

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		死亡総数 に占める 割合（%）
		*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)
	総 数	1 381 098	1 362 470	1 116.2	1 096.8	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	23 529	24 127	19.0	19.4	1.7
01100	腸管感染症	2 257	2 363	1.8	1.9	0.2
01200	結 核	2 088	2 204	1.7	1.8	0.2
01201	呼吸器結核	1 801	1 939	1.5	1.6	0.1
01202	その他の結核	287	265	0.2	0.2	0.0
01300	敗 血 症	10 218	10 312	8.3	8.3	0.7
01400	ウイルス性肝炎	2 655	3 055	2.1	2.5	0.2
01401	B型ウイルス性肝炎	336	368	0.3	0.3	0.0
01402	C型ウイルス性肝炎	2 120	2 473	1.7	2.0	0.2
01403	その他のウイルス性肝炎	199	214	0.2	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	41	43	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6 270	6 150	5.1	5.0	0.5
02000	新 生 物<腫瘍>	389 841	386 680	315.1	311.3	28.2
02100	悪性新生物<腫瘍>	376 392	373 584	304.2	300.7	27.3
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	7 762	7 576	6.3	6.1	0.6
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	11 617	11 345	9.4	9.1	0.8
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	42 931	44 192	34.7	35.6	3.1
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	35 589	35 414	28.8	28.5	2.6
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	15 820	15 244	12.8	12.3	1.1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	25 265	25 925	20.4	20.9	1.8
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	17 924	18 237	14.5	14.7	1.3
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	36 356	35 390	29.4	28.5	2.6
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	864	841	0.7	0.7	0.1
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	75 385	74 328	60.9	59.8	5.5
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1 703	1 622	1.4	1.3	0.1
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	14 934	14 759	12.1	11.9	1.1
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	6 803	6 800	10.7	10.7	0.5
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	4 732	4 784	7.4	7.5	0.3
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> <sup>2)</sup>	12 542	12 250	20.8	20.3	0.9
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	8 912	8 635	7.2	7.0	0.6
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	2 875	2 721	2.3	2.2	0.2
02118	悪性リンパ腫	13 232	12 993	10.7	10.5	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 (%)
		*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)
02119	白 血 病	8 831	8 809	7.1	7.1	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>	4 428	4 281	3.6	3.4	0.3
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	27 887	27 438	22.5	22.1	2.0
02200	その他の新生物<腫瘍>	13 449	13 096	10.9	10.5	1.0
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2 635	2 641	2.1	2.1	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10 814	10 455	8.7	8.4	0.8
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 454	4 330	3.6	3.5	0.3
03100	貧 血	2 195	2 186	1.8	1.8	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	2 259	2 144	1.8	1.7	0.2
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	22 116	22 640	17.9	18.2	1.6
04100	糖 尿 病	13 837	14 181	11.2	11.4	1.0
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	8 279	8 459	6.7	6.8	0.6
05000	精神及び行動の障害	23 471	22 551	19.0	18.2	1.7
05100	血管性及び詳細不明の認知症	21 370	20 521	17.3	16.5	1.5
05200	その他の精神及び行動の障害	2 101	2 030	1.7	1.6	0.2
06000	神経系の疾患	51 113	48 249	41.3	38.8	3.7
06100	髄 膜 炎	272	294	0.2	0.2	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 661	2 512	2.2	2.0	0.2
06300	パーキンソン病	11 192	10 815	9.0	8.7	0.8
06400	アルツハイマー病	20 716	19 095	16.7	15.4	1.5
06500	その他の神経系の疾患	16 272	15 533	13.2	12.5	1.2
07000	眼及び付属器の疾患	2	9	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	15	15	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	350 366	352 525	283.2	283.8	25.4
09100	高血圧性疾患	9 548	9 581	7.7	7.7	0.7
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	5 599	5 777	4.5	4.7	0.4
09102	その他の高血圧性疾患	3 949	3 804	3.2	3.1	0.3
09200	心疾患 (高血圧性を除く)	207 628	208 221	167.8	167.6	15.0
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 045	2 230	1.7	1.8	0.1
09202	急性心筋梗塞	31 512	33 507	25.5	27.0	2.3
09203	その他の虚血性心疾患	35 760	36 575	28.9	29.4	2.6
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	11 782	12 019	9.5	9.7	0.9
09205	心 筋 症	3 804	3 878	3.1	3.1	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	31 241	30 855	25.2	24.8	2.3
09207	心 不 全	85 552	83 311	69.1	67.1	6.2
09208	その他の心疾患	5 932	5 846	4.8	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(%)
		*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)
09300	脳血管疾患	106 506	108 186	86.1	87.1	7.7
09301	くも膜下出血	11 730	11 996	9.5	9.7	0.8
09302	脳内出血	32 762	33 047	26.5	26.6	2.4
09303	脳 梗 塞	59 240	60 365	47.9	48.6	4.3
09304	その他の脳血管疾患	2 774	2 778	2.2	2.2	0.2
09400	大動脈瘤及び解離	18 826	18 803	15.2	15.1	1.4
09500	その他の循環器系の疾患	7 858	7 734	6.4	6.2	0.6
10000	呼吸器系の疾患	193 164	191 356	156.1	154.0	14.0
10100	インフルエンザ	3 571	3 325	2.9	2.7	0.3
10200	肺 炎	95 498	94 661	77.2	76.2	6.9
10300	急性気管支炎	371	397	0.3	0.3	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	17 827	18 577	14.4	15.0	1.3
10500	喘 息	1 480	1 617	1.2	1.3	0.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	74 417	72 779	60.1	58.6	5.4
10601	誤嚥性肺炎	40 354	38 460	32.6	31.0	2.9
10602	間質性肺疾患	19 487	19 321	15.7	15.6	1.4
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	14 576	14 998	11.8	12.1	1.1
11000	消化器系の疾患	52 672	52 184	42.6	42.0	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 492	2 521	2.0	2.0	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	7 099	7 153	5.7	5.8	0.5
11300	肝 疾 患	17 269	17 275	14.0	13.9	1.3
11301	肝 硬 変（アルコール性を除く）	8 088	8 307	6.5	6.7	0.6
11302	その他の肝疾患	9 181	8 968	7.4	7.2	0.7
11400	その他の消化器系の疾患	25 812	25 235	20.9	20.3	1.9
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	2 681	2 659	2.2	2.1	0.2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	8 990	8 811	7.3	7.1	0.7
14000	腎尿路生殖器系の疾患	40 943	39 509	33.1	31.8	3.0
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 805	4 777	3.9	3.8	0.3
14200	腎 不 全	26 644	26 081	21.5	21.0	1.9
14201	急性腎不全	2 596	2 743	2.1	2.2	0.2
14202	慢性腎臓病	19 534	18 806	15.8	15.1	1.4
14203	詳細不明の腎不全	4 514	4 532	3.6	3.6	0.3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	9 494	8 651	7.7	7.0	0.7

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(%)
		*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	*令和元年 (2019)
15000	妊娠, 分娩及び産じょく <sup>1)</sup>	32	33	0.1	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	452	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	38	48	0.0	0.0	0.0
16200	出産外傷	9	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	248	268	0.2	0.2	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	30	35	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	56	53	0.0	0.0	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	71	76	0.1	0.1	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 074	2 006	1.7	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	819	822	0.7	0.7	0.1
17201	心臓の先天奇形	538	524	0.4	0.4	0.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	281	298	0.2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	108	65	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	598	554	0.5	0.4	0.0
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	458	466	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	148 255	135 204	119.8	108.8	10.7
18100	老 衰	121 868	109 605	98.5	88.2	8.8
18200	乳幼児突然死症候群	74	61	0.1	0.0	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	26 313	25 538	21.3	20.6	1.9
20000	傷病及び死亡の外因	66 928	69 096	54.1	55.6	4.8
20100	不慮の事故	39 410	41 238	31.9	33.2	2.9
20101	交通事故	4 295	4 595	3.5	3.7	0.3
20102	転倒・転落・墜落	9 543	9 645	7.7	7.8	0.7
20103	不慮の溺死及び溺水	7 674	8 021	6.2	6.5	0.6
20104	不慮の窒息	8 379	8 876	6.8	7.1	0.6
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 004	1 017	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	527	548	0.4	0.4	0.0
20107	その他の不慮の事故	7 988	8 536	6.5	6.9	0.6
20200	自 殺	19 415	20 031	15.7	16.1	1.4
20300	他 殺	293	273	0.2	0.2	0.0
20400	その他の外因	7 810	7 554	6.3	6.1	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。