

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	実 数		率		平成14年死 亡総数に占 める割合(%)
		平成14年	平成13年	平成14年	平成13年	
	総 数	13,446	13,281	917.8	902.9	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	204	197	13.9	13.4	1.5
01100	腸管感染症	15	16	1.0	1.1	0.1
01200	結核	21	19	1.4	1.3	0.2
01201	呼吸器結核	19	19	1.3	1.3	0.1
01202	その他の結核	2	-	0.1	-	0.0
01300	敗血症	58	49	4.0	3.3	0.4
01400	ウイルス肝炎	60	61	4.1	4.1	0.4
01401	B型ウイルス肝炎	5	13	0.3	0.9	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	45	42	3.1	2.9	0.3
01403	その他のウイルス肝炎	10	6	0.7	0.4	0.1
01500	ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	1	-	0.1	-	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	49	52	3.3	3.5	0.4
02000	新生物	4,109	4,082	280.5	277.5	30.6
02100	悪性新生物	3,968	3,933	270.9	267.4	29.5
02101	口唇,口腔及び咽頭の悪性新生物	90	86	6.1	5.8	0.7
02102	食道の悪性新生物	129	144	8.8	9.8	1.0
02103	胃の悪性新生物	655	649	44.7	44.1	4.9
02104	結腸の悪性新生物	370	332	25.3	22.6	2.8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸 の悪性新生物	177	181	12.1	12.3	1.3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	371	318	25.3	21.6	2.8
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新 生物	232	242	15.8	16.5	1.7
02108	膵の悪性新生物	304	308	20.8	20.9	2.3
02109	喉頭の悪性新生物	24	27	1.6	1.8	0.2
02110	気管,気管支及び肺の悪性新生物	723	727	49.4	49.4	5.4
02111	皮膚の悪性新生物	17	17	1.2	1.2	0.1
02112	乳房の悪性新生物	109	123	7.4	8.4	0.8
02113	子宮の悪性新生物 (注)	60	49	7.8	6.4	0.4
02114	卵巣の悪性新生物 (注)	65	67	8.5	8.7	0.5
02115	前立腺の悪性新生物 (注)	105	121	15.1	17.3	0.8
02116	膀胱の悪性新生物	72	66	4.9	4.5	0.5
02117	中枢神経系の悪性新生物	11	15	0.8	1.0	0.1
02118	悪性リンパ腫	73	91	5.0	6.2	0.5
02119	白血病	66	70	4.5	4.8	0.5
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	36	41	2.5	2.8	0.3
02121	その他の悪性新生物	279	259	19.0	17.6	2.1
02200	その他の新生物	141	149	9.6	10.1	1.0
02201	中枢神経系のその他の新生物	44	48	3.0	3.3	0.3
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	97	101	6.6	6.9	0.7
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構					

03000	の障害	43	26	2.9	1.8	0.3
03100	貧血	21	12	1.4	0.8	0.2
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	22	14	1.5	1.0	0.2
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	251	246	17.1	16.7	1.9
04100	糖尿病	188	180	12.8	12.2	1.4
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	63	66	4.3	4.5	0.5
05000	精神及び行動の障害	62	59	4.2	4.0	0.5
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	45	33	3.1	2.2	0.3
05200	その他の精神及び行動の障害	17	26	1.2	1.8	0.1
06000	神経系の疾患	112	98	7.6	6.7	0.8
06100	髄膜炎	3	5	0.2	0.3	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	8	7	0.5	0.5	0.1
06300	パーキンソン病	29	25	2.0	1.7	0.2
06400	アルツハイマー病	20	16	1.4	1.1	0.1
06500	その他の神経系の疾患	52	45	3.5	3.1	0.4
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	4,298	4,335	293.4	294.7	32.0
09100	高血圧性疾患	71	64	4.8	4.4	0.5
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	42	24	2.9	1.6	0.3
09102	その他の高血圧性疾患	29	40	2.0	2.7	0.2
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2,107	2,080	143.8	141.4	15.7
09201	慢性リウマチ性心疾患	26	28	1.8	1.9	0.2
09202	急性心筋梗塞	668	665	45.6	45.2	5.0
09203	その他の虚血性心疾患	158	195	10.8	13.3	1.2
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	81	70	5.5	4.8	0.6
09205	心筋症	66	56	4.5	3.8	0.5
09206	不整脈及び伝導障害	283	290	19.3	19.7	2.1
09207	心不全	778	747	53.1	50.8	5.8
09208	その他の心疾患	47	29	3.2	2.0	0.3
09300	脳血管疾患	1,952	2,015	133.2	137.0	14.5
09301	くも膜下出血	194	188	13.2	12.8	1.4
09302	脳内出血	454	470	31.0	32.0	3.4
09303	脳梗塞	1,224	1,280	83.5	87.0	9.1
09304	その他の脳血管疾患	80	77	5.5	5.2	0.6
09400	大動脈瘤及び解離	100	111	6.8	7.5	0.7
09500	その他の循環器系の疾患	68	65	4.6	4.4	0.5
10000	呼吸器系の疾患	1,727	1,680	117.9	114.2	12.8
10100	インフルエンザ	5	5	0.3	0.3	0.0
10200	肺炎	1,200	1,153	81.9	78.4	8.9
10300	急性気管支炎	17	20	1.2	1.4	0.1
10400	慢性閉塞性肺疾患	107	106	7.3	7.2	0.8

10500	喘息	54	37	3.7	2.5	0.4
10600	その他の呼吸器系の疾患	344	359	23.5	24.4	2.6
11000	消化器系の疾患	484	518	33.0	35.2	3.6
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	53	52	3.6	3.5	0.4
11200	ヘルニア及び腸閉塞	51	74	3.5	5.0	0.4
11300	肝疾患	191	213	13.0	14.5	1.4
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	115	131	7.8	8.9	0.9
11302	その他の肝疾患	76	82	5.2	5.6	0.6
11400	その他の消化器系の疾患	189	179	12.9	12.2	1.4
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	10	7	0.7	0.5	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	44	46	3.0	3.1	0.3
14000	尿路性器系の疾患	376	374	25.7	25.4	2.8
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	44	50	3.0	3.4	0.3
14200	腎不全	303	290	20.7	19.7	2.3
14201	急性腎不全	58	58	4.0	3.9	0.4
14202	慢性腎不全	202	176	13.8	12.0	1.5
14203	詳細不明の腎不全	43	56	2.9	3.8	0.3
14300	その他の尿路性器系の疾患	29	34	2.0	2.3	0.2
15000	妊娠,分娩及び産じょく	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	15	19	1.0	1.3	0.1
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	2	0.1	0.1	0.0
16200	出産外傷	2	-	0.1	-	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び 心血管障害	10	11	0.7	0.7	0.1
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	2	1	0.1	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	-	5	-	0.3	-
17000	先天奇形,変形及び染色体異常	26	34	1.8	2.3	0.2
17100	神経系の先天奇形	2	1	0.1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	12	17	0.8	1.2	0.1
17201	心臓の先天奇形	10	15	0.7	1.0	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	2	2	0.1	0.1	0.0
17300	消化器系の先天奇形	1	1	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	5	10	0.3	0.7	0.0
17500	染色体異常,他に分類されないもの	6	5	0.4	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	588	536	40.1	36.4	4.4
18100	老衰	307	312	21.0	21.2	2.3
18200	乳幼児突然死症候群	2	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	279	223	19.0	15.2	2.1

20000	傷病及び死亡の外因	1,097	1,024	74.9	69.6	8.2
20100	不慮の事故	506	548	34.5	37.3	3.8
20101	交通事故	163	175	11.1	11.9	1.2
20102	転倒・転落	60	79	4.1	5.4	0.4
20103	不慮の溺死及び溺水	73	81	5.0	5.5	0.5
20104	不慮の窒息	108	93	7.4	6.3	0.8
20105	煙,火及び火炎への曝露	29	42	2.0	2.9	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	13	19	0.9	1.3	0.1
20107	その他の不慮の事故	60	59	4.1	4.0	0.4
20200	自殺	537	423	36.7	28.8	4.0
20300	他殺	8	9	0.5	0.6	0.1
20400	その他の外因	46	44	3.1	3.0	0.3

注: 率において、前立腺の悪性新生物は男性の、子宮・卵巣の悪性新生物は女性の人口を基礎人口として算出した。