

第7表 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〈腫瘍〉	382 492	315.6	心 疾 患	231 056	190.7	老 衰	189 912	156.7
0歳 ³⁾	先 天 奇 形 等	464	63.8	呼 吸 障 害 等	188	25.8	不 慮 の 事 故	72	9.9
1～4	先 天 奇 形 等	143	4.4	悪性新生物〈腫瘍〉	57	1.7	不 慮 の 事 故	45	1.4
5～9	悪性新生物〈腫瘍〉	83	1.7	不 慮 の 事 故	45	0.9	先 天 奇 形 等	39	0.8
10～14	自 殺	120	2.3	悪性新生物〈腫瘍〉	81	1.6	不 慮 の 事 故	51	1.0
15～19	自 殺	653	12.1	不 慮 の 事 故	171	3.2	悪性新生物〈腫瘍〉	116	2.2
20～24	自 殺	1 194	20.7	不 慮 の 事 故	259	4.5	悪性新生物〈腫瘍〉	167	2.9
25～29	自 殺	1 208	20.3	悪性新生物〈腫瘍〉	223	3.8	不 慮 の 事 故	203	3.4
30～34	自 殺	1 183	19.8	悪性新生物〈腫瘍〉	437	7.3	心 疾 患	205	3.4
35～39	自 殺	1 319	19.5	悪性新生物〈腫瘍〉	951	14.1	心 疾 患	392	5.8
40～44	悪性新生物〈腫瘍〉	1 900	25.3	自 殺	1 567	20.8	心 疾 患	691	9.2
45～49	悪性新生物〈腫瘍〉	3 949	44.2	自 殺	1 932	21.6	心 疾 患	1 589	17.8
50～54	悪性新生物〈腫瘍〉	7 742	81.7	心 疾 患	2 912	30.7	自 殺	2 213	23.4
55～59	悪性新生物〈腫瘍〉	11 102	136.5	心 疾 患	3 964	48.7	脳 血 管 疾 患	2 148	26.4
60～64	悪性新生物〈腫瘍〉	17 352	234.4	心 疾 患	5 641	76.2	脳 血 管 疾 患	2 842	38.4
65～69	悪性新生物〈腫瘍〉	28 301	389.9	心 疾 患	8 182	112.7	脳 血 管 疾 患	4 270	58.8
70～74	悪性新生物〈腫瘍〉	55 118	628.9	心 疾 患	16 506	188.3	脳 血 管 疾 患	8 629	98.5
75～79	悪性新生物〈腫瘍〉	64 290	864.5	心 疾 患	22 912	308.1	脳 血 管 疾 患	11 986	161.2
80～84	悪性新生物〈腫瘍〉	69 731	1 187.8	心 疾 患	34 229	583.1	脳 血 管 疾 患	17 398	296.4
85～89	悪性新生物〈腫瘍〉	65 611	1 654.7	心 疾 患	49 427	1 246.5	老 衰	38 343	967.0
90～94	老 衰	61 321	3 004.5	心 疾 患	50 788	2 488.4	悪性新生物〈腫瘍〉	40 815	1 999.8
95～99	老 衰	48 816	8 190.6	心 疾 患	27 390	4 595.6	悪性新生物〈腫瘍〉	12 838	2 154.0
100歳以上	老 衰	18 683	21 474.7	心 疾 患	5 844	6 717.2	脳 血 管 疾 患	1 826	2 098.9

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類から主要な死因を選択したもの）による順位である。
 [2] 死因名は次のように略称で表記している。
 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
 [3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。
 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）・死因順位¹⁾ 別

令和5年(2023)

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	104 518	86.2	肺炎	75 749	62.5	総数 ²⁾
出血性障害等	50	6.9	乳幼児突然死症候群	44	6.0	0歳 ³⁾
心疾患	23	0.7	新型コロナウイルス感染症	20	0.6	1～4
インフルエンザ	21	0.4	その他の 新生物(腫瘍) 心疾患	14	0.3	5～9
先天奇形等	39	0.8	心疾患	20	0.4	10～14
心疾患	42	0.8	先天奇形等	33	0.6	15～19
心疾患	80	1.4	先天奇形等	32	0.6	20～24
心疾患	125	2.1	脳血管疾患	39	0.7	25～29
不慮の事故	200	3.4	脳血管疾患	103	1.7	30～34
不慮の事故	280	4.1	脳血管疾患	277	4.1	35～39
脳血管疾患	539	7.2	肝疾患	375	5.0	40～44
脳血管疾患	1 125	12.6	肝疾患	778	8.7	45～49
脳血管疾患	1 892	20.0	肝疾患	1 267	13.4	50～54
自殺	1 848	22.7	肝疾患	1 392	17.1	55～59
肝疾患	1 667	22.5	自殺	1 453	19.6	60～64
不慮の事故	1 960	27.0	肝疾患	1 767	24.3	65～69
肺炎	4 117	47.0	不慮の事故	3 806	43.4	70～74
肺炎	7 110	95.6	不慮の事故	5 316	71.5	75～79
老 衰	15 801	269.2	肺炎	12 576	214.2	80～84
脳血管疾患	22 539	568.4	肺炎	19 075	481.1	85～89
脳血管疾患	19 789	969.6	肺炎	18 813	921.8	90～94
肺炎	9 113	1 529.0	脳血管疾患	9 044	1 517.4	95～99
肺炎	1 778	2 043.7	悪性新生物(腫瘍)	1 605	1 844.8	100歳以上

第7表 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〈腫瘍〉	221 358	375.8	心 疾 患	113 071	192.0	老 衰	53 259	90.4
0 歳 ³⁾	先 天 奇 形 等	233	62.5	呼 吸 障 害 等	97	26.0	不 慮 の 事 故	38	10.2
1～4	先 天 奇 形 等	69	4.1	不 慮 の 事 故	34	2.0	悪性新生物〈腫瘍〉	33	2.0
5～9	悪性新生物〈腫瘍〉	46	1.9	不 慮 の 事 故	30	1.2	先 天 奇 形 等	19	0.8
10～14	自 殺	55	2.1	悪性新生物〈腫瘍〉	43	1.6	不 慮 の 事 故	32	1.2
15～19	自 殺	351	12.7	不 慮 の 事 故	130	4.7	悪性新生物〈腫瘍〉	72	2.6
20～24	自 殺	731	24.8	不 慮 の 事 故	205	6.9	悪性新生物〈腫瘍〉	94	3.2
25～29	自 殺	809	26.7	不 慮 の 事 故	163	5.4	悪性新生物〈腫瘍〉	127	4.2
30～34	自 殺	857	28.2	悪性新生物〈腫瘍〉	184	6.0	不 慮 の 事 故	150	4.9
35～39	自 殺	973	28.3	悪性新生物〈腫瘍〉	379	11.0	心 疾 患	301	8.8
40～44	自 殺	1 153	30.1	悪性新生物〈腫瘍〉	756	19.8	心 疾 患	542	14.2
45～49	悪性新生物〈腫瘍〉	1 641	36.2	自 殺	1 435	31.6	心 疾 患	1 264	27.9
50～54	悪性新生物〈腫瘍〉	3 558	74.2	心 疾 患	2 372	49.4	自 殺	1 547	32.3
55～59	悪性新生物〈腫瘍〉	5 847	143.1	心 疾 患	3 235	79.2	脳 血 管 疾 患	1 538	37.6
60～64	悪性新生物〈腫瘍〉	10 423	283.5	心 疾 患	4 553	123.8	脳 血 管 疾 患	2 041	55.5
65～69	悪性新生物〈腫瘍〉	18 303	517.4	心 疾 患	6 353	179.6	脳 血 管 疾 患	2 996	84.7
70～74	悪性新生物〈腫瘍〉	36 349	878.7	心 疾 患	11 913	288.0	脳 血 管 疾 患	5 929	143.3
75～79	悪性新生物〈腫瘍〉	41 808	1 248.5	心 疾 患	14 720	439.6	脳 血 管 疾 患	7 581	226.4
80～84	悪性新生物〈腫瘍〉	42 510	1 736.2	心 疾 患	19 294	788.0	脳 血 管 疾 患	9 811	400.7
85～89	悪性新生物〈腫瘍〉	35 919	2 488.9	心 疾 患	23 136	1 603.2	老 衰	13 990	969.4
90～94	悪性新生物〈腫瘍〉	18 543	3 191.6	心 疾 患	17 603	3 029.8	老 衰	16 840	2 898.5
95～99	老 衰	9 222	7 685.0	心 疾 患	6 513	5 427.5	悪性新生物〈腫瘍〉	4 376	3 646.7
100歳以上	老 衰	2 004	18 218.2	心 疾 患	852	7 745.5	誤 嚥 性 肺 炎	356	3 236.4

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類から主要な死因を選択したもの）による順位である。
 [2] 死因名は次のように略称で表記している。
 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
 [3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。
 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）・死因順位¹⁾ 別

令和5年(2023)

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	51 675	87.7	肺炎	43 551	73.9	総数 ²⁾
出血性障害等	31	8.3	乳幼児突然死症候	21	5.6	0歳 ³⁾
心疾患	13	0.8	肺炎	10	0.6	1～4
インフルエンザ	12	0.5	心疾患	8	0.3	5～9
先天奇形等	24	0.9	心疾患	15	0.6	10～14
心疾患	27	1.0	先天奇形等	22	0.8	15～19
心疾患	57	1.9	先天奇形等	17	0.6	20～24
心疾患	97	3.2	脳血管疾患	23	0.8	25～29
心疾患	149	4.9	脳血管疾患	75	2.5	30～34
不慮の事故	216	6.3	脳血管疾患	204	5.9	35～39
脳血管疾患	359	9.4	不慮の事故	275	7.2	40～44
脳血管疾患	772	17.0	肝疾患	600	13.2	45～49
脳血管疾患	1 278	26.6	肝疾患	974	20.3	50～54
自殺	1 309	32.0	肝疾患	1 137	27.8	55～59
肝疾患	1 358	36.9	自殺	1 017	27.7	60～64
不慮の事故	1 426	40.3	肝疾患	1 390	39.3	65～69
肺炎	3 180	76.9	不慮の事故	2 625	63.5	70～74
肺炎	5 194	155.1	誤嚥性肺炎	3 780	112.9	75～79
肺炎	8 554	349.4	老 衰	7 259	296.5	80～84
肺炎	11 345	786.1	脳血管疾患	10 484	726.5	85～89
肺炎	9 211	1 585.4	誤嚥性肺炎	8 471	1 458.0	90～94
肺炎	3 263	2 719.2	誤嚥性肺炎	2 955	2 462.5	95～99
肺炎	346	3 145.5	悪性新生物〈腫瘍〉	333	3 027.3	100歳以上

第7表 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〈腫瘍〉	161 134	258.7	老 衰	136 653	219.4	心 疾 患	117 985	189.4
0 歳 ³⁾	先 天 奇 形 等	231	65.1	呼 吸 障 害 等	91	25.7	不 慮 の 事 故	34	9.6
1～4	先 天 奇 形 等	74	4.6	悪性新生物〈腫瘍〉	24	1.5	新 型 コ ロ ナ ウ イ ル ス 感 染 症	14	0.9
5～9	悪性新生物〈腫瘍〉	37	1.6	先 天 奇 形 等	20	0.9	不 慮 の 事 故	15	0.6
10～14	自 殺	65	2.6	悪性新生物〈腫瘍〉	38	1.5	不 慮 の 事 故	19	0.8
15～19	自 殺	302	11.5	悪性新生物〈腫瘍〉	44	1.7	不 慮 の 事 故	41	1.6
20～24	自 殺	463	16.5	悪性新生物〈腫瘍〉	73	2.6	不 慮 の 事 故	54	1.9
25～29	自 殺	399	13.7	悪性新生物〈腫瘍〉	96	3.3	不 慮 の 事 故	40	1.4
30～34	自 殺	326	11.2	悪性新生物〈腫瘍〉	253	8.7	心 疾 患	56	1.9
35～39	悪性新生物〈腫瘍〉	572	17.3	自 殺	346	10.5	心 疾 患	91	2.7
40～44	悪性新生物〈腫瘍〉	1 144	31.0	自 殺	414	11.2	脳 血 管 疾 患	180	4.9
45～49	悪性新生物〈腫瘍〉	2 308	52.6	自 殺	497	11.3	脳 血 管 疾 患	353	8.0
50～54	悪性新生物〈腫瘍〉	4 184	89.5	自 殺	666	14.2	脳 血 管 疾 患	614	13.1
55～59	悪性新生物〈腫瘍〉	5 255	129.7	心 疾 患	729	18.0	脳 血 管 疾 患	610	15.1
60～64	悪性新生物〈腫瘍〉	6 929	185.9	心 疾 患	1 088	29.2	脳 血 管 疾 患	801	21.5
65～69	悪性新生物〈腫瘍〉	9 998	268.7	心 疾 患	1 829	49.1	脳 血 管 疾 患	1 274	34.2
70～74	悪性新生物〈腫瘍〉	18 769	405.7	心 疾 患	4 593	99.3	脳 血 管 疾 患	2 700	58.4
75～79	悪性新生物〈腫瘍〉	22 482	550.0	心 疾 患	8 192	200.4	脳 血 管 疾 患	4 405	107.8
80～84	悪性新生物〈腫瘍〉	27 221	795.5	心 疾 患	14 935	436.4	老 衰	8 542	249.6
85～89	悪性新生物〈腫瘍〉	29 692	1 177.3	心 疾 患	26 291	1 042.4	老 衰	24 353	965.6
90～94	老 衰	44 481	3 048.7	心 疾 患	33 185	2 274.5	悪性新生物〈腫瘍〉	22 272	1 526.5
95～99	老 衰	39 594	8 318.1	心 疾 患	20 877	4 385.9	悪性新生物〈腫瘍〉	8 462	1 777.7
100歳以上	老 衰	16 679	21 661.0	心 疾 患	4 992	6 483.1	脳 血 管 疾 患	1 616	2 098.7

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位である。

[2] 死因名は次のように略称で表記している。

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

[3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。

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）・死因順位¹⁾ 別

令和5年(2023)

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	52 843	84.8	肺炎	32 198	51.7	総数 ²⁾
乳幼児突然死候 症の不慮の事故	23	6.5	出血性障害等	19	5.4	0歳 ³⁾
インフルエンザ	11	0.7	心疾患	10	0.6	1～4
先天奇形等	9	0.4	その他の新生物 (腫瘍)	7	0.3	5～9
心疾患	15	0.6	新型コロナウイルス 感染症	9	0.4	10～14
心疾患	15	0.6	先天奇形等	11	0.4	15～19
心疾患	23	0.8	先天奇形等	15	0.5	20～24
心疾患	28	1.0	脳血管疾患	16	0.5	25～29
不慮の事故	50	1.7	脳血管疾患	28	1.0	30～34
脳血管疾患	73	2.2	不慮の事故	64	1.9	35～39
心疾患	149	4.0	肝疾患	105	2.8	40～44
心疾患	325	7.4	肝疾患	178	4.1	45～49
心疾患	540	11.5	肝疾患	293	6.3	50～54
自殺	539	13.3	肝疾患	255	6.3	55～59
自殺	436	11.7	肝疾患	309	8.3	60～64
不慮の事故	534	14.3	自殺	382	10.3	65～69
不慮の事故	1 181	25.5	肺炎	937	20.3	70～74
老 衰	2 284	55.9	不慮の事故	1 975	48.3	75～79
脳血管疾患	7 587	221.7	肺炎	4 022	117.5	80～84
脳血管疾患	12 055	478.0	肺炎	7 730	306.5	85～89
脳血管疾患	13 300	911.6	肺炎	9 602	658.1	90～94
脳血管疾患	7 200	1 512.6	肺炎	5 850	1 229.0	95～99
肺炎	1 432	1 859.7	悪性新生物(腫瘍)	1 272	1 651.9	100歳以上