

第6表 死亡数・死亡率(人口10万対)、死因(死因分類)別、対前年比較

死因分類コード	分類名	平成16年						平成15年						平成16年死亡総数に占める割合(%)
		死亡数			死亡率			死亡数			死亡率			
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
	総数	14,372	7,955	6,417	992.5	1,157.9	843.2	13,995	7,686	6,309	959.9	1,109.1	824.7	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	212	108	104	14.6	15.7	13.7	215	110	105	14.7	15.9	13.7	1.5
01100	腸管感染症	18	6	12	1.2	0.9	1.6	19	9	10	1.3	1.3	1.3	0.1
01200	結核	17	12	5	1.2	1.7	0.7	25	17	8	1.7	2.5	1.0	0.1
01201	呼吸器結核	17	12	5	1.2	1.7	0.7	25	17	8	1.7	2.5	1.0	0.1
01202	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300	敗血症	59	28	31	4.1	4.1	4.1	59	22	37	4.0	3.2	4.8	0.4
01400	ウイルス肝炎	62	27	35	4.3	3.9	4.6	59	27	32	4.0	3.9	4.2	0.4
01401	B型ウイルス肝炎	10	7	3	0.7	1.0	0.4	11	6	5	0.8	0.9	0.7	0.1
01402	C型ウイルス肝炎	43	18	25	3.0	2.6	3.3	39	13	26	2.7	1.9	3.4	0.3
01403	その他のウイルス肝炎	9	2	7	0.6	0.3	0.9	9	8	1	0.6	1.2	0.1	0.1
01500	ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	56	35	21	3.9	5.1	2.8	53	35	18	3.6	5.1	2.4	0.4
02000	新生物	4,474	2,694	1,780	309.0	392.1	233.9	4,299	2,562	1,737	294.9	369.7	227.1	31.1
02100	悪性新生物	4,327	2,617	1,710	298.8	380.9	224.7	4,129	2,475	1,654	283.2	357.1	216.2	30.1
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	74	53	21	5.1	7.7	2.8	96	72	24	6.6	10.4	3.1	0.5
02102	食道の悪性新生物	133	121	12	9.2	17.6	1.6	131	112	19	9.0	16.2	2.5	0.9
02103	胃の悪性新生物	712	456	256	49.2	66.4	33.6	647	408	239	44.4	58.9	31.2	5.0
02104	結腸の悪性新生物	431	224	207	29.8	32.6	27.2	401	188	213	27.5	27.1	27.8	3.0
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	227	156	71	15.7	22.7	9.3	232	152	80	15.9	21.9	10.5	1.6
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	382	248	134	26.4	36.1	17.6	356	237	119	24.4	34.2	15.6	2.7
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	260	122	138	18.0	17.8	18.1	255	124	131	17.5	17.9	17.1	1.8
02108	膵の悪性新生物	324	172	152	22.4	25.0	20.0	300	157	143	20.6	22.7	18.7	2.3
02109	喉頭の悪性新生物	23	20	3	1.6	2.9	0.4	20	19	1	1.4	2.7	0.1	0.2
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	762	571	191	52.6	83.1	25.1	722	533	189	49.5	76.9	24.7	5.3
02111	皮膚の悪性新生物	12	6	6	0.8	0.9	0.8	13	7	6	0.9	1.0	0.8	0.1
02112	乳房の悪性新生	137	3	134	9.5	0.4	17.6	120	2	118	8.2	0.3	15.4	1.0

07000	患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	4,564	2,284	2,280	315.2	332.5	299.6	4,419	2,207	2,212	303.1	318.5	289.2	31.8
09100	高血圧性疾患	64	22	42	4.4	3.2	5.5	64	15	49	4.4	2.2	6.4	0.4
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	34	12	22	2.3	1.7	2.9	30	7	23	2.1	1.0	3.0	0.2
09102	その他の高血圧性疾患	30	10	20	2.1	1.5	2.6	34	8	26	2.3	1.2	3.4	0.2
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2,240	1,130	1,110	154.7	164.5	145.9	2,168	1,094	1,074	148.7	157.9	140.4	15.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	28	7	21	1.9	1.0	2.8	33	12	21	2.3	1.7	2.7	0.2
09202	急性心筋梗塞	705	410	295	48.7	59.7	38.8	715	427	288	49.0	61.6	37.6	4.9
09203	その他の虚血性心疾患	199	107	92	13.7	15.6	12.1	194	120	74	13.3	17.3	9.7	1.4
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	75	19	56	5.2	2.8	7.4	59	28	31	4.0	4.0	4.1	0.5
09205	心筋症	55	33	22	3.8	4.8	2.9	51	34	17	3.5	4.9	2.2	0.4
09206	不整脈及び伝導障害	320	172	148	22.1	25.0	19.4	317	155	162	21.7	22.4	21.2	2.2
09207	心不全	821	361	460	56.7	52.5	60.4	757	296	461	51.9	42.7	60.3	5.7
09208	その他の心疾患	37	21	16	2.6	3.1	2.1	42	22	20	2.9	3.2	2.6	0.3
09300	脳血管疾患	2,045	1,008	1,037	141.2	146.7	136.3	2,019	1,002	1,017	138.5	144.6	132.9	14.2
09301	くも膜下出血	207	84	123	14.3	12.2	16.2	196	71	125	13.4	10.2	16.3	1.4
09302	脳内出血	472	255	217	32.6	37.1	28.5	501	281	220	34.4	40.5	28.8	3.3
09303	脳梗塞	1,307	641	666	90.3	93.3	87.5	1,252	615	637	85.9	88.7	83.3	9.1
09304	その他の脳血管疾患	59	28	31	4.1	4.1	4.1	70	35	35	4.8	5.1	4.6	0.4
09400	大動脈瘤及び解離	107	66	41	7.4	9.6	5.4	84	49	35	5.8	7.1	4.6	0.7
09500	その他の循環器系の疾患	108	58	50	7.5	8.4	6.6	84	47	37	5.8	6.8	4.8	0.8
10000	呼吸器系の疾患	1,907	1,046	861	131.7	152.3	113.1	1,898	1,050	848	130.2	151.5	110.8	13.3
10100	インフルエンザ	6	4	2	0.4	0.6	0.3	6	1	5	0.4	0.1	0.7	0.0
10200	肺炎	1,328	701	627	91.7	102.0	82.4	1,304	676	628	89.4	97.5	82.1	9.2
10300	急性気管支炎	17	10	7	1.2	1.5	0.9	16	3	13	1.1	0.4	1.7	0.1
10400	慢性閉塞性肺疾患	130	105	25	9.0	15.3	3.3	109	91	18	7.5	13.1	2.4	0.9
10500	喘息	35	21	14	2.4	3.1	1.8	29	20	9	2.0	2.9	1.2	0.2
10600	その他の呼吸器系の疾患	391	205	186	27.0	29.8	24.4	434	259	175	29.8	37.4	22.9	2.7
11000	消化器系の疾患	527	288	239	36.4	41.9	31.4	528	300	228	36.2	43.3	29.8	3.7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	35	19	16	2.4	2.8	2.1	58	31	27	4.0	4.5	3.5	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	72	28	44	5.0	4.1	5.8	52	28	24	3.6	4.0	3.1	0.5
11300	肝疾患	199	135	64	13.7	19.7	8.4	212	142	70	14.5	20.5	9.2	1.4
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	123	79	44	8.5	11.5	5.8	115	62	53	7.9	8.9	6.9	0.9
11302	その他の肝疾患	76	56	20	5.2	8.2	2.6	97	80	17	6.7	11.5	2.2	0.5
11400	その他の消化器系の疾患	221	106	115	15.3	15.4	15.1	206	99	107	14.1	14.3	14.0	1.5

12000	皮膚及び皮下組織の疾患	11	5	6	0.8	0.7	0.8	10	5	5	0.7	0.7	0.7	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	33	19	14	2.3	2.8	1.8	41	8	33	2.8	1.2	4.3	0.2
14000	尿路性器系の疾患	366	180	186	25.3	26.2	24.4	408	177	231	28.0	25.5	30.2	2.5
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	45	23	22	3.1	3.3	2.9	38	12	26	2.6	1.7	3.4	0.3
14200	腎不全	294	151	143	20.3	22.0	18.8	332	151	181	22.8	21.8	23.7	2.0
14201	急性腎不全	57	28	29	3.9	4.1	3.8	62	27	35	4.3	3.9	4.6	0.4
14202	慢性腎不全	182	101	81	12.6	14.7	10.6	205	91	114	14.1	13.1	14.9	1.3
14203	詳細不明の腎不全	55	22	33	3.8	3.2	4.3	65	33	32	4.5	4.8	4.2	0.4
14300	その他の尿路性器系の疾患	27	6	21	1.9	0.9	2.8	38	14	24	2.6	2.0	3.1	0.2
15000	妊娠,分娩及び産じょく(注)	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0.1	-	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	9	8	1	0.6	1.2	0.1	18	9	9	1.2	1.3	1.2	0.1
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	6	5	1	0.4	0.7	0.1	11	4	7	0.8	0.6	0.9	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	2	2	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	4	3	1	0.3	0.4	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	1	1	-	0.1	0.1	-	3	2	1	0.2	0.3	0.1	0.0
17000	先天奇形,変形及び染色体異常	27	12	15	1.9	1.7	2.0	28	15	13	1.9	2.2	1.7	0.2
17100	神経系の先天奇形	1	1	-	0.1	0.1	-	1	-	1	0.1	-	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	13	4	9	0.9	0.6	1.2	13	6	7	0.9	0.9	0.9	0.1
17201	心臓の先天奇形	8	3	5	0.6	0.4	0.7	8	3	5	0.5	0.4	0.7	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	5	1	4	0.3	0.1	0.5	5	3	2	0.3	0.4	0.3	0.0
17300	消化器系の先天奇形	1	1	-	0.1	0.1	-	1	1	-	0.1	0.1	-	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	7	3	4	0.5	0.4	0.5	6	3	3	0.4	0.4	0.4	0.0
17500	染色体異常,他に分類されないもの	5	3	2	0.3	0.4	0.3	7	5	2	0.5	0.7	0.3	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	600	233	367	41.4	33.9	48.2	548	225	323	37.6	32.5	42.2	4.2

18100	老衰	329	78	251	22.7	11.4	33.0	301	69	232	20.6	10.0	30.3	2.3
18200	乳幼児突然死症候群	2	1	1	0.1	0.1	0.1	3	2	1	0.2	0.3	0.1	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	269	154	115	18.6	22.4	15.1	244	154	90	16.7	22.2	11.8	1.9
20000	傷病及び死亡の外因	1,129	814	315	78.0	118.5	41.4	1,126	796	330	77.2	114.9	43.1	7.9
20100	不慮の事故	542	344	198	37.4	50.1	26.0	510	329	181	35.0	47.5	23.7	3.8
20101	交通事故	159	103	56	11.0	15.0	7.4	149	102	47	10.2	14.7	6.1	1.1
20102	転倒・転落	51	31	20	3.5	4.5	2.6	58	38	20	4.0	5.5	2.6	0.4
20103	不慮の溺死及び溺水	62	42	20	4.3	6.1	2.6	68	37	31	4.7	5.3	4.1	0.4
20104	不慮の窒息	127	78	49	8.8	11.4	6.4	116	68	48	8.0	9.8	6.3	0.9
20105	煙、火及び火炎への曝露	41	28	13	2.8	4.1	1.7	38	25	13	2.6	3.6	1.7	0.3
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	16	10	6	1.1	1.5	0.8	17	15	2	1.2	2.2	0.3	0.1
20107	その他の不慮の事故	86	52	34	5.9	7.6	4.5	64	44	20	4.4	6.3	2.6	0.6
20200	自殺	554	450	104	38.3	65.5	13.7	576	446	130	39.5	64.4	17.0	3.9
20300	他殺	6	5	1	0.4	0.7	0.1	3	2	1	0.2	0.3	0.1	0.0
20400	その他の外因	27	15	12	1.9	2.2	1.6	37	19	18	2.5	2.7	2.4	0.2

注：率において、前立腺の悪性新生物は男性の、子宮・卵巣の悪性新生物及び妊娠、分娩及び産じょくは女性の人口を基礎人口として算出した。