

第2章 人口動態

(1) 人口動態総覧

管内の人口 147,271人 (本所 114,237人 センター33,034人)

平成27年 149,072人 (本所 115,487人 センター33,585人) より1,801人減少

年齢3区分別人口

年少人口 18,305人 12.4% (本所 14,576人 12.8% センター 3,729人 11.3%)

生産年齢人口 78,548人 53.3% (本所 61,857人 54.1% センター16,691人 50.5%)

老年人口 50,267人 34.1% (本所 37,688人 33.0% センター12,579人 38.1%)

老年人口割合は、全国(27.6%)、岐阜県(28.6%)に比べ年々人口の高齢化が進んでいる。

高齢化は、飛騨市(38.2%)、下呂市(38.1%)、白川村(32.0%)、高山市(31.6%)の順に進んでいる。

自然増加数 △1018人 (本所△683人 センター△335人)

平成27年 △1020人 (本所△682人 センター△338人) に比べ減少数が減少

(2) 出生

出生数 979人 (本所 795人 センター184人)

平成27年 1,073人 (本所 881人 センター192人) に比べ減少

率<人口千対>6.6 (本所 7.0 センター5.6) (全国 8.0 県 7.7)

低体重出生児(2,500g未満)出生数 74人 率<出生百対>7.6 (本所 8.2 センター4.9)

(3) 死亡

死亡数 2,026人 率<人口千対>13.8 (本所 1,525人 13.3 センター501人 15.2)

平成27年 2,093人 率<人口千対>14.0 (本所 1,563人 13.5 センター530人 15.8) に比べ減少

全国 10.3、県 11.0 に比べ高率であり、この傾向は続いている。

死因別順位

第1位 悪性新生物 506人 率<人口十万対>343.6 (本所 383人 335.3 センター123人 372.3)

第2位 心疾患 296人 率<人口十万対>201.0 (本所 232人 203.1 センター 64人 193.7)

第3位 老衰 292人 率<人口十万対>198.3 (本所 226人 197.8 センター 66人 199.8)

(4) 乳児死亡

乳児死亡数 7人 率<人口千対>7.2 (全国 2.0 県 2.4)

(5) 死産

死産数 22人 率<出産千対>22.0 (本所 22人 26.9 センター0人 0.0)

平成27年 18人 率<出産千対>17.1 (本所 15人 17.6 センター3人 15.2) に比べ増加

(6) 婚姻と離婚

婚姻数 552組 率<人口千対>3.7 (本所 466件 4.1 センター86件 2.6)

離婚数 188組 率<人口千対>1.45 (本所 160件 1.40 センター28件 0.85)

(1) 人口動態総覧
ア 実数 (T2-1)

	人口(10月1日現在)				出生数			死亡数			自然増加数		
	総数		性別		総数	性別		総数	性別		総数	性別	
	男	女	男	女		男	女		男	女			
全国	125,020,252	60,866,773	64,153,479	976,978	501,880	475,098	1,307,748	674,733	633,015	△ 330,770	△ 172,853	△ 157,917	
岐阜県	2,022,785	979,886	1,042,899	14,831	7,549	7,282	22,471	11,521	10,950	△ 7,640	△ 3,972	△ 3,668	
管内総数	147,271	70,361	76,910	979	491	488	2,026	1,006	1,020	△ 1,047	△ 515	△ 532	
本所小計	114,237	54,600	59,637	795	405	390	1,525	748	777	△ 730	△ 343	△ 387	
高山市	88,381	42,214	46,167	648	326	322	1,117	557	560	△ 469	△ 231	△ 238	
飛騨市	24,274	11,615	12,659	134	75	59	386	183	203	△ 252	△ 108	△ 144	
白川村	1,582	771	811	13	4	9	22	8	14	△ 9	△ 4	△ 5	
センター小計	33,034	15,761	17,273	184	86	98	501	258	243	△ 317	△ 172	△ 145	
下呂市	33,034	15,761	17,273	184	86	98	501	258	243	△ 317	△ 172	△ 145	

	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	性別		総数	自然	人工	総数	妊産婦22週以後の死産	早期新生児死亡	婚姻件数	離婚件数		
		男	女										
全国	1,928	980	948	874	20,934	10,067	10,867	3,516	676	620,531	216,798		
岐阜県	35	10	25	19	289	154	135	55	15	8,581	3,058		
管内総計	7	2	5	6	22	13	9	7	4	552	188		
本所小計	7	2	5	6	22	13	9	7	4	466	160		
高山市	7	2	5	6	16	11	5	7	3	384	122		
飛騨市	-	-	-	-	5	2	3	-	1	76	34		
白川村	-	-	-	-	1	-	1	-	-	6	4		
センター小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	28		
下呂市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	28		

全国の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口 (総務省統計局)

岐阜県の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口 (県統計課)

市町村の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口 (県統計課)

イ 率 (T2-2)

(平成28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	8.0	10.3	△ 2.6	2.0	0.9	21.0	10.6	11.4	3.7	3.0	0.7	5.0	1.73
岐阜県	7.7	11.0	△ 3.8	2.4	0.8	19.1	9.4	10.9	3.6	2.9	0.7	4.2	1.54
管内総計	6.6	13.8	△ 7.1	7.2	6.1	22.0	13.0	9.0	7.1	4.1	5.1	3.7	1.45
本所小計	7.0	13.3	△ 6.4	8.8	7.5	26.9	15.9	11.0	8.8	5.0	6.3	4.1	1.40
高山市	7.3	12.6	△ 5.3	10.8	9.3	24.1	16.6	7.5	10.8	4.6	6.1	4.3	1.38
飛騨市	5.5	15.9	△ 10.4	-	-	36.0	14.4	21.6	-	7.4	7.4	3.1	1.40
白川村	8.2	13.9	△ 5.7	-	-	71.4	-	71.4	-	-	-	3.8	2.53
センター小計	5.6	15.2	△ 9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	0.85
下呂市	5.6	15.2	△ 9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	0.85

全国の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口(総務省統計局)

岐阜県の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口(県統計課)

管内市村の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口(県統計課)

<各比率の算出方法>

○出生率・死亡率・婚姻率・離婚率＝年間事件数／人口 * 1,000

○自然増加率＝(1年間の出生数－1年間の死亡数)／人口 * 1,000

○死産率(自然死産率・人口死産率)＝死産(自然・人工)数／出生(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＋早期新生児死産数／出生(出生数＋妊娠満22週以後の死産数)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／出生(出生数＋妊娠満22週以後の死産数)数 * 1,000

<注> 数値は百の位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は必ずしも一致しない。

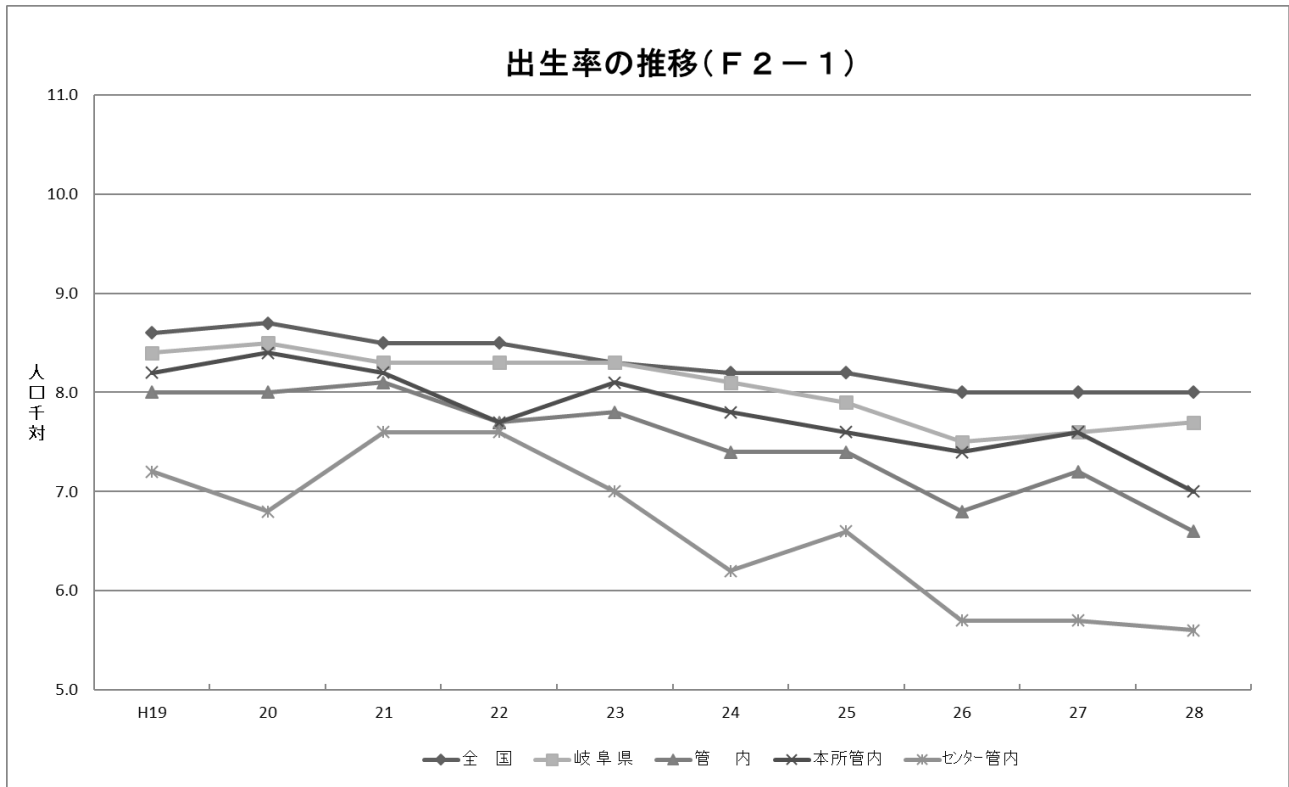
(2) 出生

ア 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	1,089,818	8.6	1,091,156	8.7	1,070,035	8.5	1,071,304	8.5	1,050,806	8.3
岐阜県	17,696	8.4	17,506	8.5	17,327	8.3	16,887	8.3	16,851	8.3
管内総計	1,301	8.0	1,292	8.0	1,293	8.1	1,211	7.7	1,222	7.8
本所小計	1,031	8.2	1,039	8.4	1,014	8.2	935	7.7	971	8.1
高山市	834	8.8	830	8.8	813	8.7	786	8.5	769	8.3
飛騨市	180	6.4	199	7.2	188	6.9	141	5.3	189	7.2
白川村	17	8.7	10	5.3	13	7.0	8	4.6	13	7.5
センター小計	270	7.2	253	6.8	279	7.6	276	7.6	251	7.0
下呂市	270	7.2	253	6.8	279	7.6	276	7.6	251	7.0

	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率*	実数	率*
全国	1,037,231	8.2	1,029,816	8.2	1,003,539	8	1,005,677	8.0	976,978	8.0
岐阜県	16,496	8.1	16,000	7.9	15,138	8	15,464	7.6	14,831	7.7
管内総計	1,146	7.4	1,126	7.4	1,032	7	1,073	7.2	979	6.6
本所小計	927	7.8	898	7.6	838	7	881	7.6	795	7.0
高山市	758	8.3	735	8.1	683	8	704	7.9	648	7.3
飛騨市	154	6.0	148	5.8	144	6	160	6.5	134	5.5
白川村	15	8.8	15	9.0	11	7	17	10.6	13	8.2
センター小計	219	6.2	228	6.6	194	6	192	5.7	184	5.6
下呂市	219	6.2	228	6.6	194	6	192	5.7	184	5.6

* 率は人口千対



イ 出生時体重(T2-4)

(平成28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	976,978	2,891	4,124	11,622	73,445	884,723	173
岐阜県	14,831	38	62	169	1,080	13,480	2
管内総計	979	3	1	12	58	905	-
本所小計	795	3	1	11	50	730	-
高山市	648	3	1	10	41	593	-
飛騨市	134	-	-	1	9	124	-
白川村	13	-	-	-	-	13	-
センター管内	184	-	-	1	8	175	-
下呂市	184	-	-	1	8	175	-

ウ 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率 (T2-5)

	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		平成28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*
全 国	105,164	9.6	104,479	9.6	102,671	9.6	103,049	9.6	100,378	9.6	99,311	9.6	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4
岐阜県	1,611	9.1	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	1,349	9.1
管内総数	121	9.3	115	8.9	121	9.4	104	8.6	111	9.1	115	10.0	97	8.6	75	7.3	96	8.9	74	7.6
本所管内	97	9.4	95	9.1	100	9.9	85	9.1	83	8.5	91	9.8	72	8.0	62	7.8	79	9.0	65	8.2
高山市	73	8.8	71	8.6	82	10.1	72	9.2	62	8.1	77	10.2	59	8.0	57	8.9	60	8.5	55	8.5
飛騨市	22	12.2	23	11.6	18	9.6	12	8.5	19	10.1	14	9.1	11	7.4	4	2.8	15	9.4	10	7.5
白川村	2	11.8	1	10.0	-	-	1	12.5	2	15.4	-	-	2	13.3	1	9.1	4	23.5	-	0.0
センター小計	24	8.9	20	7.9	21	7.5	19	6.9	28	11.2	24	11.0	25	11.0	13	6.7	17	8.9	9	4.9
下呂市	24	8.9	20	7.9	21	7.5	19	6.9	28	11.2	24	11.0	25	11.0	13	6.7	17	8.9	9	4.9

* 率は%(出生百対)

エ 母の年齢別出生数(T2-6-1)

(平成28年)

	～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50以上	不詳	計
全国	46	11,049	82,169	250,639	354,911	223,287	53,474	1,350	51	2	976,978
岐阜県	-	159	1,229	4,176	5,492	3,072	687	16	-	-	14,831
管内総計	-	7	59	283	346	229	54	1	-	-	979
本所小計	-	5	44	226	286	185	48	1	-	-	795
高山市	-	5	37	185	234	148	38	1	-	-	648
飛騨市	-	-	7	34	48	35	10	-	-	-	134
白川村	-	-	-	7	4	2	-	-	-	-	13
センター小計	-	2	15	57	60	44	6	-	-	-	184
下呂市	-	2	15	57	60	44	6	-	-	-	184

オ 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率(T2-6-2)

(平成28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	2,892,993	2,871,672	3,001,820	3,456,437	3,895,736	4,696,300	4,502,082	1.44
岐阜県	50,369	44,818	44,846	50,975	58,852	73,351	70,881	1.47
管内総計	3,500	1,774	2,675	3,212	3,855	4,902	4,804	1.60
本所小計	2,779	1,405	2,168	2,596	3,114	3,953	3,807	1.60
高山市	2,183	1,197	1,784	2,095	2,521	3,150	3,006	1.60
飛騨市	553	195	349	471	554	745	757	1.56
白川村	43	13	35	30	39	58	44	1.92
センター小計	721	369	507	616	741	949	997	1.59
下呂市	721	369	507	616	741	949	997	1.59

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28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-日本人人口(平成28年10月1日現在)」

市 村 : 県統計課「市町村別・年齢(各歳)・男女別人口(平成28年10月1日現在)」

(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

○市村の合計特殊出生率の算出には、5歳階級別の女性の総人口を用いた。

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

カ 合計特殊出生率(O2-1)

	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
全国	1.41	1.43	1.42	1.45	1.44
岐阜県	1.45	1.45	1.42	1.56	1.47
管内総計	1.66	1.71	1.63	1.66	1.60
本所小計	1.67	1.68	1.63	1.68	1.60
高山市	1.66	1.67	1.62	1.65	1.60
飛騨市	1.72	1.71	1.71	1.75	1.56
白川村	2.12	2.23	1.95	2.82	1.92
センター小計	1.61	1.82	1.60	1.56	1.59
下呂市	1.61	1.82	1.60	1.56	1.59

キ 人工妊娠中絶 年齢別・妊娠週別の届出件数 (T2-6-3)

(管内総計)

(平成28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	94	47	43	-	1	3
20歳未満	9	4	4	-	-	1
20～24	22	9	12	-	1	-
25～29	14	6	8	-	-	-
30～34	16	8	7	-	-	1
35～39	26	17	8	-	-	1
40～44	7	3	4	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-

(本所管内)

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	90	43	43	-	1	3
20歳未満	8	3	4	-	-	1
20～24	22	9	12	-	1	-
25～29	12	4	8	-	-	-
30～34	16	8	7	-	-	1
35～39	25	16	8	-	-	1
40～44	7	3	4	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-

(センター管内)

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	4	4	-	-	-	-
20歳未満	1	1	-	-	-	-
20～24	-	-	-	-	-	-
25～29	2	2	-	-	-	-
30～34	-	-	-	-	-	-
35～39	1	1	-	-	-	-
40～44	-	-	-	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-

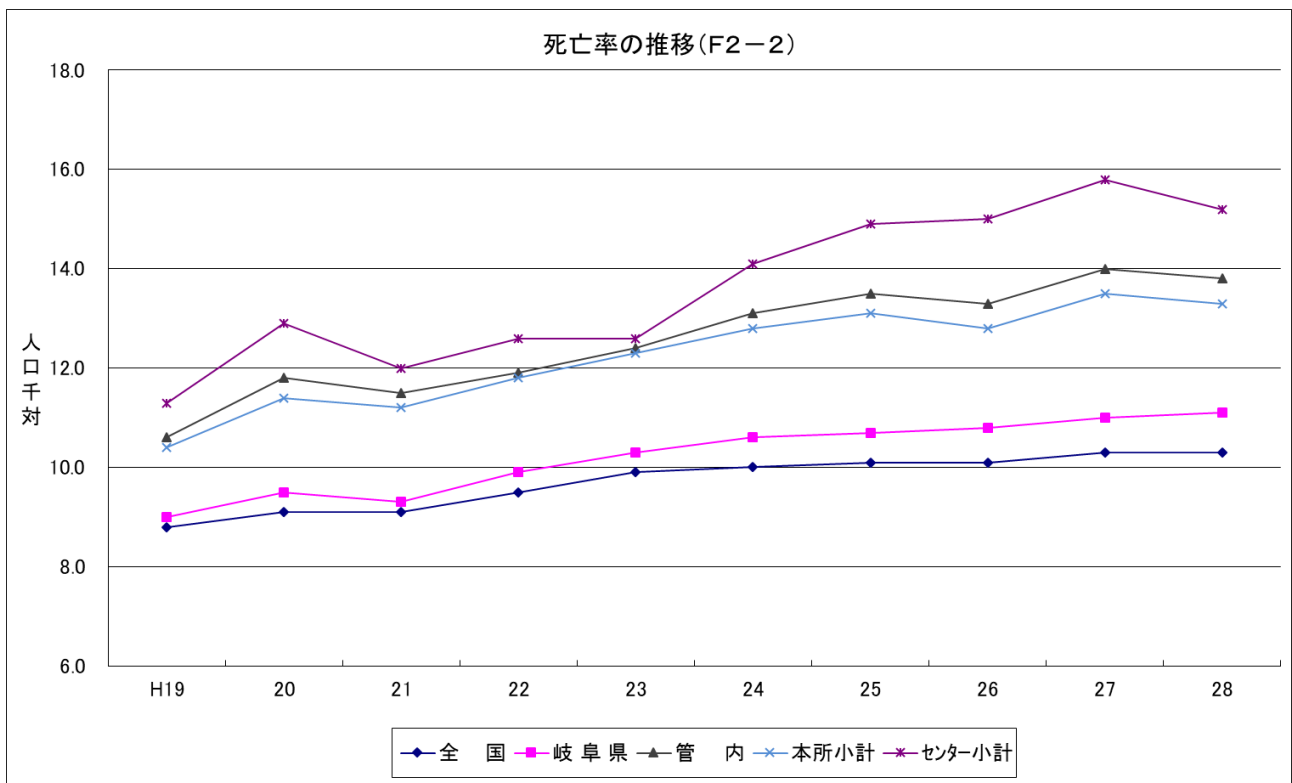
(3) 死 亡

ア 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成19年		平成20年		平成21年度		平成22年度		平成23年	
	実 数	率*	実数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	1,108,334	8.8	1,142,407	9.1	1,141,865	9.1	1,197,012	9.5	1,253,066	9.9
岐 阜 県	18,910	9.0	19,478	9.5	19,402	9.3	20,220	9.9	21,053	10.3
管内総計	1,725	10.6	1,894	11.8	1,815	11.4	1,882	11.9	1,939	12.4
本所管内	1,301	10.4	1,415	11.4	1,374	11.2	1,425	11.8	1,485	12.3
高山市	909	9.6	994	10.5	959	10.2	1,041	11.2	1,091	11.8
飛驒市	370	13.1	397	14.3	399	14.6	366	13.7	379	14.4
白川村	22	11.3	24	12.7	16	8.6	18	10.4	15	8.7
センター管内	424	11.3	479	12.9	441	12.0	457	12.6	454	12.6
下呂市	424	11.3	479	12.9	441	12.0	457	12.6	454	12.6

	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	1,256,359	10.0	1,268,436	10.1	1,273,004	10.1	1,290,444	10.3	1,307,748	10.3
岐 阜 県	21,531	10.6	21,518	10.7	21,658	10.8	21,996	11.0	22,471	11.1
管内総計	2,023	13.1	2,063	13.5	2,013	13.3	2,093	14.0	2,026	13.8
本所小計	1,523	12.8	1,547	13.1	1,501	12.8	1,563	13.5	1,525	13.3
高山市	1,123	12.2	1,114	12.2	1,099	12.1	1,171	13.1	1,117	12.6
飛驒市	381	14.7	409	16.1	372	14.9	361	14.6	386	15.9
白川村	19	11.2	24	14.4	30	18.2	31	19.3	22	13.9
センター小計	500	14.1	516	14.9	512	15.0	530	15.8	501	15.2
下呂市	500	14.1	516	14.9	512	15.0	530	15.8	501	15.2

* 率は人口千対



イ 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

(平成28年)

区分	総数			悪性新生物						脳血管疾患						心疾患											
	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	<上腹下出血(再掲)>			脳内出血(再掲)			脳梗塞(再掲)			実数	率*	死因割合*	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*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*
全国	1,397,748	1,046.0	100.0	372,986	298.3	28.5	8.4	12,318	9.9	0.9	31,975	25.6	2.4	62,277	49.8	4.8	15.1	198,006	158.4	15.1	35,926	28.7	2.7	34,534	27.6	2.6	
岐阜県	22,471	1,110.9	100.0	6,049	299.0	26.9	8.4	228	11.3	1.0	546	27.0	2.4	1,067	53.7	4.8	3,477	171.9	15.5	784	38.8	3.5	323	16.0	1.4		
管内総計	2,026	1,375.7	100.0	506	343.6	25.0	10.2	30	20.4	1.5	55	37.3	2.7	117	79.4	5.8	296	201.0	14.6	82	55.7	4.0	39	26.5	1.9		
本所小計	1,525	1,334.9	100.0	383	335.3	25.1	9.9	23	20.1	1.5	38	33.3	2.5	86	75.3	5.6	232	203.1	15.2	62	54.3	4.1	37	32.4	2.4		
高山市	1,117	1,263.8	100.0	306	346.2	27.4	10.9	11	12.4	1.0	33	37.3	3.0	63	71.3	5.6	160	181.0	14.3	45	50.9	4.0	27	30.5	2.4		
飛騨市	386	1,590.2	100.0	73	300.7	18.9	38	156.5	9.8	12	48.4	3.1	5	20.6	1.3	21	86.5	5.4	65	267.8	16.8	14	57.7	3.6	10	41.2	2.6
白川村	22	1,390.6	100.0	4	252.8	18.2	4	252.8	18.2	-	-	0.0	-	2	126.4	9.1	7	442.5	31.8	3	189.6	13.6	-	-	-	-	
センター小計	501	1,516.6	100.0	123	372.3	24.6	56	168.5	11.2	7	21.2	1.4	17	51.5	3.4	31	93.8	6.2	64	193.7	12.8	20	60.5	4.0	2	6.1	0.4
下呂市	501	1,516.6	100.0	123	372.3	24.6	56	168.5	11.2	7	21.2	1.4	17	51.5	3.4	31	93.8	6.2	64	193.7	12.8	20	60.5	4.0	2	6.1	0.4

区分	肺炎			不慮の事故			老衰			自殺			肝疾患			腎不全			糖尿病			結核		
	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*	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	119,300	95.4	9.1	38,306	30.6	2.9	92,806	74.2	7.1	21,017	16.8	1.6	15,773	12.6	1.2	24,612	19.7	1.9	13,480	10.8	1.0	1,892	1.5	0.1
岐阜県	1,938	95.8	8.6	797	39.4	3.5	1,911	94.5	8.5	347	17.2	1.5	238	11.8	1.1	429	21.2	1.9	174	8.6	0.8	40	2.0	0.2
管内総計	97	65.9	4.8	69	46.9	3.4	292	198.3	14.4	34	23.1	1.7	23	15.6	1.1	47	31.9	2.3	13	8.8	0.6	4	2.7	0.2
本所小計	77	67.4	5.0	55	48.1	3.6	226	197.8	14.8	27	23.6	1.8	19	16.6	1.2	34	29.8	2.2	7	6.1	0.5	3	2.6	0.2
高山市	56	63.4	5.0	49	55.4	4.4	130	147.1	11.6	21	23.8	1.9	13	14.7	1.2	24	27.2	2.1	6	6.8	0.5	3	3.4	0.3
飛騨市	21	86.5	5.4	6	24.7	1.6	95	391.4	24.6	5	20.6	1.3	6	24.7	1.6	8	33.0	2.1	1	4.1	0.3	-	-	-
白川村	-	-	-	-	-	-	1	63.2	4.5	1	63.2	4.5	-	-	-	-	2	126	9	-	-	-	-	-
センター小計	20	60.5	4.0	14	42.4	2.8	66	198.8	13.2	7	21.2	1.4	4	12.1	0.8	13	39.4	2.6	6	18.2	1.2	1	3.0	0.2
下呂市	20	60.5	4.0	14	42.4	2.8	66	198.8	13.2	7	21.2	1.4	4	12.1	0.8	13	39.4	2.6	6	18.2	1.2	1	3.0	0.2

* 率・人口10万人あたりの死亡割合(全国及び県の率は厚生労働省公表値。管内の率は平成28年10月1日現在人口(集計標準)で計算された数字)

* 死亡割合:総数に対する死因別の割合

(平成28年)

<男>

区分	総数						悪性新生物						脳血管疾患						心疾患							
	肺炎		不慮の事故		老衰		自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		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*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*								
全国	674,733	1,108.5	100.0	219,765	361.1	32.6	7.8	4,556	7.5	0.7	17,538	28.8	2.6	25,384	46.3	4.4	93,419	153.5	13.8	20,470	35.6	3.0	19,659	32.8	3.0	
岐阜県	1,152.1	1,175.7	100.0	3,945	361.8	30.8	7.6	79	8.1	0.7	282	28.8	2.4	500	51.0	4.3	1,649	163.3	14.3	445	45.4	3.9	192	19.6	1.7	
管内総数	1,006	1,429.8	100.0	279	396.5	27.7	9.2	9	12.8	0.9	29	41.2	2.9	54	76.7	5.4	140	199.0	13.9	51	72.5	5.1	21	28.8	2.1	
本所小計	746	1,370.0	100.0	209	322.8	27.9	8.8	6	11.0	0.8	21	33.5	2.8	38	69.6	5.1	111	203.3	14.8	40	73.3	5.3	19	34.8	2.5	
高山市	557	1,319.5	100.0	167	395.6	30.0	10.1	3	7.1	0.5	19	45.0	3.4	33	78.2	5.9	77	182.4	13.8	27	64.0	4.8	15	35.5	2.7	
飛騨市	183	1,575.5	100.0	41	353.0	22.4	10	86.1	3	25.8	1.6	2	17.2	1.1	5	43.0	2.7	31	266.9	16.9	11	94.7	6.0	4	34.4	2.2
白川村	8	1,037.6	100.0	1	129.7	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	389.1	37.5	2	259.4	25.0	-	-	-
センター小計	258	1,637.0	100.0	70	444.1	27.1	10.5	3	19.0	1.2	8	50.8	3.1	16	101.5	6.2	29	184.0	11.2	11	69.8	4.3	2	12.7	0.8	
下呂市	258	1,637.0	100.0	70	444.1	27.1	10.5	3	19.0	1.2	8	50.8	3.1	16	101.5	6.2	29	184.0	11.2	11	69.8	4.3	2	12.7	0.8	

区分	肺炎		不慮の事故		老衰		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*	実数	率*	実数	率*	実数	率*						
	全国	65,636	107.8	9.7	22,066	36.3	3.3	14,639	24.1	2.2	10,112	16.6	1.5	12,231	20.1	1.8	7,243	11.9	1.1	1,133	1.9	0.2
岐阜県	1,074	1,09.6	9.3	446	45.5	3.9	243	24.8	2.1	146	14.9	1.3	228	23.3	2.0	85	8.7	0.7	22	2.2	0.2	
管内総数	53	75.3	5.3	42	59.7	4.2	84	119.4	8.3	22	31.3	2.2	34	48.3	3.4	9	12.8	0.9	2	3	0.2	
本所小計	40	73.3	5.3	30	54.9	4.0	56	102.6	7.5	17	31.1	2.3	26	47.6	3.5	5	9.2	0.7	2	3.7	0.3	
高山市	24	56.9	4.3	27	64.0	4.8	12	28.4	2.2	11	26.1	2.0	18	42.6	3.2	4	9.5	0.7	2	4.7	0.4	
飛騨市	16	137.8	8.7	3	25.8	1.6	27	232.5	14.8	4	34.4	2.2	6	51.7	3.3	1	8.6	0.5	-	-	-	
白川村	-	-	-	-	-	-	1	129.7	12.5	-	-	-	2	259	25	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	13	82.5	5.0	12	76.1	4.7	28	177.7	10.9	5	31.7	1.9	8	50.8	3.1	4	25.4	1.6	-	-	-	
下呂市	13	82.5	5.0	12	76.1	4.7	28	177.7	10.9	5	31.7	1.9	8	50.8	3.1	4	25.4	1.6	-	-	-	

* 率：人口10万人あたりの死亡割合（全国の率は厚生労働省公表値。県の率は平成28年10月1日現在人口（集計圏）で計算された数字）

* 死亡割合：総数に対する死因別の割合

<女>

(平成28年)

区分	悪性新生物										脳血管疾患										心疾患									
	総数		悪性新生物		脳血管疾患		<生体下出血(再掲)>		脳内出血(再掲)		脳梗塞(再掲)		実数		死亡率		急性心筋梗塞(再掲)		その他の虚血性心疾患(再掲)											
	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率										
全国	633,015	986.7	100.0	153,201	238.8	24.2	56,614	88.2	8.9	7,762	12.1	1.2	14,437	22.5	2.3	32,893	51.3	5.2	104,987	163.0	16.5	15,456	24.1	2.4	14,575	22.7	2.3			
岐阜県	10,950	1,050.0	100.0	2,504	240.1	22.9	1,015	97.3	9.3	149	14.3	1.4	264	25.3	2.4	597	56.3	5.4	1,928	175.3	16.7	339	32.5	3.1	131	12.6	1.2			
管内総数	1,020	1,326.2	100.0	227	295.2	22.3	114	148.2	11.2	21	27.3	2.1	26	33.8	2.5	63	81.9	6.2	156	202.8	15.3	31	40.3	3.0	18	23.4	1.8			
本所小計	777	1,302.9	100.0	174	291.8	22.4	85	142.5	10.9	17	28.5	2.2	48	80.5	2.2	48	80.5	6.2	121	202.9	15.6	22	38.9	2.8	18	30.2	2.3			
高山市	500	1,213.0	100.0	139	301.1	24.8	53	114.8	9.5	8	17.3	1.4	14	30.3	2.5	30	65.0	5.4	83	179.8	14.8	18	39.0	3.2	12	26.0	2.1			
飛騨市	203	1,603.6	100.0	32	252.8	15.8	28	221.2	13.8	9	71.1	4.4	3	23.7	1.5	16	126.4	7.9	34	268.6	16.7	3	23.7	1.5	6	47.4	3.0			
白川村	14	1,726.3	100.0	3	369.9	21.4	4	493	28.6	-	-	-	-	-	-	2	246.6	14.3	4	493.2	28.6	1	123.3	7.1	-	-	-			
セクター小計	243	1,406.8	100.0	53	306.8	21.8	29	167.9	11.9	4	23.2	1.6	9	52.1	3.7	15	86.8	6.2	35	202.6	14.4	9	92.1	3.7	-	0.0	0.0			
下呂市	243	1,406.8	100.0	53	306.8	21.8	29	167.9	11.9	4	23.2	1.6	9	52.1	3.7	15	86.8	6.2	35	202.6	14.4	9	92.1	3.7	-	0.0	0.0			

区分	肺炎		不慮の事故		老衰		自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		結核									
	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率								
	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率	実数	死亡率								
全国	53,664	83.6	8.5	16,240	25.3	69,729	108.7	11.0	6,378	9.9	1.0	5,661	8.8	0.9	12,381	19.3	2.0	6,237	9.7	1.0	759	1.2	0.1	
岐阜県	864	82.8	7.9	351	33.7	1,393	133.6	12.7	104	10.0	0.9	92	8.8	0.8	201	19.3	1.8	89	8.5	0.8	18	1.7	0.2	
管内総計	44	57.2	4.3	27	35.1	208	270.4	20.4	12	15.6	1.2	4	5.2	0.4	13	16.9	1.3	4	5.2	0.4	2	2.6	0.2	
本所小計	37	62.0	4.8	25	41.9	170	285.1	21.9	10	16.8	1.3	3	5.0	0.4	8	13.4	1.0	2	3.4	0.3	1	1.7	0.1	
高山市	32	69.3	5.7	22	47.7	101	218.8	18.0	9	19.5	1.6	2	4.3	0.4	6	13.0	1.1	2	4.3	0.4	1	2.2	0.2	
飛騨市	5	39.5	2.5	3	23.7	68	537.2	33.5	1	7.9	0.5	1	7.9	0.5	2	15.8	1.0	-	-	-	-	-	-	
白川村	-	-	-	-	0.0	1	123	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セクター小計	7	40.5	2.9	2	11.6	38	220.0	15.6	2	11.6	0.8	1	5.8	0.4	5	28.9	2.1	2	11.6	0.8	1	5.8	0.4	
下呂市	7	40.5	2.9	2	11.6	38	220.0	15.6	2	11.6	0.8	1	5.8	0.4	5	28.9	2.1	2	11.6	0.8	1	5.8	0.4	

* 率：人口10万人あたりの死亡割合（全国の率は厚生労働省公表値。県の率は平成28年10月1日現在人口（総務省統計局）、管内の率は平成28年10月1日現在人口（県統計課）で計算された数字）

* 死亡割合：総数に対する死亡別の割合

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<管内総計>

(平成28年)

年齢階級	年 齢																		
	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~
総 数	2,026	7	-	-	2	2	2	4	10	12	10	23	32	58	127	137	217	344	1,039
	1,006	2	-	-	2	1	4	4	6	9	7	16	21	45	85	86	140	195	389
男性	1,020	5	-	-	1	1	3	3	6	3	3	7	11	13	42	51	77	149	650
女性	506	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	14	21	59	55	78	109	155
悪性新生物	279	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	7	14	34	36	50	65	69
男性	227	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	4	7	7	19	28	44	86	86
女性	207	-	-	-	-	1	1	1	1	4	1	1	1	8	12	10	21	48	99
脳血管疾患	93	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1	6	7	8	13	19	34
男性	114	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	5	2	8	29	65
女性	30	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	4	2	5	8	4
<も膜下出血(再掲)>	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	1	1	1	1
男性	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	4	7	3
女性	55	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	7	4	4	14	20
脳内出血(再掲)	29	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	5	3	2	6	8
男性	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	8	12
女性	117	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	12	26	71
脳梗塞(再掲)	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	10	12	25
男性	63	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	46
女性	296	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	7	8	18	21	18	52	164
心疾患	140	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	5	7	15	8	12	31	56
男性	156	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	5	8	7	9	19	25
女性	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	14	6	21	108
急性心筋梗塞(再掲)	51	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	7	3	6	14	11
男性	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	3	5	14
女性	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	7	3	8	15
その他の虚血性心疾患(再掲)	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	1	6	6
男性	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	1	6
女性	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	1	6
肺炎	53	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	9	22	56
男性	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	35
女性	69	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2
不慮の事故	42	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	3	4	3	11	13	27
男性	27	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	3	1	2	5	11	14
女性	292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
老衰	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9
男性	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
女性	34	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	3	2	2	1	5	3	5	3
自殺	22	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	2	2	1	-	2	2	2	2
男性	12	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	1	3	1	2	1
女性	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	5	4	3
肝疾患	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	2	3
男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	7	6	25
腎不全	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	7	5
男性	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	10
女性	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
糖尿病	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	1
男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	1
女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	438	6	-	-	-	1	1	1	2	4	4	3	3	12	25	29	55	64	235
その他	229	2	-	-	-	1	1	1	1	1	3	2	2	11	21	20	34	33	100
男性	209	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	9	21	31	135
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<本所管内>

(平成28年)

	年 齢																		
	総数	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84
総数	1,525	7	-	-	2	2	2	3	10	8	7	22	23	45	93	102	172	252	775
	男性	748	2	-	2	1	1	3	4	6	5	16	15	32	59	65	111	139	288
女性	777	5	-	-	1	1	2	6	6	2	2	7	12	13	34	37	61	113	487
悪性新生物	383	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	7	12	15	43	43	62	84	111
男性	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	8	23	28	40	50	50
女性	174	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	6	7	20	15	22	34	61
脳血管疾患	151	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	7	8	5	16	34	75
男性	66	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	5	4	5	10	13	26
女性	85	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	2	4	-	6	21	49
脳卒中	23	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	3	2	1	3	7	4
男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	1	1
女性	17	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	1	2	-	3	6	3
脳内出血	38	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	5	2	3	7	17
男性	21	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	3	2	2	3	8
女性	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	9
脳梗塞	86	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	10	20	51
男性	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	8	9	17
女性	48	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	11	34	17
心疾患	232	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	7	14	20	10	43	126
男性	111	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	6	11	7	7	25	46
女性	121	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	6	11	3	14	3	18
急性心筋梗塞	62	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	5	6	7	4	16	17
男性	40	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	5	3	3	12	8
女性	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	1	4	9
その他の虚血性心疾患(再掲)	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	7	6	15
男性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	2	1	4
女性	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2	9
肺炎	77	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	6	15
男性	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	10
女性	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	18
不慮の事故	55	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	1	1	2	2	10	8	24
男性	30	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	1	1	1	1	4	6	12
女性	25	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	6	2	12
老衰	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	15
男性	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	44
女性	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	159
自殺	27	-	-	-	1	-	-	1	4	2	2	3	2	2	1	1	3	2	4
男性	17	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2
女性	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2
肝疾患	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	1	5	4
男性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1	5	2
女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
腎不全	34	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	3	6	4
男性	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	6	3
女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6
糖尿病	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3
男性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3
女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他	311	6	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	2	10	21	19	46	41	160
男性	170	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	9	17	16	28	22	71
女性	141	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	4	3	18	19	89

	年 齢																			
	総数	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~
総 数	総数	1,117	7	-	-	1	2	1	3	10	7	7	20	19	35	75	74	129	181	546
	男性	557	2	-	1	1	1	4	3	14	5	5	14	14	24	48	47	82	100	207
悪性新生物	女性	560	5	-	-	1	1	1	-	6	2	2	6	5	11	27	27	47	81	339
	総数	306	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	7	8	10	34	34	46	73	88
脳血管疾患	男性	167	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	5	5	18	23	30	42	40
	女性	139	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	3	5	16	11	16	31	48
<左脳下出血(再掲)>	総数	109	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	-	-	6	6	4	10	22	50
	男性	56	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	4	4	4	8	10	23
脳内出血(再掲)	女性	53	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	2	2	2	2	12	33
	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	1	4	2
脳梗塞(再掲)	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1
	女性	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	4	1
心疾患	総数	33	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	5	2	2	6	14
	男性	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	3	2	1	3	7
急性心筋梗塞(再掲)	女性	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	3	7
	総数	63	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	12	39
その他の虚血性心疾患(再掲)	男性	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	7	15
	女性	30	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	24	24
肺 炎	総数	160	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	7	13	13	8	28	82
	男性	77	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	6	10	3	5	16	30
不慮の事故	女性	83	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	10	3	10	52
	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	6	5	3	10	12
老 衰	男性	27	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	4	5	1	2	7	5
	女性	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	4	1	3	7
自 殺	総数	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	3	5	9
	男性	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	4	4
肝 疾 患	女性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	5
	総数	56	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	10	36
不慮の事故	男性	24	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	5	13
	女性	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	25
老 衰	総数	49	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	1	1	2	2	9	8	19
	男性	27	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	1	1	1	1	4	6	9
自 殺	女性	22	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	5	2	10
	総数	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	118
肝 疾 患	男性	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	21
	女性	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	97
腎 不 全	総数	21	-	-	-	4	1	-	1	4	1	1	3	2	1	1	2	1	4	1
	男性	12	-	-	-	2	1	-	1	2	1	-	2	2	1	-	1	1	2	1
糖 尿 病	女性	9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	1	1	2	2
	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	1	2	2	2
結 核	男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	2	1	2
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
そ の 他	総数	240	6	-	-	1	1	1	3	2	8	17	14	39	25	17	14	39	25	123
	男性	130	2	-	-	1	1	1	3	1	7	14	11	22	14	11	22	14	14	55
	女性	110	4	-	-	-	-	1	1	1	1	3	17	11	8	3	17	11	11	68

	年																	年齢	
	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79		80~84
総数	386	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	4	10	17	27	41	68	214
	男性	183	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	4	8	11	17	27	41	68
悪性新生物	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	10	14	30	137
	女性	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	8	9	16	30	22
脳血管疾患	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	5	10	7	10
	女性	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	4	6	2	12
くも膜下出血(再発)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3
	女性	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	9	12
脳内出血(再発)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
	女性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
脳梗塞(再発)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
心疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
	女性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2
急性心筋梗塞(再発)	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	女性	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	7	2	15	38
心疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	2	9	14
	女性	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	24
急性心筋梗塞(再発)	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	6	3
	女性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	5	2
その他の虚血性心疾患(再発)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6
肺炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
不慮の事故	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
	女性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
老衰	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
	女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
自殺	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	女性	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	84
肝疾患	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	23
	女性	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	61
腎不全	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
糖尿病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
	女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
結核	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
その他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	6	15	36
	女性	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	5	8	16
その他	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	20

	年 齢																			
	総数	0	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～
総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	15
	男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	4
女性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	11
悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
脳血管疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
くも膜下出血(再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血(再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞(再掲)	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
女性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
心疾患	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
急性心筋梗塞(再掲)	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
その他の虚血性心疾患(再掲)	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老 衰	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
自殺	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
肝疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
糖尿病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結 核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0

	年 齢																			
	総数	0	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～
総 数	総数	501	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	1	9	13	34	35	45	92	264
	男性	258	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	6	13	26	21	29	56	101
悪性新生物	総数	123	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	6	16	12	16	25	44
	男性	70	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	6	11	8	10	15	19
脳血管疾患	総数	56	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	4	5	5	14	24
	男性	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	3	3	3	6	8
＜脳腫下出血(再掲)＞	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	-
	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
脳内出血(再掲)	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	1	7	3
	男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	-	3	-
脳梗塞(再掲)	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	20
	男性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	8
心疾患	総数	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	1	8	9	38
	男性	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	1	5	6	10
急性心筋梗塞(再掲)	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	5	3	8
	男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	2	3
その他の虚血性心疾患(再掲)	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	5
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
肺 炎	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	8
	男性	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	3
不慮の事故	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	5	3
	男性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	5	2
老 衰	総数	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	60
	男性	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	25
自 殺	総数	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	35
	男性	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
肝 疾 患	総数	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
腎 不 全	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
糖 尿 病	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	8
	男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4
結 核	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	2
	男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1
そ の 他	総数	127	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	10	9	23	75
	男性	59	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	4	6	11	29
	女性	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	12	46

	総数	年										齢									
		0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~	
総数	501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
悪性新生物	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳血管疾患	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<も腸下出血(再掲)>	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳内出血(再掲)	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳梗塞(再掲)	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
心疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
急性心筋梗塞(再掲)	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の虚血性心疾患(再掲)	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肺炎	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不慮の事故	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
老衰	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
自殺	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
腎不全	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
糖尿病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
結核	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

工 部位別悪性新生物死亡数(T2-10)

(平成28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 巢	白血病	その他
全 国	総数	11,483	45,531	34,521	15,578	28,528	33,475	73,838	11,803	14,132	6,345	4,758	8,801	84,193
	男	9,533	29,854	17,116	9,910	18,510	17,060	52,430	11,803	117	.	.	5,398	48,054
	女	1,950	15,677	17,405	5,668	10,018	16,415	21,408	.	14,015	6,345	4,758	3,403	36,139
岐 阜 県	総数	140	812	586	278	395	592	1,214	169	211	100	74	133	17,767
	男	126	535	304	165	248	295	879	169	2	.	.	75	8,723
	女	14	277	282	113	147	297	335	.	209	100	74	58	9,044
管内総計	総数	9	71	46	25	36	66	87	18	16	10	8	7	107
	男	7	43	19	18	21	31	58	18	-	.	.	7	57
	女	2	28	27	7	15	35	29	.	16	10	8	-	50
本所小計	総数	6	46	34	22	29	48	69	16	12	8	6	4	83
	男	5	29	14	16	17	21	44	16	-	.	.	4	43
	女	1	17	20	6	12	27	25	.	12	8	6	-	40
高山市	総数	4	40	28	19	23	37	49	11	11	6	6	2	70
	男	3	25	12	13	14	15	36	11	-	.	.	2	36
	女	1	15	16	6	9	22	13	.	11	6	6	-	34
飛騨市	総数	2	6	6	3	5	11	18	5	1	2	-	2	12
	男	2	4	2	3	3	6	7	5	-	.	.	2	7
	女	-	2	4	-	2	5	11	.	1	2	-	-	5
白川村	総数	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	.	.	-	-
	女	-	-	-	-	1	-	1	.	-	-	-	-	1
センター小計	総数	3	25	12	3	7	18	18	2	4	2	2	3	24
	男	2	14	5	2	4	10	14	2	-	.	.	3	14
	女	1	11	7	1	3	8	4	.	4	2	2	-	10
下呂市	総数	3	25	12	3	7	18	18	2	4	2	2	3	24
	男	2	14	5	2	4	10	14	2	-	.	.	3	14
	女	1	11	7	1	3	8	4	.	4	2	2	-	10
下呂市	総数	3	25	12	3	7	18	18	2	4	2	2	3	24
	男	2	14	5	2	4	10	14	2	-	.	.	3	14
	女	1	11	7	1	3	8	4	.	4	2	2	-	10

		年 齢																			
		総数	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~
悪性新生物(総数)	総数	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	6	16	12	16	25	44
	男性	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	11	8	10	15	19
	女性	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	5	4	6	10	25
食道	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胃	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	3	5	9
	男性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	4	3
	女性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	6
結腸	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	5	
	男性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	
	女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
肝及び肝内胆管	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	2	
	男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
膵	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	3	6	
	男性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	3	
	女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	3	
気管、気管支及び肺	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	7	8	
	男性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6	5	
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
前立腺	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
乳房	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	
子宮	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
卵巣	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
白血病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	4	3	9	
	男性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	4	
	女性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	1	5	

才 年次別死亡順位 (T2-11)

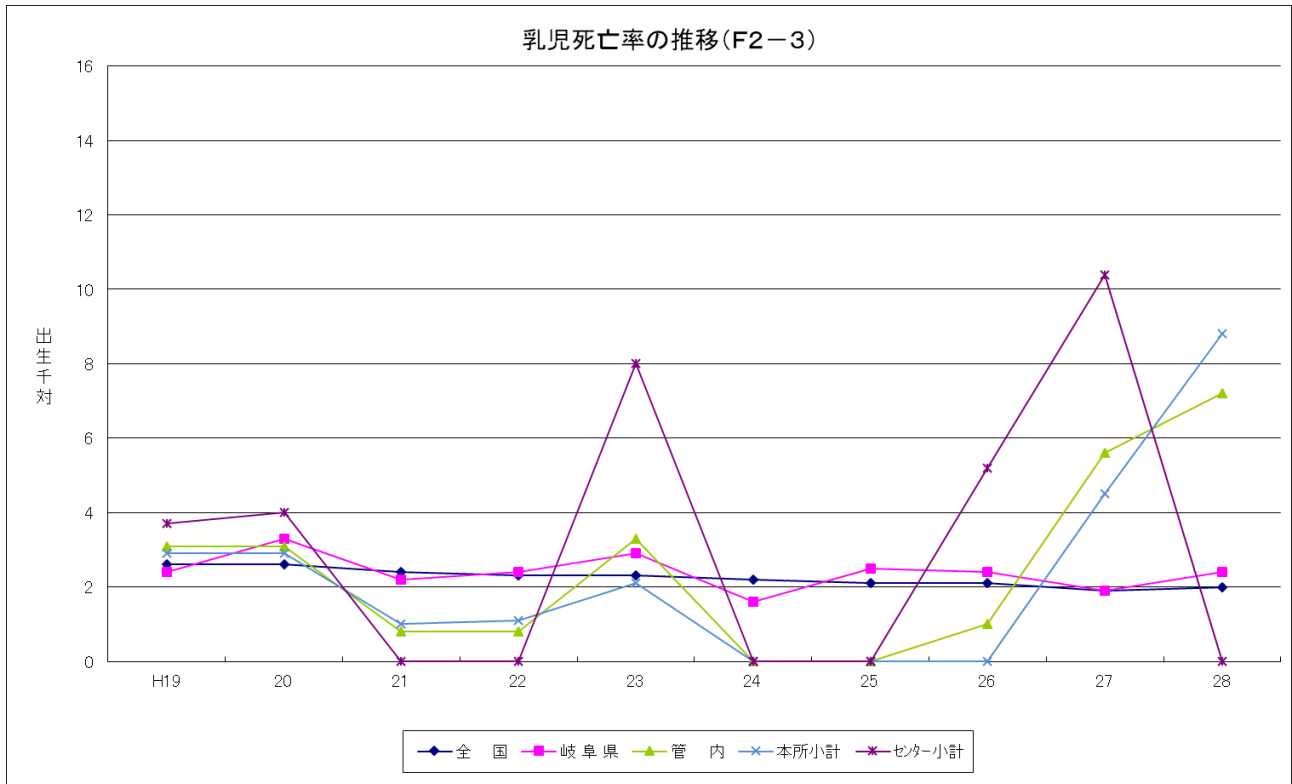
順位・年	平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		
	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	
第1位	悪性新生物	266.1	悪性新生物	272.4	悪性新生物	279.5	悪性新生物	275.1	悪性新生物	284.1	悪性新生物	286.0	悪性新生物	299.0	悪性新生物	299.7	悪性新生物	304.0	悪性新生物	304.0	299.0
第2位	心疾患	155.3	心疾患	162.4	心疾患	154.0	心疾患	162.8	心疾患	177.7	心疾患	180.2	心疾患	173.8	心疾患	175.0	心疾患	175.0	心疾患	175.0	171.9
第3位	脳血管疾患	101.4	脳血管疾患	100.4	脳血管疾患	100.3	脳血管疾患	102.3	脳血管疾患	100.0	脳血管疾患	99.7	脳血管疾患	95.9	脳血管疾患	96.5	脳血管疾患	96.6	肺炎	96.6	95.8
第4位	肺炎	92.7	肺炎	90.6	肺炎	86.5	肺炎	94.1	肺炎	88.9	肺炎	95.5	肺炎	91.8	肺炎	94.6	脳血管疾患	94.2	老衰	94.2	94.5
第5位	不慮の事故	37.4	老衰	44.4	老衰	42.0	老衰	52.9	老衰	58.3	老衰	66.9	老衰	78.9	老衰	75.9	老衰	88.6	老衰	88.6	93.5
第5位	悪性新生物	261.3	悪性新生物	311.7	悪性新生物	276.4	悪性新生物	293.9	悪性新生物	306.3	悪性新生物	323.3	悪性新生物	339.2	悪性新生物	320.5	悪性新生物	366.9	悪性新生物	366.9	343.6
第2位	心疾患	181.6	心疾患	182.0	心疾患	164.8	心疾患	166.3	心疾患	188.7	老衰	168.1	老衰	183.0	老衰	181.7	心疾患	197.9	心疾患	197.9	201.0
第3位	脳血管疾患	132.8	脳血管疾患	147.8	脳血管疾患	137.9	老衰	130.1	老衰	149.6	心疾患	165.5	心疾患	168.0	老衰	174.4	老衰	187.8	老衰	187.8	198.3
第4位	老衰	97.6	老衰	101.2	老衰	96.5	脳血管疾患	127.6	脳血管疾患	139.4	脳血管疾患	137.7	脳血管疾患	130.1	脳血管疾患	139.4	脳血管疾患	138.9	脳血管疾患	138.9	140.6
第5位	肺炎	88.9	肺炎	84.5	肺炎	76.5	肺炎	79.4	肺炎	71.0	肺炎	97.6	肺炎	77.8	肺炎	72.0	肺炎	67.1	肺炎	67.1	65.9
第1位	悪性新生物	260.5	悪性新生物	296.8	悪性新生物	275.0	悪性新生物	295.4	悪性新生物	307.9	悪性新生物	309.3	悪性新生物	328.9	悪性新生物	308.0	悪性新生物	355.0	悪性新生物	355.0	335.3
第2位	心疾患	181.7	心疾患	167.0	心疾患	161.1	心疾患	169.1	心疾患	184.3	心疾患	167.6	老衰	180.9	心疾患	174.9	心疾患	187.9	心疾患	187.9	203.1
第3位	脳血管疾患	135.1	脳血管疾患	146.0	脳血管疾患	141.5	脳血管疾患	127.9	老衰	162.7	老衰	165.9	老衰	164.0	老衰	160.4	老衰	186.2	老衰	186.2	197.8
第4位	老衰	91.6	老衰	89.5	老衰	91.1	老衰	120.5	脳血管疾患	154.4	脳血管疾患	139.1	脳血管疾患	136.1	脳血管疾患	141.6	脳血管疾患	136.8	脳血管疾患	136.8	132.2
第5位	肺炎	82.8	肺炎	87.1	肺炎	72.4	肺炎	83.3	肺炎	68.1	肺炎	93.0	肺炎	62.6	肺炎	63.1	肺炎	65.8	肺炎	65.8	67.4
第1位	悪性新生物	263.9	悪性新生物	361.7	悪性新生物	281.2	悪性新生物	289.1	悪性新生物	300.9	悪性新生物	370.5	悪性新生物	374.6	悪性新生物	363.4	悪性新生物	407.9	悪性新生物	407.9	372.3
第2位	心疾患	181.3	心疾患	232.1	心疾患	177.5	老衰	162.5	心疾患	203.4	老衰	175.3	老衰	190.2	老衰	222.7	老衰	193.5	老衰	193.5	199.8
第3位	脳血管疾患	125.3	脳血管疾患	153.9	脳血管疾患	125.6	心疾患	157.0	老衰	105.9	老衰	158.4	心疾患	181.6	心疾患	205.1	心疾患	232.2	心疾患	232.2	193.7
第4位	老衰	117.3	老衰	140.4	老衰	114.7	脳血管疾患	126.7	脳血管疾患	89.2	脳血管疾患	132.9	肺炎	129.7	脳血管疾患	131.9	脳血管疾患	145.9	脳血管疾患	145.9	169.5
第5位	肺炎	109.3	肺炎	75.6	肺炎	90.1	肺炎	66.1	肺炎	80.8	肺炎	113.1	肺炎	109.5	肺炎	102.6	肺炎	71.5	肺炎	71.5	60.5

* 率は人口十万対

(4) 乳児死亡
ア 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

	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		平成28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*	
全 国	2,828	2.6	2,798	2.6	2,556	2.4	2,450	2.3	2,463	2.3	2,299	2.2	2,185	2.1	2,080	2.1	1,916	1.9	1,928	2.0	
岐阜県	43	2.4	58	3.3	38	2.2	41	2.4	49	2.9	27	1.6	40	2.5	37	2.4	30	1.9	35	2.4	
管内総計	4	3.1	4	3.1	1	0.8	1	0.8	4	3.3	-	-	-	-	1	1.0	6	5.6	7	7.2	
本所小計	3	2.9	3	2.9	1	1.0	1	1.1	2	2.1	-	-	-	-	-	-	4	4.5	7	8.8	
高山市	3	3.6	3	3.6	1	1.2	1	1.3	2	2.6	-	-	-	-	-	-	4	5.7	7	10.8	
飛騨市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	1	3.7	1	4.0	-	-	-	-	2	8.0	-	-	-	-	1	5.2	2	10.4	-	-	
下呂市	1	3.7	1	4.0	-	-	-	-	2	8.0	-	-	-	-	1	5.2	2	10.4	-	-	

* 率は出生千対



イ 特定死因別乳児死亡数(T2-13)

(平成28年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	35	7	
先天奇形	12	4	-
周産期に発生した病態	6	1	-
乳幼児突然死症候群	1	-	-
その他	16	2	-

ウ 「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24年	50	-	-	-
平成25年	41	-	-	-
平成26年	33	1	-	-
平成27年	44	-	-	-
平成28年	36	-	-	-

(5) 死産
了 年次別死産数・率 (T2-15)

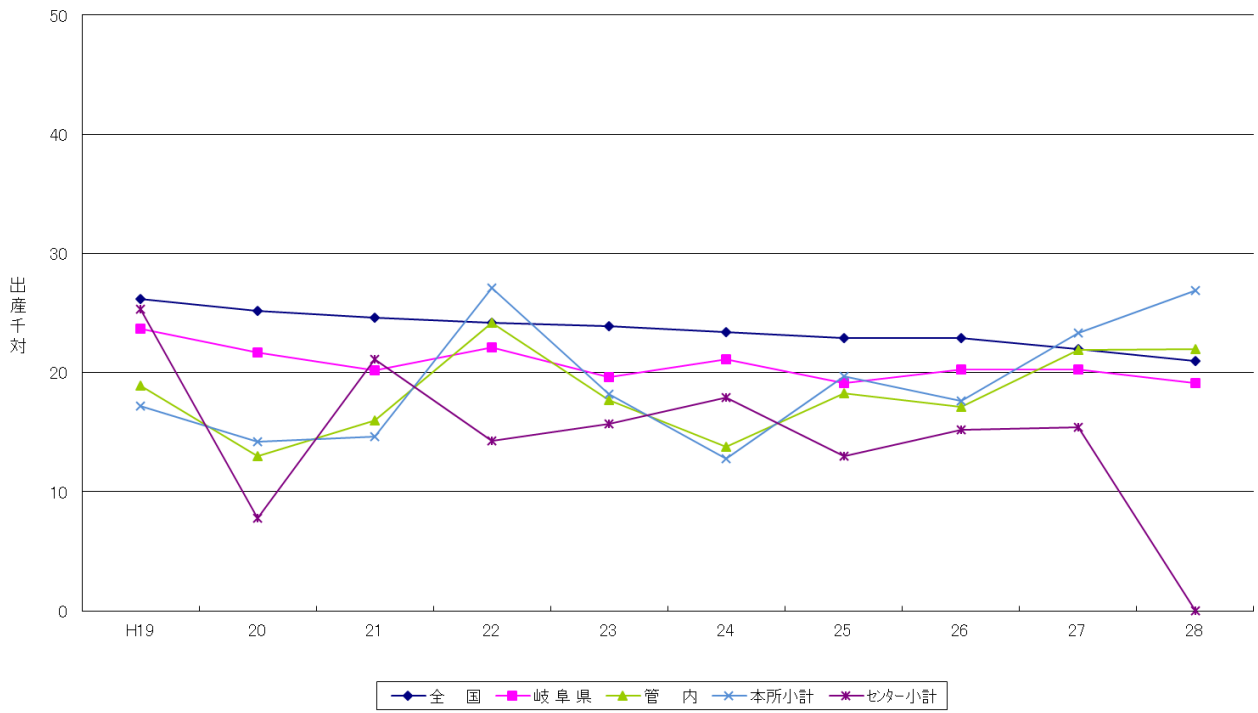
	平成19年			平成20年			平成21年			平成22年			平成23年							
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工				
																	総数	率*	自然	人工
全国	29,313	26.2	13,107	16,206	28,177	25.2	12,625	15,552	27,005	24.6	12,214	14,791	26,560	24.2	12,245	14,315	25,751	23.9	11,940	13,811
岐阜県	430	23.7	189	241	388	21.7	175	213	358	20.2	186	172	382	22.1	171	211	337	19.6	149	188
管内総計	25	18.9	9	16	17	13.0	8	9	21	16.0	12	9	30	24.2	19	11	22	17.7	11	11
本所管内	18	17.2	8	10	15	14.2	8	7	15	14.6	9	6	26	27.1	17	9	18	18.2	10	8
高山市	13	15.3	6	7	12	14.3	5	7	10	12.2	8	2	22	27.2	14	8	15	19.1	9	6
飛騨市	5	27.0	2	3	2	10.0	2	-	4	20.8	1	3	4	27.6	3	1	3	15.6	1	2
白川村	-	-	-	-	1	90.9	1	-	1	71.4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
セーター小計	7	25.3	1	6	2	7.8	-	2	6	21.1	3	3	4	14.3	2	2	4	15.7	1	3
下呂市	7	25.3	1	6	2	7.8	-	2	6	21.1	3	3	4	14.3	2	2	4	15.7	1	3

* 率は出産千対

	平成24年			平成25年			平成26年			平成27年			平成28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				
																	総数	率*	自然	人工
全国	24,800	23.4	11,448	13,352	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	22.0	10,862	11,755	20,934	21.0	10,067	10,867
岐阜県	355	21.1	177	178	311	19.1	141	170	313	20.3	144	169	320	20.3	148	172	289	19.1	154	135
管内総計	16	13.8	10	6	21	18.3	12	9	18	17.1	8	9	24	21.9	10	14	22	22.0	13	9
本所管内	12	12.8	8	4	18	19.7	11	7	15	17.6	7	6	21	23.3	9	12	22	26.9	13	9
高山市	8	10.4	6	2	14	18.7	9	5	11	15.9	6	5	19	26.3	8	11	16	24.1	11	5
飛騨市	3	19.1	2	1	4	26.3	2	2	4	27.0	1	1	2	12.3	1	1	5	36.0	2	3
白川村	1	62.5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	71.4	-	1
セーター小計	4	17.9	2	2	3	13.0	1	2	3	15.2	1	2	3	15.4	1	2	0	0.0	0	0
下呂市	4	17.9	2	2	3	13.0	1	2	3	15.2	1	2	3	15.4	1	2	0	0.0	0	0

* 率は出産千対

死産率の推移 (F2-4)



(6) 婚姻と離婚

ア 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	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		平成28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*
全国	719,822	5.7	726,106	5.8	707,734	5.6	700,214	5.5	661,895	5.2	668,869	5.3	660,613	5.3	643,749	5.1	635,156	5.1	620,531	5.0
岐阜県	10,687	5.1	10,919	5.3	10,364	5.0	10,087	4.9	9,647	4.7	9,521	4.7	9,492	4.7	9,071	4.5	8,859	4.4	8,581	4.2
管内総計	718	4.4	732	4.5	664	4.2	689	4.4	642	4.1	619	4.0	644	4.2	623	4.1	572	3.8	552	3.7
本所小計	569	4.5	594	4.8	523	4.3	555	4.6	515	4.3	495	4.1	526	4.4	519	4.4	471	4.1	466	4.1
高山市	449	4.7	479	5.1	434	4.6	447	4.8	392	4.2	399	4.3	422	4.6	419	4.6	371	4.2	384	4.3
飛騨市	112	4.0	109	3.9	87	3.2	97	3.6	118	4.5	90	3.5	94	3.7	91	3.6	93	3.8	76	3.1
白川村	8	4.1	6	3.2	2	1.1	11	6.3	5	2.9	6	3.5	10	6.0	9	5.5	7	4.4	6	3.8
セゾ-小計	149	4.0	138	3.7	141	3.9	134	3.7	127	3.5	124	3.5	118	3.4	104	3.0	101	3.0	86	2.6
下呂市	149	4.0	138	3.7	141	3.9	134	3.7	127	3.5	124	3.5	118	3.4	104	3.0	101	3.0	86	2.6

* 率は人口千対

イ 年次別離婚数・率 (T2-17)

	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		平成28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*
全国	254,832	2.02	251,136	1.99	253,353	2.01	251,378	1.99	235,719	1.87	235,406	1.87	231,383	1.84	222,107	1.77	226,125	1.78	216,798	1.73
岐阜県	3,560	1.73	3,413	1.66	3,534	1.73	3,395	1.66	3,385	1.66	3,306	1.63	3,227	1.60	3,182	1.58	3,108	1.53	3,058	1.54
管内総計	266	1.64	222	1.38	250	1.57	234	1.49	215	1.37	244	1.58	202	1.32	207	1.37	213	1.43	188	1.45
本所小計	219	1.75	183	1.48	188	1.53	176	1.45	166	1.38	200	1.68	162	1.37	162	1.37	174	1.51	160	1.40
高山市	187	1.97	153	1.62	159	1.70	142	1.53	137	1.48	157	1.71	126	1.38	137	1.51	137	1.54	122	1.38
飛騨市	32	1.13	27	0.97	27	0.99	33	1.23	28	1.06	40	1.55	35	1.38	22	0.88	33	1.34	34	1.40
白川村	-	-	3	1.59	2	1.07	1	0.58	1	0.58	3	1.76	1	0.60	2	1.22	4	2.49	4	2.53
セゾ-小計	47	1.25	39	1.05	62	1.69	58	1.60	49	1.37	44	1.24	40	1.15	46	1.35	39	1.16	28	0.85
下呂市	47	1.25	39	1.05	62	1.69	58	1.60	49	1.37	44	1.24	40	1.15	46	1.35	39	1.16	28	0.85