

第6表 死亡数・死亡率(人口10万対)、死因(死因簡単分類)別、対前年比較

死因分類コード	分類名	平成18年						平成17年						平成18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	14,733	7,955	6,778	1,038.3	1,187.3	904.9	14,882	8,211	6,671	1,038.7	1,211.5	883.6	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	231	105	126	16.3	15.7	16.8	227	112	115	15.8	16.5	15.2	1.6
01100	腸管感染症	13	6	7	0.9	0.9	0.9	18	9	9	1.3	1.3	1.2	0.1
01200	結核	17	11	6	1.2	1.6	0.8	13	9	4	0.9	1.3	0.5	0.1
01201	呼吸器結核	13	10	3	0.9	1.5	0.4	11	8	3	0.8	1.2	0.4	0.1
01202	その他の結核	4	1	3	0.3	0.1	0.4	2	1	1	0.1	0.1	0.1	0.0
01300	敗血症	79	34	45	5.6	5.1	6.0	82	35	47	5.7	5.2	6.2	0.5
01400	ウイルス肝炎	56	18	38	3.9	2.7	5.1	56	27	29	3.9	4.0	3.8	0.4
01401	B型ウイルス肝炎	5	4	1	0.4	0.6	0.1	8	5	3	0.6	0.7	0.4	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	47	12	35	3.3	1.8	4.7	40	18	22	2.8	2.7	2.9	0.3
01403	その他のウイルス肝炎	4	2	2	0.3	0.3	0.3	8	4	4	0.6	0.6	0.5	0.0
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	66	36	30	4.7	5.4	4.0	58	32	26	4.0	4.7	3.4	0.4
02000	新生物	4,597	2,753	1,844	324.0	410.9	246.2	4,542	2,806	1,736	317.0	414.0	229.9	31.2
02100	悪性新生物	4,454	2,668	1,786	313.9	398.2	238.5	4,383	2,716	1,667	305.9	400.7	220.8	30.2
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	81	64	17	5.7	9.6	2.3	78	58	20	5.4	8.6	2.6	0.5
02102	食道の悪性新生物	152	136	16	10.7	20.3	2.1	149	134	15	10.4	19.8	2.0	1.0
02103	胃の悪性新生物	665	425	240	46.9	63.4	32.0	667	442	225	46.6	65.2	29.8	4.5
02104	結腸の悪性新生物	408	198	210	28.8	29.6	28.0	406	195	211	28.3	28.8	27.9	2.8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	234	148	86	16.5	22.1	11.5	198	127	71	13.8	18.7	9.4	1.6
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	368	248	120	25.9	37.0	16.0	378	251	127	26.4	37.0	16.8	2.5
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	268	130	138	18.9	19.4	18.4	272	136	136	19.0	20.1	18.0	1.8
02108	膵の悪性新生物	330	178	152	23.3	26.6	20.3	333	174	159	23.2	25.7	21.1	2.2
02109	喉頭の悪性新生物	21	20	1	1.5	3.0	0.1	26	22	4	1.8	3.2	0.5	0.1

17202	その他の循環器系の先天奇形	2	2	-	0.1	0.3	-	1	1	-	0.1	0.1	-	0.0
17300	消化器系の先天奇形	2	1	1	0.1	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	6	4	2	0.4	0.6	0.3	9	6	3	0.6	0.9	0.4	0.0
17500	染色体異常、他に分類されないもの	2	1	1	0.1	0.1	0.1	3	2	1	0.2	0.3	0.1	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	692	273	419	48.8	40.7	55.9	615	259	356	42.9	38.2	47.2	4.7
18100	老衰	379	84	295	26.7	12.5	39.4	335	86	249	23.4	12.7	33.0	2.6
18200	乳幼児突然死症候群	3	1	2	0.2	0.1	0.3	2	1	1	0.1	0.1	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	310	188	122	21.8	28.1	16.3	278	172	106	19.4	25.4	14.0	2.1
20000	傷病及び死亡の外因	982	677	305	69.2	101.0	40.7	1,096	774	322	76.5	114.2	42.7	6.7
20100	不慮の事故	488	316	172	34.4	47.2	23.0	524	345	179	36.6	50.9	23.7	3.3
20101	交通事故	128	86	42	9.0	12.8	5.6	122	84	38	8.5	12.4	5.0	0.9
20102	転倒・転落	73	43	30	5.1	6.4	4.0	70	47	23	4.9	6.9	3.0	0.5
20103	不慮の溺死及び溺水	62	35	27	4.4	5.2	3.6	71	42	29	5.0	6.2	3.8	0.4
20104	不慮の窒息	105	66	39	7.4	9.9	5.2	125	78	47	8.7	11.5	6.2	0.7
20105	煙、火及び火炎への曝露	25	14	11	1.8	2.1	1.5	32	22	10	2.2	3.2	1.3	0.2
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	16	12	4	1.1	1.8	0.5	24	17	7	1.7	2.5	0.9	0.1
20107	その他の不慮の事故	79	60	19	5.6	9.0	2.5	80	55	25	5.6	8.1	3.3	0.5
20200	自殺	441	334	107	31.1	49.9	14.3	527	404	123	36.8	59.6	16.3	3.0
20300	他殺	10	4	6	0.7	0.6	0.8	9	4	5	0.6	0.6	0.7	0.1
20400	その他の外因	43	23	20	3.0	3.4	2.7	36	21	15	2.5	3.1	2.0	0.3

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。