

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 コード	死 因	平 成 23 年						平 成 22 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	1 253 066	656 540	596 526	993.1	1 068.4	921.6	1 197 012	947.1
01000	感染症及び寄生虫症	26 357	12 943	13 414	20.9	21.1	20.7	25 863	20.5
01100	腸管感染症	2 319	1 010	1 309	1.8	1.6	2.0	2 313	1.8
01200	結核	2 166	1 349	817	1.7	2.2	1.3	2 129	1.7
01201	呼吸器結核	1 908	1 246	662	1.5	2.0	1.0	1 880	1.5
01202	その他の結核	258	103	155	0.2	0.2	0.2	249	0.2
01300	敗血症	11 197	5 380	5 817	8.9	8.8	9.0	10 676	8.4
01400	ウイルス肝炎	5 576	2 585	2 991	4.4	4.2	4.6	5 614	4.4
01401	B型ウイルス肝炎	517	321	196	0.4	0.5	0.3	539	0.4
01402	C型ウイルス肝炎	4 737	2 101	2 636	3.8	3.4	4.1	4 754	3.8
01403	その他のウイルス肝炎	322	163	159	0.3	0.3	0.2	321	0.3
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	53	48	5	0.0	0.1	0.0	61	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	5 046	2 571	2 475	4.0	4.2	3.8	5 070	4.0
02000	新生物	367 791	218 493	149 298	291.5	355.5	230.7	363 641	287.7
02100	悪性新生物	357 305	213 190	144 115	283.2	346.9	222.7	353 499	279.7
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	6 888	4 901	1 987	5.5	8.0	3.1	6 802	5.4
02102	食道の悪性新生物	11 970	10 141	1 829	9.5	16.5	2.8	11 867	9.4
02103	胃の悪性新生物	49 830	32 785	17 045	39.5	53.3	26.3	50 136	39.7
02104	結腸の悪性新生物	31 050	15 469	15 581	24.6	25.2	24.1	30 040	23.8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14 694	9 393	5 301	11.6	15.3	8.2	14 198	11.2
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	31 875	20 972	10 903	25.3	34.1	16.8	32 765	25.9
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	18 186	8 886	9 300	14.4	14.5	14.4	17 585	13.9
02108	膵の悪性新生物	28 829	14 825	14 004	22.8	24.1	21.6	28 017	22.2
02109	喉頭の悪性新生物	954	876	78	0.8	1.4	0.1	1 002	0.8
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	70 293	50 782	19 511	55.7	82.6	30.1	69 813	55.2
02111	皮膚の悪性新生物	1 453	706	747	1.2	1.1	1.2	1 404	1.1
02112	乳房の悪性新生物	12 838	107	12 731	10.2	0.2	19.7	12 545	9.9
02113	子宮の悪性新生物	6 075	・	6 075	¹⁾ 9.4	・	9.4	5 930	¹⁾ 9.1
02114	卵巣の悪性新生物	4 705	・	4 705	¹⁾ 7.3	・	7.3	4 654	¹⁾ 7.2
02115	前立腺の悪性新生物	10 823	10 823	・	²⁾ 17.6	17.6	・	10 722	²⁾ 17.4
02116	膀胱の悪性新生物	7 008	4 784	2 224	5.6	7.8	3.4	6 804	5.4
02117	中枢神経系の悪性新生物	2 144	1 222	922	1.7	2.0	1.4	1 959	1.6
02118	悪性リンパ腫	10 336	5 771	4 565	8.2	9.4	7.1	10 172	8.0
02119	白血病	8 156	4 775	3 381	6.5	7.8	5.2	8 078	6.4
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	4 120	2 131	1 989	3.3	3.5	3.1	4 287	3.4
02121	その他の悪性新生物	25 078	13 841	11 237	19.9	22.5	17.4	24 719	19.6
02200	その他の新生物	10 486	5 303	5 183	8.3	8.6	8.0	10 142	8.0
02201	中枢神経系のその他の新生物	2 729	1 284	1 445	2.2	2.1	2.2	2 589	2.0
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	7 757	4 019	3 738	6.1	6.5	5.8	7 553	6.0
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 382	1 974	2 408	3.5	3.2	3.7	4 336	3.4
03100	貧血	1 798	709	1 089	1.4	1.2	1.7	1 812	1.4
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	2 584	1 265	1 319	2.0	2.1	2.0	2 524	2.0
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	22 133	11 070	11 063	17.5	18.0	17.1	21 684	17.2
04100	糖尿病	14 664	7 738	6 926	11.6	12.6	10.7	14 422	11.4
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7 469	3 332	4 137	5.9	5.4	6.4	7 262	5.7

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 23 年						平成 22 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	9 508	3 085	6 423	7.5	5.0	9.9	8 049	6.4
05100	血管性及び詳細不明の認知症	7 742	2 185	5 557	6.1	3.6	8.6	6 451	5.1
05200	その他の精神及び行動の障害	1 766	900	866	1.4	1.5	1.3	1 598	1.3
06000	神経系の疾患	21 998	10 644	11 354	17.4	17.3	17.5	19 429	15.4
06100	髄膜炎	322	191	131	0.3	0.3	0.2	339	0.3
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 084	1 195	889	1.7	1.9	1.4	2 007	1.6
06300	パーキンソン病	5 701	2 677	3 024	4.5	4.4	4.7	5 136	4.1
06400	アルツハイマー病	5 399	1 834	3 565	4.3	3.0	5.5	4 166	3.3
06500	その他の神経系の疾患	8 492	4 747	3 745	6.7	7.7	5.8	7 781	6.2
07000	眼及び付属器の疾患	13	5	8	0.0	0.0	0.0	5	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	15	7	8	0.0	0.0	0.0	19	0.0
09000	循環器系の疾患	348 836	165 140	183 696	276.5	268.7	283.8	341 882	270.5
09100	高血圧性疾患	7 023	2 616	4 407	5.6	4.3	6.8	6 760	5.3
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3 649	1 321	2 328	2.9	2.1	3.6	3 601	2.8
09102	その他の高血圧性疾患	3 374	1 295	2 079	2.7	2.1	3.2	3 159	2.5
09200	心疾患（高血圧性を除く）	194 926	91 298	103 628	154.5	148.6	160.1	189 360	149.8
09201	慢性リウマチ性心疾患	2 422	747	1 675	1.9	1.2	2.6	2 416	1.9
09202	急性心筋梗塞	43 265	23 966	19 299	34.3	39.0	29.8	42 629	33.7
09203	その他の虚血性心疾患	34 576	19 646	14 930	27.4	32.0	23.1	34 588	27.4
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	9 437	2 927	6 510	7.5	4.8	10.1	9 125	7.2
09205	心筋症	3 692	2 143	1 549	2.9	3.5	2.4	3 749	3.0
09206	不整脈及び伝導障害	27 346	13 277	14 069	21.7	21.6	21.7	25 119	19.9
09207	心不全	69 368	26 011	43 357	55.0	42.3	67.0	66 858	52.9
09208	その他の心疾患	4 820	2 581	2 239	3.8	4.2	3.5	4 876	3.9
09300	脳血管疾患	123 867	59 616	64 251	98.2	97.0	99.3	123 461	97.7
09301	くも膜下出血	13 460	4 980	8 480	10.7	8.1	13.1	13 591	10.8
09302	脳内出血	34 062	18 656	15 406	27.0	30.4	23.8	33 695	26.7
09303	脳梗塞	73 273	34 521	38 752	58.1	56.2	59.9	72 885	57.7
09304	その他の脳血管疾患	3 072	1 459	1 613	2.4	2.4	2.5	3 290	2.6
09400	大動脈瘤及び解離	15 599	8 205	7 394	12.4	13.4	11.4	15 209	12.0
09500	その他の循環器系の疾患	7 421	3 405	4 016	5.9	5.5	6.2	7 092	5.6
10000	呼吸器系の疾患	198 395	111 296	87 099	157.2	181.1	134.6	187 609	148.4
10100	インフルエンザ	574	287	287	0.5	0.5	0.4	161	0.1
10200	肺炎	124 749	66 601	58 148	98.9	108.4	89.8	118 888	94.1
10300	急性気管支炎	575	217	358	0.5	0.4	0.6	581	0.5
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 639	12 998	3 641	13.2	21.2	5.6	16 293	12.9
10500	喘息	2 060	845	1 215	1.6	1.4	1.9	2 065	1.6
10600	その他の呼吸器系の疾患	53 798	30 348	23 450	42.6	49.4	36.2	49 621	39.3
11000	消化器系の疾患	46 755	24 968	21 787	37.1	40.6	33.7	45 503	36.0
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3 110	1 750	1 360	2.5	2.8	2.1	3 233	2.6
11200	ヘルニア及び腸閉塞	6 442	2 997	3 445	5.1	4.9	5.3	5 985	4.7
11300	肝疾患	16 390	10 644	5 746	13.0	17.3	8.9	16 216	12.8
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 511	4 769	3 742	6.7	7.8	5.8	8 597	6.8
11302	その他の肝疾患	7 879	5 875	2 004	6.2	9.6	3.1	7 619	6.0
11400	その他の消化器系の疾患	20 813	9 577	11 236	16.5	15.6	17.4	20 069	15.9

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 23 年						平成 22 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	1 468	566	902	1.2	0.9	1.4	1 319	1.0
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	5 775	2 172	3 603	4.6	3.5	5.6	5 606	4.4
14000	腎尿路生殖器系の疾患	34 707	15 218	19 489	27.5	24.8	30.1	32 874	26.0
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4 072	1 507	2 565	3.2	2.5	4.0	3 880	3.1
14200	腎不全	24 526	11 587	12 939	19.4	18.9	20.0	23 725	18.8
14201	急性腎不全	4 077	1 844	2 233	3.2	3.0	3.4	4 144	3.3
14202	慢性腎不全	15 085	7 374	7 711	12.0	12.0	11.9	14 366	11.4
14203	詳細不明の腎不全	5 364	2 369	2 995	4.3	3.9	4.6	5 215	4.1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	6 109	2 124	3 985	4.8	3.5	6.2	5 269	4.2
15000	妊娠、分娩及び産じょく	43	・	43	¹⁾ 0.1	・	0.1	49	¹⁾ 0.1
16000	周産期に発生した病態	637	331	306	0.5	0.5	0.5	639	0.5
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	71	41	30	0.1	0.1	0.0	65	0.1
16200	出産外傷	3	3	-	0.0	0.0	-	2	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	328	162	166	0.3	0.3	0.3	349	0.3
16400	周産期に特異的な感染症	49	26	23	0.0	0.0	0.0	57	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	86	42	44	0.1	0.1	0.1	86	0.1
16600	その他の周産期に発生した病態	100	57	43	0.1	0.1	0.1	80	0.1
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	2 102	959	1 143	1.7	1.6	1.8	2 194	1.7
17100	神経系の先天奇形	102	45	57	0.1	0.1	0.1	105	0.1
17200	循環器系の先天奇形	1 079	476	603	0.9	0.8	0.9	1 128	0.9
17201	心臓の先天奇形	785	361	424	0.6	0.6	0.7	859	0.7
17202	その他の循環器系の先天奇形	294	115	179	0.2	0.2	0.3	269	0.2
17300	消化器系の先天奇形	98	46	52	0.1	0.1	0.1	97	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	528	272	256	0.4	0.4	0.4	563	0.4
17500	染色体異常、他に分類されないもの	295	120	175	0.2	0.2	0.3	301	0.2
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	68 037	21 871	46 166	53.9	35.6	71.3	60 346	47.7
18100	老衰	52 242	12 525	39 717	41.4	20.4	61.4	45 342	35.9
18200	乳幼児突然死症候群	148	82	66	0.1	0.1	0.1	147	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	15 647	9 264	6 383	12.4	15.1	9.9	14 857	11.8
20000	傷病及び死亡の外因	94 114	55 798	38 316	74.6	90.8	59.2	75 965	60.1
20100	不慮の事故	59 416	32 483	26 933	47.1	52.9	41.6	40 732	32.2
20101	交通事故	6 741	4 578	2 163	5.3	7.4	3.3	7 222	5.7
20102	転倒・転落	7 686	4 482	3 204	6.1	7.3	5.0	7 517	5.9
20103	不慮の溺死及び溺水	7 356	3 906	3 450	5.8	6.4	5.3	6 948	5.5
20104	不慮の窒息	9 878	5 036	4 842	7.8	8.2	7.5	9 879	7.8
20105	煙、火及び火炎への曝露	1 434	898	536	1.1	1.5	0.8	1 338	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	942	584	358	0.7	1.0	0.6	862	0.7
20107	その他の不慮の事故	25 379	12 999	12 380	20.1	21.2	19.1	6 966	5.5
20200	自殺	28 896	19 904	8 992	22.9	32.4	13.9	29 554	23.4
20300	他殺	415	211	204	0.3	0.3	0.3	437	0.3
20400	その他の外因	5 387	3 200	2 187	4.3	5.2	3.4	5 242	4.1
22000	特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-	-	-	-