

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26年	平成25年	*平成26年	平成25年	*平成26年
	総 数	1 273 020	1 268 436	1 014.9	1 009.1	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	25 440	25 733	20.3	20.5	2.0
01100	腸管感染症	2 409	2 586	1.9	2.1	0.2
01200	結 核	2 099	2 087	1.7	1.7	0.2
01201	呼吸器結核	1 835	1 837	1.5	1.5	0.1
01202	その他の結核	264	250	0.2	0.2	0.0
01300	敗 血 症	11 245	11 158	9.0	8.9	0.9
01400	ウイルス肝炎	4 744	4 882	3.8	3.9	0.4
01401	B型ウイルス肝炎	481	450	0.4	0.4	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	4 032	4 158	3.2	3.3	0.3
01403	その他のウイルス肝炎	231	274	0.2	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	44	45	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4 899	4 975	3.9	4.0	0.4
02000	新 生 物	378 930	375 867	302.1	299.0	29.8
02100	悪性新生物	367 943	364 872	293.3	290.3	28.9
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物	7 408	7 179	5.9	5.7	0.6
02102	食道の悪性新生物	11 548	11 543	9.2	9.2	0.9
02103	胃の悪性新生物	47 890	48 632	38.2	38.7	3.8
02104	結腸の悪性新生物	33 282	32 682	26.5	26.0	2.6
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	15 179	14 972	12.1	11.9	1.2
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	29 528	30 175	23.5	24.0	2.3
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物	18 111	18 225	14.4	14.5	1.4
02108	膵の悪性新生物	31 692	30 672	25.3	24.4	2.5
02109	喉頭の悪性新生物	978	963	0.8	0.8	0.1
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物	73 373	72 734	58.5	57.9	5.8
02111	皮膚の悪性新生物	1 682	1 525	1.3	1.2	0.1
02112	乳房の悪性新生物	13 317	13 230	10.6	10.5	1.0
02113	子宮の悪性新生物 ¹⁾	6 428	6 033	10.0	9.4	0.5
02114	卵巣の悪性新生物 ¹⁾	4 840	4 717	7.5	7.3	0.4
02115	前立腺の悪性新生物 ²⁾	11 505	11 560	18.8	18.9	0.9
02116	膀胱の悪性新生物	7 755	7 685	6.2	6.1	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26年	平成25年	*平成26年	平成25年	*平成26年
02117	中枢神経系の悪性新生物	2 323	2 217	1.9	1.8	0.2
02118	悪性リンパ腫	11 477	11 298	9.2	9.0	0.9
02119	白血 病	8 192	8 133	6.5	6.5	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	4 232	4 163	3.4	3.3	0.3
02121	その他の悪性新生物	27 203	26 534	21.7	21.1	2.1
02200	その他の新生物	10 987	10 995	8.8	8.7	0.9
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 576	2 670	2.1	2.1	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	8 411	8 325	6.7	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	4 299	4 514	3.4	3.6	0.3
03100	貧 血	1 918	2 010	1.5	1.6	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	2 381	2 504	1.9	2.0	0.2
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	20 997	21 484	16.7	17.1	1.6
04100	糖 尿 病	13 647	13 812	10.9	11.0	1.1
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	7 350	7 672	5.9	6.1	0.6
05000	精神及び行動の障害	12 663	11 934	10.1	9.5	1.0
05100	血管性及び詳細不明の認知症	10 577	9 992	8.4	7.9	0.8
05200	その他の精神及び行動の障害	2 086	1 942	1.7	1.5	0.2
06000	神経系の疾患	28 350	26 885	22.6	21.4	2.2
06100	髄 膜 炎	302	289	0.2	0.2	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 311	2 297	1.8	1.8	0.2
06300	パーキンソン病	6 573	6 577	5.2	5.2	0.5
06400	アルツハイマー病	9 443	8 183	7.5	6.5	0.7
06500	その他の神経系の疾患	9 721	9 539	7.8	7.6	0.8
07000	眼及び付属器の疾患	3	5	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	12	18	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	341 489	345 688	272.3	275.0	26.8
09100	高血圧性疾患	6 928	7 165	5.5	5.7	0.5
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 391	3 660	2.7	2.9	0.3
09102	その他の高血圧性疾患	3 537	3 505	2.8	2.8	0.3
09200	心疾患 (高血圧性を除く)	196 760	196 723	156.9	156.5	15.5
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 307	2 330	1.8	1.9	0.2
09202	急性心筋梗塞	38 953	39 956	31.1	31.8	3.1
09203	その他の虚血性心疾患	34 839	34 853	27.8	27.7	2.7
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	10 212	10 139	8.1	8.1	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26年	平成25年	*平成26年	平成25年	
09205	心 筋 症	3 834	3 809	3.1	3.0	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	29 723	28 676	23.7	22.8	2.3
09207	心 不 全	71 612	71 922	57.1	57.2	5.6
09208	その他の心疾患	5 280	5 038	4.2	4.0	0.4
09300	脳血管疾患	114 118	118 347	91.0	94.1	9.0
09301	くも膜下出血	12 653	12 479	10.1	9.9	1.0
09302	脳内出血	32 533	32 962	25.9	26.2	2.6
09303	脳 梗 塞	65 997	69 967	52.6	55.7	5.2
09304	その他の脳血管疾患	2 935	2 939	2.3	2.3	0.2
09400	大動脈瘤及び解離	16 403	16 105	13.1	12.8	1.3
09500	その他の循環器系疾患	7 280	7 348	5.8	5.8	0.6
10000	呼吸器系の疾患	202 428	203 673	161.4	162.0	15.9
10100	インフルエンザ	1 130	1 514	0.9	1.2	0.1
10200	肺 炎	119 566	122 969	95.3	97.8	9.4
10300	急性気管支炎	505	517	0.4	0.4	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 160	16 443	12.9	13.1	1.3
10500	喘 息	1 547	1 728	1.2	1.4	0.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	63 520	60 502	50.6	48.1	5.0
11000	消化器系の疾患	47 774	47 573	38.1	37.8	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 770	2 828	2.2	2.2	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	6 826	6 740	5.4	5.4	0.5
11300	肝 疾 患	15 656	15 930	12.5	12.7	1.2
11301	肝 硬 変（アルコール性を除く）	7 788	7 953	6.2	6.3	0.6
11302	その他の肝疾患	7 868	7 977	6.3	6.3	0.6
11400	その他の消化器系の疾患	22 522	22 075	18.0	17.6	1.8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1 622	1 465	1.3	1.2	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 945	5 849	4.7	4.7	0.5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	36 716	36 387	29.3	28.9	2.9
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 352	4 350	3.5	3.5	0.3
14200	腎 不 全	24 747	25 101	19.7	20.0	1.9
14201	急性腎不全	3 679	3 868	2.9	3.1	0.3
14202	慢性腎不全	15 705	15 621	12.5	12.4	1.2
14203	詳細不明の腎不全	5 363	5 612	4.3	4.5	0.4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	7 617	6 936	6.1	5.5	0.6

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26年	平成25年	*平成26年	平成25年	
15000	妊娠, 分娩及び産じょく ¹⁾	33	41	0.1	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	532	561	0.4	0.4	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	59	60	0.0	0.0	0.0
16200	出産外傷	13	6	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	270	314	0.2	0.2	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	41	31	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	64	77	0.1	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	85	73	0.1	0.1	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 037	2 079	1.6	1.7	0.2
17100	神経系の先天奇形	102	90	0.1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	941	1 015	0.8	0.8	0.1
17201	心臓の先天奇形	656	704	0.5	0.6	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	285	311	0.2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	115	108	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	579	549	0.5	0.4	0.0
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	300	317	0.2	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	94 454	86 913	75.3	69.1	7.4
18100	老 衰	75 340	69 720	60.1	55.5	5.9
18200	乳幼児突然死症候群	147	125	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	18 967	17 068	15.1	13.6	1.5
20000	傷病及び死亡の外因	69 296	71 767	55.2	57.1	5.4
20100	不慮の事故	39 011	39 574	31.1	31.5	3.1
20101	交通事故	5 626	6 060	4.5	4.8	0.4
20102	転倒・転落	7 454	7 766	5.9	6.2	0.6
20103	不慮の溺死及び溺水	7 490	7 523	6.0	6.0	0.6
20104	不慮の窒息	9 662	9 713	7.7	7.7	0.8
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 223	1 304	1.0	1.0	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	647	694	0.5	0.6	0.1
20107	その他の不慮の事故	6 909	6 514	5.5	5.2	0.5
20200	自 殺	24 398	26 063	19.5	20.7	1.9
20300	他 殺	357	342	0.3	0.3	0.0
20400	その他の外因	5 530	5 788	4.4	4.6	0.4
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-