

# 1 人口動態総覧

## (1) 実数 (T2-1)

(平成27年)

	人口(10月1日現在)			出生数			死亡数			自然増加数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全国	127,094,745	61,841,738	65,253,007	1,005,677	515,452	490,225	1,290,444	666,707	623,737	△284,767	△151,255	△133,512
岐阜県	2,031,903	983,850	1,048,053	15,464	7,981	7,483	21,996	11,391	10,605	△6,532	△3,410	△3,122
管内総数	152,003	73,780	78,223	1,053	529	524	1,881	973	908	△828	△444	△384
本所小計	109,913	53,384	56,529	763	384	379	1,244	672	572	△481	△288	△193
関市	89,153	43,422	45,731	643	332	311	920	507	413	△277	△175	△102
美濃市	20,760	9,962	10,798	120	52	68	324	165	159	△204	△113	△91
センター小計	42,090	20,396	21,694	290	145	145	637	301	336	△347	△156	△191
郡上市	42,090	20,396	21,694	290	145	145	637	301	336	△347	△156	△191

	乳児死亡数			新生児 死亡数	死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
	総数	男	女		総数	自然	人工	総数	妊娠 満22週 以後の 死産	早期 新生児 死亡		
全国	1,916	1,042	874	902	22,617	10,862	11,755	3,728	3,063	665	635,156	226,215
岐阜県	30	14	16	12	320	148	172	56	45	11	8,859	3,108
管内総数	-	-	-	-	24	8	16	-	-	-	592	211
本所小計	-	-	-	-	22	8	14	-	-	-	433	160
関市	-	-	-	-	18	7	11	-	-	-	352	128
美濃市	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	81	32
センター小計	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	159	51
郡上市	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	159	51

全国の人口 : 平成27年10月1日現在国勢調査人口等基本集計(総務省統計局)

岐阜県の人口 : 平成27年10月1日現在推定人口(県統計課)

管内市町の人口 : 平成27年10月1日現在推定人口(県統計課)

## (2) 率 (T2-2)

(平成27年)

	出生率 *	死亡率 *	自然 増加率 *	乳児 死亡率 **	新生児 死亡率 **	死産率 ***			周産期死亡率 ***			婚姻率 *	離婚率 *
						総数	自然	人工	総数	妊娠 満22週 以後の 死産	早期 新生児 死亡		
全国	7.9	10.2	△2.2	1.9	0.9	22.0	10.6	11.4	3.7	3.0	0.7	5.0	1.78
岐阜県	7.6	10.8	△3.2	1.9	0.8	20.3	9.4	10.9	3.6	2.9	0.7	4.4	1.53
管内総数	6.9	12.4	△5.4	-	-	22.3	7.4	14.9	-	-	-	3.9	1.39
本所小計	6.9	11.3	△4.4	-	-	28.0	10.2	17.8	-	-	-	3.9	1.46
関市	7.2	10.3	△3.1	-	-	27.2	10.6	16.6	-	-	-	3.9	1.44
美濃市	5.8	15.6	△9.8	-	-	32.3	8.1	24.2	-	-	-	3.9	1.54
セーター小計	6.9	15.1	△8.2	-	-	6.8	-	6.8	-	-	-	3.8	1.21
郡上市	6.9	15.1	△8.2	-	-	6.8	-	6.8	-	-	-	3.8	1.21

(注) \*の率は、人口千対

\*\*の率は、出生千対

\*\*\*の率は、出産千対

<各比率について>全国および岐阜県は総務省統計局公表値  
 その他市町村等は以下により算出

○出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率＝年間事件数÷人口×1,000

○死産率(自然死産率・人工死産率)＝死産(自然・人工)数÷出産(出生+死産)数×1,000

○乳児死亡率(新生児死亡率・早期新生児死亡率)＝乳児(新生児・早期新生児)死亡数÷出生数×1,000

○周産期死亡率＝(妊娠満22週以後の死産数+早期新生児死亡数)÷出産(出生数+妊娠満22週以後の死産数)×1,000

○妊娠満22週以後の死産率＝妊娠満22週以後の死産数÷出産(出生数+妊娠満22週以後の死産数)×1,000

&lt;率算出に用いた人口&gt;

全国の人口 : 平成27年10月1日現在国勢調査人口等基本集計(総務省統計局)

岐阜県の人口 : 平成27年10月1日現在推計人口(県統計課)

管内市村の人口 : 平成27年10月1日現在推計人口(県統計課)

## 2 出生

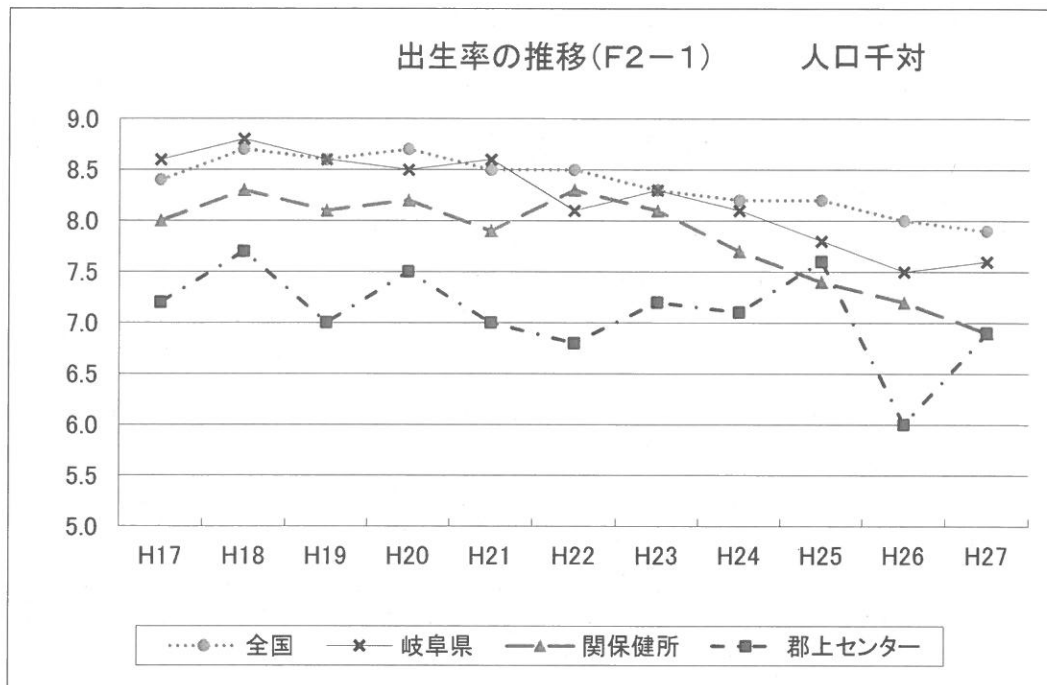
### (1) 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,062,530	8.4	1,092,674	8.7	1,089,818	8.6	1,091,156	8.7	1,070,035	8.5
岐阜県	17,706	8.6	18,092	8.8	17,696	8.6	17,506	8.5	17,327	8.5
管内総数	・	・	・	・	・	・	1,286	8.0	1,219	7.6
本所小計	926	8.0	957	8.3	936	8.1	943	8.2	904	7.9
関市	782	8.4	817	8.8	807	8.7	813	8.8	772	8.4
美濃市	144	6.2	140	6.0	129	5.6	130	5.7	132	5.9
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
セクター小計	341	7.2	360	7.7	326	7.0	343	7.5	315	7.0
郡上市	341	7.2	360	7.7	326	7.0	343	7.5	315	7.0

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,071,304	8.5	1,050,806	8.3	1,037,231	8.2	1,029,816	8.2	1,003,539	8.0
岐阜県	16,887	8.1	16,851	8.3	16,496	8.1	16,000	7.8	15,138	7.5
管内総数	1,246	7.8	1,236	7.8	1,178	7.5	1,155	7.5	1,052	6.9
本所小計	945	8.3	921	8.1	869	7.7	829	7.4	799	7.2
関市	808	8.8	748	8.2	757	8.3	687	7.6	673	7.5
美濃市	137	6.1	173	7.7	112	5.1	142	6.5	126	5.9
セクター小計	301	6.8	315	7.2	309	7.1	326	7.6	253	6.0
郡上市	301	6.8	315	7.2	309	7.1	326	7.6	253	6.0

	平成27年	
	実数	率*
全国	1,005,677	7.9
岐阜県	15,464	7.6
管内総数	1,053	6.9
本所小計	763	6.9
関市	643	7.2
美濃市	120	5.8
セクター小計	290	6.9
郡上市	290	6.9

\* 率は人口千対



(2) 出生時体重 (T2-4)

(平成27年)

	総数	1,000g未満	1,000～1,500g未満	1,500～2,000g未満	2,000～2,500g未満	2,500g以上	不詳
全国	1,005,677	3,084	4,426	11,848	75,848	910,308	163
岐阜県	15,464	48	53	172	1,129	14,061	1
管内総数	1,053	3	2	16	67	965	-
本所小計	763	1	1	15	44	702	-
関市	643	-	1	12	37	593	-
美濃市	120	1	-	3	7	109	-
センター小計	290	2	1	1	23	263	-
郡上市	290	2	1	1	23	263	-

(3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率 (T2-5)

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全 国	101,272	9.5	104,559	9.6	105,164	9.8	104,479	9.6	102,671	9.6	102,197	9.5	100,378	9.6	99,311	9.6	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5
岐阜県	1,680	9.5	1,687	9.3	1,611	9.3	1,616	9.2	1,622	9.4	1,569	9.3	1,627	9.7	1,575	9.5	1,496	9.4	1,322	8.7	1,402	9.1
管内総数	・	・	・	・	・	・	118	9.2	104	8.5	120	9.6	137	11.1	106	9.0	97	8.4	89	8.5	88	8.4
本所小計	81	8.7	84	9.0	68	7.3	89	10.5	71	10.5	94	10.5	101	11.0	80	9.2	65	7.8	64	8.0	61	8.0
関市	74	9.5	72	9.1	61	7.6	73	9.0	60	7.8	84	10.4	82	11.0	69	9.1	53	7.7	57	8.5	50	7.8
美濃市	7	4.9	12	8.7	7	5.4	16	12.3	11	8.3	10	7.3	19	11.0	11	9.8	12	8.5	7	5.6	11	9.2
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
セクター小計	25	7.3	25	8.9	33	10.1	29	8.5	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8	25	9.9	27	9.3
郡上市	25	7.3	25	8.9	33	10.1	29	8.5	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8	25	9.9	27	9.3

\* 率は出生百対

(4) 母の年齢別出生数 (T 2-6-1)

(平成27年)

	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	合計
全国	39	11,890	84,461	262,256	364,870	228,293	52,558	1,256	52	2	1,005,677
岐阜県	1	170	1,230	4,538	5,698	3,152	663	12	-	-	15,464
管内総数	-	10	87	311	417	192	36	-	-	-	1,053
関市	-	7	53	194	248	115	26	-	-	-	643
美濃市	-	1	10	34	52	21	2	-	-	-	120
郡上市	-	2	24	83	117	56	8	-	-	-	290

(5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率 (T2-6-2)

(平成27年)

	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	合計特殊 出生率
全国	2,922,972	2,921,735	3,153,895	3,606,131	4,111,955	4,818,200	4,199,000	1.45
岐阜県	49,853	45,135	46,574	52,493	61,586	74,672	66,409	1.56
管内	3,449	3,017	3,262	3,663	4,285	4,920	4,566	1.47
本所小計	2,657	2,516	2,559	2,792	3,232	3,691	3,358	1.37
関市	2,203	2,131	2,096	2,281	2,697	3,076	2,757	1.40
美濃市	454	385	463	511	535	615	601	1.23
センター小計	792	501	703	871	1,053	1,229	1,208	1.81
郡上市	792	501	703	871	1,053	1,229	1,208	1.81

出典: 全国 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人口-日本人人口(平成27年10月1日現在)」

県 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人口-総人口(平成27年10月1日現在)」

市町 県統計課「市町村別・年齢(各歳)・男女別人口(平成27年10月1日現在)」

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢階級別出生数} \times 5 \text{ (15歳から49歳までの合計)}}{\text{年齢階級別女子人口}}$$

注意: 全国及び岐阜県の合計特殊出生率は厚生労働省公表値

算出に用いた出生率の15歳及び49歳にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含む

(6) 人口妊娠中絶 年齢別・妊娠週別の届出件数 (T2-6-3)

関保健所管内

(平成27年度)

区分	総数	満7週以前	満8～11週	満12～15週	満16～19週	満20・21週
総数	36	11	20	3	1	1
20歳未満	5	-	4	1	-	-
20～24	10	2	5	1	1	1
25～29	4	-	3	1	-	-
30～34	7	4	3	-	-	-
35～39	7	3	4	-	-	-
40～44	2	1	1	-	-	-
45～49	1	1	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-

### 3 死亡

#### (1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,083,796	8.6	1,084,450	8.6	1,108,334	8.8	1,142,407	9.1	1,141,865	9.1
岐阜県	18,511	8.9	18,638	9.0	18,910	9.2	19,478	9.5	19,402	9.5
管内総数	・	・	・	・	・	・	1,641	10.2	1,650	10.3
本所小計	1,067	9.2	1,075	9.3	1,122	9.7	1,066	9.2	1,077	9.4
関市	803	8.7	815	8.8	844	9.1	809	8.7	821	8.9
美濃市	264	11.3	260	11.2	278	12.1	257	11.3	256	11.4
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
センター小計	566	11.9	561	11.9	547	11.8	575	12.5	573	12.7
郡上市	566	11.9	561	11.9	547	11.8	575	12.5	573	12.7

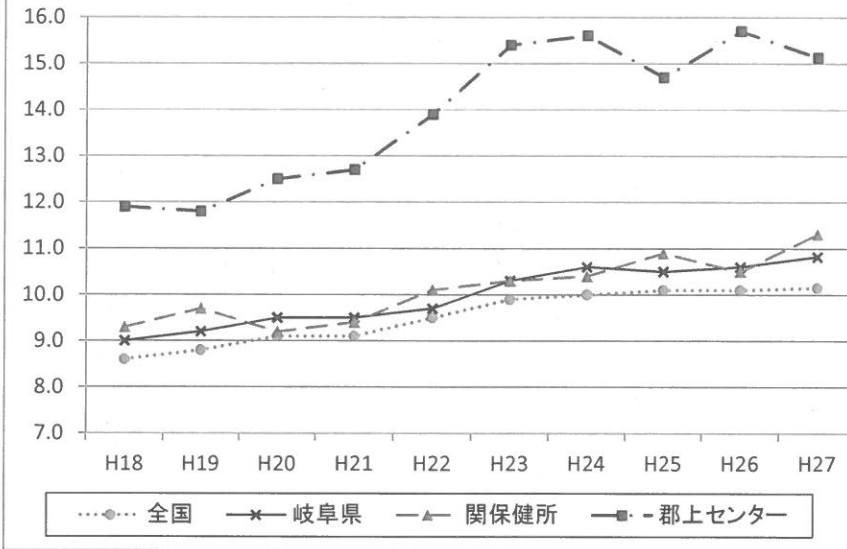
	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,197,012	9.5	1,253,066	9.9	1,256,359	10.0	1,268,436	10.1	1,273,004	10.1
岐阜県	20,220	9.7	21,053	10.3	21,531	10.6	21,518	10.5	21,658	10.6
管内総数	1,769	11.2	1,842	11.7	1,849	11.8	1,847	11.9	1,814	11.8
本所小計	1,151	10.1	1,167	10.3	1,174	10.4	1,218	10.9	1,168	10.5
関市	871	9.5	888	9.7	874	9.6	927	10.3	888	9.9
美濃市	280	12.4	279	12.5	300	13.5	291	13.4	280	13.0
センター小計	618	13.9	675	15.4	675	15.6	629	14.7	646	15.7
郡上市	618	13.9	675	15.4	675	15.6	629	14.7	646	15.7

	平成27年	
	実数	率*
全国	1,290,444	10.2
岐阜県	21,996	10.8
管内総数	1,881	12.4
本所小計	1,244	11.3
関市	920	10.3
美濃市	324	15.6
センター小計	637	15.1
郡上市	637	15.1

\* 率は人口千対



死亡率の推移 ( F2-2 ) 人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

<総数>

	総数		悪性新生物		脳血管疾患		くも膜下出血(再掲)		脳内出血(再掲)		脳梗塞(再掲)	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合
全国	1,290,444	1,015.3	100.0	28.7	111,973	88.1	8.7	12,476	9.8	32,113	25.3	2.5
岐阜県	21,996	1,082.5	100.0	27.6	1,881	92.6	8.6	239	11.8	524	25.8	2.4
管内総数	1,881	1,237.5	100.0	22.5	189	124.3	10.0	22	14.5	53	34.9	2.8
関市	920	1,031.9	100.0	23.8	87	97.6	9.5	9	10.1	29	32.5	3.2
美濃市	324	1,560.7	100.0	26.2	31	149.3	9.6	4	19.3	6	28.9	1.9
郡上市	637	1,513.4	100.0	18.7	71	168.7	11.1	9	21.4	18	42.8	2.8

(平成27年)

	心疾患		(高血圧症を除く)		肺炎		不慮の事故		老衰		
	実数	率*	急性心筋梗塞(再掲)	その他の虚血性心疾患(再掲)	実数	率*	実数	率*	実数	率*	
	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	
全国	196,113	154.3	15.2	2.9	34,451	27.1	2.7	120,953	95.2	9.4	3.0
岐阜県	3,494	172.0	15.9	3.7	389	19.1	1.8	1,929	94.9	8.8	3.6
管内総数	337	221.7	17.9	2.4	35	23.0	1.9	210	138.2	11.2	4.2
関市	157	176.1	17.1	2.4	19	21.3	2.1	103	115.5	11.2	4.2
美濃市	61	293.8	18.8	2.2	4	19.3	1.2	30	144.5	9.3	3.7
郡上市	119	282.7	18.7	2.5	12	28.5	1.9	77	182.9	12.1	4.4

(平成27年)

	自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		結核	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合	死因割合
全国	23,152	18.2	1.8	15,659	12.3	1.2	13,327	10.5	1,956	1.5
岐阜県	376	18.5	1.7	216	10.6	1.0	172	8.5	29	1.4
管内総数	29	19.1	1.5	11	7.2	0.6	15	9.9	4	2.6
関市	18	20.2	2.0	7	7.9	0.8	5	5.6	2	2.2
美濃市	4	19.3	1.2	2	9.6	0.6	3	14.5	1	4.8
郡上市	7	16.6	1.1	2	4.8	0.3	7	16.6	1	2.4

(平成27年)

\*率は人口10万対

全国及び岐阜県(総数のみ)は厚生労働省公表値

岐阜県(男女別)は平成27年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)

市町は平成27年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

(平成27年)

<男>

	総 数		悪性新生物		脳血管疾患				くも膜下出血(再掲)		脳内出血(再掲)		脳梗塞(再掲)			
	実数	率*	実数	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合
全 国	666,707	1,081.8	219,508	355.0	32.9	86.6	8.0	4,643	7.5	0.7	17,541	28.4	2.6	30,070	48.6	4.5
岐阜県	11,391	1,157.8	3,630	369.0	31.9	91.6	7.9	90	9.1	0.8	281	28.6	2.5	517	52.5	4.5
管内総数	973	1,318.8	262	355.1	26.9	100	135.5	10	13.6	1.0	31	42.0	3.2	56	75.9	5.8
関市	507	1,167.6	146	336.2	28.8	48	110.5	5	11.5	1.0	17	39.2	3.4	24	55.3	4.7
美濃市	165	1,656.3	53	532.0	32.1	12	120.5	2	20.1	1.2	1	10.0	0.6	9	90.3	5.5
郡上市	301	1,475.8	63	308.9	20.9	40	196.1	3	14.7	1.0	13	63.7	4.3	23	112.8	7.6

(平成27年)

	心 疾 患		(高血圧症を除く)		肺 炎		不慮の事故		老 衰								
	実数	率*	急性心筋梗塞(再掲)	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	
全 国	92,142	149.0	21,137	34.2	3.2	19,939	32.2	3.0	65,609	106.1	9.8	22,121	35.8	3.3	20,894	33.8	3.1
岐阜県	1,666	169.3	464	47.2	4.1	228	23.2	2.0	1,053	107.0	9.2	448	45.5	3.9	475	48.3	4.2
管内総数	146	197.9	24	32.5	2.5	18	24.4	1.8	127	172.1	13.1	44	59.6	4.5	28	38.0	2.9
関市	70	161.2	10	23.0	2.0	10	23.0	2.0	64	147.4	12.6	22	50.7	4.3	18	41.5	3.6
美濃市	23	230.9	4	40.2	2.4	1	10.0	0.6	17	170.6	10.3	7	70.3	4.2	1	10.0	0.6
郡上市	53	259.9	10	49.0	3.3	7	34.3	2.3	46	225.5	15.3	15	73.5	5.0	9	44.1	3.0

(平成27年)

	自 殺		肝 疾 患		腎 不 全		糖 尿 病		結 核								
	実数	率*	実数	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	
全 国	16,202	26.2	10,016	16.2	1.5	11,908	19.3	1.8	7,125	11.5	1.1	1,169	1.9	0.2	15	1.5	0.1
岐阜県	266	27.0	130	13.2	1.1	210	21.3	1.8	91	9.2	0.8	6	8.1	0.6	1	1.4	0.1
管内総数	19	25.8	6	8.1	0.6	21	28.5	2.2	6	8.1	0.6	2	4.6	0.4	-	-	-
関市	12	27.6	4	9.2	0.8	13	29.9	2.6	2	4.6	0.4	1	10.0	0.6	-	-	-
美濃市	2	20.1	2	20.1	1.2	3	30.1	1.8	1	10.0	0.6	1	10.0	0.6	-	-	-
郡上市	5	24.5	-	-	-	5	24.5	1.7	3	14.7	1.0	1	4.9	0.3	-	-	-

\*率は人口10万対  
 全国は厚生労働省公表値  
 岐阜県は平成27年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)、  
 市町は平成27年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

(平成27年)

<女>

	総数		悪性新生物		脳血管疾患				くも膜下出血(再掲)		脳内出血(再掲)		脳梗塞(再掲)			
	実数	率*	実数	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合
全国	623,737	951.5	150,838	24.2	58,397	89.5	9.4	7,833	12.0	1.3	14,572	22.3	2.3	34,453	52.8	5.5
岐阜県	10,605	1,011.9	2,439	23.0	980	93.5	9.2	149	14.2	1.4	243	23.2	2.3	572	54.6	5.4
管内総数	908	1,160.8	161	17.7	89	113.8	9.8	12	15.3	1.3	22	28.1	2.4	55	70.3	6.1
関市	413	903.1	73	17.7	39	85.3	9.4	4	8.7	1.0	12	26.2	2.9	23	50.3	5.6
美濃市	159	1,472.5	32	20.1	19	176.0	11.9	2	18.5	1.3	5	46.3	3.1	12	111.1	7.5
郡上市	336	1,548.8	56	16.7	31	142.9	9.2	6	27.7	1.8	5	23.0	1.5	20	92.2	6.0

(平成27年)

	心疾患		(高血圧症を除く)		肺炎		不慮の事故		老衰							
	実数	率*	急性心筋梗塞(再掲)	その他の虚血性心疾患(再掲)	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合
全国	103,971	159.3	16,085	24.7	14,512	22.2	2.3	55,344	84.8	8.9	16,185	24.8	2.6	63,916	98.0	10.2
岐阜県	1,828	174.4	344	32.8	161	15.4	1.5	876	83.6	8.3	353	33.7	3.3	1,294	123.5	12.2
管内総数	191	244.2	21	26.8	17	21.7	1.9	83	106.1	9.1	35	44.7	3.9	86	109.9	9.5
関市	87	190.2	12	26.2	9	19.7	2.2	39	85.3	9.4	17	37.2	4.1	35	76.5	8.5
美濃市	38	351.9	3	27.8	3	27.8	1.9	13	120.4	8.2	5	46.3	3.1	9	83.3	5.7
郡上市	66	304.2	6	27.7	5	23.0	1.5	31	142.9	9.2	13	59.9	3.9	42	193.6	12.5

(平成27年)

	自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		結核				
	実数	率*	実数	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合	実数	率*	死因割合
全国	6,950	10.7	1.1	0.9	12,652	19.4	2.0	6,202	9.5	1.0	787	1.2	0.1
岐阜県	110	10.5	86	8.2	208	19.8	2.0	81	7.7	0.8	14	1.3	0.1
管内総数	10	12.8	5	6.4	21	26.8	2.3	9	11.5	1.0	3	3.8	0.3
関市	6	13.1	3	6.6	10	21.9	2.4	3	6.6	0.7	2	4.4	0.5
美濃市	2	18.5	-	-	4	37.0	2.5	2	18.5	1.3	1	9.3	0.6
郡上市	2	9.2	2	9.2	7	32.3	2.1	4	18.4	1.2	-	-	-

\*率は人口10万対

全国は厚生労働省公表値

岐阜県は平成27年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)

市町は平成27年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

(3) 主要死因・性・年齢階級別死亡数 (T2-9)

(管内総計)

(平成27年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳	
		未満	4歳	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	54歳	59歳	64歳	69歳	74歳	79歳	84歳	以上		
管内	総数	1,881	-	1	-	1	1	1	3	2	4	10	11	21	37	56	106	114	187	322	1,004	-
	男女	973	-	1	-	-	1	1	3	2	2	6	6	12	26	43	79	72	118	193	408	-
悪性新生物	総数	423	-	1	-	1	-	-	-	1	1	3	9	18	28	39	43	63	77	139	-	
	男女	262	-	1	-	-	-	-	-	1	3	4	11	21	21	30	31	46	48	66	-	
脳血管疾患	総数	189	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	7	3	8	10	18	38	102	-	
	男女	100	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6	3	5	6	11	25	41	-	
くも膜下出血(再掲)	総数	22	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	4	-	3	3	7	-	
	男女	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	-	1	1	2	-	
脳内出血(再掲)	総数	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1	5	2	12	26	-	
	男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	2	1	8	13	-	
脳梗塞(再掲)	総数	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	13	22	68	-		
	男女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	9	15	25	43	-	
心疾患	総数	337	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	6	23	11	23	58	211	-	
	男女	146	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	5	18	6	14	27	72	-	
急性心筋梗塞(再掲)	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	5	10	21	-	
	男女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	4	7	6	-	
その他の虚血性心疾患(再掲)	総数	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	2	6	22	-	
	男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	2	10	-	
肺炎	総数	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5	10	15	39	137	-	
	男女	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	7	9	29	75	-	
不慮の事故	総数	79	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3	2	2	4	7	13	14	21	-	
	男女	44	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	2	2	4	8	11	16	-	
老衰	総数	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	103	-	
	男女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	21	-	
自殺	総数	29	-	-	-	-	-	2	-	2	4	2	1	1	2	2	2	4	4	3	-	
	男女	19	-	-	-	-	-	2	-	1	3	1	1	-	1	2	-	4	2	2	-	
肝疾患	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	1	4	-	
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	-	
腎不全	総数	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	7	25	-	
	男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	4	11	-	
糖尿病	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	8	-	
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	-	
結核	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
その他	総数	428	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	7	9	21	27	42	71	243	-		
	男女	213	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	6	5	14	16	23	39	106	-		

(関市)

(平成27年)

		総数	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	不詳
総数	総数	920	-	1	-	-	-	1	3	1	3	4	8	14	22	35	63	63	92	156	454	-
	男	507	-	1	-	-	-	1	3	1	1	3	5	8	16	27	48	45	62	94	192	-
	女	413	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	6	6	8	15	18	30	62	262	-
悪性新生物	総数	219	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	12	22	24	24	35	33	56	-
	男	146	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	9	16	20	18	26	22	27	-
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	3	6	4	6	9	11	29	-
脳血管疾患	総数	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	6	5	6	21	44	-
	男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	3	5	13	20	-
	女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	8	24	-
くも膜下出血(再掲)	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	1	3	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-
脳内出血(再掲)	総数	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	2	8	13	-
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	6	7	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	6	-
脳梗塞(再掲)	総数	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	11	27	-
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	5	10	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	17	-
心疾患(高血圧性を除く)	総数	157	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	4	14	7	8	28	92	-
	男	70	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	10	4	5	12	33	-
	女	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	3	16	59	-
急性心筋梗塞(再掲)	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	6	13	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	4	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	-
その他の虚血性心疾患(再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	4	10	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	5	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	-
肺炎	総数	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	6	7	16	67	-
	男	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	5	13	34	-
	女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	33	-	
不慮の事故	総数	39	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	2	2	7	5	17	-
	男	22	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	1	1	6	4	6	-
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	11	-
老衰	総数	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	46	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	13	-
	女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33	-
自殺	総数	18	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	-	1	2	1	2	2	3	-
	男	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	2	-	2	1	2	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-
肝疾患	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
腎不全	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	4	14	-
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	7	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	7	-	
糖尿病	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
結核	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
その他	総数	207	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	5	4	8	16	21	40	109	-
	男	108	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	4	3	5	13	11	21	48	-
	女	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	10	19	61	-

(美濃市)

(平成27年)

病名	性別	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳	
			未満	～4歳	～9歳	～14歳	～19歳	～24歳	～29歳	～34歳	～39歳	～44歳	～49歳	～54歳	～59歳	～64歳	～69歳	～74歳	～79歳	～84歳	以上		
総 数	総数	324	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	1	8	8	6	18	34	60	184	-	
	男	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5	7	4	12	22	34	78	-	
	女	159	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2	6	12	26	106	-	
悪性新生物	総数	85	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	9	9	21	36	-	
	男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	7	13	20	-	
	女	32	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	8	16	-	
脳血管疾患	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	5	20	-	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	6	-	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	14	-	
	くも膜下出血 (再掲)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	脳内出血 (再掲)	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	脳梗塞 (再掲)	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	16	-
		男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	-
	心 疾 患 (高血圧性を除く)	総数	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	12	39	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	11	-
		女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	28	-
急性心筋 梗塞 (再掲)	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
肺 炎	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	19	-	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	9	-	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	10	-	
不慮の事故	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	3	1	4	-	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	1	2	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
老 衰	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	
自 殺	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
肝 疾 患	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
腎 不 全	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	
糖 尿 病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
結 核	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
そ の 他	総数	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	8	12	51	-	
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	6	7	27	-	
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	24	-	

(郡上市)

(平成27年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳
		未満	~ 4歳	~ 9歳	~ 14歳	~ 19歳	~ 24歳	~ 29歳	~ 34歳	~ 39歳	~ 44歳	~ 49歳	~ 54歳	~ 59歳	~ 64歳	~ 69歳	~ 74歳	~ 79歳	~ 84歳	以上	
総数	総数	637	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	6	7	13	37	33	61	106	366	-
	男女	301 336	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	1 -	1 2	- 2	4 2	5 2	9 4	27 10	15 18	34 27	65 41	138 228	- -
悪性新生物	総数	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	11	10	19	23	47	-
	男女	63 56	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 2	3 1	8 3	5 5	13 6	13 10	19 28	- -
脳血管疾患	総数	71	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	2	4	10	12	38	-
	男女	40 31	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	2 -	1 -	2 -	3 1	5 5	10 2	15 23	- -
くも膜下出血 (再掲)	総数	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	-
	男女	3 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 1	- 2	- 3	- -
脳内出血 (再掲)	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	2	10	-
	男女	13 5	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 1	- -	2 -	6 4	- -
脳梗塞 (再掲)	総数	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	8	25	-
	男女	23 20	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	4 4	8 -	9 16	- -
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	8	3	7	18	80	-
	男女	53 66	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 2	7 1	5 2	9 9	28 52	- -	
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	3	3	5	-
	男女	10 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	3 -	- -	2 1	2 1	2 3	- -
その他の 虚血性心疾患 (再掲)	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	9	-
	男女	7 5	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	4 5	- -
肺炎	総数	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	17	51	-
	男女	46 31	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	2 2	5 2	11 6	32 19	- -
不慮の事故	総数	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	5	3	8	6	-
	男女	15 13	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	1 -	1 -	1 1	1 2	3 3	- 2	6 2	2 4	- -
老衰	総数	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	48	-
	男女	9 42	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 1	7 41	- -
自殺	総数	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	
	男女	5 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	2 -	2 1	- -	
肝疾患	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男女	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- -
腎不全	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	7	-
	男女	5 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- 1	1 1	2 5	- -
糖尿病	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	-
	男女	3 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- 1	- 1	2 2	- -
結核	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	男女	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -
その他	総数	143	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	3	12	8	13	19	83	-
	男女	61 82	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- 2	- 1	- -	1 -	1 2	8 4	2 6	6 7	11 8	31 52	- -



4) 部位別悪性新生物死亡数 (T2-10)

(平成27年)

		悪性 新生物 (総数)	食 道	胃	結 腸	直腸 S字状 結腸	肝・ 肝内 胆管	膵	気管、 気管支 及び肺	前立腺	乳 房	子 宮	卵 巣	白血病	その他
全 国	総数	370,346	11,739	46,679	34,338	15,361	28,889	31,866	74,378	11,326	13,705	6,429	4,676	8,631	82,329
	男	219,508	9,774	30,809	17,063	9,755	19,008	16,186	53,208	11,326	121	-	-	5,104	47,154
	女	150,838	1,965	15,870	17,275	5,606	9,881	15,680	21,170	-	13,584	6,429	4,676	3,527	35,175
岐阜県	総数	6,069	150	888	521	289	446	573	1,182	149	208	97	76	156	1,334
	男	3,630	124	597	251	178	286	296	876	149	2	-	-	105	766
	女	2,439	26	291	270	111	160	277	306	-	206	97	76	51	568
管内総数	総数	423	14	54	32	22	31	40	95	11	8	2	2	15	97
	男	262	10	35	17	12	18	20	76	11	-	-	-	12	51
	女	161	4	19	15	10	13	20	19	-	8	2	2	3	46
関市	総数	219	10	26	19	14	16	24	44	5	6	2	-	8	45
	男	146	7	17	11	9	11	15	40	5	-	-	-	6	25
	女	73	3	9	8	5	5	9	4	-	6	2	-	2	20
美濃市	総数	85	1	14	2	3	5	7	29	2	-	-	-	4	18
	男	53	1	8	1	1	4	2	21	2	-	-	-	3	10
	女	32	-	6	1	2	1	5	8	-	-	-	-	1	8
郡上市	総数	119	3	14	11	5	10	9	22	4	2	-	2	3	34
	男	63	2	10	5	2	3	3	15	4	-	-	-	3	16
	女	56	1	4	6	3	7	6	7	-	2	-	2	-	18

部位別悪性新生物死亡数 市別・年齢階級別(T2-10)

<管内総計> (T2-10-1)

(平成27年)

	総数	年 齢																			
		0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上	
悪性新生物 (総数)	総数	423	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	3	9	18	28	39	43	63	77	139
	男	262	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	4	11	21	30	31	46	48	66	
	女	161	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	5	7	7	9	12	17	29	73
食道	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	1	4	2	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	2	1	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	
胃	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	6	6	4	9	21	
	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	6	3	3	10	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	11	
結腸	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	3	7	16	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	5	6	
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	10	
直腸・S状結腸	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	2	5	5	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	4	1	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	4	
肝及び肝内胆管	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	2	7	10	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	2	3	4	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	6	
膵	総数	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	5	5	7	3	9	
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	4	4	3	1	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	3	-	8	
気管、 気管支及び肺	総数	95	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	9	8	20	19	29	
	男	76	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	9	7	19	15	17	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	12	
前立腺	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	5	
乳房	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	2	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	2	
子宮	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
白血病	総数	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	5	2	2	
	男	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	4	2	1	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
その他	総数	97	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	3	2	6	11	16	17	36	
	男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	6	8	8	20	
	女	46	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	2	5	8	9	16	

部位別悪性新生物死亡数 市別・年齢階級別

<関市> (T2-10-2)

(平成27年)

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ～ 4歳	5 ～ 9歳	10 ～ 14歳	15 ～ 19歳	20 ～ 24歳	25 ～ 29歳	30 ～ 34歳	35 ～ 39歳	40 ～ 44歳	45 ～ 49歳	50 ～ 54歳	55 ～ 59歳	60 ～ 64歳	65 ～ 69歳	70 ～ 74歳	75 ～ 79歳	80 ～ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	219	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	12	22	24	24	35	33	56
	男	146	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	9	16	20	18	26	22	27
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	3	6	4	6	9	11	29
食道	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	2	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	1	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
胃	総数	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	3	4	10	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	2	1	5	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	
結腸	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	5	8	
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	3	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	
直腸・S状結腸	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	1	3	2	
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	1	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	
肝及び肝内胆管	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	1	2	5	
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	1	2	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	
膵	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	4	3	3	2	2	
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	3	2	2	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	1	-	2	
気管、 気管支及び肺	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	4	4	10	8	10	
	男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	4	4	10	8	6	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
前立腺	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	
乳房	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	1	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	1	
子宮	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
卵巣	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	総数	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3	1	-	
	男	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
その他	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2	4	6	8	6	12	
	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	4	5	2	6	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	2	3	4	6	

部位別悪性新生物死亡数 市別・年齢階級別

<美濃市> (T2-10-3)

(平成27年)

	総数	年 齢																		
		0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	85	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	9	9	21	36
	男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	7	13	20
	女	32	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	8	16
食道	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	8
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
結腸	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
肝及び肝内胆管	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
膵	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
気管、 気管支及び肺	総数	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	5	7	11
	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	5	7
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	4
前立腺	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
乳房	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他	総数	18	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	6	9
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7
	女	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	2

部位別悪性新生物死亡数 市別・年齢階級別

<郡上市> (T2-10-4)

(平成27年)

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	11	10	19	23	47
	男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	5	13	13	19
	女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	5	6	10	28
食道	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	-	-	3	3	3
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	1	2	2
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1
結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	7
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
直腸・S状結腸	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
肝及び肝内胆管	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	5
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3
膵	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	3	3
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	3
気管、 気管支及び肺	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	5	4	8	8
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	2	4	4
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4
前立腺	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
乳房	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
子宮	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
白血病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8	5	15	15
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	7	7
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	1	8	8

(5) 年次別死亡順位 (T2-11)

順位\年	平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		平成22年	
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*
全 国	第1位	悪性新生物 261.0	悪性新生物 266.7	悪性新生物 268.6	悪性新生物 269.9	悪性新生物 276.0	悪性新生物 261.0	悪性新生物 266.7	悪性新生物 268.6	悪性新生物 269.9
	第2位	心 疾 患 137.2	心 疾 患 139.1	心 疾 患 142.5	心 疾 患 141.7	心 疾 患 147.9	心 疾 患 137.2	心 疾 患 139.1	心 疾 患 142.5	心 疾 患 141.7
	第3位	脳血管疾患 101.7	脳血管疾患 100.7	脳血管疾患 99.5	脳血管疾患 96.0	脳血管疾患 96.4	脳血管疾患 101.7	脳血管疾患 100.7	脳血管疾患 99.5	脳血管疾患 96.0
	第4位	肺 炎 85.0	肺 炎 87.3	肺 炎 90.3	肺 炎 87.8	肺 炎 92.8	肺 炎 85.0	肺 炎 87.3	肺 炎 90.3	肺 炎 87.8
	第5位	不慮の事故 30.3	不慮の事故 30.0	不慮の事故 29.9	老 衰 30.3	老 衰 35.4	不慮の事故 30.3	不慮の事故 30.0	不慮の事故 29.9	老 衰 30.3
岐 阜 県	第1位	悪性新生物 256.4	悪性新生物 265.9	悪性新生物 266.0	悪性新生物 273.8	悪性新生物 270.2	悪性新生物 256.4	悪性新生物 265.9	悪性新生物 266.0	悪性新生物 273.8
	第2位	心 疾 患 155.9	心 疾 患 154.9	心 疾 患 158.6	心 疾 患 150.8	心 疾 患 159.9	心 疾 患 155.9	心 疾 患 154.9	心 疾 患 158.6	心 疾 患 150.8
	第3位	脳血管疾患 102.4	脳血管疾患 101.3	脳血管疾患 98.0	脳血管疾患 98.3	脳血管疾患 100.5	脳血管疾患 102.4	脳血管疾患 101.3	脳血管疾患 98.0	脳血管疾患 98.3
	第4位	肺 炎 84.8	肺 炎 92.6	肺 炎 88.4	肺 炎 84.8	肺 炎 92.4	肺 炎 84.8	肺 炎 92.6	肺 炎 88.4	肺 炎 84.8
	第5位	不慮の事故 36.1	不慮の事故 37.2	老 衰 43.3	老 衰 41.2	老 衰 52.0	不慮の事故 36.1	不慮の事故 37.2	老 衰 43.3	老 衰 41.2
管 内 総 計	第1位	・	悪性新生物 293.6	悪性新生物 268.2	悪性新生物 284.4	悪性新生物 277.5	・	悪性新生物 293.6	悪性新生物 268.2	悪性新生物 284.4
	第2位	・	脳血管疾患 191.9	心 疾 患 154.6	心 疾 患 165.4	心 疾 患 195.5	・	脳血管疾患 191.9	心 疾 患 154.6	心 疾 患 165.4
	第3位	・	心 疾 患 177.1	肺 炎 141.5	肺 炎 127.8	肺 炎 129.3	・	心 疾 患 177.1	肺 炎 141.5	肺 炎 127.8
	第4位	・	肺 炎 153.6	脳血管疾患 99.9	脳血管疾患 99.6	脳血管疾患 118.6	・	肺 炎 153.6	脳血管疾患 99.9	脳血管疾患 99.6
	第5位	・	不慮の事故 38.2	老 衰 58.4	老 衰 47.6	老 衰 66.9	・	不慮の事故 38.2	老 衰 58.4	老 衰 47.6
本 所 管 内	第1位	悪性新生物 238.1	・	・	・	・	悪性新生物 238.1	・	・	・
	第2位	心 疾 患 161.3	・	・	・	・	心 疾 患 161.3	・	・	・
	第3位	肺 炎 125.1	・	・	・	・	肺 炎 125.1	・	・	・
	第4位	脳血管疾患 107.8	・	・	・	・	脳血管疾患 107.8	・	・	・
	第5位	その他呼吸器疾患※ 43.1	・	・	・	・	その他呼吸器疾患※ 43.1	・	・	・
セ ン ト 管 内	第1位	悪性新生物 274.7	・	・	・	・	悪性新生物 274.7	・	・	・
	第2位	心 疾 患 217.2	・	・	・	・	心 疾 患 217.2	・	・	・
	第3位	脳血管疾患 140.6	・	・	・	・	脳血管疾患 140.6	・	・	・
	第4位	肺 炎 155.5	・	・	・	・	肺 炎 155.5	・	・	・
	第5位	不慮の事故 61.8	・	・	・	・	不慮の事故 61.8	・	・	・

\* 率は人口10万対

順位\年	平成 23 年		平成 24 年		平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	291.4	悪性新生物	286.6	悪性新生物	290.3	悪性新生物	293.5	悪性新生物	291.4
	第2位	心 疾 患	149.8	心 疾 患	157.9	心 疾 患	156.5	心 疾 患	157.0	心 疾 患	154.3
	第3位	肺 炎	98.8	肺 炎	98.4	肺 炎	97.8	肺 炎	95.4	肺 炎	95.2
	第4位	脳血管疾患	98.1	脳血管疾患	96.5	脳血管疾患	94.1	脳血管疾患	91.1	脳血管疾患	88.1
	第5位	不慮の事故	47.2	老 衰	48.2	老 衰	55.5	老 衰	60.1	老 衰	66.7
岐 阜 県	第1位	悪性新生物	279.1	悪性新生物	286.0	悪性新生物	293.8	悪性新生物	294.7	悪性新生物	298.7
	第2位	心 疾 患	174.5	心 疾 患	180.2	心 疾 患	170.8	心 疾 患	172.1	心 疾 患	172.0
	第3位	脳血管疾患	98.2	脳血管疾患	99.7	脳血管疾患	94.3	脳血管疾患	94.9	脳血管疾患	92.6
	第4位	肺 炎	97.1	肺 炎	95.5	肺 炎	90.2	肺 炎	93.0	肺 炎	94.9
	第5位	老 衰	57.3	老 衰	66.9	老 衰	77.5	老 衰	74.6	老 衰	87.1
管 内 総 計	第1位	悪性新生物	262.9	悪性新生物	295.1	悪性新生物	309.2	悪性新生物	294.4	悪性新生物	278.3
	第2位	心 疾 患	214.0	心 疾 患	198.5	心 疾 患	197.9	心 疾 患	191.2	心 疾 患	221.7
	第3位	肺 炎	142.9	肺 炎	156.8	肺 炎	125.5	肺 炎	151.4	肺 炎	138.1
	第4位	脳血管疾患	137.8	脳血管疾患	121.0	脳血管疾患	113.8	脳血管疾患	126.6	脳血管疾患	124.3
	第5位	老 衰	63.5	老 衰	55.7	老 衰	80.2	老 衰	58.7	老 衰	75.0
本 所 管 内	第1位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第2位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第3位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第4位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第5位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
セ タ 管 内	第1位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第2位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第3位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第4位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	第5位	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

#### 4 乳児死亡

##### (1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

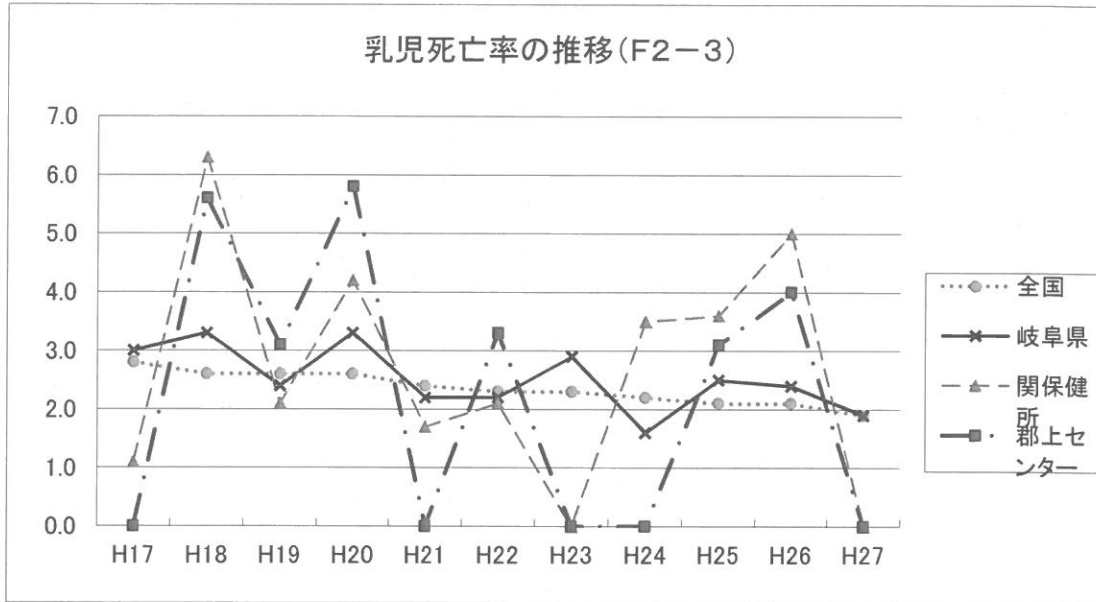
	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	2,958	2.8	2,864	2.6	2,828	2.6	2,798	2.6	2,556	2.4
岐阜県	54	3.0	60	3.3	43	2.4	58	3.3	38	2.2
管内総数	・	・	・	・	・	・	6	4.7	2	1.7
本所小計	1	1.1	6	6.3	2	2.1	4	4.2	2	1.7
関市	1	1.3	6	7.3	2	2.1	2	2.5	1	1.0
美濃市	-	-	-	-	-	-	2	15.4	1	4.4
センター小計	-	-	2	5.6	1	3.1	2	5.8	-	-
郡上市	-	-	2	5.6	1	3.1	2	5.8	-	-

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	2,450	2.3	2,463	2.3	2,299	2.2	2,185	2.1	2,080	2.1
岐阜県	41	2.2	49	2.9	27	1.6	40	2.5	37	2.4
管内総数	3	2.4	1	0.8	3	2.5	4	3.5	5	4.8
本所小計	2	2.1	1	1.1	3	3.5	3	3.6	4	5.0
関市	1	1.2	1	1.3	3	4.0	3	4.4	4	5.9
美濃市	1	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	1	3.3	-	-	-	-	1	3.1	1	4.0
郡上市	1	3.3	-	-	-	-	1	3.1	1	4.0

	平成27年	
	実数	率*
全国	1,916	1.9
岐阜県	30	1.9
管内総数	-	-
本所小計	-	-
関市	-	-
美濃市	-	-
センター小計	-	-
郡上市	-	-

\* 率は出生千対





(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(平成27年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	30	-	
先天奇形	13	-	
周産期に発生した病態	5	-	
乳幼児突然死症候群	1	-	
その他	11	-	

(3) 「妊娠、分娩及び産じょく」による死亡数 (T2-14)

	全国	岐阜県	管内	市町村名
平成22年	49	-	-	
平成23年	43	-	-	
平成24年	50	-	-	
平成25年	41	-	-	
平成26年	33	1	-	
平成27年	44	-	-	

## 5 死産

### (1) 年次別死産数・率 (T2-15)

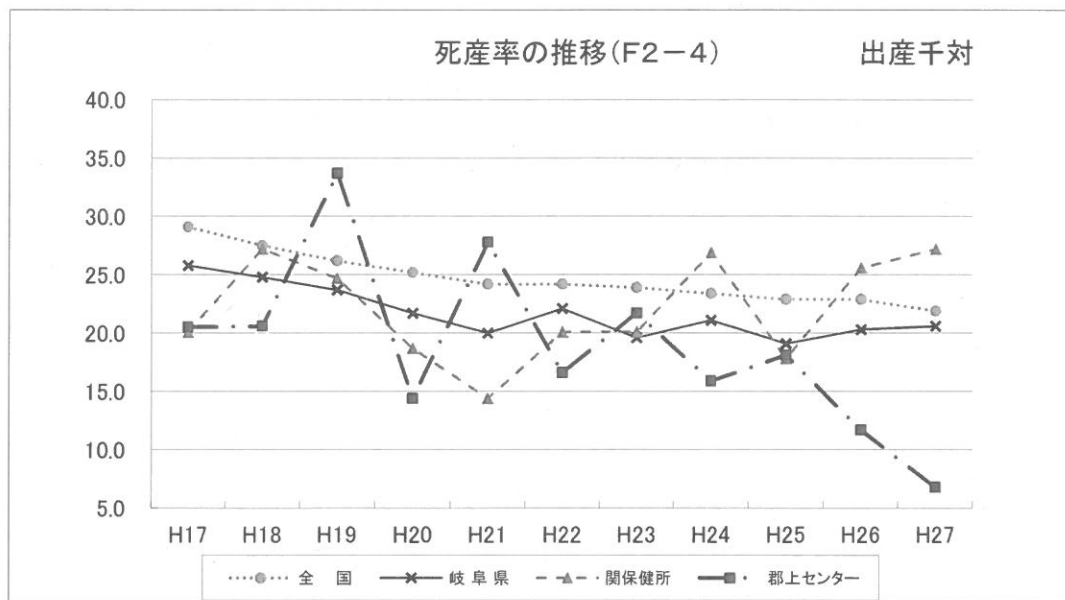
	平成17年				平成18年				平成19年				平成20年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	31,818	29.1	13,502	18,316	30,911	27.5	13,424	17,487	29,313	26.2	13,107	16,206	28,177	25.2	12,625	15,552
岐阜県	469	25.8	243	226	461	24.8	207	254	430	23.7	189	241	388	21.7	175	213
管内総数	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	23	18	12	11
本所小計	19	20.1	8	11	26	27.2	10	16	23	24.7	11	12	18	18.7	10	8
関市	14	17.6	7	7	20	24.5	8	12	20	24.8	9	11	16	19.3	9	7
美濃市	5	33.6	1	4	6	42.9	2	4	3	23.8	2	1	2	15.2	1	1
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
センター小計	7	20.5	2	5	2	20.6	1	1	11	33.7	6	5	5	14.4	2	3
郡上市	7	20.5	2	5	2	20.5	1	1	11	33.7	6	5	5	14.4	2	3

	平成21年				平成22年				平成23年				平成24年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	27,005	24.2	12,214	14,791	26,560	24.2	12,245	14,315	25,751	23.9	11,940	13,811	24,800	23.4	11,448	13,352
岐阜県	358	20.0	186	172	382	22.1	171	211	337	19.6	149	188	355	21.1	177	178
管内総数	22	17.7	7	15	24	19.3	14	10	26	20.6	12	14	29	24.0	11	18
本所小計	13	14.4	5	8	19	20.1	12	7	19	20.1	9	10	24	26.9	11	13
関市	11	14.0	5	6	17	21.0	11	6	18	23.5	8	10	19	24.5	9	10
美濃市	2	14.9	-	2	2	14.6	1	1	1	5.7	1	-	5	42.7	2	3
センター小計	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4	5	15.9	-	5
郡上市	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4	5	15.9	-	5

	平成25年				平成26年				平成27年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	21.9	10,862	11,755
岐阜県	311	19.1	141	170	313	20.3	144	169	320	20.6	148	172
管内総数	21	17.9	12	9	24	22.3	11	13	24	22.7	8	16
本所小計	15	17.8	10	5	21	25.6	9	12	22	28.0	8	14
関市	12	17.2	8	4	17	24.6	7	10	18	27.2	7	11
美濃市	3	20.7	2	1	4	30.8	2	2	4	32.2	1	3
センター小計	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2
郡上市	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2

\* 率は 出産千対

(2) 死産率の推移 (F2-4)



## 6 婚姻と離婚

### (1) 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	714,265	5.7	730,973	5.8	719,822	5.7	726,106	5.8	707,734	5.6
岐阜県	10,512	5.1	10,772	5.1	10,687	5.2	10,919	5.3	10,364	5.1
管内総数	・	・	・	・	・	・	768	4.8	755	4.7
本所小計	541	4.7	580	5.0	581	5.0	566	4.9	542	4.7
関市	473	5.1	472	5.1	490	5.3	470	5.1	439	4.8
美濃市	68	2.9	108	4.7	91	4.0	96	4.3	103	4.6
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
センター小計	175	3.7	175	3.7	204	4.4	202	4.5	213	4.7
郡上市	175	3.7	175	3.7	204	4.4	202	4.5	213	4.7

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	700,214	5.4	661,895	5.2	668,869	5.3	660,613	5.2	643,749	5.1
岐阜県	10,087	4.8	9,647	4.7	9,521	4.7	9,492	4.6	9,071	4.5
管内総数	728	4.6	706	4.5	650	4.2	595	3.9	581	3.8
本所小計	556	4.9	504	4.9	486	4.3	442	4.0	427	3.9
関市	467	5.1	406	4.5	409	4.5	363	4.0	354	4.0
美濃市	89	3.9	98	4.4	77	3.5	79	3.6	73	3.4
センター小計	172	3.9	202	4.6	164	3.8	153	3.6	154	3.6
郡上市	172	3.9	202	4.6	164	3.8	153	3.6	154	3.6

	平成27年	
	実数	率*
全国	635,156	5.0
岐阜県	8,859	4.4
管内総数	592	3.9
本所小計	433	3.9
関市	352	3.9
美濃市	81	3.9
センター小計	159	3.8
郡上市	159	3.8

\* 率は人口千対

(2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	261,917	2.08	257,475	2.04	254,832	2.02	251,136	1.99	253,353	2.01
岐阜県	3,564	1.72	3,447	1.67	3,560	1.73	3,413	1.66	3,543	1.73
管内総数	・	・	・	・	・	・	229	1.43	227	1.42
本所小計	196	1.69	170	1.47	200	1.73	166	1.45	164	1.40
関市	163	1.76	143	1.54	170	1.83	145	1.58	143	1.56
美濃市	33	1.41	27	1.16	30	1.31	21	0.93	21	0.93
洞戸村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
板取村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武芸川町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
武儀町	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
上之保村	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
センター小計	51	1.07	60	1.28	60	1.29	63	1.39	63	1.39
郡上市	51	1.07	60	1.28	60	1.29	63	1.39	63	1.39

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	251,378	1.96	235,719	1.87	235,406	1.87	231,383	1.84	222,107	1.77
岐阜県	3,395	1.63	3,385	1.66	3,306	1.63	3,227	1.57	3,182	1.58
管内総数	225	1.41	217	1.40	228	1.46	200	1.29	216	1.41
本所小計	172	1.51	163	1.40	169	1.50	159	1.42	160	1.44
関市	148	1.62	136	1.50	143	1.58	143	1.59	131	1.47
美濃市	24	1.10	27	1.20	26	1.17	16	0.73	29	1.35
センター小計	53	1.20	54	1.20	59	1.36	41	0.96	56	1.32
郡上市	53	1.20	54	1.20	59	1.36	41	0.96	56	1.32

	平成27年	
	実数	率*
全国	226,215	1.77
岐阜県	3,108	1.52
管内総数	211	1.38
本所小計	160	1.45
関市	128	1.43
美濃市	32	1.54
センター小計	51	1.21
郡上市	51	1.21

\* 率は人口千対