

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 25 年						平 成 24 年	
		死 亡 数			死 亡 率			死亡数	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
	総 数	1 268 436	658 684	609 752	1 009.1	1 076.5	945.1	1 256 359	997.5
01000	感染症及び寄生虫症	25 733	12 503	13 230	20.5	20.4	20.5	26 739	21.2
01100	腸管感染症	2 586	1 102	1 484	2.1	1.8	2.3	2 714	2.2
01200	結核	2 087	1 246	841	1.7	2.0	1.3	2 110	1.7
01201	呼吸器結核	1 837	1 159	678	1.5	1.9	1.1	1 857	1.5
01202	その他の結核	250	87	163	0.2	0.1	0.3	253	0.2
01300	敗血症	11 158	5 342	5 816	8.9	8.7	9.0	11 486	9.1
01400	ウイルス肝炎	4 882	2 227	2 655	3.9	3.6	4.1	5 240	4.2
01401	B型ウイルス肝炎	450	263	187	0.4	0.4	0.3	481	0.4
01402	C型ウイルス肝炎	4 158	1 825	2 333	3.3	3.0	3.6	4 484	3.6
01403	その他のウイルス肝炎	274	139	135	0.2	0.2	0.2	275	0.2
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	45	42	3	0.0	0.1	0.0	50	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4 975	2 544	2 431	4.0	4.2	3.8	5 139	4.1
02000	新生物	375 867	222 604	153 263	299.0	363.8	237.6	371 909	295.3
02100	悪性新生物	364 872	216 975	147 897	290.3	354.6	229.2	360 963	286.6
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	7 179	5 128	2 051	5.7	8.4	3.2	7 167	5.7
02102	食道の悪性新生物	11 543	9 667	1 876	9.2	15.8	2.9	11 592	9.2
02103	胃の悪性新生物	48 632	31 978	16 654	38.7	52.3	25.8	49 129	39.0
02104	結腸の悪性新生物	32 682	16 233	16 449	26.0	26.5	25.5	32 177	25.5
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14 972	9 575	5 397	11.9	15.6	8.4	15 099	12.0
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	30 175	19 816	10 359	24.0	32.4	16.1	30 690	24.4
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	18 225	8 929	9 296	14.5	14.6	14.4	18 209	14.5
02108	膵の悪性新生物	30 672	15 873	14 799	24.4	25.9	22.9	29 916	23.8
02109	喉頭の悪性新生物	963	895	68	0.8	1.5	0.1	953	0.8
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	72 734	52 054	20 680	57.9	85.1	32.1	71 518	56.8
02111	皮膚の悪性新生物	1 525	773	752	1.2	1.3	1.2	1 556	1.2
02112	乳房の悪性新生物	13 230	82	13 148	10.5	0.1	20.4	12 617	10.0
02113	子宮の悪性新生物	6 033	・	6 033	¹⁾ 9.4	・	9.4	6 113	¹⁾ 9.5
02114	卵巣の悪性新生物	4 717	・	4 717	¹⁾ 7.3	・	7.3	4 688	¹⁾ 7.3
02115	前立腺の悪性新生物	11 560	11 560	・	²⁾ 18.9	18.9	・	11 143	²⁾ 18.2
02116	膀胱の悪性新生物	7 685	5 266	2 419	6.1	8.6	3.7	7 299	5.8
02117	中枢神経系の悪性新生物	2 217	1 213	1 004	1.8	2.0	1.6	2 201	1.7
02118	悪性リンパ腫	11 298	6 316	4 982	9.0	10.3	7.7	10 831	8.6
02119	白血病	8 133	4 806	3 327	6.5	7.9	5.2	7 900	6.3
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	4 163	2 085	2 078	3.3	3.4	3.2	4 121	3.3
02121	その他の悪性新生物	26 534	14 726	11 808	21.1	24.1	18.3	26 044	20.7
02200	その他の新生物	10 995	5 629	5 366	8.7	9.2	8.3	10 946	8.7
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 670	1 272	1 398	2.1	2.1	2.2	2 642	2.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	8 325	4 357	3 968	6.6	7.1	6.2	8 304	6.6
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 514	1 998	2 516	3.6	3.3	3.9	4 459	3.5
03100	貧血	2 010	740	1 270	1.6	1.2	2.0	1 924	1.5
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	2 504	1 258	1 246	2.0	2.1	1.9	2 535	2.0
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	21 484	10 638	10 846	17.1	17.4	16.8	22 168	17.6
04100	糖尿病	13 812	7 294	6 518	11.0	11.9	10.1	14 486	11.5
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7 672	3 344	4 328	6.1	5.5	6.7	7 682	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 25 年						平成 24 年	
		死 亡 数			死 亡 率			死亡数	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	11 934	3 588	8 346	9.5	5.9	12.9	10 768	8.5
05100	血管性及び詳細不明の認知症	9 992	2 700	7 292	7.9	4.4	11.3	8 888	7.1
05200	その他の精神及び行動の障害	1 942	888	1 054	1.5	1.5	1.6	1 880	1.5
06000	神経系の疾患	26 885	12 478	14 407	21.4	20.4	22.3	24 361	19.3
06100	髄膜炎	289	168	121	0.2	0.3	0.2	322	0.3
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 297	1 327	970	1.8	2.2	1.5	2 163	1.7
06300	パーキンソン病	6 577	3 073	3 504	5.2	5.0	5.4	6 076	4.8
06400	アルツハイマー病	8 183	2 700	5 483	6.5	4.4	8.5	6 873	5.5
06500	その他の神経系の疾患	9 539	5 210	4 329	7.6	8.5	6.7	8 927	7.1
07000	眼及び付属器の疾患	5	4	1	0.0	0.0	0.0	2	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	18	13	5	0.0	0.0	0.0	12	0.0
09000	循環器系の疾患	345 688	162 525	183 163	275.0	265.6	283.9	350 912	278.6
09100	高血圧性疾患	7 165	2 657	4 508	5.7	4.3	7.0	7 261	5.8
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 660	1 334	2 326	2.9	2.2	3.6	3 819	3.0
09102	その他の高血圧性疾患	3 505	1 323	2 182	2.8	2.2	3.4	3 442	2.7
09200	心疾患（高血圧性を除く）	196 723	91 445	105 278	156.5	149.5	163.2	198 836	157.9
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 330	704	1 626	1.9	1.2	2.5	2 493	2.0
09202	急性心筋梗塞	39 956	22 212	17 744	31.8	36.3	27.5	42 107	33.4
09203	その他の虚血性心疾患	34 853	19 872	14 981	27.7	32.5	23.2	35 472	28.2
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	10 139	3 155	6 984	8.1	5.2	10.8	9 913	7.9
09205	心筋症	3 809	2 172	1 637	3.0	3.5	2.5	3 737	3.0
09206	不整脈及び伝導障害	28 676	13 894	14 782	22.8	22.7	22.9	28 378	22.5
09207	心不全	71 922	26 733	45 189	57.2	43.7	70.0	71 616	56.9
09208	その他の心疾患	5 038	2 703	2 335	4.0	4.4	3.6	5 120	4.1
09300	脳血管疾患	118 347	56 718	61 629	94.1	92.7	95.5	121 602	96.5
09301	くも膜下出血	12 479	4 723	7 756	9.9	7.7	12.0	13 004	10.3
09302	脳内出血	32 962	17 963	14 999	26.2	29.4	23.2	33 605	26.7
09303	脳梗塞	69 967	32 638	37 329	55.7	53.3	57.9	71 962	57.1
09304	その他の脳血管疾患	2 939	1 394	1 545	2.3	2.3	2.4	3 031	2.4
09400	大動脈瘤及び解離	16 105	8 400	7 705	12.8	13.7	11.9	15 831	12.6
09500	その他の循環器系の疾患	7 348	3 305	4 043	5.8	5.4	6.3	7 382	5.9
10000	呼吸器系の疾患	203 673	115 149	88 524	162.0	188.2	137.2	201 798	160.2
10100	インフルエンザ	1 514	732	782	1.2	1.2	1.2	1 275	1.0
10200	肺炎	122 969	66 362	56 607	97.8	108.5	87.7	123 925	98.4
10300	急性気管支炎	517	210	307	0.4	0.3	0.5	564	0.4
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 443	13 057	3 386	13.1	21.3	5.2	16 402	13.0
10500	喘息	1 728	694	1 034	1.4	1.1	1.6	1 874	1.5
10600	その他の呼吸器系の疾患	60 502	34 094	26 408	48.1	55.7	40.9	57 758	45.9
11000	消化器系の疾患	47 573	25 059	22 514	37.8	41.0	34.9	47 255	37.5
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 828	1 588	1 240	2.2	2.6	1.9	3 132	2.5
11200	ヘルニア及び腸閉塞	6 740	3 077	3 663	5.4	5.0	5.7	6 624	5.3
11300	肝疾患	15 930	10 360	5 570	12.7	16.9	8.6	15 980	12.7
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	7 953	4 391	3 562	6.3	7.2	5.5	8 155	6.5
11302	その他の肝疾患	7 977	5 969	2 008	6.3	9.8	3.1	7 825	6.2
11400	その他の消化器系の疾患	22 075	10 034	12 041	17.6	16.4	18.7	21 519	17.1

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 25 年						平成 24 年	
		死 亡 数			死 亡 率			死亡数	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	1 465	554	911	1.2	0.9	1.4	1 514	1.2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 849	2 248	3 601	4.7	3.7	5.6	5 768	4.6
14000	腎尿路生殖器系の疾患	36 387	16 126	20 261	28.9	26.4	31.4	35 782	28.4
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 350	1 631	2 719	3.5	2.7	4.2	4 153	3.3
14200	腎不全	25 101	12 003	13 098	20.0	19.6	20.3	25 107	19.9
14201	急性腎不全	3 868	1 705	2 163	3.1	2.8	3.4	3 896	3.1
14202	慢性腎不全	15 621	7 796	7 825	12.4	12.7	12.1	15 484	12.3
14203	詳細不明の腎不全	5 612	2 502	3 110	4.5	4.1	4.8	5 727	4.5
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	6 936	2 492	4 444	5.5	4.1	6.9	6 522	5.2
15000	妊娠、分娩及び産じょく	41	・	41	¹⁾ 0.1	・	0.1	50	¹⁾ 0.1
16000	周産期に発生した病態	561	316	245	0.4	0.5	0.4	601	0.5
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	60	33	27	0.0	0.1	0.0	59	0.0
16200	出産外傷	6	5	1	0.0	0.0	0.0	8	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	314	171	143	0.2	0.3	0.2	326	0.3
16400	周産期に特異的な感染症	31	22	9	0.0	0.0	0.0	38	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	77	45	32	0.1	0.1	0.0	81	0.1
16600	その他の周産期に発生した病態	73	40	33	0.1	0.1	0.1	89	0.1
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	2 079	1 002	1 077	1.7	1.6	1.7	2 041	1.6
17100	神経系の先天奇形	90	48	42	0.1	0.1	0.1	99	0.1
17200	循環器系の先天奇形	1 015	485	530	0.8	0.8	0.8	1 004	0.8
17201	心臓の先天奇形	704	334	370	0.6	0.5	0.6	731	0.6
17202	その他の循環器系の先天奇形	311	151	160	0.2	0.2	0.2	273	0.2
17300	消化器系の先天奇形	108	48	60	0.1	0.1	0.1	117	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	549	288	261	0.4	0.5	0.4	501	0.4
17500	染色体異常、他に分類されないもの	317	133	184	0.3	0.2	0.3	320	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	86 913	27 211	59 702	69.1	44.5	92.5	76 751	60.9
18100	老衰	69 720	16 821	52 899	55.5	27.5	82.0	60 719	48.2
18200	乳幼児突然死症候群	125	68	57	0.1	0.1	0.1	152	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	17 068	10 322	6 746	13.6	16.9	10.5	15 880	12.6
20000	傷病及び死亡の外因	71 767	44 668	27 099	57.1	73.0	42.0	73 469	58.3
20100	不慮の事故	39 574	23 043	16 531	31.5	37.7	25.6	41 031	32.6
20101	交通事故	6 060	4 119	1 941	4.8	6.7	3.0	6 414	5.1
20102	転倒・転落	7 766	4 501	3 265	6.2	7.4	5.1	7 761	6.2
20103	不慮の溺死及び溺水	7 523	3 961	3 562	6.0	6.5	5.5	7 963	6.3
20104	不慮の窒息	9 713	4 945	4 768	7.7	8.1	7.4	10 338	8.2
20105	煙、火及び火炎への曝露	1 304	818	486	1.0	1.3	0.8	1 347	1.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	694	424	270	0.6	0.7	0.4	789	0.6
20107	その他の不慮の事故	6 514	4 275	2 239	5.2	7.0	3.5	6 419	5.1
20200	自殺	26 063	18 158	7 905	20.7	29.7	12.3	26 433	21.0
20300	他殺	342	178	164	0.3	0.3	0.3	383	0.3
20400	その他の外因	5 788	3 289	2 499	4.6	5.4	3.9	5 622	4.5
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-	-	-	-