肺 炎	24 870	2 175.9	悪性新生物	23 951	2 095.5
95～99	心 疾 患	16 814	5 095.2	老 衰	15 672	4 749.1	肺 炎	12 527	3 796.1
100歳以上	老 衰	6 623	12 986.3	心 疾 患	3 770	7 392.2	肺 炎	2 941	5 766.7

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24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	121 505	96.5	老 衰	60 669	48.2	総 数 ²⁾
不慮の事故	93	9.0	出血性障害等	81	7.8	0 歳 ³⁾
心 疾 患	60	1.4	肺 炎	48	1.1	1～ 4
その他の新生物	32	0.6	肺 炎	28	0.5	5～ 9
心 疾 患	25	0.4	脳血管疾患	18	0.3	10～14
心 疾 患	60	1.0	先天奇形等	27	0.5	15～19
心 疾 患	111	1.8	脳血管疾患	32	0.5	20～24
心 疾 患	184	2.7	脳血管疾患	62	0.9	25～29
心 疾 患	345	4.5	脳血管疾患	154	2.0	30～34
不慮の事故	600	6.5	脳血管疾患	422	4.6	35～39
脳血管疾患	807	8.7	不慮の事故	726	7.8	40～44
脳血管疾患	1 168	14.5	不慮の事故	787	9.7	45～49
脳血管疾患	1 713	22.6	不慮の事故	1 013	13.4	50～54
自 殺	2 150	27.3	不慮の事故	1 357	17.2	55～59
自 殺	2 602	25.5	不慮の事故	2 322	22.8	60～64
肺 炎	3 255	39.9	不慮の事故	2 687	32.9	65～69
肺 炎	6 628	90.0	不慮の事故	3 771	51.2	70～74
肺 炎	13 554	217.5	不慮の事故	5 589	89.7	75～79
脳血管疾患	22 914	496.2	不慮の事故	7 172	155.3	80～84
脳血管疾患	26 000	937.6	老 衰	12 450	449.0	85～89
脳血管疾患	19 189	1 678.8	老 衰	18 796	1 644.4	90～94
脳血管疾患	8 782	2 661.2	悪性新生物	7 367	2 232.4	95～99
脳血管疾患	1 814	3 556.9	悪性新生物	1 037	2 033.3	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	215 011	350.6	心 疾 患	92 860	151.4	肺 炎	66 329	108.2
0歳 ³⁾	先天奇形等	390	73.3	呼吸障害等	165	31.0	乳幼児突然死症候群	88	16.6
1～4	先天奇形等	86	4.0	不慮の事故	80	3.7	悪性新生物	51	2.4
5～9	不慮の事故	72	2.6	悪性新生物	51	1.9	肺 炎	17	0.6
10～14	不慮の事故	66	2.2	悪性新生物	59	2.0	自 殺	55	1.8
15～19	自 殺	345	11.2	不慮の事故	261	8.5	悪性新生物	98	3.2
20～24	自 殺	947	30.4	不慮の事故	349	11.2	悪性新生物	103	3.3
25～29	自 殺	1 137	32.5	不慮の事故	312	8.9	悪性新生物	168	4.8
30～34	自 殺	1 107	28.5	不慮の事故	351	9.0	悪性新生物	305	7.8
35～39	自 殺	1 453	30.8	悪性新生物	636	13.5	心 疾 患	540	11.5
40～44	自 殺	1 607	34.0	悪性新生物	1 268	26.8	心 疾 患	977	20.7
45～49	悪性新生物	2 122	52.0	自 殺	1 677	41.1	心 疾 患	1 366	33.5
50～54	悪性新生物	4 280	112.6	心 疾 患	2 048	53.9	自 殺	1 667	43.8
55～59	悪性新生物	8 971	229.0	心 疾 患	3 303	84.3	脳血管疾患	1 865	47.6
60～64	悪性新生物	21 621	432.7	心 疾 患	6 488	129.8	脳血管疾患	3 552	71.1
65～69	悪性新生物	26 213	669.7	心 疾 患	7 362	188.1	脳血管疾患	4 158	106.2
70～74	悪性新生物	32 873	959.5	心 疾 患	9 521	277.9	脳血管疾患	6 114	178.5
75～79	悪性新生物	39 829	1 458.9	心 疾 患	13 641	499.7	脳血管疾患	9 600	351.6
80～84	悪性新生物	39 247	2 154.1	心 疾 患	17 633	967.8	肺 炎	15 515	851.5
85～89	悪性新生物	25 232	2 806.7	肺 炎	16 827	1 871.7	心 疾 患	16 449	1 829.7
90～94	肺 炎	9 615	3 628.3	悪性新生物	9 314	3 514.7	心 疾 患	8 994	3 394.0
95～99	肺 炎	3 815	6 358.3	心 疾 患	3 389	5 648.3	老 衰	2 698	4 496.7
100歳以上	老 衰	846	12 085.7	肺 炎	621	8 871.4	心 疾 患	499	7 128.6

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24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	58 570	95.5	不慮の事故	23 625	38.5	総数 ²⁾
不慮の事故	59	11.1	出血性障害等	53	10.0	0歳 ³⁾
心疾患	26	1.2	肺炎	20	0.9	1～4
先天奇形等	15	0.5	その他の新生物	13	0.5	5～9
肺炎	14	0.5	心疾患	12	0.4	10～14
心疾患	38	1.2	先天奇形等	19	0.6	15～19
心疾患	83	2.7	肺炎	20	0.6	20～24
心疾患	138	3.9	脳血管疾患	35	1.0	25～29
心疾患	267	6.9	脳血管疾患	100	2.6	30～34
不慮の事故	486	10.3	脳血管疾患	287	6.1	35～39
脳血管疾患	576	12.2	不慮の事故	550	11.6	40～44
脳血管疾患	821	20.1	不慮の事故	597	14.6	45～49
脳血管疾患	1 170	30.8	肝疾患	780	20.5	50～54
自殺	1 618	41.3	不慮の事故	1 024	26.1	55～59
自殺	1 870	37.4	不慮の事故	1 718	34.4	60～64
肺炎	2 505	64.0	不慮の事故	1 821	46.5	65～69
肺炎	4 939	144.2	不慮の事故	2 447	71.4	70～74
肺炎	9 512	348.4	不慮の事故	3 377	123.7	75～79
脳血管疾患	12 312	675.7	不慮の事故	4 050	222.3	80～84
脳血管疾患	10 748	1 195.6	老 衰	3 833	426.4	85～89
脳血管疾患	5 218	1 969.1	老 衰	4 117	1 553.6	90～94
悪性新生物	2 302	3 836.7	脳血管疾患	1 737	2 895.0	95～99
悪性新生物	245	3 500.0	脳血管疾患	219	3 128.6	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	145 779	225.6	心 疾 患	105 762	163.6	脳 血 管 疾 患	62 935	97.4
0 歳 ³⁾	先 天 奇 形 等	417	82.5	呼 吸 障 害 等	148	29.3	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	53	10.5
1～4	先 天 奇 形 等	91	4.4	悪 性 新 生 物	50	2.4	不 慮 の 事 故	43	2.1
5～9	悪 性 新 生 物	33	1.3	不 慮 の 事 故	30	1.1	先 天 奇 形 等	20	0.8
10～14	悪 性 新 生 物	51	1.8	不 慮 の 事 故	28	1.0	自 殺	20	0.7
15～19	自 殺	164	5.6	不 慮 の 事 故	79	2.7	悪 性 新 生 物	67	2.3
20～24	自 殺	330	11.1	不 慮 の 事 故	78	2.6	悪 性 新 生 物	69	2.3
25～29	自 殺	450	13.4	悪 性 新 生 物	165	4.9	不 慮 の 事 故	106	3.2
30～34	自 殺	479	12.8	悪 性 新 生 物	380	10.1	不 慮 の 事 故	119	3.2
35～39	悪 性 新 生 物	899	19.7	自 殺	540	11.9	心 疾 患	141	3.1
40～44	悪 性 新 生 物	1 726	37.6	自 殺	555	12.1	心 疾 患	257	5.6
45～49	悪 性 新 生 物	2 448	61.1	自 殺	537	13.4	心 疾 患	390	9.7
50～54	悪 性 新 生 物	3 906	103.2	自 殺	605	16.0	脳 血 管 疾 患	543	14.3
55～59	悪 性 新 生 物	6 174	155.7	心 疾 患	790	19.9	脳 血 管 疾 患	763	19.2
60～64	悪 性 新 生 物	11 237	216.5	心 疾 患	1 851	35.7	脳 血 管 疾 患	1 426	27.5
65～69	悪 性 新 生 物	12 325	290.2	心 疾 患	2 707	63.7	脳 血 管 疾 患	1 958	46.1
70～74	悪 性 新 生 物	15 880	403.3	心 疾 患	4 902	124.5	脳 血 管 疾 患	3 086	78.4
75～79	悪 性 新 生 物	20 766	593.1	心 疾 患	9 714	277.5	脳 血 管 疾 患	5 854	167.2
80～84	悪 性 新 生 物	25 010	894.5	心 疾 患	17 383	621.7	脳 血 管 疾 患	10 602	379.2
85～89	心 疾 患	25 428	1 357.6	悪 性 新 生 物	24 083	1 285.8	脳 血 管 疾 患	15 252	814.3
90～94	心 疾 患	24 726	2 816.2	肺 炎	15 255	1 737.5	老 衰	14 679	1 671.9
95～99	心 疾 患	13 425	4 972.2	老 衰	12 974	4 805.2	肺 炎	8 712	3 226.7
100歳以上	老 衰	5 777	13 129.5	心 疾 患	3 271	7 434.1	肺 炎	2 320	5 272.7

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

胎児発育障害←妊娠期間及び胎児発育に関連する障害

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24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	57 489	89.0	老 衰	45 955	71.1	総 数 ²⁾
胎児発育障害	35	6.9	不慮の事故	34	6.7	0歳 ³⁾
心疾患	34	1.7	肺 炎	28	1.4	1～4
その他の新生物	19	0.7	心疾患	12	0.5	5～9
心疾患	13	0.5	脳血管疾患	12	0.4	10～14
心疾患	22	0.8	脳血管疾患	13	0.4	15～19
心疾患	28	0.9	その他の新生物	13	0.4	20～24
心疾患	46	1.4	脳血管疾患	27	0.8	25～29
心疾患	78	2.1	脳血管疾患	54	1.4	30～34
脳血管疾患	135	3.0	不慮の事故	114	2.5	35～39
脳血管疾患	231	5.0	不慮の事故	176	3.8	40～44
脳血管疾患	347	8.7	不慮の事故	190	4.7	45～49
心疾患	512	13.5	不慮の事故	245	6.5	50～54
自殺	532	13.4	不慮の事故	333	8.4	55～59
自殺	732	14.1	不慮の事故	604	11.6	60～64
不慮の事故	866	20.4	肺 炎	750	17.7	65～69
肺 炎	1 689	42.9	不慮の事故	1 324	33.6	70～74
肺 炎	4 042	115.5	不慮の事故	2 212	63.2	75～79
肺 炎	8 832	315.9	不慮の事故	3 122	111.7	80～84
肺 炎	14 892	795.1	老 衰	8 617	460.1	85～89
悪性新生物	14 637	1 667.1	脳血管疾患	13 971	1 591.2	90～94
脳血管疾患	7 045	2 609.3	悪性新生物	5 065	1 875.9	95～99
脳血管疾患	1 595	3 625.0	悪性新生物	792	1 800.0	100歳以上