

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（人）		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合（%）
		*平成30年	平成29年	*平成30年	平成29年	*平成30年
	総 数	1 362 482	1 340 397	1 096.8	1 075.3	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	24 135	24 759	19.4	19.9	1.8
01100	腸管感染症	2 363	2 358	1.9	1.9	0.2
01200	結 核	2 204	2 306	1.8	1.9	0.2
01201	呼吸器結核	1 939	2 002	1.6	1.6	0.1
01202	その他の結核	265	304	0.2	0.2	0.0
01300	敗 血 症	10 318	10 213	8.3	8.2	0.8
01400	ウイルス性肝炎	3 053	3 743	2.5	3.0	0.2
01401	B型ウイルス性肝炎	367	419	0.3	0.3	0.0
01402	C型ウイルス性肝炎	2 472	3 100	2.0	2.5	0.2
01403	その他のウイルス性肝炎	214	224	0.2	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	43	38	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6 154	6 101	5.0	4.9	0.5
02000	新 生 物<腫瘍>	386 643	386 354	311.3	310.0	28.4
02100	悪性新生物<腫瘍>	373 547	373 334	300.7	299.5	27.4
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	7 576	7 454	6.1	6.0	0.6
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	11 345	11 568	9.1	9.3	0.8
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	44 189	45 226	35.6	36.3	3.2
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	35 412	35 349	28.5	28.4	2.6
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	15 244	15 332	12.3	12.3	1.1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	25 922	27 114	20.9	21.8	1.9
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	18 238	18 179	14.7	14.6	1.3
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	35 386	34 224	28.5	27.5	2.6
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	841	879	0.7	0.7	0.1
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	74 322	74 120	59.8	59.5	5.5
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1 623	1 583	1.3	1.3	0.1
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	14 758	14 384	11.9	11.5	1.1
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> ¹⁾	6 799	6 611	10.7	10.3	0.5
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> ¹⁾	4 784	4 745	7.5	7.4	0.4
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> ²⁾	12 246	12 013	20.3	19.8	0.9
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	8 634	8 780	7.0	7.0	0.6
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	2 719	2 691	2.2	2.2	0.2
02118	悪性リンパ腫	12 954	12 535	10.4	10.1	1.0

注：*印は概数である。

1)死亡率は、女性人口10万に対する率である。

2)死亡率は、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 (人)		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成30年	平成29年	*平成30年	平成29年	*平成30年
02119	白 血 病	8 803	8 570	7.1	6.9	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<腫瘍>	4 313	4 492	3.5	3.6	0.3
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	27 439	27 485	22.1	22.1	2.0
02200	その他の新生物<腫瘍>	13 096	13 020	10.5	10.4	1.0
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2 641	2 709	2.1	2.2	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10 455	10 311	8.4	8.3	0.8
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 334	4 370	3.5	3.5	0.3
03100	貧 血	2 187	2 153	1.8	1.7	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	2 147	2 217	1.7	1.8	0.2
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	22 622	22 384	18.2	18.0	1.7
04100	糖 尿 病	14 170	13 969	11.4	11.2	1.0
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	8 452	8 415	6.8	6.8	0.6
05000	精神及び行動の障害	22 557	21 483	18.2	17.2	1.7
05100	血管性及び詳細不明の認知症	20 526	19 546	16.5	15.7	1.5
05200	その他の精神及び行動の障害	2 031	1 937	1.6	1.6	0.1
06000	神経系の疾患	48 242	45 024	38.8	36.1	3.5
06100	髄 膜 炎	293	311	0.2	0.2	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 512	2 543	2.0	2.0	0.2
06300	パーキンソン病	10 814	10 123	8.7	8.1	0.8
06400	アルツハイマー病	19 095	17 238	15.4	13.8	1.4
06500	その他の神経系の疾患	15 528	14 809	12.5	11.9	1.1
07000	眼及び付属器の疾患	9	7	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	15	20	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	352 490	350 966	283.8	281.6	25.9
09100	高血圧性疾患	9 574	9 567	7.7	7.7	0.7
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	5 771	5 680	4.6	4.6	0.4
09102	その他の高血圧性疾患	3 803	3 887	3.1	3.1	0.3
09200	心疾患 (高血圧性を除く)	208 210	204 837	167.6	164.3	15.3
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 226	2 296	1.8	1.8	0.2
09202	急性心筋梗塞	33 544	34 950	27.0	28.0	2.5
09203	その他の虚血性心疾患	36 526	34 907	29.4	28.0	2.7
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	12 018	11 889	9.7	9.5	0.9
09205	心 筋 症	3 880	4 024	3.1	3.2	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	30 850	30 148	24.8	24.2	2.3
09207	心 不 全	83 307	80 817	67.1	64.8	6.1
09208	その他の心疾患	5 859	5 806	4.7	4.7	0.4

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		死亡総数 に占める 割合（%）
		*平成30年	平成29年	*平成30年	平成29年	*平成30年
09300	脳血管疾患	108 165	109 880	87.1	88.2	7.9
09301	くも膜下出血	11 990	12 307	9.7	9.9	0.9
09302	脳内出血	33 040	32 654	26.6	26.2	2.4
09303	脳梗塞	60 362	62 122	48.6	49.8	4.4
09304	その他の脳血管疾患	2 773	2 797	2.2	2.2	0.2
09400	大動脈瘤及び解離	18 801	19 126	15.1	15.3	1.4
09500	その他の循環器系の疾患	7 740	7 556	6.2	6.1	0.6
10000	呼吸器系の疾患	191 344	189 601	154.0	152.1	14.0
10100	インフルエンザ	3 323	2 569	2.7	2.1	0.2
10200	肺炎	94 654	96 841	76.2	77.7	6.9
10300	急性気管支炎	396	419	0.3	0.3	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	18 572	18 523	15.0	14.9	1.4
10500	喘息	1 618	1 794	1.3	1.4	0.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	72 781	69 455	58.6	55.7	5.3
10601	誤嚥性肺炎	38 462	35 788	31.0	28.7	2.8
10602	間質性肺疾患	19 320	18 549	15.6	14.9	1.4
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	14 999	15 118	12.1	12.1	1.1
11000	消化器系の疾患	52 159	51 269	42.0	41.1	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 517	2 513	2.0	2.0	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	7 147	7 087	5.8	5.7	0.5
11300	肝疾患	17 258	17 018	13.9	13.7	1.3
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 301	8 283	6.7	6.6	0.6
11302	その他の肝疾患	8 957	8 735	7.2	7.0	0.7
11400	その他の消化器系の疾患	25 237	24 651	20.3	19.8	1.9
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	2 662	2 440	2.1	2.0	0.2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	8 788	8 337	7.1	6.7	0.6
14000	腎尿路生殖器系の疾患	39 507	37 997	31.8	30.5	2.9
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 774	4 613	3.8	3.7	0.4
14200	腎不全	26 080	25 134	21.0	20.2	1.9
14201	急性腎不全	2 743	2 620	2.2	2.1	0.2
14202	慢性腎臓病	18 805	18 010	15.1	14.4	1.4
14203	詳細不明の腎不全	4 532	4 504	3.6	3.6	0.3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	8 653	8 250	7.0	6.6	0.6

注：*印は概数である。

死因簡単 分類コード	死 因	死 亡 数 (人)		死 亡 率		死亡総数 に占める 割合(%)
		*平成30年	平成29年	*平成30年	平成29年	*平成30年
15000	妊娠, 分娩及び産じょく ¹⁾	33	36	0.1	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	482	486	0.4	0.4	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	50	59	0.0	0.0	0.0
16200	出産外傷	5	5	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	244	0.2	0.2	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	33	46	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	52	64	0.0	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	72	68	0.1	0.1	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 001	2 128	1.6	1.7	0.1
17100	神経系の先天奇形	97	98	0.1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	820	881	0.7	0.7	0.1
17201	心臓の先天奇形	522	592	0.4	0.5	0.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	298	289	0.2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	66	105	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	552	572	0.4	0.5	0.0
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	466	472	0.4	0.4	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	135 418	124 159	109.0	99.6	9.9
18100	老 衰	109 606	101 396	88.2	81.3	8.0
18200	乳幼児突然死症候群	60	77	0.0	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	25 752	22 686	20.7	18.2	1.9
20000	傷病及び死亡の外因	69 041	68 577	55.6	55.0	5.1
20100	不慮の事故	41 213	40 329	33.2	32.4	3.0
20101	交通事故	4 596	5 004	3.7	4.0	0.3
20102	転倒・転落・墜落	9 645	9 673	7.8	7.8	0.7
20103	不慮の溺死及び溺水	8 013	8 163	6.5	6.5	0.6
20104	不慮の窒息	8 879	9 193	7.1	7.4	0.7
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 017	963	0.8	0.8	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	538	598	0.4	0.5	0.0
20107	その他の不慮の事故	8 525	6 735	6.9	5.4	0.6
20200	自 殺	20 032	20 465	16.1	16.4	1.5
20300	他 殺	272	288	0.2	0.2	0.0
20400	その他の外因	7 524	7 495	6.1	6.0	0.6
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	-	-	-	-	-

注：1) 死亡率は、女性人口10万に対する率である。