

第7表 死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-1)

死 因 簡単分類 コード	死 因	平 成 26 年						平 成 25 年	
		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	1 273 004	660 334	612 670	1 014.9	1 081.8	951.5	1 268 436	1 009.1
01000	感染症及び寄生虫症	25 569	12 321	13 248	20.4	20.2	20.6	25 733	20.5
01100	腸管感染症	2 417	1 048	1 369	1.9	1.7	2.1	2 586	2.1
01200	結核	2 100	1 251	849	1.7	2.0	1.3	2 087	1.7
01201	呼吸器結核	1 836	1 130	706	1.5	1.9	1.1	1 837	1.5
01202	その他の結核	264	121	143	0.2	0.2	0.2	250	0.2
01300	敗血症	11 279	5 339	5 940	9.0	8.7	9.2	11 158	8.9
01400	ウイルス肝炎	4 747	2 151	2 596	3.8	3.5	4.0	4 882	3.9
01401	B型ウイルス肝炎	482	284	198	0.4	0.5	0.3	450	0.4
01402	C型ウイルス肝炎	4 033	1 755	2 278	3.2	2.9	3.5	4 158	3.3
01403	その他のウイルス肝炎	232	112	120	0.2	0.2	0.2	274	0.2
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	45	40	5	0.0	0.1	0.0	45	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4 981	2 492	2 489	4.0	4.1	3.9	4 975	4.0
02000	新生物	379 109	224 124	154 985	302.2	367.2	240.7	375 867	299.0
02100	悪性新生物	368 103	218 397	149 706	293.5	357.8	232.5	364 872	290.3
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	7 415	5 268	2 147	5.9	8.6	3.3	7 179	5.7
02102	食道の悪性新生物	11 576	9 629	1 947	9.2	15.8	3.0	11 543	9.2
02103	胃の悪性新生物	47 903	31 483	16 420	38.2	51.6	25.5	48 632	38.7
02104	結腸の悪性新生物	33 297	16 478	16 819	26.5	27.0	26.1	32 682	26.0
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	15 188	9 699	5 489	12.1	15.9	8.5	14 972	11.9
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	29 543	19 208	10 335	23.6	31.5	16.1	30 175	24.0
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	18 117	9 052	9 065	14.4	14.8	14.1	18 225	14.5
02108	膵の悪性新生物	31 716	16 411	15 305	25.3	26.9	23.8	30 672	24.4
02109	喉頭の悪性新生物	978	908	70	0.8	1.5	0.1	963	0.8
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	73 396	52 505	20 891	58.5	86.0	32.4	72 734	57.9
02111	皮膚の悪性新生物	1 657	797	860	1.3	1.3	1.3	1 525	1.2
02112	乳房の悪性新生物	13 323	83	13 240	10.6	0.1	20.6	13 230	10.5
02113	子宮の悪性新生物	6 429	・	6 429	10.0	・	10.0	6 033	¹⁾ 9.4
02114	卵巣の悪性新生物	4 840	・	4 840	7.5	・	7.5	4 717	¹⁾ 7.3
02115	前立腺の悪性新生物	11 507	11 507	・	18.9	18.9	・	11 560	²⁾ 18.9
02116	膀胱の悪性新生物	7 760	5 308	2 452	6.2	8.7	3.8	7 685	6.1
02117	中枢神経系の悪性新生物	2 326	1 344	982	1.9	2.2	1.5	2 217	1.8
02118	悪性リンパ腫	11 480	6 427	5 053	9.2	10.5	7.8	11 298	9.0
02119	白血病	8 196	4 896	3 300	6.5	8.0	5.1	8 133	6.5
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	4 237	2 233	2 004	3.4	3.7	3.1	4 163	3.3
02121	その他の悪性新生物	27 219	15 161	12 058	21.7	24.8	18.7	26 534	21.1
02200	その他の新生物	11 006	5 727	5 279	8.8	9.4	8.2	10 995	8.7
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 581	1 212	1 369	2.1	2.0	2.1	2 670	2.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	8 425	4 515	3 910	6.7	7.4	6.1	8 325	6.6
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 313	1 862	2 451	3.4	3.1	3.8	4 514	3.6
03100	貧血	1 926	749	1 177	1.5	1.2	1.8	2 010	1.6
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	2 387	1 113	1 274	1.9	1.8	2.0	2 504	2.0
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	21 065	10 561	10 504	16.8	17.3	16.3	21 484	17.1
04100	糖尿病	13 669	7 265	6 404	10.9	11.9	9.9	13 812	11.0
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7 396	3 296	4 100	5.9	5.4	6.4	7 672	6.1

注：1）女性人口10万対である。

2）男性人口10万対である。

第7表 死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-2)

死因 簡単分類 コード	死 因	平成 26 年						平成 25 年	
		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	12 684	3 979	8 705	10.1	6.5	13.5	11 934	9.5
05100	血管性及び詳細不明の認知症	10 587	3 021	7 566	8.4	4.9	11.8	9 992	7.9
05200	その他の精神及び行動の障害	2 097	958	1 139	1.7	1.6	1.8	1 942	1.5
06000	神経系の疾患	28 384	13 032	15 352	22.6	21.3	23.8	26 885	21.4
06100	髄膜炎	304	178	126	0.2	0.3	0.2	289	0.2
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 314	1 353	961	1.8	2.2	1.5	2 297	1.8
06300	パーキンソン病	6 578	3 133	3 445	5.2	5.1	5.4	6 577	5.2
06400	アルツハイマー病	9 453	3 033	6 420	7.5	5.0	10.0	8 183	6.5
06500	その他の神経系の疾患	9 735	5 335	4 400	7.8	8.7	6.8	9 539	7.6
07000	眼及び付属器の疾患	3	2	1	0.0	0.0	0.0	5	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	12	8	4	0.0	0.0	0.0	18	0.0
09000	循環器系の疾患	341 795	161 823	179 972	272.5	265.1	279.5	345 688	275.0
09100	高血圧性疾患	6 932	2 637	4 295	5.5	4.3	6.7	7 165	5.7
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 394	1 253	2 141	2.7	2.1	3.3	3 660	2.9
09102	その他の高血圧性疾患	3 538	1 384	2 154	2.8	2.3	3.3	3 505	2.8
09200	心疾患（高血圧性を除く）	196 925	92 278	104 647	157.0	151.2	162.5	196 723	156.5
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 308	720	1 588	1.8	1.2	2.5	2 330	1.9
09202	急性心筋梗塞	38 991	21 801	17 190	31.1	35.7	26.7	39 956	31.8
09203	その他の虚血性心疾患	34 894	20 119	14 775	27.8	33.0	22.9	34 853	27.7
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	10 217	3 264	6 953	8.1	5.3	10.8	10 139	8.1
09205	心筋症	3 841	2 152	1 689	3.1	3.5	2.6	3 809	3.0
09206	不整脈及び伝導障害	29 739	14 441	15 298	23.7	23.7	23.8	28 676	22.8
09207	心不全	71 656	26 916	44 740	57.1	44.1	69.5	71 922	57.2
09208	その他の心疾患	5 279	2 865	2 414	4.2	4.7	3.7	5 038	4.0
09300	脳血管疾患	114 207	54 995	59 212	91.1	90.1	92.0	118 347	94.1
09301	くも膜下出血	12 662	4 713	7 949	10.1	7.7	12.3	12 479	9.9
09302	脳内出血	32 550	17 831	14 719	26.0	29.2	22.9	32 962	26.2
09303	脳梗塞	66 058	31 093	34 965	52.7	50.9	54.3	69 967	55.7
09304	その他の脳血管疾患	2 937	1 358	1 579	2.3	2.2	2.5	2 939	2.3
09400	大動脈瘤及び解離	16 423	8 607	7 816	13.1	14.1	12.1	16 105	12.8
09500	その他の循環器系の疾患	7 308	3 306	4 002	5.8	5.4	6.2	7 348	5.8
10000	呼吸器系の疾患	202 628	115 235	87 393	161.5	188.8	135.7	203 673	162.0
10100	インフルエンザ	1 130	559	571	0.9	0.9	0.9	1 514	1.2
10200	肺炎	119 650	64 780	54 870	95.4	106.1	85.2	122 969	97.8
10300	急性気管支炎	505	175	330	0.4	0.3	0.5	517	0.4
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 184	13 002	3 182	12.9	21.3	4.9	16 443	13.1
10500	喘息	1 550	590	960	1.2	1.0	1.5	1 728	1.4
10600	その他の呼吸器系の疾患	63 609	36 129	27 480	50.7	59.2	42.7	60 502	48.1
11000	消化器系の疾患	47 944	25 115	22 829	38.2	41.1	35.5	47 573	37.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 795	1 609	1 186	2.2	2.6	1.8	2 828	2.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	6 841	3 231	3 610	5.5	5.3	5.6	6 740	5.4
11300	肝疾患	15 692	10 031	5 661	12.5	16.4	8.8	15 930	12.7
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	7 800	4 232	3 568	6.2	6.9	5.5	7 953	6.3
11302	その他の肝疾患	7 892	5 799	2 093	6.3	9.5	3.3	7 977	6.3
11400	その他の消化器系の疾患	22 616	10 244	12 372	18.0	16.8	19.2	22 075	17.6

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 コード	死 因	平成 26 年						平成 25 年	
		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	1 633	640	993	1.3	1.0	1.5	1 465	1.2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 992	2 294	3 698	4.8	3.8	5.7	5 849	4.7
14000	腎尿路生殖器系の疾患	36 757	16 283	20 474	29.3	26.7	31.8	36 387	28.9
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	4 354	1 589	2 765	3.5	2.6	4.3	4 350	3.5
14200	腎不全	24 776	11 935	12 841	19.8	19.6	19.9	25 101	20.0
14201	急性腎不全	3 687	1 639	2 048	2.9	2.7	3.2	3 868	3.1
14202	慢性腎不全	15 717	7 853	7 864	12.5	12.9	12.2	15 621	12.4
14203	詳細不明の腎不全	5 372	2 443	2 929	4.3	4.0	4.5	5 612	4.5
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	7 627	2 759	4 868	6.1	4.5	7.6	6 936	5.5
15000	妊娠、分娩及び産じょく	33	・	33	0.1	・	0.1	41	¹⁾ 0.1
16000	周産期に発生した病態	532	269	263	0.4	0.4	0.4	561	0.4
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	59	27	32	0.0	0.0	0.0	60	0.0
16200	出産外傷	13	8	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	266	138	128	0.2	0.2	0.2	314	0.2
16400	周産期に特異的な感染症	44	22	22	0.0	0.0	0.0	31	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	64	29	35	0.1	0.0	0.1	77	0.1
16600	その他の周産期に発生した病態	86	45	41	0.1	0.1	0.1	73	0.1
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	2 042	993	1 049	1.6	1.6	1.6	2 079	1.7
17100	神経系の先天奇形	102	53	49	0.1	0.1	0.1	90	0.1
17200	循環器系の先天奇形	945	431	514	0.8	0.7	0.8	1 015	0.8
17201	心臓の先天奇形	659	307	352	0.5	0.5	0.5	704	0.6
17202	その他の循環器系の先天奇形	286	124	162	0.2	0.2	0.3	311	0.2
17300	消化器系の先天奇形	111	49	62	0.1	0.1	0.1	108	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	584	321	263	0.5	0.5	0.4	549	0.4
17500	染色体異常、他に分類されないもの	300	139	161	0.2	0.2	0.3	317	0.3
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	92 960	28 916	64 044	74.1	47.4	99.5	86 913	69.1
18100	老衰	75 389	18 316	57 073	60.1	30.0	88.6	69 720	55.5
18200	乳幼児突然死症候群	145	90	55	0.1	0.1	0.1	125	0.1
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	17 426	10 510	6 916	13.9	17.2	10.7	17 068	13.6
20000	傷病及び死亡の外因	69 549	42 877	26 672	55.4	70.2	41.4	71 767	57.1
20100	不慮の事故	39 029	22 562	16 467	31.1	37.0	25.6	39 574	31.5
20101	交通事故	5 717	3 923	1 794	4.6	6.4	2.8	6 060	4.8
20102	転倒・転落	7 946	4 520	3 426	6.3	7.4	5.3	7 766	6.2
20103	不慮の溺死及び溺水	7 508	3 879	3 629	6.0	6.4	5.6	7 523	6.0
20104	不慮の窒息	9 806	5 006	4 800	7.8	8.2	7.5	9 713	7.7
20105	煙、火及び火炎への曝露	1 086	666	420	0.9	1.1	0.7	1 304	1.0
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	677	419	258	0.5	0.7	0.4	694	0.6
20107	その他の不慮の事故	6 289	4 149	2 140	5.0	6.8	3.3	6 514	5.2
20200	自殺	24 417	16 875	7 542	19.5	27.6	11.7	26 063	20.7
20300	他殺	357	181	176	0.3	0.3	0.3	342	0.3
20400	その他の外因	5 746	3 259	2 487	4.6	5.3	3.9	5 788	4.6
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-	-	-	-