

第7表 死因简单分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-1)

死 因 简单分類	死 因	令 和 元 年 (2019)						平 成 30 年 (2018)	
		死 亡 数 (人)			死 亡 率			死亡数(人)	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
	総 数	1 381 093	707 421	673 672	1 116.2	1 175.0	1 060.5	1 362 470	1 096.8
01000	感染症及び寄生虫症	23 544	11 531	12 013	19.0	19.2	18.9	24 127	19.4
01100	腸管感染症	2 267	1 009	1 258	1.8	1.7	2.0	2 363	1.9
01200	結核	2 087	1 173	914	1.7	1.9	1.4	2 204	1.8
01201	呼吸器結核	1 801	1 055	746	1.5	1.8	1.2	1 939	1.6
01202	その他の結核	286	118	168	0.2	0.2	0.3	265	0.2
01300	敗血症	10 217	5 076	5 141	8.3	8.4	8.1	10 312	8.3
01400	ウイルス性肝炎	2 657	1 224	1 433	2.1	2.0	2.3	3 055	2.5
01401	B型ウイルス性肝炎	336	208	128	0.3	0.3	0.2	368	0.3
01402	C型ウイルス性肝炎	2 122	914	1 208	1.7	1.5	1.9	2 473	2.0
01403	その他のウイルス性肝炎	199	102	97	0.2	0.2	0.2	214	0.2
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	41	40	1	0.0	0.1	0.0	43	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6 275	3 009	3 266	5.1	5.0	5.1	6 150	5.0
02000	新生物<腫瘍>	389 867	227 545	162 322	315.1	377.9	255.5	386 680	311.3
02100	悪性新生物<腫瘍>	376 425	220 339	156 086	304.2	366.0	245.7	373 584	300.7
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	7 764	5 504	2 260	6.3	9.1	3.6	7 576	6.1
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	11 619	9 571	2 048	9.4	15.9	3.2	11 345	9.1
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	42 931	28 043	14 888	34.7	46.6	23.4	44 192	35.6
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	35 599	17 517	18 082	28.8	29.1	28.5	35 414	28.5
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸 の悪性新生物<腫瘍>	15 821	9 899	5 922	12.8	16.4	9.3	15 244	12.3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	25 264	16 750	8 514	20.4	27.8	13.4	25 925	20.9
02107	胆のう及びその他の胆道 の悪性新生物<腫瘍>	17 924	9 341	8 583	14.5	15.5	13.5	18 237	14.7
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	36 356	18 124	18 232	29.4	30.1	28.7	35 390	28.5
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	863	806	57	0.7	1.3	0.1	841	0.7
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	75 394	53 338	22 056	60.9	88.6	34.7	74 328	59.8
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1 702	848	854	1.4	1.4	1.3	1 622	1.3
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	14 935	96	14 839	12.1	0.2	23.4	14 759	11.9
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	6 804	.	6 804	10.7	.	10.7	6 800	10.7
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	4 733	.	4 733	7.5	.	7.5	4 784	7.5
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> <sup>2)</sup>	12 544	12 544	.	20.8	20.8	.	12 250	20.3
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	8 911	6 014	2 897	7.2	10.0	4.6	8 635	7.0
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	2 877	1 650	1 227	2.3	2.7	1.9	2 721	2.2
02118	悪性リンパ腫	13 235	7 342	5 893	10.7	12.2	9.3	12 993	10.5
02119	白血病	8 839	5 419	3 420	7.1	9.0	5.4	8 809	7.1
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>	4 429	2 311	2 118	3.6	3.8	3.3	4 281	3.4
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	27 881	15 222	12 659	22.5	25.3	19.9	27 438	22.1
02200	その他の新生物<腫瘍>	13 442	7 206	6 236	10.9	12.0	9.8	13 096	10.5
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2 636	1 261	1 375	2.1	2.1	2.2	2 641	2.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10 806	5 945	4 861	8.7	9.9	7.7	10 455	8.4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 454	1 996	2 458	3.6	3.3	3.9	4 330	3.5
03100	貧血	2 195	888	1 307	1.8	1.5	2.1	2 186	1.8
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	1 108	1 151	1.8	1.8	1.8	2 144	1.7
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	22 144	11 500	10 644	17.9	19.1	16.8	22 640	18.2
04100	糖尿病	13 846	7 615	6 231	11.2	12.6	9.8	14 181	11.4
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	8 298	3 885	4 413	6.7	6.5	6.9	8 459	6.8

注：1) 死亡率は女性人口10万対である。

2) 死亡率は男性人口10万対である。

第7表 死因简单分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-2)

死因 简单分類	死 因	令 和 元 年 (2019)						平 成 30 年 (2018)	
		死 亡 数 (人)			死 亡 率			死亡数(人)	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
05000	精神及び行動の障害	23 542	8 675	14 867	19.0	14.4	23.4	22 551	18.2
05100	血管性及び詳細不明の認知症	21 394	7 587	13 807	17.3	12.6	21.7	20 521	16.5
05200	その他の精神及び行動の障害	2 148	1 088	1 060	1.7	1.8	1.7	2 030	1.6
06000	神経系の疾患	51 117	23 476	27 641	41.3	39.0	43.5	48 249	38.8
06100	髄膜炎	272	167	105	0.2	0.3	0.2	294	0.2
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 660	1 534	1 126	2.1	2.5	1.8	2 512	2.0
06300	パーキンソン病	11 204	5 639	5 565	9.1	9.4	8.8	10 815	8.7
06400	アルツハイマー病	20 730	7 186	13 544	16.8	11.9	21.3	19 095	15.4
06500	その他の神経系の疾患	16 251	8 950	7 301	13.1	14.9	11.5	15 533	12.5
07000	眼及び付属器の疾患	2	2	-	0.0	0.0	-	9	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	15	9	6	0.0	0.0	0.0	15	0.0
09000	循環器系の疾患	350 505	166 909	183 596	283.3	277.2	289.0	352 525	283.8
09100	高血圧性疾患	9 549	3 971	5 578	7.7	6.6	8.8	9 581	7.7
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	5 601	2 246	3 355	4.5	3.7	5.3	5 777	4.7
09102	その他の高血圧性疾患	3 948	1 725	2 223	3.2	2.9	3.5	3 804	3.1
09200	心疾患（高血圧性を除く）	207 714	98 210	109 504	167.9	163.1	172.4	208 221	167.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 045	666	1 379	1.7	1.1	2.2	2 230	1.8
09202	急性心筋梗塞	31 527	18 146	13 381	25.5	30.1	21.1	33 507	27.0
09203	その他の虚血性心疾患	35 799	21 441	14 358	28.9	35.6	22.6	36 575	29.4
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	11 783	3 761	8 022	9.5	6.2	12.6	12 019	9.7
09205	心筋症	3 798	2 174	1 624	3.1	3.6	2.6	3 878	3.1
09206	不整脈及び伝導障害	31 261	15 197	16 064	25.3	25.2	25.3	30 855	24.8
09207	心不全	85 565	33 678	51 887	69.2	55.9	81.7	83 311	67.1
09208	その他の心疾患	5 936	3 147	2 789	4.8	5.2	4.4	5 846	4.7
09300	脳血管疾患	106 552	51 768	54 784	86.1	86.0	86.2	108 186	87.1
09301	くも膜下出血	11 731	4 319	7 412	9.5	7.2	11.7	11 996	9.7
09302	脳内出血	32 776	17 957	14 819	26.5	29.8	23.3	33 047	26.6
09303	脳梗塞	59 267	28 172	31 095	47.9	46.8	49.0	60 365	48.6
09304	その他の脳血管疾患	2 778	1 320	1 458	2.2	2.2	2.3	2 778	2.2
09400	大動脈瘤及び解離	18 830	9 342	9 488	15.2	15.5	14.9	18 803	15.1
09500	その他の循環器系の疾患	7 860	3 618	4 242	6.4	6.0	6.7	7 734	6.2
10000	呼吸器系の疾患	193 234	114 136	79 098	156.2	189.6	124.5	191 356	154.0
10100	インフルエンザ	3 575	1 903	1 672	2.9	3.2	2.6	3 325	2.7
10200	肺炎	95 518	53 076	42 442	77.2	88.2	66.8	94 661	76.2
10300	急性気管支炎	371	137	234	0.3	0.2	0.4	397	0.3
10400	慢性閉塞性肺疾患	17 836	14 822	3 014	14.4	24.6	4.7	18 577	15.0
10500	喘息	1 481	555	926	1.2	0.9	1.5	1 617	1.3
10600	その他の呼吸器系の疾患	74 453	43 643	30 810	60.2	72.5	48.5	72 779	58.6
10601	誤嚥性肺炎	40 385	22 899	17 486	32.6	38.0	27.5	38 460	31.0
10602	間質性肺疾患	19 488	12 641	6 847	15.8	21.0	10.8	19 321	15.6
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	14 580	8 103	6 477	11.8	13.5	10.2	14 998	12.1
11000	消化器系の疾患	52 742	28 065	24 677	42.6	46.6	38.8	52 184	42.0
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 499	1 427	1 072	2.0	2.4	1.7	2 521	2.0
11200	ヘルニア及び腸閉塞	7 127	3 348	3 779	5.8	5.6	5.9	7 153	5.8
11300	肝疾患	17 273	11 236	6 037	14.0	18.7	9.5	17 275	13.9
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 088	4 389	3 699	6.5	7.3	5.8	8 307	6.7
11302	その他の肝疾患	9 185	6 847	2 338	7.4	11.4	3.7	8 968	7.2
11400	その他の消化器系の疾患	25 843	12 054	13 789	20.9	20.0	21.7	25 235	20.3

第7表 死因简单分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-3)

死因 简单分類	死 因	令和元年 (2019)						平成30年 (2018)	
		死亡数(人)			死亡率			死亡数(人)	死亡率
		総数	男	女	総数	男	女	総数	総数
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	2 682	1 117	1 565	2.2	1.9	2.5	2 659	2.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	8 996	3 644	5 352	7.3	6.1	8.4	8 811	7.1
14000	腎尿路生殖器系の疾患	40 946	18 972	21 974	33.1	31.5	34.6	39 509	31.8
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 806	1 864	2 942	3.9	3.1	4.6	4 777	3.8
14200	腎不全	26 644	13 573	13 071	21.5	22.5	20.6	26 081	21.0
14201	急性腎不全	2 596	1 211	1 385	2.1	2.0	2.2	2 743	2.2
14202	慢性腎臓病	19 534	10 268	9 266	15.8	17.1	14.6	18 806	15.1
14203	詳細不明の腎不全	4 514	2 094	2 420	3.6	3.5	3.8	4 532	3.6
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	9 496	3 535	5 961	7.7	5.9	9.4	8 651	7.0
15000	妊娠, 分娩及び産じょく <sup>1)</sup>	32	.	32	0.1	.	0.1	33	0.1
16000	周産期に発生した病態	454	251	203	0.4	0.4	0.3	486	0.4
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	39	23	16	0.0	0.0	0.0	48	0.0
16200	出産外傷	9	4	5	0.0	0.0	0.0	6	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	250	133	117	0.2	0.2	0.2	268	0.2
16400	周産期に特異的な感染症	30	20	10	0.0	0.0	0.0	35	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	56	33	23	0.0	0.1	0.0	53	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	70	38	32	0.1	0.1	0.1	76	0.1
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 076	954	1 122	1.7	1.6	1.8	2 006	1.6
17100	神経系の先天奇形	92	54	38	0.1	0.1	0.1	99	0.1
17200	循環器系の先天奇形	822	378	444	0.7	0.6	0.7	822	0.7
17201	心臓の先天奇形	540	274	266	0.4	0.5	0.4	524	0.4
17202	その他の循環器系の先天奇形	282	104	178	0.2	0.2	0.3	298	0.2
17300	消化器系の先天奇形	107	54	53	0.1	0.1	0.1	65	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	597	284	313	0.5	0.5	0.5	554	0.4
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	458	184	274	0.4	0.3	0.4	466	0.4
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	148 027	47 982	100 045	119.6	79.7	157.5	135 204	108.8
18100	老衰	121 863	31 722	90 141	98.5	52.7	141.9	109 605	88.2
18200	乳幼児突然死症候群	78	47	31	0.1	0.1	0.0	61	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	26 086	16 213	9 873	21.1	26.9	15.5	25 538	20.6
20000	傷病及び死亡の外因	66 714	40 657	26 057	53.9	67.5	41.0	69 096	55.6
20100	不慮の事故	39 184	22 394	16 790	31.7	37.2	26.4	41 238	33.2
20101	交通事故	4 279	2 951	1 328	3.5	4.9	2.1	4 595	3.7
20102	転倒・転落・墜落	9 580	5 099	4 481	7.7	8.5	7.1	9 645	7.8
20103	不慮の溺死及び溺水	7 690	4 070	3 620	6.2	6.8	5.7	8 021	6.5
20104	不慮の窒息	8 095	4 072	4 023	6.5	6.8	6.3	8 876	7.1
20105	煙, 火及び火炎への曝露	1 004	595	409	0.8	1.0	0.6	1 017	0.8
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	545	333	212	0.4	0.6	0.3	548	0.4
20107	その他の不慮の事故	7 991	5 274	2 717	6.5	8.8	4.3	8 536	6.9
20200	自殺	19 425	13 668	5 757	15.7	22.7	9.1	20 031	16.1
20300	他殺	299	131	168	0.2	0.2	0.3	273	0.2
20400	その他の外因	7 806	4 464	3 342	6.3	7.4	5.3	7 554	6.1
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	-	-	-	-	-	-	-	-