

第6表 死亡数・死亡率（人口10万対），死因簡単分類別（2-1）

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数 （ 人 ）		死 亡 率		(参考) 分類変更 の影響 新旧比
		*平成29年	平成28年	*平成29年	平成28年	
	総 数	1 340 433	1 307 748	1 075.4	1 046.0	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	24 665	25 099	19.8	20.1	102.0
01100	腸管感染症	2 351	2 551	1.9	2.0	101.4
01200	結 核	2 303	1 892	1.8	1.5	125.2
01201	呼吸器結核	2 000	1 662	1.6	1.3	126.2
01202	その他の結核	303	230	0.2	0.2	116.7
01300	敗 血 症	10 207	11 510	8.2	9.2	88.7
01400	ウイルス性肝炎	3 734	3 848	3.0	3.1	106.1
01401	B型ウイルス性肝炎	414	407	0.3	0.3	100.0
01402	C型ウイルス性肝炎	3 099	3 256	2.5	2.6	106.4
01403	その他のウイルス性肝炎	221	185	0.2	0.1	113.3
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	37	66	0.0	0.1	100.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6 033	5 232	4.8	4.2	120.9
02000	新 生 物<腫瘍>	386 178	384 460	309.8	307.5	100.5
02100	悪性新生物<腫瘍>	373 178	372 986	299.4	298.3	100.1
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	7 450	7 675	6.0	6.1	94.7
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	11 567	11 483	9.3	9.2	101.0
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	45 210	45 531	36.3	36.4	99.9
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	35 327	34 521	28.3	27.6	100.1
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	15 319	15 578	12.3	12.5	100.3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	27 103	28 528	21.7	22.8	100.6
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	18 172	17 965	14.6	14.4	100.2
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	34 196	33 475	27.4	26.8	100.3
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	877	944	0.7	0.8	96.1
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	74 095	73 838	59.4	59.1	101.7
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1 588	1 553	1.3	1.2	98.6
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	14 384	14 132	11.5	11.3	99.5
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> ¹⁾	6 605	6 345	10.3	9.9	100.4
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> ¹⁾	4 745	4 758	7.4	7.4	100.0
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> ²⁾	12 014	11 803	19.8	19.4	99.3
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	8 777	8 432	7.0	6.7	102.8
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	2 689	2 650	2.2	2.1	99.7
02118	悪性リンパ腫	12 532	12 325	10.1	9.9	99.7

注：*印は概数である。死因分類は、平成29年は「ICD-10（2013年版）」、平成28年は「ICD-10（2003年版）」によるものである。

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。

3) 分類変更の新旧比は、死因分類の変更に伴う影響をみるための参考値である。平成28年死亡から抽出した約18万件の死亡について新旧両分類で死因選択を行い、集計値を比較した。旧分類を100としたときの値である。

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数 (人)		死 亡 率		(参考) 分類変更 の影響 新旧比
		*平成29年	平成28年	*平成29年	平成28年	
02119	白 血 病	8 564	8 801	6.9	7.0	100.4
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<腫瘍>	4 491	4 443	3.6	3.6	102.6
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	27 473	28 206	22.0	22.6	96.0
02200	その他の新生物<腫瘍>	13 000	11 474	10.4	9.2	112.9
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2 706	2 471	2.2	2.0	111.0
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10 294	9 003	8.3	7.2	113.4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 346	4 541	3.5	3.6	96.4
03100	貧 血	2 124	2 117	1.7	1.7	101.6
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	2 222	2 424	1.8	1.9	91.3
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	22 352	21 331	17.9	17.1	104.2
04100	糖 尿 病	13 959	13 480	11.2	10.8	104.8
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	8 393	7 851	6.7	6.3	103.2
05000	精神及び行動の障害	21 501	14 181	17.2	11.3	140.1
05100	血管性及び詳細不明の認知症	19 559	11 894	15.7	9.5	150.9
05200	その他の精神及び行動の障害	1 942	2 287	1.6	1.8	81.7
06000	神経系の疾患	45 032	33 357	36.1	26.7	125.3
06100	髄 膜 炎	310	288	0.2	0.2	104.7
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 540	2 664	2.0	2.1	97.8
06300	パーキンソン病	10 126	7 543	8.1	6.0	130.1
06400	アルツハイマー病	17 254	11 969	13.8	9.6	129.6
06500	その他の神経系の疾患	14 802	10 893	11.9	8.7	124.4
07000	眼及び付属器の疾患	7	7	0.0	0.0	100.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	20	15	0.0	0.0	100.0
09000	循環器系の疾患	350 208	339 847	281.0	271.8	100.9
09100	高血圧性疾患	9 560	6 841	7.7	5.5	132.9
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	5 664	3 097	4.5	2.5	179.3
09102	その他の高血圧性疾患	3 896	3 744	3.1	3.0	94.5
09200	心疾患 (高血圧性を除く)	204 203	198 006	163.8	158.4	99.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 295	2 266	1.8	1.8	92.4
09202	急性心筋梗塞	35 142	35 926	28.2	28.7	99.9
09203	その他の虚血性心疾患	34 723	34 534	27.9	27.6	99.7
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	11 884	11 044	9.5	8.8	100.6
09205	心 筋 症	4 012	3 800	3.2	3.0	100.7
09206	不整脈及び伝導障害	30 141	31 045	24.2	24.8	88.7
09207	心 不 全	80 210	73 545	64.3	58.8	104.7
09208	その他の心疾患	5 796	5 846	4.6	4.7	91.0

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（人）		死亡率		(参考) 分類変更 の影響 新旧比
		*平成29年	平成28年	*平成29年	平成28年	
09300	脳血管疾患	109 844	109 320	88.1	87.4	101.8
09301	くも膜下出血	12 290	12 318	9.9	9.9	100.6
09302	脳内出血	32 631	31 975	26.2	25.6	101.5
09303	脳梗塞	62 146	62 277	49.9	49.8	102.0
09304	その他の脳血管疾患	2 777	2 750	2.2	2.2	106.0
09400	大動脈瘤及び解離	19 103	18 145	15.3	14.5	100.2
09500	その他の循環器系疾患	7 498	7 535	6.0	6.0	93.5
10000	呼吸器系の疾患	189 504	208 603	152.0	166.9	88.4
10100	インフルエンザ	2 566	1 463	2.1	1.2	104.6
10200	肺炎	96 807	119 300	77.7	95.4	81.0
10300	急性気管支炎	417	451	0.3	0.4	104.1
10400	慢性閉塞性肺疾患	18 499	15 686	14.8	12.5	120.6
10500	喘息	1 791	1 454	1.4	1.2	123.6
10600	その他の呼吸器系の疾患	69 424	70 249	55.7	56.2	93.0
10601	誤嚥性肺炎 ²⁾	35 740	38 650	28.7	30.9	83.6
10602	間質性肺疾患 ³⁾	18 540	17 710	14.9	14.2	102.0
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く) ⁴⁾	15 144	13 889	12.1	11.1	107.3
11000	消化器系の疾患	51 163	48 737	41.0	39.0	102.6
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 499	2 657	2.0	2.1	99.7
11200	ヘルニア及び腸閉塞	7 082	6 971	5.7	5.6	100.3
11300	肝疾患	16 993	15 773	13.6	12.6	106.5
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 277	7 702	6.6	6.2	109.4
11302	その他の肝疾患	8 716	8 071	7.0	6.5	103.6
11400	その他の消化器系の疾患	24 589	23 336	19.7	18.7	100.9
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	2 435	1 652	2.0	1.3	142.0
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	8 292	6 445	6.7	5.2	125.2
14000	腎尿路生殖器系の疾患	37 989	38 597	30.5	30.9	94.7
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 608	5 031	3.7	4.0	90.0
14200	腎不全	25 135	24 612	20.2	19.7	98.2
14201	急性腎不全	2 620	3 399	2.1	2.7	78.6
14202	慢性腎臓病	18 007	15 988	14.4	12.8	106.7
14203	詳細不明の腎不全	4 508	5 225	3.6	4.2	85.1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	8 246	8 954	6.6	7.2	87.8

注：1) 女性人口10万に対する率である。

2) 平成28年の死亡数（人）は、死因基本分類コードJ69固形物及び液状物による肺臓炎の数値である。

3) 平成28年の死亡数（人）は、死因基本分類コードJ84その他の間質性肺疾患の数値である。

4) 平成28年の死亡数（人）は、死因简单分類コード10600から、死因简单分類コード10601及び10602を除いた数値である。

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数 (人)		死 亡 率		(参考) 分類変更 の影響
		*平成29年	平成28年	*平成29年	平成28年	新旧比
15000	妊娠, 分娩及び産じょく ¹⁾	32	36	0.1	0.1	100.0
16000	周産期に発生した病態	481	526	0.4	0.4	98.9
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	59	43	0.0	0.0	100.0
16200	出産外傷	5	3	0.0	0.0	100.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	245	288	0.2	0.2	98.1
16400	周産期に特異的な感染症	45	43	0.0	0.0	100.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	64	68	0.1	0.1	100.0
16600	その他の周産期に発生した病態	63	81	0.1	0.1	100.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 115	2 020	1.7	1.6	107.8
17100	神経系の先天奇形	97	85	0.1	0.1	106.3
17200	循環器系の先天奇形	881	911	0.7	0.7	93.9
17201	心臓の先天奇形	590	590	0.5	0.5	94.9
17202	その他の循環器系の先天奇形	291	321	0.2	0.3	92.0
17300	消化器系の先天奇形	104	101	0.1	0.1	94.7
17400	その他の先天奇形及び変形	564	585	0.5	0.5	100.0
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	469	338	0.4	0.3	168.0
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	125 621	112 446	100.8	89.9	99.7
18100	老 衰	101 787	92 806	81.7	74.2	98.0
18200	乳幼児突然死症候群	78	109	0.1	0.1	87.5
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	23 756	19 531	19.1	15.6	108.1
20000	傷病及び死亡の外因	68 492	65 848	54.9	52.7	104.0
20100	不慮の事故	40 395	38 306	32.4	30.6	103.9
20101	交通事故	4 927	5 278	4.0	4.2	100.1
20102	転倒・転落・墜落	9 150	8 030	7.3	6.4	117.1
20103	不慮の溺死及び溺水	8 194	7 705	6.6	6.2	100.1
20104	不慮の窒息	9 095	9 485	7.3	7.6	99.9
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 008	891	0.8	0.7	102.5
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	529	565	0.4	0.5	104.4
20107	その他の不慮の事故	7 492	6 352	6.0	5.1	101.7
20200	自 殺	20 431	21 017	16.4	16.8	100.0
20300	他 殺	284	290	0.2	0.2	100.0
20400	その他の外因	7 382	6 235	5.9	5.0	119.2
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	-	...	-