

第6表 死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別（2-1）

死因简单 分類コード	死 因	死 亡 数		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成25年	平成24年	*平成25年	平成24年	*平成25年
	総 数	1 268 432	1 256 359	1 009.1	997.5	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	25 608	26 739	20.4	21.2	2.0
01100	腸管感染症	2 583	2 714	2.1	2.2	0.2
01200	結 核	2 084	2 110	1.7	1.7	0.2
01201	呼吸器結核	1 834	1 857	1.5	1.5	0.1
01202	その他の結核	250	253	0.2	0.2	0.0
01300	敗 血 症	11 127	11 486	8.9	9.1	0.9
01400	ウイルス肝炎	4 880	5 240	3.9	4.2	0.4
01401	B型ウイルス肝炎	449	481	0.4	0.4	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	4 157	4 484	3.3	3.6	0.3
01403	その他のウイルス肝炎	274	275	0.2	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	45	50	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4 889	5 139	3.9	4.1	0.4
02000	新 生 物	375 703	371 909	298.9	295.3	29.6
02100	悪性新生物	364 721	360 963	290.1	286.6	28.8
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	7 175	7 167	5.7	5.7	0.6
02102	食道の悪性新生物	11 533	11 592	9.2	9.2	0.9
02103	胃の悪性新生物	48 614	49 129	38.7	39.0	3.8
02104	結腸の悪性新生物	32 668	32 177	26.0	25.5	2.6
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	14 970	15 099	11.9	12.0	1.2
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	30 163	30 690	24.0	24.4	2.4
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物	18 217	18 209	14.5	14.5	1.4
02108	膵の悪性新生物	30 648	29 916	24.4	23.8	2.4
02109	喉頭の悪性新生物	963	953	0.8	0.8	0.1
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	72 711	71 518	57.8	56.8	5.7
02111	皮膚の悪性新生物	1 525	1 556	1.2	1.2	0.1
02112	乳房の悪性新生物	13 227	12 617	10.5	10.0	1.0
02113	子宮の悪性新生物 ¹⁾	6 032	6 113	9.3	9.5	0.5
02114	卵巣の悪性新生物 ¹⁾	4 717	4 688	7.3	7.3	0.4
02115	前立腺の悪性新生物 ²⁾	11 559	11 143	18.9	18.2	0.9
02116	膀胱の悪性新生物	7 684	7 299	6.1	5.8	0.6

注：*印は概数である。

1) 女性人口10万に対する率である。

2) 男性人口10万に対する率である。

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成25年	平成24年	*平成25年	平成24年	
02117	中枢神経系の悪性新生物	2 214	2 201	1.8	1.7	0.2
02118	悪性リンパ腫	11 295	10 831	9.0	8.6	0.9
02119	白 血 病	8 128	7 900	6.5	6.3	0.6
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び 関連組織の悪性新生物	4 162	4 121	3.3	3.3	0.3
02121	その他の悪性新生物	26 516	26 044	21.1	20.7	2.1
02200	その他の新生物	10 982	10 946	8.7	8.7	0.9
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 663	2 642	2.1	2.1	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	8 319	8 304	6.6	6.6	0.7
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	4 498	4 459	3.6	3.5	0.4
03100	貧 血	2 004	1 924	1.6	1.5	0.2
03200	その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	2 494	2 535	2.0	2.0	0.2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	21 418	22 168	17.0	17.6	1.7
04100	糖 尿 病	13 783	14 486	11.0	11.5	1.1
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7 635	7 682	6.1	6.1	0.6
05000	精神及び行動の障害	11 912	10 768	9.5	8.5	0.9
05100	血管性及び詳細不明の認知症	9 975	8 888	7.9	7.1	0.8
05200	その他の精神及び行動の障害	1 937	1 880	1.5	1.5	0.2
06000	神経系の疾患	26 850	24 361	21.4	19.3	2.1
06100	髄 膜 炎	287	322	0.2	0.3	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 297	2 163	1.8	1.7	0.2
06300	パーキンソン病	6 570	6 076	5.2	4.8	0.5
06400	アルツハイマー病	8 178	6 873	6.5	5.5	0.6
06500	その他の神経系の疾患	9 518	8 927	7.6	7.1	0.8
07000	眼及び付属器の疾患	7	2	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	18	12	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	345 385	350 912	274.8	278.6	27.2
09100	高血圧性疾患	7 161	7 261	5.7	5.8	0.6
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 657	3 819	2.9	3.0	0.3
09102	その他の高血圧性疾患	3 504	3 442	2.8	2.7	0.3
09200	心疾患（高血圧性を除く）	196 547	198 836	156.4	157.9	15.5
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 328	2 493	1.9	2.0	0.2
09202	急性心筋梗塞	39 918	42 107	31.8	33.4	3.1
09203	その他の虚血性心疾患	34 794	35 472	27.7	28.2	2.7
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	10 132	9 913	8.1	7.9	0.8

第6表 死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別（2-2）

死因简单 分類コード	死 因	死 亡 数		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成25年	平成24年	*平成25年	平成24年	
09205	心 筋 症	3 801	3 737	3.0	3.0	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	28 660	28 378	22.8	22.5	2.3
09207	心 不 全	71 881	71 616	57.2	56.9	5.7
09208	その他の心疾患	5 033	5 120	4.0	4.1	0.4
09300	脳血管疾患	118 286	121 602	94.1	96.5	9.3
09301	くも膜下出血	12 476	13 004	9.9	10.3	1.0
09302	脳内出血	32 947	33 605	26.2	26.7	2.6
09303	脳 梗 塞	69 928	71 962	55.6	57.1	5.5
09304	その他の脳血管疾患	2 935	3 031	2.3	2.4	0.2
09400	大動脈瘤及び解離	16 073	15 831	12.8	12.6	1.3
09500	その他の循環器系疾患	7 318	7 382	5.8	5.9	0.6
10000	呼吸器系の疾患	203 449	201 798	161.8	160.2	16.0
10100	インフルエンザ	1 514	1 275	1.2	1.0	0.1
10200	肺 炎	122 880	123 925	97.8	98.4	9.7
10300	急性気管支炎	516	564	0.4	0.4	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 408	16 402	13.1	13.0	1.3
10500	喘 息	1 726	1 874	1.4	1.5	0.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	60 405	57 758	48.1	45.9	4.8
11000	消化器系の疾患	47 444	47 255	37.7	37.5	3.7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 804	3 132	2.2	2.5	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	6 732	6 624	5.4	5.3	0.5
11300	肝 疾 患	15 904	15 980	12.7	12.7	1.3
11301	肝 硬 変（アルコール性を除く）	7 951	8 155	6.3	6.5	0.6
11302	その他の肝疾患	7 953	7 825	6.3	6.2	0.6
11400	その他の消化器系の疾患	22 004	21 519	17.5	17.1	1.7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1 460	1 514	1.2	1.2	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 805	5 768	4.6	4.6	0.5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	36 347	35 782	28.9	28.4	2.9
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 343	4 153	3.5	3.3	0.3
14200	腎 不 全	25 074	25 107	19.9	19.9	2.0
14201	急性腎不全	3 860	3 896	3.1	3.1	0.3
14202	慢性腎不全	15 610	15 484	12.4	12.3	1.2
14203	詳細不明の腎不全	5 604	5 727	4.5	4.5	0.4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	6 930	6 522	5.5	5.2	0.5

注：1)女性人口10万に対する率である。

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合 (%)
		*平成25年	平成24年	*平成25年	平成24年	*平成25年
15000	妊娠, 分娩及び産じょく ¹⁾	41	50	0.1	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	565	601	0.4	0.5	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	60	59	0.0	0.0	0.0
16200	出産外傷	6	8	0.0	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	316	326	0.3	0.3	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	34	38	0.0	0.0	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	78	81	0.1	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	71	89	0.1	0.1	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 074	2 041	1.6	1.6	0.2
17100	神経系の先天奇形	91	99	0.1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	1 011	1 004	0.8	0.8	0.1
17201	心臓の先天奇形	701	731	0.6	0.6	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	310	273	0.2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	106	117	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	550	501	0.4	0.4	0.0
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	316	320	0.3	0.3	0.0
18000	症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査 所見で他に分類されないもの	88 315	76 751	70.3	60.9	7.0
18100	老 衰	69 684	60 719	55.4	48.2	5.5
18200	乳幼児突然死症候群	124	152	0.1	0.1	0.0
18300	その他の症状, 徴候及び異常臨床所見 ・異常検査所見で他に分類されないもの	18 507	15 880	14.7	12.6	1.5
20000	傷病及び死亡の外因	71 533	73 469	56.9	58.3	5.6
20100	不慮の事故	39 435	41 031	31.4	32.6	3.1
20101	交通事故	5 971	6 414	4.8	5.1	0.5
20102	転倒・転落	7 280	7 761	5.8	6.2	0.6
20103	不慮の溺死及び溺水	7 502	7 963	6.0	6.3	0.6
20104	不慮の窒息	9 582	10 338	7.6	8.2	0.8
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 344	1 347	1.1	1.1	0.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	663	789	0.5	0.6	0.1
20107	その他の不慮の事故	7 093	6 419	5.6	5.1	0.6
20200	自 殺	26 038	26 433	20.7	21.0	2.1
20300	他 殺	341	383	0.3	0.3	0.0
20400	その他の外因	5 719	5 622	4.5	4.5	0.5
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-