第2章 人口動態

(1)人口動態総覧

管内の人口 151,335 人(本所 117,212 人 センター34,123 人) 平成25年 152,987 人(本所 118,287 人 センター34,700 人)より1,652 人減少 年齢3区分別人口

年少人口 19,577 人 12.9% (本所 15,613 人 13.3% センター 3,964 人 11.6%)

生産年齢人口 82,292 人 54.4% (本所 64,655 人 55.2% センター17,637 人 51.7%)

老年人口 49,314 人 32.6% (本所 36,821 人 31.4% センター12,493 人 36.6%)

老年人口割合は、全国(26.0%)、岐阜県(27.2%)に比べ年々人口の高齢化が進んでいる。

高齢化は、飛騨市・下呂市(36.6%)、白川村(31.8%)、高山市(30.0%)の順に進んでいる。

自然増加数 △981 人 (本所△663 人 センター△318 人)

平成 25 年 △937 人 (本所△649 人 センター△288 人) に比べ減少数が増加

(2)出生

出 生 数 1,032人(本所838人 センター194人) 平成25年1,126人(本所898人 センター228人)に比べ減少 率〈人口千対〉6.8(本所7.1 センター5.7)(全国8.0 県7.4) 低体重出生児(2,500g未満)出生数75人 率〈出生百対〉7.3(本所7.8 センター6.7)

(3)死 亡

死 亡 数 2,013 人 率〈人口千対〉13.3 (本所 1,501 人 12.8 センター512 人 15.0) 平成 25 年 2,063 人 率〈人口千対〉13.5 (本所 1,547 人 13.1 センター516 人 14.9) に比べ減少 全国 10.1、県 10.8 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 485人 率〈人口十万対〉320.5 (本所 361 人 308.0 センター124 人 363.4) 第2位 心疾患 275人 率〈人口十万対〉181.7 (本所 205 人 174.9 センター 70 人 205.1) 第3位 老 衰 264人 率〈人口十万対〉174.4 (本所 188 人 160.4 センター 76 人 222.7)

(4) 乳児死亡

乳児死亡数 1人 率〈人口千対〉1.0 (全国2.1 県2.4)

(5)死 産

死 産 数 18 人 率<出産千対>17.1 (本所 15 人 17.6 センター3 人 15.2) 平成 25 年 21 人 率<出産千対>18.3 (本所 18 人 19.7 センター3 人 13.0) に比べ減少

(6)婚姻と離婚

婚 姻 数 623 組 率〈人口千対〉4.1 (本所 519 件 4.4 センター104 件 3.0) 離 婚 数 207 組 率〈人口千対〉1.37 (本所 161 件 1.37 センター46 件 1.35)

実 数 (T2-1) (1) 人口動態総覧ア 実 数(T2-1)

	: !										-	(平成26年)
	- 	人口(10月1日現在)			出作数		150	死亡数			自然増加数	
	総数	眠	Ħ	総数	眠	Ħ	総数	眠	¥	総数	眠	Ħ
年田	127,083,000	61,801,000	65,282,000	1,003,539	515,533	488,006	1,273,004	660,334	612,670	△ 269,465	△ 144,801	△ 124,664
岐阜県	2,041,690	987,188	1,054,502	15,138	7,709	7,429	21,658	11,256	10,402	△ 6,520	△ 3,547	△ 2,973
管内総数	151,335	72,174	79,161	1,032	574	458	2,013	1,030	983	∆ 981	△ 456	Δ 525
本所小計	117,212	55,904	61,308	828	467	371	1,501	09/	741	€99 ∇	△ 293	△ 370
高山市	90,532	43,130	47,402	683	382	301	1,099	561	538	△ 416	∆ 179	△ 237
飛驒市	25,036	11,973	13,063	144	79	99	372	182	190	△ 228	∆ 103	Δ 125
白川村	1,644	801	843	11	9	2	30	17	13	∆ 19	Δ 11	Δ 8
センター小計	34,123	16,270	17,853	194	107	28	512	270	242	△ 318	△ 163	Δ 155
下呂市	34,123	16,270	17,853	194	107	48	512	270	242	△ 318	△ 163	∆ 155
												(平成26年)
	ילומ	乳児死亡数				死產数		闺	産期死亡	数		
	総数	留	Ħ	新生児 死亡数	総数	自然	Т	総数	妊娠滿22週	早期新生児	婚姻件数	離婚件数
									以後の死産	死 亡		
全国	2,080	1,110	026	625	23,524	10,905	12,619	3,750	3,039	711	643,749	222,107
岐阜県	37	16	21	21	313	144	169	0.2	53	17	9,071	3,182
管内総計	1	1	1	-	16	8	8	3	3	_	623	207
本所小計	-	_	_	_	13	<i>L</i>	9	2	2	_	519	161
高山市	1	_	-	I	11	9	5	2	2	-	419	137
飛驒市	ı	I	I	I	2	1	1	I	ı	ı	91	22
白川村	ı	_	-	-	I	_	-	_	1	_	6	2
センター小計	_	_	_	_	3	1	2	1	1	_	104	46
下呂市	1	I	I	I	3	1	2	1	1	-	104	46

イ 率 (T2-2)

(平成26年)		離婚率	1.77	1.58	1.37	1.37	1.51	0.88	1.22	1.35	1.35
		婚姻率	5.1	4.5	4.1	4.4	4.6	3.6	5.5	3.0	3.0
	本	早期新生児	7.C 0.7	1.1	I	I	I	I	I	I	1
	産期死亡	妊娠満22週以後	0.29L/≢ 3.0	3.5	2.9	2.4	2.9	I	I	2	5
	周	総数	3.7	4.6	2.9	2.4	2.9	I	I	5	5
		ΤΥ	12.3	10.9	7.6	7.1	7.2	6.8	1	10.2	10.2
	死産率	自然	10.6	6.6	7.6	8.2	8.6	6.8	1	5.1	5.1
		総数	22.9	20.3	15.3	15.3	15.9	13.7	1	15.2	15.2
		新生児 死亡率	6:0	1.4	l	-	I	I	1	1	1
		乳 児死亡率	2.1	2.4	1	_	I	I	_	-	-
		自然増加率	Δ 2.1	△ 3.2	△ 6.5	△ 5.7	△ 4.6	∆ 9.1	△ 11.6	△ 9.3	△ 9.3
		死亡率	10.1	10.8	13.3	12.8	12.1	14.9	18.2	15.0	15.0
		开 科 科	8.0	7.5	8.9	7.1	7.5	5.8	6.7	5.7	5.7
			年	音 曾 单	管内総計	本所小計	半巾舅	飛驒市	白川村		下呂市

※全国及び県の数値は、厚生労働省公表値

〈各比率の算出方法〉

〇出生率,死亡率,婚姻率,離婚率=年間事件数/人口*1,000

〇自然増加率=(1年間の出生数一1年間の死亡数)/人口*1,000

〇死産率(自然死産率·人口死産率)=死産(自然·人工)数/出産(出生+死産)数*1,000

〇周産期死亡率=妊娠満22週以後の死産数+早期新生児死産数/出産(出生数+妊娠満22週以後の死産数)数 * 1,000 〇乳児死亡率(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

〇妊娠満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)数 * 1,000

〈率算出に用いた人口〉

〇全国の人口 : 平成26年10月1日現在推定人口(総務省統計局)

〈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。 平成26年10月1日現在推定人口(県統計課) 〇岐阜県の人口

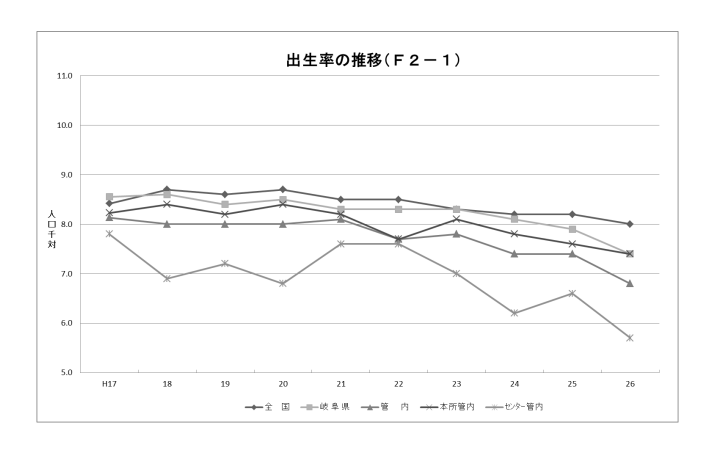
〇管内市村の人口 : 平成26年10月1日現在推定人口(県統計課)

(2) 出生 ア 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	8.6	17,696	8.4	17,506	8.5	17,327	8.3
管内総計	1,347	8.1	1,314	8.0	1,301	8.0	1,292	8.0	1,293	8.1
本所小計	1,046	8.2	1,053	8.4	1,031	8.2	1,039	8.4	1,014	8.2
高山市	825	8.6	832	8.7	834	8.8	830	8.8	813	8.7
飛騨市	201	7.0	208	7.3	180	6.4	199	7.2	188	6.9
白川村	20	10.1	13	6.6	17	8.7	10	5.3	13	7.0
センター小計	301	7.8	261	6.9	270	7.2	253	6.8	279	7.6
下呂市	301	7.8	261	6.9	270	7.2	253	6.8	279	7.6

	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	1003539	8.0
岐阜県	16,887	8.3	16,851	8.3	16,496	8.1	16,000	7.9	15138	7.5
管内総計	1,211	7.7	1,222	7.8	1,146	7.4	1,126	7.4	1032	6.8
本所小計	935	7.7	971	8.1	927	7.8	898	7.6	838	7.4
高山市	786	8.5	769	8.3	758	8.3	735	8.1	683	7.5
飛騨市	141	5.3	189	7.2	154	6.0	148	5.8	144	5.8
白川村	8	4.6	13	7.5	15	8.8	15	9.0	11	6.7
センター小計	276	7.6	251	7.0	219	6.2	228	6.6	194	5.7
下呂市	276	7.6	251	7.0	219	6.2	228	6.6	194	5.7

^{*} 率は人口千対



イ 出生時体重(T2-4)

(平成26年)

	4/2 ¥F	1,000g	1,000~	1,500~	2,000~	2,500g	- -¥
	総数	未満	1,500g未満	2,000g未満	2,500g未満	以上	不 詳
全 国	1,003,539	3,077	4,616	12,142	75,933	907,625	146
岐阜県	15,138	36	61	181	1,044	13,812	4
管内総計	1,032	1	3	10	61	957	-
本所小計	838	-	3	8	51	776	_
高山市	683	1	3	8	46	626	-
飛騨市	144	-	-	-	4	140	-
白川村	11	1	I	1	1	10	Ι
センター管内	194	1	ı	2	10	181	-
下呂市	194	1	-	2	10	181	_

ウ 年次別低体重児(2,500g未満)出生数·率 (T2-5)

画 東			平成18年	<u> </u>	平成19年	—	平成20年	单	平成21年	卅	平成22年	2年	平成23年	黄	平成24年	中	平成25年	严	平成26年	卅
H	数 —— 举	*		* \(\frac{\(\frac{\(\partial}{\}\)}\)	実数	* \\	実数	*	実数 一	*	実数	*	実数	*	実数	*	実数	*	実数	*
4	101,272	9.5 104,	104,559	9.6	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
岐阜県 1,	1,682	9.5 1,	1,687	9.3	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
管内総数	129	9.6	126	9.6	121	9.3	115	8.9	121	9.4	104	8.6	111	9.1	115	10.0	97	8.6	75	7.3
本所管内	105 10	10.0	105	10.0	6	9.4	95	9.1	100	6.6	85	9.1	83	8.5	91	9.8	72	8.0	62	7.8
高山市	62	9.6	78	9.4	73	8.8	71	8.6	82	10.1	72	9.2	62	8.1	77	10.2	59	8.0	57	8.9
飛驒市	25 13	12.4	24	11.5	22	12.2	23	11.6	18	9.6	12	8.5	19	10.1	14	9.1	11	7.4	4	2.8
白川村	-	5.0	3	23.1	2	11.8	1	10.0	ı	I	1	12.5	2	15.4	I	-	2	13.3	1	9.1
センター小青十	24	8.0	21	8.0	24	8.9	20	7.9	21	7.5	19	6.9	28	11.2	24	11.0	25	11.0	13	6.7
下呂市	24	8.0	21	8.0	24	8.9	20	7.9	21	7.5	19	6.9	28	112	24	11.0	25	11.0	13	6.7

* 率は%(出生百対)

エ 母の年齢別出生数(T2-6-1)

(平成26年)

	~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50以上	不詳	計
全 国	43	12,968	86,590	267,847	359,323	225,889	49,606	1,214	58	1	1,003,539
岐阜県	1	182	1,284	4,456	5,558	3,029	611	17	-	-	15,138
管内総計	ı	7	74	285	377	236	52	1	1	-	1,032
本所小計	ı	6	62	228	309	187	46	-	1	-	838
高山市	-	5	48	186	249	160	35	-	-	-	683
飛騨市	-	1	13	37	56	26	11	-	-	-	144
白川村	ı	-	1	5	4	1	ı	-	ı	-	11
センター小計	1	1	12	57	68	49	6	1	-	-	194
下呂市	1	1	12	57	68	49	6	1	-	-	194

才 年齡階級別女子人口·合計特殊出生率(T2-6-2)

(平成26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	2,890,000	2,913,000	3,158,000	3,576,000	4,185,000	4,747,000	4,199,000	1.42
岐阜県	50,000	48,000	47,000	54,000	64,000	75,000	66,000	1.42
管内総計	3,736	2,112	2,477	3,504	4,286	5,036	4,641	1.63
本所小計	2,939	1,663	2,004	2,847	3,474	4,025	3,639	1.63
高山市	2,283	1,383	1,658	2,331	2,816	3,213	2,859	1.62
飛騨市	603	268	308	490	613	755	748	1.71
白川村	53	12	38	26	45	57	32	1.95
センター小計	797	449	473	657	812	1,011	1,002	1.60
下呂市	797	449	473	657	812	1,011	1,002	1.60

全 国 : 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人ロー日本人人口(平成26年10月1日現在)」

県 : 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人口一総人口(平成26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26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
- 〇合計特殊出生率の算出には、全国値は各歳別の女性の日本人人口、 県及び市村値は5歳階級別の女性の総人口を用いた。
- 〇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22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
全国	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42
岐阜県	1.48	1.44	1.45	1.45	1.42
管内総計	1.59	1.69	1.66	1.71	1.63
本所小計	1.53	1.67	1.67	1.68	1.63
高山市	1.59	1.62	1.66	1.67	1.62
飛騨市	1.30	1.88	1.72	1.71	1.71
白川村	0.94	1.68	2.12	2.23	1.95
センター小計	1.85	1.77	1.61	1.82	1.60
下呂市	1.85	1.77	1.61	1.82	1.60

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26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	135	63	62	5	5	_
20歳未満	11	2	9	I	I	-
20~24	29	15	13	1	I	-
25~29	19	11	6	I	2	-
30~34	30	9	15	4	2	-
35~39	30	14	15	I	1	-
40~44	14	10	4	1	1	_
45~49	2	2	ı	I	I	-
50歳以上	-	1	-	1	1	_
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	125	53	62	5	5	_
20歳未満	11	2	9	-	1	-
20~24	28	14	13	1	1	-
25~29	17	9	6	_	2	_
30~34	29	8	15	4	2	-
35~39	26	10	15	=	1	-
40~44	13	9	4	-	1	-
45~49	1	1	ı	=	I	-
50歳以上	-	I	ı	_	I	_
不 詳	-		-	-		-

(センター管内)

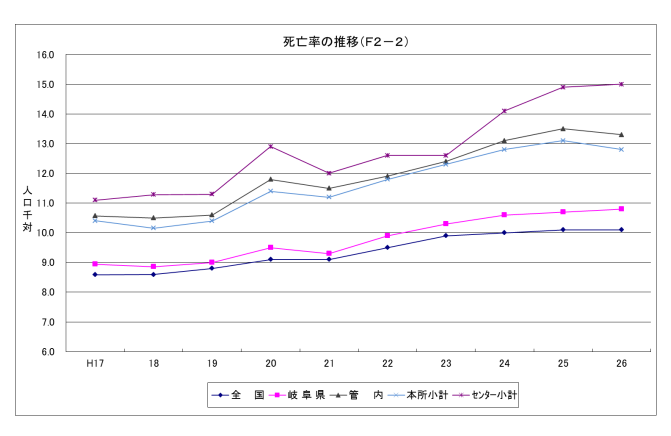
区分	総数	満7週以前	満8~11週	満12~15週	満16~19週	満20·21週
総数	10	10	-	_	-	_
20歳未満	-	-	-	-	-	_
20~24	1	1	-	-	-	_
25~29	2	2	-	1	1	-
30~34	1	1	ı	I	I	П
35~39	4	4	ı	I	I	П
40~44	1	1	-	1	1	-
45~49	1	1	1	1	1	-
50歳以上	1	I	1	1	1	
不詳	_	_	-	_	_	_

(3) 死 亡 ア 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	度
	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	8.9	18,910	9.0	19,478	9.5	19,402	9.3
管内総計	1,750	10.6	1,713	10.5	1,725	10.6	1,894	11.8	1,815	11.4
本所管内	1,323	10.4	1,285	10.2	1,301	10.4	1,415	11.4	1,374	11.2
高山市	944	9.8	917	9.6	909	9.6	994	10.5	959	10.2
飛騨市	364	12.6	348	12.2	370	13.1	397	14.3	399	14.6
白川村	15	7.6	20	10.2	22	11.3	24	12.7	16	8.6
センター管内	427	11.1	428	11.3	424	11.3	479	12.9	441	12.0
下呂市	427	11.1	428	11.3	424	11.3	479	12.9	441	12.0

	平成22年	度	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	9.9	21,053	10.3	21,531	10.6	21,518	10.7	21,658	10.8
管内総計	1,882	11.9	1,939	12.4	2,023	13.1	2,063	13.5	2,013	13.3
本所小計	1,425	11.8	1,485	12.3	1,523	12.8	1,547	13.1	1,501	12.8
高山市	1,041	11.2	1,091	11.8	1,123	12.2	1,114	12.2	1,099	12.1
飛騨市	366	13.7	379	14.4	381	14.7	409	16.1	372	14.9
白川村	18	10.4	15	8.7	19	11.2	24	14.4	30	18.2
センター小計	457	12.6	454	12.6	500	14.1	516	14.9	512	15.0
下呂市	457	12.6	454	12.6	500	14.1	516	14.9	512	15.0

^{*} 率は人口千対



イ 主要死因別死亡数·率 (T2-8) <総数>

		*	7	9.1	00	6	7	4	en	g.	9
+ 07%	患(再掲)	死因割合*	2.7		1.8	1.9	1.7	2.4	3.3	1.6	1.6
	その他の虚血性心疾患	*	27.8	17.5	24.4	24.7	21.0	35.9	8.09	23.4	23.4
	その他の	米数	34,894	351	37	29	19	6	1	8	8
	(2)	死因割合*	3.1	3.8	3.6	3.3	3.8	1.9	3.3	4.3	4.3
	性心筋梗塞(再掲)	*	31.1	40.6	47.6	42.7	46.4	28.0	8.09	64.5	64.5
	急性心	級	38,991	815	72	20	42	7	1	22	22
		(因割合*	15.5	16.2	13.7	13.7	13.1	14.8	20.0	13.7	13.7
茶無		率 * 死	157.0	175.0	181.7	174.9	159.1	219.7	365.0	205.1	205.1
څ		※ ※	196,925	3,513	275	205	144	55	9	70	70
		因割合*	5.2	5.1	6.2	6.5	9.9	5.4	13.3	5.3	5.3
	脳梗塞(再掲)	率 * 死	52.7	55.3	81.9	82.8	9.08	79.9	243.3	79.1	79.1
	脳	級	66,058	1,110	124	97	73	20	4	27	27
		死因割合*	2.6	2.5	2.8	3.2	3.6	1.9	3.3	1.8	1.8
	内出血(再掲)	*	26.0	27.5	37.7	41.0	44.2	28.0	80.8	26.4	26.4
	脳内	級	32,550	552	57	48	40	7	1	6	6
		死因割合*	0.1	7	1.4	1.3	1.5	0.8	I	1.8	1.8
	下出血(再掲)	*	10.1	12.4	19.2	17.1	18.8	12.0	-	26.4	26.4
	くも膜下	級	12,662	249	29	20	1.7	3	ı	6	6
		死因割合*	9.0	8.9	10.5	11.1	11.9	8.1	16.7	8.8	8.8
自命条		*	1.16	96.5	139.4	141.6	144.7	119.8	304.1	131.9	131.9
2		級	114,207	1,938	211	166	131	30	5	45	45
		区割合*	28.9	27.8	24.1	24.1	25.3	21.5	10.0	24.2	24.2
性新生物		平 ※	293.5	299.7	320.5	308.0	307.1	319.5	182.5	363.4	363.4
順		級	368,103	6,017	485	361	278	80	3	124	124
		死因割合*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
\$\$ \$\$		率 * 死	1,014.9	1,078.6	1,330.2	1,280.6	1,213.9	1,485.9	1,824.8	1,500.5	1,500.5
- AE	,	数	1,273,004	21,658	2,013	1,501	1,099	372	30	512	512
N X		±K	H	音	管内総計	本所小計	高山市	飛騨市	白川村	センター小計	日日十二日
1			₩	極	ә	本所	响	器	ΕĐ	センタ	Ë

₩	虚	炎		K	、極の事故			表			磁			肝疾患			∰π ← -			華原			結核	
	数率	率 * 死	死因割合 *	東数	*	死因割合*	乗機	*	死因割合*	乗数	*	死因割合*	実数	*	死因割合*	実数	*	死因割合*	実数	*	死因割合*	実数	*	死因割合*
全 国 119,	119,650	95.4	9.4	39,029	31.1	3.1	75,389	60.1	5.9	24,417	19.5	1.9	15,692	12.5	1.2	24,776	19.8	1.9	13,669	10.9	1.1	2,100	1.7	0.2
岐阜県 1.	1,899	94.6	8.8	778	38.7	3.6	1,524	75.9	7.0	408	20.3	6.1	215	10.7	1.0	443	22.1	2.0	208	10.4	0.1	32	1.6	0.1
管内総計	109	72.0	5.4	84	55.5	4.2	264	174.4	13.1	45	29.7	2.2	19	12.6	0.9	42	27.8	2.1	20	13.2	1.0	2	1.3	0.1
本所小計	74	63.1	4.9	67	57.2	4.5	188	1 60.4	12.5	35	29.9	2.3	17	14.5	1.1	29	24.7	1.9	15	12.8	1.0	2	1.7	0.1
高山市	51	56.3	4.6	51	56.3	4.6	122	134.8	1.11	30	33.1	2.7	11	12.2	1.0	20	22.1	1.8	11	12.2	1.0	2	2.2	0.2
飛騨市	20	9.67	5.4	15	59.9	4.0	65	259.6	17.5	3	12.0	0.8	5	20.0	1.3	6	35.9	2.4	4	16.0	1.1	-	1	-
自川村	8	182.5	10.0	-	60.8	3.3	-	80.9	3.3	2	121.7	6.7	-	8.09	3.3	ı	1	1	1	1	1	-	1	1
センター小計	35	102.6	8.9	17	49.8	3.3	9/	222.7	14.8	10	29.3	2.0	2	5.9	0.4	13	38.1	2.5	5	14.7	1.0	-	1	-
田田	32	102.6	8.9	17	49.8	3.3	76	222.7	14.8	10	29.3	2.0	2	5.9	0.4	13	38.1	2.5	D.	14.7	1.0	1	1	1

* 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26年10月1日現在人口(県統計課)で計算されだ。 * 死亡割合:総数に対する死因別の割合

- 20 -

(平成26年)		(再掲)	死因割合*	3.0	1.8	1.9	2.1	1.8	2.7	5.9	1.5	1.5
H)		1性心疾患(率 ※ 死	33.0	20.7	27.7	28.6	23.2	41.8	124.8	24.6	24.6
		その他の虚血性心疾患の	乗数	20,119	201	20	16	10	5	1	4	4
)	死因割合*	3.3	4.1	4.0	3.9	4.6	2.2	-	4.1	4.1
		性心筋梗塞(再掲)	* *	35.7	47.1	56.8	53.7	60.3	33.4	ı	67.6	67.6
		急性心	乗数	21,801	458	41	30	26	4	1	=	11
	ļ		死因割合*	14.0	14.8	13.4	13.2	12.8	14.3	11.8	14.1	14.1
	心疾患		*	151.2	171.1	191.2	178.9	166.9	217.2	249.7	233.6	233.6
	ú		実数	92,278	1,665	138	100	7.2	26	2	38	38
			死因割合*	4.7	4.5	5.9	5.9	5.9	5.5	11.8	5.9	5.9
		脳梗塞(再掲)	*	50.9	52.6	84.5	80.5	76.5	83.5	249.7	98.3	98.3
		照	乗数	31,093	512	61	45	33	10	2	16	16
			死因割合 *	2.7	2.4	2.7	3.0	3.0	2.7	5.9	1.9	1.9
		脳内出血(再掲)	* ※	29.2	27.9	38.8	41.1	39.4	41.8	124.8	30.7	30.7
		脳内	実数	17,831	271	28	23	17	5	1	5	5
			死因割合*	0.7	0.8	1.1	1.1	1.2	0.5	-	1.1	1.1
		(も膜下出血(再掲)	率	7.7	8.7	15.2	14.3	16.2	8.4	I	18.4	18.4
		〈も膜・	実数	4,713	85	11	8	7	1	I	3	3
			死因割合*	8.3	7.8	9.7	10.0	10.2	8.8	17.6	8.9	8.9
	血管疾患		率 * 死	90.1	90.2	138.6	135.9	132.2	133.6	374.5	147.5	147.5
	四温		実数	54,995	878	100	76	57	16	3	24	24
			死因割合*	33.1	31.4	27.3	27.6	28.9	25.8	5.9	26.3	26.3
	性新生物		* * *	357.8	363.3	389.3	375.6	375.6	392.5	124.8	436.4	436.4
	刪		乗数	218,397	3,535	281	210	162	47	1	7.1	7.1
			死因割合*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	総数		率 * 死	1,081.8	1,156.8	1,427.1	1,359.5	1,300.7	1,520.1	2,122.3	1,659.5	1,659.5
	46		実数	660,334	11,256	1,030	760	561	182	17	270	270
<男>	区分		un	H	音 课	管内総数	本所小計	第二市	飛騨市	白川村	はハータイン	下呂市
V				₩	岐	%	¥	憴	帐	4II	4	4

	死因割合*	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	ı	ı	ı	-
結核	*	2.0	2.2	8	3.6	4.6	1	1	1	1
	乗数	1,251	21	2	2	2	ı	ı	1	1
	死因割合*	1.1	6:0	8.0	0.7	0.5	=	1	 E.E.	-
糖尿	*	11.9	10.7	11.1	8.9	7.0	16.7	1	18.4	18.4
	聚数	7,265	104	80	D.	3	2	ı	8	3
	死因割合*	1.8	2.0	2.4	2.4	2.5	2.2	ı	2.6	2.6
际 不 生	*	19.6	22.6	34.6	32.2	32.5	33.4	ı	43.0	43.0
	聚	11,935	220	25	18	14	4	ı	7	7
	死因割合*	1.5	1.2	1.2	4:	1.2	1.6	5.9	0.4	0.4
开条语	*	16.4	14.3	16.6	19.7	16.2	25.1	124.8	6.1	6.1
	聚	10,031	139	12	Ξ	7	8	-	-	-
	死因割合*	2.6	2.4	2.8	2.8	3.0	Ξ	11.8	3.0	3.0
强	*	27.6	7.72	40.2	37.6	39.4	16.7	249.7	49.2	49.2
	聚数	16,875	270	29	21	17	2	2	89	89
	死因割合 *	2.8	3.7	7.5	6.8	7.0	7.1	1	9.3	9.3
粉穀	*	30.0	42.4	106.7	93.0	90.4	108.6	1	153.7	153.7
	東黎	18,316	413	77	52	39	13	1	25	25
	死因割合 *	3.4	4.0	4.8	5.0	5.5	3.3	5.9	4.1	4.1
傷の事故	*	37.0	45.9	67.9	68.0	71.9	50.1	124.8	67.6	67.6
K	聚数	22,562	447	49	38	31	9	-	11	Ξ
	死因割合*	9.8	9.5	6.7	6.2	5.5	7.1	17.6	8.1	8.1
能炎	*	106.1	110.3	92.6	84.1	71.9	108.6	374.5	135.2	135.2
	聚	64,780	1,073	69	47	31	13	e	22	22
区		田	岐 卓 県	他 大 作 禁	本所小計	10世中	飛驒中	自用	センターシ許	四

トロロ 24 1954 * 革: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26年10月1日現在日本人人口(総務省統計局)、管内の率は平成25年10月1日現在人口(県統計隊)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26年)		5掲)	死因割合 *	2.4	1.4	1.7	1.8	1.7	2.1	1	1.7	1.7
(平月		性心疾患(月	率 * 死	22.9	14.5	21.5	21.2	19.0	30.6	1	22.4	22.4
		その他の虚血性心疾患(再掲)	数	14,775	150	17	13	6	4	-	4	4
		4	<u>*</u>	2.8	3.4	3.2	2.7	3.0	1.6	7.7	4.5	4.5
		島(再掲)	死因割合	26.7	34.5	39.2	32.6	33.8	23.0	118.6	61.6	61.6
		急性心筋梗塞	*		357 34	31	20 3:	9:	3 2:	111	11 6	11 6
		,	* 账 数	17,190				4	3	89		
			死因割合,	17.1	17.8	13.9	14.2	13.4	15.3	30	13.2	13.2
	心 条 患		* H	162.5	178.6	173.1	171.3	151.9	222.0	474.5	179.2	179.2
			黑数	104,647	1,848	137	105	72	29	4	32	32
			死因割合*	5.7	5.7	6.4	7.0	7.4	5.3	15.4	4.5	4.5
		脳梗塞(再掲)	*	54.3	57.8	79.6	84.8	84.4	76.6	237.2	61.6	61.6
		脳	数	34,965	598	63	52	40	10	2	Ξ	11
			四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	2.4	2.7	3.0	3.4	4.3	1.1	1	1.7	1.7
		脳内出血(再掲)	率 死 死 [22.9	27.1	36.6	40.8	48.5	15.3	1	22.4	22.4
		脳内出	数	14,719	281	29	25	23	2	1	4	4
			* 账	1.3	1.6	1.8	1.6	1.9	1.1	1	2.5	2.5
		(世紀)	* 死因割合	12.3	15.8	22.7	19.6	21.1	15.3	-	33.6	33.6
		くも膜下出』	H		164	18 2	12	10	2	1	9	6 3
			* 账	7 7,949					4	4	7	7
	₩		死因割合,	9.7	10.2	11.3	12.	13.8	7.4	15.4	8.7	8.7
	医白命条		*	92.0	102.4	140.2	146.8	156.1	107.2	237	117.6	117.6
			米数	59,212	1,060	111	06	74	14	2	21	21
			死因割合*	24.4	23.9	20.8	20.4	21.6	17.4	15.4	21.9	21.9
	性新生物		*	232.5	239.8	257.7	246.3	244.7	252.6	237.2	296.9	296.9
	鹏		凝	149,706	2,482	204	151	116	33	2	53	53
			死因割合*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	**		平 ※ ※	951.5	1,005.0	1,241.8	1,208.7	1,135.0	1,454.5	1,542.1	1,355.5	1,355.5
	#		数	612,670	10,402	983	741	538 1	190	13 1.	242	242
^			₩	E 612	91	数	±	ī	ī	+-		in.
< マ 女>	N A			争	岐阜	管内総数	本所小計	高山市	飛驒市	白川村	センターショ	不呂市

* 事:人口10万人あたりの死亡割合(全国の事は厚生労働省公表値。県の車は平成26年10月1日現在日本人人口(総務省統計局)、管内の率は平成25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:総数に対する死因別の割合

- 22 -

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

										U	th										
		* *	c	1~4	5~3	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	0~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	8.5~
	4% %P	10	,				1	42 63	3		3	6	10	27	41	+	101	137	261		8
黎	we XX	1 030	1	- 1	7 -		o e.	7 -	0 4	יז כ	0 15	2 00	10	18	26	46	69	787	157	203	391
	4 Z	983	1	-	-	- 1	1	4	6) I		2	7	σ	15	15	30	50	104	153	575
	1 条	405	1	. 1		F	-			c	, -	0 10		0 1	2.1	2.0	53	6.1	90	100	
斯车挤 午	\$ \$ E	200				- -				7	-	7	7 0	+ 0	- 7	5 5	2	- 6	8 1	0 0	
<u>+</u>	± ±	100								7	-	- 1	7	0 9	D C	6 0	200	0 0	- 10	00	
	H X S	204									-	1	,	0 0	7 0	7 0	07	5.7	9 8	÷ 6	
照手術	155英 工	117	-	1	1		1		1	1		1	-	2 +	7	D C	,		07	n c	00000000
重 正 文	# # #	001	1			1	1	1	1	1	-	1	1 '	- 1	7	χ,	4 (4 1	2	6 6	0000000000
	女性	111	ı	ı	I	I	1	1	-	-	1	1	-	2	1	-	3	7	11	20	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	総数	29	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	2	-	-	4	9	7	
日田・単一	男性	=	1	ı	1	ı	ı	1	1	1	-	1	ı	1	2	-	1	-	2	က	
(申掲)	4	18	1		1	1	1			1	1		-	-		1	-	3	V	٧	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Κ % Η #	0 [Ì	ĺ				Ì			l	1	-	- (- (,	+ 4	;	
自田区図	総数	79	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	4	2	4	noncomon
(単程)	男性	28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	4	2	3	-	7	-
(1111)	女性	29	1	1	ı	ı	ı	1	1	1	ı	1	1	-	1	1	-	-	-	7	
	終数	124	1	1	1	ı	ı	1	-	-	1	-	-	-	-	4	3	3	18	17	
脳梗塞	世	61		ı		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	6	1	12	σ	Management.
(重掲)	H #	- 6	-	-	-			*		-	-			-	-	,	7		71	0	-
	χH	20							'		+	'		+	'	+	1	າ	٥	0	
	黎	275	1	1	1	1	1	1	-	1	-	4	က	2	2	6	6	14	42	52	-
心 茶 患	男性	138	1	1	1	ı	1	1	1	1	-	3	2	2	3	7	8	6	28	31	
	女性	137	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	ı	ı	-	-	ı	2	2	-	2	14	21	
1 1	総数	72	1	1	1	ı	1	1	-	1	-	2	1	-	3	2	3	8	6	18	
忌性心筋梗塞	世	41	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	1	-	2		3	9	4	13	
() () ()	† ‡ ‡	3.1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	6	-	6			000000000000000000000000000000000000000
		- 0	t					l	1					,	- ,	J	,	1 7	9	0	
その他の個自体		5												- '	- ,		-	- '	2 1	0 1	-
心疾患(再掲)	-	70	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_			,	C	
	女性	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	က	4	
	務数	109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	က	4	4	12	23	***************************************
馬	男性	69	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	6	16	************
	女性	40	1	I	1	I	ı	1	ı	ı	1	1	1	1	-	1	2	1	3	7	
	総数	84	1	1	-	1	-	1	1	1	-	1	2	2	-	-	3	12	80	21	
不慮の事故	男性	49	1	1	1	ı	-	1	1	1	-	1	ı	2	-	-	2	8	4	13	
	女性	35	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	4	4	8	
	然数	264	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	6	22	
中	中年	7.7	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_			4.0	-
	± ±	101																-	r 4	4 0	
	X X	/01	1				1		1 4	,		1		1	1	,	1	1	0 (2 '	
	総数	45	1	1	1	1	-	G	3	-	2	3	G	4	4	-	9	3	2	2	000000000
ш Ж	男性	29	-	1	1	1	-	-	3	-	-	က	4	4	4	-	-	2	1	-	
	女性	16	I	1	1	I	I	4	1	1	-	I	-	1	I	I	2	-	2	-	
	総数	19	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1	2	-	4	4	-	-	2	3	-
肝 疾 患	男性	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	-	-	-	
	女	7	1	ı	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	2	
	総数	42	-	1	1	1	ı	-	-	-		1	1	-		1	2	-	4	7	
京文	土	26											1				-	-	c	ı	
:	72 H	67		000000000000000000000000000000000000000				*								-	-	-	7	0	000000000
	女性	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+	1	7	7	
	黎	20	1	1	1	ı	ı	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	2	3	
糖尿病	男性	80	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	-	2	-	and the same
	女性	12	1	I	1	I	I	1	ı	ı	1	1	-	1	1	1	1	1	3	2	
	総数	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
結核	男性	2	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	女性	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	
	総数	457	1	-	-	1	ı	ı	2	2	-	-	က	-	က	က	17	28	65	84	245
そのも	甲件	240	1	1	-	1	-	-	*	10110010001000100010001000		***************************************	***************************************	000000000000000000000000000000000000000	***************************************	***************************************	***************************************	000000000000000000000000000000000000000		000000000000000000000000000000000000000	
	1 4								-	2			c	_	3	8	=	18	41	45	

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<本所管内>																				<u>v</u>)	(平成26年)
						F	F		F	⊢	486	F	F	F		ŀ	F		F		
		総数	0	1~4	5~6	10~14	_	4	+	4	4	40∼44	4	4	+	+	+	70~74	+	80~84	82∽
	総数	1,501	1	1	-	-	2	4	9	2	9	=	15	23	32	49	82	105	198	272	689
霧数	男性	760	-	ı	1	-	2	ı	4	2	3	9	80	15	19	36	49	89	124	120	270
	女性	741	1	1	1	1	1	4	2	1	3	5	7	8	13	13	33	37	74	122	419
	総数	361	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	12	14	27	43	44	64	70	77
悪性新生物	男性	210	_	_	_	-	1	_	1	2	_	1	_	7	4	16	27	28	40	40	43
	女件	151	1	ı	I	1	I	ı	1	I	-	4	I	2	10	Ξ	16	16	24	30	34
	総数	166	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	-	3	2	6	7	6	20	33	82
脳血管疾患	男性	92	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	∞	4	4	14	15	28
	女性	06	1	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-	2	1	-	ဗ	2	9	18	54
□ 五十二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	3	2	2	4
11日:1867	男性	80	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1	2	-	1	-	-	2	-
	女性	12	ı	1	-	ı	1	1	1	ı	ı	ı	-	-	1	ı	-	2	-	က	ဗ
1	総数	48	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	2	1	4	8	4	-	14	20
国で国	男性	23	1	ı	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	4	2	3	-	7	5
(申掲)	女性	25	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	1	7	15
	総数	97	1	-	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	4	ဗ	2	17	13	58
医神巢	男件	45	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	3	2	-	12	9	22
(申掲)	女件	52	-	1	-	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	-	-	-	2	2	7	36
	総数	205	1	1	1	1	1	1	-	1	1	4	2	-	4	2	7	=	31	37	102
心 疾 患	男件	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	4	9	7	21	23	32
	女体	105	1	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	4	10	14	70
	(50	1	1	1	1	1	1		1	1	. 2	. 1	1	2	. 62	· m	7	4	Ξ	17
急性心筋梗塞	世	30	1	-	1	-	1		1			- 6	1	1	-	6	. 6	. 2	6	6	g
(重掲)	44	20	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	6	1
	1	29	1	1		1	1	1	1	1		1	1	-	-	1	-	1	μ α	1 6	12
その街の個目杆が		16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	- Lancon Control of Control	-	2006	Α	4
心疾患(再掲)		2 - 7				1				1		1	1	- 1	- 1		- 1		2 0	t c	t o
	X 大 業	2 7				+		+				1				, ,	ı	1 0	7 0	7 -	0 4
	想 车	4/	1	1	'	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-		7	n 0	,	- ;	54
以	出出	4/	'	1	'	1	1	1	1	1	1	1	1	-		-	7	က	သ	- '	GZ
	女性	27	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	-	1	-	ı	2	9	8
	総数	67	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	2	2	-	-	3	10	9	18	22
不慮の事故	男性	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	2	7	4	0	10
	女性	29	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	3	2	8	12
	総数	188	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	8	17	162
州	男性	52	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	10	38
	女性	136	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	5	7	124
	総数	35	1	1	1	1	-	4	в	-	2	-	2	э	в	-	2	2	-	-	2
一	男性	21	ı	1	1	1	-	1	е	-	-	-	4	е	ъ	-	1	-	ı	-	-
	女性	14	-	_	-	_	_	4	_	_	1	-	-	_	_	_	5	1	1	_	-
	総数	17	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	-	ı	2	-	4	4	ı	1	-	ဇ	-
肝疾患	男性	Ξ	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	4	4	-	1	-	-	1
	女性	9	-	-	_	_	_	ı	_	_	1	ı	1	1	-	1	-	-	_	2	-
	総数	29	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	2	2	19
雪不全	男性	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	က	12
	女性	11	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1	-	1	-	2	7
	総数	15	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4	3	9
糖尿病	男性	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	2
	女性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4
	総数	2	-	1	-	-	1	-	1	-	ı	ı	1	1	1	1	-	-	-	-	2
結 核	男性	2	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	1	ı	1	2
	女性	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
	総数	342	1	1	1	1	1	1	2	2	-	-	2	-	ဇ	-	13	23	54	89	171
からも	男性	180	1	1	-	-	-	1	-	2	-	-	2	-	ဇ	-	7	15	34	35	77
	女性	162	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	9	8	20	33	94

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<市町村名> 高山市																					(平成26年)
		然教	O	1~4	o~15	10~14	15~19	20~24	25~29	30∼34	35~39	₽ ~ 0 ~ 44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85∼
	総数		,	. '	-	-	2	-	2		2	6	12	18	27	42	02	84	141	1	493
総数	男性	561	-	1	-	-	2	-	4	3	2	5	2	12	17	29	43	56	87	103	192
	女性	538	'	1	-	1	1	3	-	-	3	4	7	9	10	13	27	28	54	80	301
	総数	278	1	1	1	-	-	1	1	-	-	2	1	6	11	25	35	41	42	52	54
悪性新生物	男性	162	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	9	4	14	23	26	25	30	30
	女群	116	1	1	-	1	-	1	-	1	-	4	1	3	7	=	12	15	17	22	24
	総数	131	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	-	3	2	7	9	7	17	25	63
窗 血 管 疾 患	男性	57	1	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	1	-	2	9	4	Э	12	=	18
	女性	74	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	4	2	14	45
十二十指すべ	総数	17	1	1	ı	ı	ı	1	ı	1	ı	1	-	-	2	1	1	2	2	5	4
くも限り田目	男性	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-
(申掲)	女性	10	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	8	3
	※数	40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	m	e	6	-	10	18
	田	17	1	1	1	1	1	-	1	-	'		-	-	1	3	6	2	-	4	4
(車掲)	1 1 1	66	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-		-	1 -	-	9	
	ゼ %	02									1			- 1			- 0	- 0	7.1	0	
脳梗塞	150 数 丰		-		-		-					-				4	0	-	4-		
(再揭)	另任	33	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	3	2	_	10	c	13
	女性	40	1	I	1	1	1	I	1	I	I	1	1	1	I	-	-	2	4	4	28
	総数	144	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	က	2	ı	4	4	9	6	21	23	72
心 疾 患	男性	72	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	-	1	2	ဇ	5	7	13	15	23
	女	72	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	2	-	-	2	8	8	49
	操	4.2	1		1	1	1	1	'	1	1	٥	1	1	6	С.	۳,	7	c	α	14
急性心筋梗塞	田本	96	-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	_	1	6	3	2	6		
(再揭)	± ± R 4	07										7				7	2	0	7	- +	+ •
		0 0	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	-	1	1 7	7	- L	-	01
そのもの樹田年	-	6.	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	_	1	-	1	o o	4	8
心疾患(再掲)	男性	10	-	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	1	2	3	3
		6	I	I	I	I	1	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	3	-	2
	総数	51	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	1	I	-	1	2	2	5	Ξ	30
罪	男性	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	9	91
	女性	20	1	I	I	I	I	ı	1	I	I	1	I	I	-	1	I	I	I	5	14
	物数	51	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	3	9	9	10	18
不慮の事故	男性	31	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	2	-	-	2	2	4	7	80
	女世	20	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	-	2	8	10
	総数	122	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	2	13	104
松	世	39	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	6	29
	44	83	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	1	4	4	75
	条	30	1	1	1	1	-	e	e	-	6	1	4	6	6	-	22	6	-	-	6
4	世	17	1	1	1	1	-	1	6	-	-	-		- 6	2	-	1	-	1	-	-
	4 7 4	13	-	-	-	-	-	3	-	-		-	-	-	1 1	-	ıc	-	-	-	
	· ************************************	=======================================	1		1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	c	c	1	1	-	1	-
肝疾患	世	7	ı	1	ı	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	e		1	1	-	1	
	女体	4	-	-	1	ı	1	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-
	総数	20	1	-	ı	ı	ı	1	1	1	1	1	ı	ı	1	ı	2	-	2	8	12
配子	男性	14	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	8
	4	g	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	4
	()	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	. 1	1	- er	6	ייי
難。	世 2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	1	-	4	
	† 4	α	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	1	1			1	6	6	
	はない	0 6	1		1	1	1	1	1		1	1	- 1	1	1	1	1	1	1 1	1 1	
44本本本	田本	7	1		1	1	1	1			1	1	1	1	1		1	1	1		, ,
	4 Z 4			-					1			1		-	-	1	-	-	-		10 1
	()	248	-	1	1	1	1	1	6	-	1	-	-	-	67	-	Ξ	16	38	43	130
かの意	世	126	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-		-	9	1-1	24	9.1	55
;	± ±	071								- 1		-	- 1	- 1		-	о ш	- 4	17	66	2 4
	H K	771															0	0	t	77	2

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<市町村名> 飛騨市										1											(平成26年)
		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	62~69	70~74	75~79	80~84	85~
	総数		1		1	1		-	1	-	-	2	2	3	4	7		20	53	7.9	187
総数	男性	182	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	7	9	11	35	42	73
	女	190	1	1	ı	1	1	-	ı	1	ı	-	1	-	3	ı	9	6	18	37	114
	総数	80	1	-	1	_	1	1	1	1	-	_	1	1	3	2	8	3	22	17	23
悪性新生物	男性	47	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	2	4	2	15	10	13
	女性	33	I	ı	1	I	ı	ı	1	1	1	ı	1	-	3	ı	4	-	7	7	10
	総数	30	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	-	-	2	7	17
脳由管疾患	男性	16	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	8
	女性	14	1	I	I	I	I	1	I	ı	I	I	I	I	ı	I	-	-	I	3	6
中王上朝,#>	総数	3	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
HE KENTY (NEW)	男性	-	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
(++)%	女性	2	1	1	1	1	1	I	_	-	1	_	_	1	-	-	1	1	I	-	1
-{ 	総数	7	1	1	1	I	1	1	I	1	ı	ı	1	1	1	-		ı	ı	4	2
国で図	男性	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1
(申揭)	女性	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	総数	20	1	1	I	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1	ı	ı	1	2	3	15
脳梗基	世	10	-	1	1	-	1	'	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1	6	-	7
(再掲)	中人	10	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	- 00
	※数数	55	1	1	1	ı		1	ı	1	ı	-	1	-	1	-	-	2	00	13	28
心 疾 患	世本	9.6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	9	. «	6
	4	66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	. 1	1			6	6		19
	土素家	63										-						7	7 -	0 0	0
急性心筋梗塞	₹ # #	,										-							-	2 6	9
(再揭)	H H	4 0	1		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	'	-	1 ,	7	7
		ກ ເ	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1 ,	ı	1	1	1	- 0	- 0	•
その街の個目柱。	8	s ı	1	1	1	1	'	1	1	'	ı	1	1	- ,	1	1	1	1	7	7	4 ,
心疾患(再揭)	-	ο.	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	7		- 1
		4	1	1	1	I	1		I	'	I	I	I	1	1	1 ,	1	1 ,	1 4	- 1	, co
	級計	20	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		2	9	
10000000000000000000000000000000000000	出:	- 13	_	1	1	-	'	'	1	1	1	'	'	1	1	-	1	-	1	4	
	女性	7	I	1	1	I	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1	2	-	4
1	称数	15	-	1	1	1	-	1	-	-	I	1	-	1	-	1	1	4	1	7	4
不願の事数	男性	9	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2
	女性	6	T	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	2	I	2	2
	総数	65	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	-	3	4	57
松 軟	男性	13	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	2	-	6
	女性	52	ı	I	I	I	1	ı	I	ı	ı	I	I	I	ı	I	I	I	-	3	48
	総数	3	ı	1	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	ı	ı	-	-	-	1	1
二	男性	2	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1
	女性	-	I	1	I	I	1	-	I	1	ı	ı	I	I	1	I	I	ı	I	I	I
	総数	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	1	2	1
肝疾患	男性	3	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1
	女体	2	I	I	I	I	ı	ı	I	1	I	I	1	1	ı	I	I	I	I	2	1
	総数	6	1	1	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	ı	ı	ı	1	ı	2	7
國 不 全	男性	4	ı	1	ı	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	4
	4	. 2	_		1				1		1		1					1			
	※ ※	4	1	1	1	1	1	1	1				1			1	1	-	-	-	-
聯网	世	6	-	1	-	_	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1
	4	2	1			-		1		1	-	-	-		1				-		-
	な	1 1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	. 1	1	. 1
結核	田世	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1
	女性	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	1
	総数	98	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	2	7	15	21	39
からも	男性	50	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	4	10	12	21
	女性	36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	3	5	6	18

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

<市町村名> 白川村																				()	(平成26年)
		桑	c	1	ς Ο	10~14	15~10	20~24	25~20	# ₩	35~30	VV~0	45~40	50~54	55~50	80~6A	85~60	Nr~0r	75~70	N ~ 0 × 0 ×	ς α
	終数		,	-	9	-			1	+	3	١,	-	2	3 -			-	4	10	6
総数	無	17	1	1	1	-	-	1	- 1		-	-		-		1	1		2	2	5
	女性	13	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	4
	総数	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	-	-	1	1	1	-	-
悪性新生物	男性	-	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	1	-		-	1	-	-	-	-
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	総数	5	1	1	1	ı	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2
脳血管疾患	男性	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	2
	女性	2	1	'	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1
	終数	-	ı	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1
〈も膜下出血	世	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	ı	1	1	-	-
(申揭)	44	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-
	はなる	-	1	1	1	1		1			1		1		1		1	-			
屋田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	io3X ⊞	- -																			
(再掲)	± ±	X DOMOGRAPH TO THE PARTY OF THE					XXX (XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX								***************************************			-	***************************************		***************************************
	文字		1	ı	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1 ,	1
脳梗塞	級	4	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1		-	2
(再揭)	男性	2	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	2
	女性	2	-	_	_	-	-	-	1	-	-	_	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	黎	9	1	1	1	1	1	ı	-	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	2	-	2
心 疾 患	男性	2	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	2	ı	1
	女群	4	ı	1	1	1	1	ı	-	1	ı	1	1	1	ı	-	1	1	1	-	2
1 1 1	総数	-	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
急性心筋梗塞	世	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1
(本本)	#	-	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-
		-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'	1	1	1	1	1	1	-	1	1
4の句の個目 世、十十二二二十十二二二十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	男性	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
心疾患(再掲)		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	-	ı	1	1	1	-
	総数	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	-	2
工	男件	3	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	ı	1	1	-	-	-	2
	女性	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-
	総数	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1
ト雇の事故	世	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-
1	4 4 4	-			1	1	1		1	1	-	1	1	1		1	1	1	1	- 1	-
	1 条	-	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	-
- 外	世		-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	† †	-		1	1		-		-	-					1	-		-	1	-	1
	4条		1	1	1	1	1		1	1		1	-	1	-	1	1		1	1	-
京田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	田本	,	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-
	4 # #	7 -	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	1	1	-	_	-
	2 条	-	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			-	
肝疾患	世	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1
	#	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-
	(1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	基本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	# # #	1	1		1	1			1	1				1				1	1		1
	となる		1	1		1		1	1		-	,	-		1	'	1			1	
集	1000年	1 1	1 1			1 1		1 1		' '		1 1				' '	1 1	' '			
4	<u>#</u> #																Ī				
	大は 参	1	1		1	1	1		<u> </u>	<u> </u>	'		+		+			 	+		
## #\$	₹8# #		-		_	***************************************		-			-	-	_	-		_					
	# # #				1	1	' '	' '	1 00 1	1	' '	1	1				' '		1	1	
	大 条	0	1	1	1	1			1	-									-		c
h 号	₹8.¥	0 7								- -									-	+ 0	7
3	7 ‡ ‡	4 .			'	'	'	1	'	-		'	'		'			'	1 -	7	
	ΧŒ	4	ı	1	1	1	I	-	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	7	-

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

		総数	0	1~4	6~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	69~29		75~79	80~84	85~
	総数	512	-	1	1	-	1	1	-	-	2	2	4	4	6	12	19	32	63	84	277
総数	男性	270	1	1	-	1	-	-	1	1	2	2	4	3	7	10	13	19	33	53	121
	女	242	-	-	ı	1	ı	1	1	-	1	1	1	-	2	2	9	13	30	31	156
	総数	124	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	2	2	7	4	10	17	22	30	
悪性新生物	甲	71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	-	5	e	9	10	-	19	14
	ţ A	53	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	2	-	4	7	Ξ	11	16
	2 条	45	1	1	1	ı	ı	ı	1	1	-	1	1	. 1	1	. 1	. 1	. 6	. 9	. 4	30
医 由 管 茶 患	世	24	1			-	1		1	1	-	1	1	1	1	1	1		-	4	
[]	1 z	17																c	- u		
	Ή Ή	17	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	C ·	7	
〈も膜下出血	総数	6	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	4	2	
(国規)	男性	3	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	***************************************
(#4149)	女性	9	-	1	1	1	ı	1	_	1	1	1	1	1	_	1	-	1	3	1	
1 11 11	総数	6	1	1	I	I	I	1	1	1	ı	ı	ı	ı	1	1	I	1	-	-	
目出区図	甲	2	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	1	1	
(車掲)	‡ ‡	V	-					-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	世条	1 6															1	+		_	
脳梗塞	18 XX		-			-		-	-					-				-	_	4	17
(重掲)	岩匠	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	I	.n	
	女性	11	1	1	I	1	-	-	ı	1	-	-	-	-	ı	1	1	-	-	-	8
	総数	70	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	4	2	3	=	15	
心 茶 患	男性	38	1	1	1	ı	ı	1	1	1	-	ı	-	-	-	က	2	2	7	œ	
	女世	32	1	1	ı	1	ı	-	1	1	ı	1	ı	ı	1	-	ı	-	4	7	
1	総数	22	1	1	ı	1	1	1	1	1	-	1	ı	-	1	2	1	-	2	7	
急性心筋梗塞	世	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	6	4	
(角掲)	#	-	-	-	1	1	ı	-	-	-	1	1	ı	1	1	-	1	1	г.	3	-
		α	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	6	۳.	
その街の個目性		V	-	-		=	=	-	-	1	=	=	=	=	-	1	1		. 0	-	
心疾患(再掲)		- V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	1 条	36	1	1	-	1		1	1	1	1	1	1	1	1	c	c	-	Ľ	1 (4	
监	四本	66			1		1									2	7 -		> <	o 10	
	44	13		_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	***************************************
	H K S	2 -					,					1					7	c	- c	- 0	
# # #	₹ ¥	- ;	<u> </u>				- -		'	'	'	'	'		'	'	'	7	7	2 0	
# 6	H H	= '	1	1	'	'	-	'	1	1	1	1	1	1	1	1	'	- ,	1 (າ	
	女性	9 1	'	1	1	1	1	1	1	1	'	1	1	1	1	1	1	1	7 .	' '	2
	総数	76	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	2	000000000
松	岩体	25	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	ı	-	ı	-	-	2	
	女性	51	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	3	
	総数	10	1	1	1	1	1	-	1	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	
四級	男性	∞	1	1	1	ı	ı	-	1	1	1	2	ı	-	-	1	-	-	1	ı	
	女性	2	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
	総数	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	1	
肝疾患	男性	-	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	-	1	1	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	総数	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
配子	男件	7	-	1	1	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	2	
	4		_	1		1	1		1	1	1	1	1	1	1			1	-	-	
	2 条	ıc	1	1	ı	ı	ı	1	1	1	1	ı	ı	ı	1	1	1	1	-	1	
糖 尿 流	世	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	
	ţ 4	6	1	1	1	1	1	'	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	
	総数	1 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
結核	田本	1	1	1	1	1	ı	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	
	女性	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	
	総数	115	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	2	4	5	11	16	
そのも	男性	09	1	1	-	1	-	-			***************************************	***************************************	,	000000000000000000000000000000000000000			,	٠	_	9,	
	1						1	1	1	1	ı	ı	_	1	1	7.	4		7	20	

ウ 主要死因・性・年齢階級別死亡数(T2-9)

										ł	-	*									
		談数	0	4~1	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30 ~34	35~39	Bπ 40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	62~69	70~74	75~79	80~84	85~
	400 964	ī	1	L	1		ı	7			١,	١,	,	,	c	ľ	ľ	1	1	0.4	
	移	212	1	-	-		_	-	'	'	7	7	4	4	6	71	6	32	203	84	/7
裁	男性	270	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3	7	10	13	19	33	53	121
	女性	242	_	1	_	_	_	_	1	-	-	-	_	1	2	2	9	13	30	31	156
	総数	124	-	1	1	-	_	1	1	1	-	1	2	2	7	4	10	17	22	30	30
悪性新生物	世本	7.1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	5	3	9	10	11	19	
 	4	53	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	6	-	4	7	-	-	1.0
	¥	SO !												+	7	1	,		1		
1	総数	45	1	1	1	1	ı	1	ı	1	-	ı	1	1	1	1	1	7	9	9	30
脳血管疾患	男性	24	ı	1	1	1	ı	1	1	1	-	ı	ı	1	1	1	ı	ı	-	4	18
	女性	21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	5	2	12
	称粉	6	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	4	6	
〈も膜下出血	¥	0																	-	7 -	***************************************
(車権)	为压	2	1	1	1		1	'	'	1	-	1	1	1	1	1	1	'	-	-	
,	女性	9	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	ı	ı	1	I	I	ı	-	3	-	
	総数	6	ı	1	1	-	I	1	1	ı	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	-	ı	
目田田区選	丰田	4	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	_	-	_	
(再掲)	# :	C							1	1		1	1	1	1					1	
	女性	4	_	_	1	1	I	_	1	1	_	_	1	_	_	1	_	-	1	_	
	総数	27	1	1	1	-	I	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	4	21
脳梗塞	基	16	1	1	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	°	
(再掲)	H :	0 :						'	'	'	'	'	'	'	'		'			9	2
	女性	Ξ	1	1	1	-	-	-	_	ı	-	1	-	-	I	ı	-	-	-	-	
	総数	70	ı	ı	1	ı	I	ı	ı	ı	-	1	-	-	-	4	2	က	=	15	31
心疾患	男性	38	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	က	2	2	7	80	12
	华	3.9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	٧	7	10
	ļ	3 6							1		,	1		,		- c	T		·	. [
急性心筋梗塞		77												_	-	7		_	n	,	-
(車場)		Ξ	1	1	'	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	7	4	
	女性	11	_	_	_	1	I	_	-	1	_	_	1	_	_	-	_	1	3	3	
生 1		8	1	1	ı	İ	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	-	2	က	
この記の理問は、		4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	-	
心疾患(再揭)		4	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	1 参	35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	6	-	ĸ	9	
出	世	66		1			1		1	1		1	1	1		6		-	٧	ır	10
	1 2	1.2		-		-				-	-		-				6	-	-	-	
	X # #	2 !					,	1	1			1		1		1	7		- 4	- (
	総数	7	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	7		
不慮の事故	男性	=	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	в	***************************************
	女性	9	_	-	I	I	I	_	I	1	-	I	-	1	-	I	1	1	2	_	
	総数	9/	1	1	1	-	ı	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	5	7.0
林	世	25	'				1			1	-	'	-	1		1		1	-	6	
	1 1	2																	-	1 0	1 07
	χ Ή:	10	1	1	'		1	<u> </u>	<u> </u>	1	 	+	1			1		1		2	
	総数	10	1	-	1	-	1	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	
ш Ж	男性	8	1	-	1	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	***************************************
	女性	2	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	1	
	総数	2	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	
肝疾患	男性	-	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	-	ı	ı	
	サ本	-	1	1	1	-	ı		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	
	然粉	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	6	
8 4	±																		-	1	
-	71H	,	-		-			700			NOOD COORDINATION OF THE PERSON OF THE PERSO			-						7	
	女性	9	I	I	I	1	I	I	I	I	ı	I	I	ı	I	I	ı	I	-	I	
	総数	5	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
糖尿湯	男性	က	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	
	女性	2	_	_	-	1	1	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	1	_	_	
	総数	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	_	1	-	
結核	甲	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	1	
	4		1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-		-		-	1	1	1	
	然粉	115	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	6	4	ĸ	11	16	7.4
4 €	基	080	-		-	***************************************	700000000000000000000000000000000000000	-	-	-	1000	-	-	-	-	0	V		-	-	0.0
3	31II	00	_	-	_			_				1	_				4				•
	***	22	1	_								-	-	***************************************					,,,,,,		-

工 部位別悪性新生物死亡数(T2-10)

년 금	ــا دعه لارد -	ロバンジューカー エンジン・コメンド スメン・ム	×× 16 10)												(平成26年)
		悪性 新生物 (総数)	食道		給 腸	直腸S字状結 腸	肝・肝内胆管	雜	気管、 気管支 及び肺	前立腺	乳 房	子ョ	卵 巣	白血病	その他
	総数	368,103	11,576	47,903	33,297	15,188	29,543	31,716	73,396	11,507	13,323	6,429	4,840	8,196	81,189
₩ Ш	男	218,397	679'6	31,483	16,478	669'6	19,208	116,411	52,505	11,507	83		•	4,896	46,498
	女	149,706	1,947	16,420	16,819	5,489	10,335	15,305	20,891		13,240	6,429	4,840	3,300	34,691
	総数	6,017	191	890	266	234	434	999	1,166	173	198	108	84	135	1,302
岐阜県	男	3,535	133	572	257	162	279	276	855	173	1			80	747
	女	2,482	28	318	309	72	155	290	311		197	108	84	55	555
	総数	485	12	72	51	18	29	47	77	13	16	11	3	15	121
管内総計	用	281	6	44	21	10	18	21	63	13	-			10	72
	女	204	8	28	30	8	11	26	14		16	11	3	5	49
	総数	360	L	55	33	12	23	32	59	8	13	6	2	10	94
本所小計	男	210	9	33	15	9	14	14	49	8	-			7	58
	女	150	1	22	18	9	6	21	10		13	6	2	3	36
	総数	278	<i>L</i>	38	27	4	17	29	46	9	12	8	2	10	69
高山市	男	162	9	22	13	7	11	14	39	9	-		•	7	40
	女	116	1	16	14	8	9	15	7		12	8	2	3	29
	総数	80	1	17	9	2	9	9	11	2	1	1	_	-	25
飛驒市	用	47	1	11	2	2	8	_	6	2	1			-	18
	女	33	_	9	4	3	8	9	2		1	1	_	-	7
	総数	2	-	-	1	1	1	_	2	-	-	1	_	-	ı
白川村	黑	1	Ι	1	1	I	I	Ī	1	I	_			-	I
	¥	1	1	1	1	1	1	1	1		-	1	1	-	1
	総数	124	2	17	18	9	9	12	18	5	3	2	1	5	26
センター小計	角	71	3	11	9	4	4	7	14	2	-			3	14
	¥	53	2	9	12	2	2	5	4		3	2	1	2	12
	総数	124	5	17	18	9	9	12	18	5	3	2	1	5	26
中四十	用	71	3	11	9	4	4	7	14	2	-			3	14
	¥	53	2	9	12	2	2	5	4		3	2	1	2	12

(部位別悪性新生物 市村別・年齢階級別)

<管内総計>

										호	F	Í	鈴								
		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~
生新生物(総数)	総数	485	-	-	-	1	1	-	-	2	1	5	2	14	21	31	53	61	86	100	10
	男性	281	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1	2	8	9	19	33	38	51	59	
	女性	204	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	6	12	12	20	23	35	41	
	総数	12	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	3	2	
食道	男性	9	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	-	1	4	_	1	2	
	女性	3	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
	総数	72	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	7	7	7	13	18	ļ
胃	男性	44	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	5	5	3	9	12	
	女性	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	4	4	6	
	総数	51	_	-	_	-	-	_	_	-	-	_	1	2	3	1	3	8	8	12	
結腸	男性	21	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	1	1	1	1	3	3	3	4	<u> </u>
	女性	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	5	5	8	
	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	2	2	<u> </u>
直腸・S状結腸	男性	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	2	2	2	_	1	
	女性	8	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	
	総数	29	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	11	6	
肝及び肝内胆管	男性	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	1	_	3	7	4	
	女性	11	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	2	
	総数	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	4	7	9	6	
膵	男性	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	4	2	
	女性	26	_	-	-	_	_	-	-	-	-	1	-	-	3	4	1	4	5	4	
	総数	77	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	4	2	7	12	12	9	17	
気管、気管支及び肺	男性	63	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	3	2	7	10	10	7	13	
	女性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	4	
前立腺	男性	13	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	
	総数	16	_	_	_	-	-	-	_	-	-	2	-	2	1	3	3	2	-	2	
乳房	男性	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	ļ
	女性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3	3	2	-	2	
子宮	女性	11	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	_	1	1	1	-	3	1	2	
卵巣	女性	3	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	1	1	-	-	1	-	
	総数	15	_	-	-	-	1	_	_	1	_	_	_	_	-	_	2	4	3	3	
白血病	男性	10	-	-	-	-	1	_	-	1	_	-	-	-	-	-	1	4	1	2	
	女性	5	-	-	-	-	-		_	-	-	_	-	-	-	-	1	-	2	1	
	総数	121	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	6	3	13	12	23	27	
その他	男性	72	-	-	-	1	-	-	_	1	-	-	-	-	3	2	5	9	16	16	Ī
	女性	49	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	1	3	1	8	3	7	11	T

<本所小計	>

										白	F	É	齡								
		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~
性新生物(総数)	総数	361	_	-	_	1	1	_	_	2	1	5	-	12	14	27	43	44	64	70	77
	男性	210	-	-	-	1	1	-	_	2	-	1	-	7	4	16	27	28	40	40	43
	女性	151	-	ı	-	1	-	-	-	-	1	4	-	5	10	11	16	16	24	30	34
	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	1	_
食道	男性	6	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	1	-	1	2	_	1	1	-
	女性	1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_	-	-	-
	総数	55		_		_					_	1		1		5	6	7	10	11	14
胃	男性	33	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	4	5	3	7	8	5
	女性	22	_	_	-	_	-	-	_	-	-	1	-	-	-	1	1	4	3	3	(
	総数	33	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	3	1	3	5	5	10	(
結腸	男性	15	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	2	2	3	
	女性	18	_	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	2	_	-	3	3	7	:
	総数	12												1	1	1	1	1	2	1	4
直腸・S状結腸	男性	6												11		11	11	11		11	
	女性	6	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	_	2	-	
	総数	23	_		_		_		_	_	_	11		_	_	1	3	2	10	5	1
肝及び肝内胆管	男性	14	_	_		_					_	1		_	_	1	_	2	7	3	-
	女性	9	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	3		3	2	1
	総数	35		_		_						1		1	3	4	3	5	6	4	
膵	男性	14		-	-								_	1	-		2	3	2	1	
	女性	21	_	-	_		_	_	_	_	_	1	-	_	3	4	1	2	4	3	;
気管、気管支及び肺	総数	59									_			44	1	7	12	8	8	11_	
ス官、ス官又及ひ 師	男性	49		-	-	-						-	-	3	1	7	10	7	6	7	
前立腺	男性	10	-		_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	-		2	1	2	4	
BiJ ≟L IDK	総数	13	_	-	_	-	-	_	-	_	_	2	_	2	1	3	3	1	1	1	
乳房	男性	- 13					<u> </u>											<u>-</u>	<u> </u>		
70//3	女性	13					<u> </u>			<u> </u>		2		2	1	3	3	1			
子宮	女性	9				_	-				1	_		1	1			2	1	2	
卵巣	女性	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-	<u> </u>		Ι.
21 212	総数	10	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	-		2	2	2	2	<u> </u>
白血病	男性	7	-	-	_	-	1	_	-	1	-	-	-	_	-	-	1	2	1	1	-
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	1	1	-
	総数	95	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	8	10	18	22	29
その他	男性	58	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	_	2	1	3	7	13	14	16
· · · -	女性	37	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u> -	-	-	-	1	1	1	5	3	5	8	13

(市町村名> 高山	TD									ź	F		龄								
	ŀ												en e		l						
		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~
原性新生物(総数)	総数	278	_	-	_	1	1	_	-	1	1	5	-	9	11	25	35	41	42	52	54
	男性	162	-	-	_	1	1	_	-	1	_	1	_	6	4	14	23	26	25	30	30
	女性	116	_	-	_	_	_	_	_	-	1	4	_	3	7	11	12	15	17	22	24
	総数	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	2	_	1	1	_
食道	男性	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	2	_	1	1	_
	女性	1	_	_	_	-		_	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	総数	38	_	-	_	_		_	_	_		1	_	1		5	5	6	6	6	8
胃	男性	22	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	4	4	3	4	4	2
	女性	16	_	_	_	-		_	_	-	_	1	_	_	_	1	1	3	2	2	6
	総数	27	_		_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	2	1	2	4	4	9	5
結腸	男性	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	2	1	2	3	3
	女性	14	_	_	_	-		_	_	-	_	_	_	_	1	_	_	3	2	6	2
	総数	7	_	-	_	_		_	_	_		_	_	1	1	_	_	1	_	1	3
直腸・S状結腸	男性	4				_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	1	_	1	1
	女性	3	_	_	_	-		_	_	-	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_	2
	総数	17	_		_	_		_	_	_	_	1	_	_	_	1	2	2	8	2	1
肝及び肝内胆管	男性	11	_	_		_		_	_	_		1		_	_	1	_	2	6	1	_
	女性	6	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	2	-	2	1	1
	総数	29	_	_		_			_			1		1	1	4	3	5	5	2	7
膵	男性	14	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	1	_	_	2	3	2	1	5
	女性	15	_	-	-	-	-	_	-	-	-	1	_	_	1	4	1	2	3	1	2
	総数	46				_		_	_		_	_	_	2	1	6	10	8	4	10	5
気管、気管支及び肺	男性	39	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	6	9	7	2	7	5
	女性	7	_	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	1	1	2	3	_
前立腺	男性	6	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-	1	-	1	4
	総数	12	_	_	_	-	_	_	_	_	-	2	_	2	1	3	2	1	_	_	1
乳房	男性	-	-	_	_	-	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
	女性	12	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	2	1	3	2	1	-	-	1
子宮	女性	8	-	_		-		-			1			1	1		-	2	1	2	
卵巣	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	総数	10	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-
白血病	男性	7	_	_	_	-	1	_	_	1	-	_	_	_	-	_	1	2	1	1	_
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	1	-	1	1	-
	総数	69	_	_	_	1	-	-	_	_	-	_	-	-	3	2	7	9	11	16	20
その他	男性	40	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-	_	2	1	3	6	7	10	10
	女性	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	4	6	10

										ź	F	1	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~
性新生物(総数)	総数	80	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	8	3	22	17	2
	男性	47	-	-	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	2	15	10	1
	女性	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	4	1	7	7	1
	総数	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-	
食道	男性	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	
	女性	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
	総数	17	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	4	5	
胃	男性	11	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	
	女性	6	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	1	1	1	<u> </u>
	総数	6	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	1	_	1	1	1	1	
結腸	男性	2	-	_	_	_		-	_	-	_	-	_	_	_	_	1	1	-	_	
	女性	4	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	1	_	-	-	1	1	—
	総数	5	_					-		-		-				1	1		2		
直腸・S状結腸	男性	2	_	-	_	_	_		_	-	-	-		_		1	1			_	ļ
	女性	3	-			_	_	-	_	-		-	-	-	-	_	_		2	_	₩
	総数	6	-					-									1		2	3	~~~~~
肝及び肝内胆管	男性	3	-							-									1	2	
	女性	3	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_		1	_	1	1	₩
l	総数	6		_	_	_	-	_	_		_		_	_	2	_	_	_	1	2	
膵	男性	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	
	女性	6	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	_	2		_	_	1	2	₩
	総数	11	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	_	1	2	-	4	-	
気管、気管支及び肺	男性	9												_		1	1		4		
	女性	2	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	-	1	-	_	1	_	-	-	₩
前立腺	男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	₩
N =	総数	1			_		_	_	_	_	_		_			_	1	_		_	**
乳房	男性								_		-					-	-	-		-	
子宮	女性	1	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		┼
<u> </u>	女性	1	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	\vdash
- 別米		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
白血病	男性	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	*
	女性	-		-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-		-	-	-	-	\vdash
7.0 lb	総数	25			 				-	1					_		1	1	7	6	
その他	男性	18	_							1						_		1	6	4	
	女性	7	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	<u></u>

<u> </u>										호	F	ŧ	鈴								
		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~
性新生物(総数)	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	† -
	男性	1	_	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	*
	女性	2	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	総数	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
食道	男性	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	
	女性	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	
	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
胃	男性	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	女性	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	
	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	
結腸	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
	女性	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
直腸・S状結腸	男性	_		_	_	_		_	_		_	_		_		_	_	_		_	
	女性	-	-	-		-	_	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	-	-	
	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
肝及び肝内胆管	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	
	女性	-	-	-		-		-	-	-	_	-	-		-	_	_	_	-	_	
	総数	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	
膵	男性	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	ļ
	女性	-	-	-		-		-	-	-	_	-	-		-	_	_	_	-	_	
	総数	2	_								_			1			_		-	1	
気管、気管支及び肺	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	_	_	_	-	-	ļ
	女性	1	-	-		-		-	-	-	_	-	-		-	_	_	_	-	1	
前立腺	男性	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	
	総数	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
乳房	男性	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	
	女性	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	
子宮	女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
卵巣	女性	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	↓
	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
白血病	男性	-	_		-	-		_	_	_	-		-	_	_	_	_	_	_		<u> </u>
	女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	
その他	男性	-	-	-	_	-		_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	
1	女性	1	_	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-	1	_	-	-	-	-	_	

										白	F	É	朎								
		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~
性新生物(総数)	総数	124	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	2	2	7	4	10	17	22	30	3
	男性	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	3	6	10	11	19	
	女性	53	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	2	1	4	7	11	11	
	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	2	1	
食道	男性	3	-	_	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	-	_	2	_	_	1	Ī
	女性	2	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	2	_	Ī
	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	1	2	1	-	3	7	
胃	男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	4	I
	女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	1
	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3	3	2	
結腸	男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	
	女性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	
	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	1	1	1	-	1	
直腸・S状結腸	男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	_	1
	女性	2	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	1	1
	総数	6	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
肝及び肝内胆管	男性	4	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	1	
	女性	2	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	_	
	総数	12	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	2	
膵	男性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1
	女性	5	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	2	1	1	1
	総数	18	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	1	-	_	4	1	6	
気管、気管支及び肺	男性	14	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	1	_	-	3	1	6	1
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
前立腺	男性	5	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	総数	3	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	Т
乳房	男性	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	1
	女性	3	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	1	-	2	1
子宮	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
卵巣	女性	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	_	
	総数	5	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	2	1	1	
白血病	男性	3	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	2	_	1	*boosoos
	女性	2	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	1	_	00000000
	総数	26	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	2	5	5	
その他	男性	14	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_		1	1	2	2	3	2	******
	女性	12	-	-	-	-		_	_	-	_	_	-	_	2	-	3	-	2	3	•

<市町村名> 下呂市

										年		齢	i								
		総数	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29		35~39			50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75 ~ 79	80~84	85~
生新生物(総数)	総数	124	_	-	-	-	_	_	_	-	_	-	2	2	7	4	10	17	22	30	
	男性	71	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	2	1	5	3	6	10	11	19	
	女性	53	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	1	2	1	4	7	11	11	
	総数	5	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	2	_	2	1	ļ
食道	男性	3	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	1	
	女性	2	1	-	-	_	-	-	-	-	ı	-	_	ı	-	ı	-	-	2	-	
	総数	17	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_	1	_	1	2	1	-	3	7	
胃	男性	11	-	_	_	_	-	_	_	-	-	-	1	-	1	1	_	-	2	4	
	女性	6	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	1	_	1	3	
	総数	18	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	2	-	-	-	3	3	2	J
結腸	男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1
	女性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	
	総数	6	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	1	1	1	1	-	1	
直腸・S状結腸	男性	4	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	-	1	1	1	1	_	-	Γ
	女性	2	_	_	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	1	
	総数	6	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	-	1	1	1	
肝及び肝内胆管	男性	4	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	1	-	1	
	女性	2	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	1
	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	_	1	2	3	2	
膵	男性	7	_	_	-	_	-	_	-	_	_	-	-	-	1	_	1	-	2	1	1
	女性	5	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	000000
	総数	18	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	_	-	4	1	6	T
気管、気管支及び肺	男性	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	3	1	6	
	女性	4	_	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	_	_	-	1	-	_	^
前立腺	男性	5	_	_	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	2	2	Ī
	総数	3	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
乳房	男性	_	_	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	_	_	-		-	_	000000
	女性	3	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	1	-	2	!
子宮	女性	2	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	1	-	-	
卵巣	女性	1	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	1	-	
	総数	5	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-	2	1	1	
白血病	男性	3	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	2	-	1	1
	女性	2	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	1
	総数	26	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	1	5	2	5	5	Ħ
その他	男性	14		_	-	_		-	_	-		-	-		1	<u>.</u> 1	2	2	3	2	
	女性	12	_	_	_	_		_	_	_	_		_	-	<u>'</u>		3		2	3	┼

才 年次別死亡順位 (T2-11)

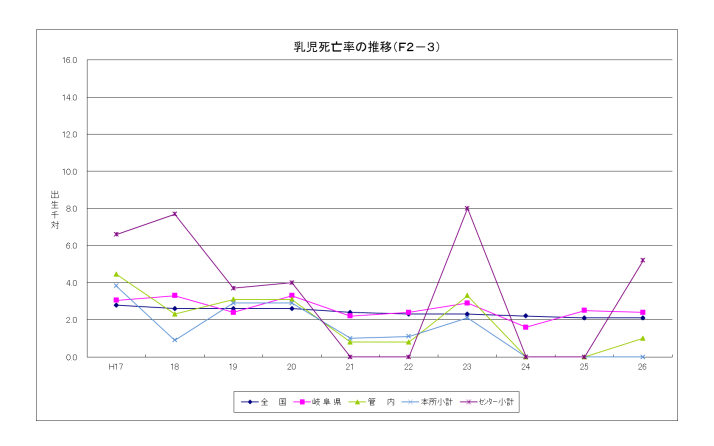
		平成 17	种	4 及 18	年	中 成 19 1	卅	平成20年	#	平成21:	年	平成22:	サ	平成23年	年	平成24年	#	平成254	年	平成26	种
HIIIS	順位/年	死	*	死因	*	死因	*	死 因	*	死	*	死因	*	死	*	死	*	死因	*	死 因	*
1	第1位	悪性新生物	255.6	悪性新生物	261.4	悪性新生物	266.1	悪性新生物	272.4	悪性新生物	279.5	悪性新生物	275.1	悪性新生物	284.1	悪性新生物	286.0	悪性新生物	299.0	悪性新生物	299.7
每	第2位	心疾患	159.0	心 疾 患	158.9	心疾患	155.3	心 疾 患	162.4	心疾患	154.0	う条悪	162.8	心疾患	177.7	心疾患	180.2	心疾患	173.8	心疾患	175.0
中	第3位	脳血管疾患	109.6	脳血管疾患	104.4	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	7.66	脳血管疾患	95.9	服血管疾患	96.5
些	第4位	計	81.4	計	86.4	肺炎	92.7	干	9.06	計	86.5	計	94.1	計	98.9	計	95.5	計	91.8	計	94.6
	第5位	不慮の事故	36.7	不慮の事故	36.2	不慮の事故	37.4	老敖	44.4	老	42.0	老鼓	52.9	老	58.3	老	6.99	老	78.9	老	75.9
	第1位	悪性新生物	268.1	悪性新生物	284.3	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	寒性新生物	320.5
\$m	第2位	心条患	172.7	心 疾 患	162.3	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	地敞	168.1	析敞	183.0	心疾患	181.7
内 総	第3位	脳血管疾患	129.8	脳 血 管 疾患	133.6	脳血管疾患	132.8	脳血管疾患	147.8	脳血管疾患	137.9	物軟	130.1	粉酸	149.6	心 疾患	165.5	心 疾 患	168.0	老歲	174.4
丰	第4位	岩	0.06	歩破	89.1	老歲	9.76	地戲	101.2	老娘	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	服血管疾患	139.4
	第5位	老魚	74.3	計	6.67	肺炎	88.9	計	84.5	肺炎	76.5	計	79.4	計	71.0	計	97.6	計	77.8	茶 峭	72.0
	第1位	悪性新生物	264.3	悪性新生物	271.5	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
₩ 1	第2位	心疾患	173.9	心疾患	162.7	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	180.9	心疾患	174.9
近 衛	第3位	脳血管疾患	125.9	脳血管疾患	134.1	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	老鼓	162.7	老鼓	165.9	心疾患	164.0	老	160.4
- E	第4位	計	88.9	老	86.5	老衰	91.6	老	89.5	老	91.1	老费	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
	第5位	老费	6.99	計	80.2	計	82.8	雷炎	87.1	肺炎	72.4	計	83.3	計	68.1	計炎	93.0	計	62.6	张	63.1
	第1位	悪性新生物	280.6	悪性新生物	326.9	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
ر 4	第2位	心疾患	168.9	心疾患	160.8	心疾患	181.3	心疾患	232.1	心疾患	177.5	老	162.5	心疾患	203.4	老衰	175.3	老	190.2	老春	222.7
ø − ;	第3位	脳血管疾患	142.9	脳血管疾患	131.8	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	105.9	心疾患	158.4	心疾患	181.6	心疾患	205.1
<u>—</u> —	第4位	老	98.7	老	97.6	老	117.3	老	140.4	老	114.7	脳血管疾患	126.7	脳血管疾患	89.2	脳血管疾患	132.9	計	129.7	脳血管疾患	131.9
	第5位	哲	93.5	盂	79.1	军炎	109.3	军炎	75.6	干炎	90.1	监	66.1	岩炎	80.8	岩炎	113.1	脳血管疾患	109.5	電災	102.6
1																					

* 率は人ロ十万対

(4) 乳児死亡 ア 年次別乳児死亡数·率(T2-12)

	平成17年	17年	平成18年	8年	平成19年	9年	平成20年	0年	平成21年	4	平成22年	2年	平成23年	3年	平成24年	4年	平成25年	25年	平成26年	26年
•	実数	*	実数	₩																
畑	2,958	2.8	2,864	2.6	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
岐阜県	54	3.0	09	3.3	43	2.4	58	3.3	38	2.2	41	2.4	49	2.9	27	1.6	40	2.5	37	2.4
管内総計	9	4.5	3	2.3	4	3.1	4	3.1	1	8.0	1	0.8	4	3.3	ı	ı	ı	I	1	1.0
本所小計	4	3.8	1	6:0	3	2.9	3	2.9	1	1.0	1	1.1	2	2.1	ı	ı	ı	ı	ı	_
高山市	4	4.8	1	1.2	3	3.6	3	3.6	-	1.2	-	1.3	2	2.6	I	ı	I	ı	I	ı
飛騨市	ı	I	I	I	I	I	I	I	I	Ī	I	I	I	I	I	ı	I	I	I	ı
白川村	1	I	ı	ı	I	I	ı	1	ı	-	I	I	ı	I	ı	ı	I	I	I	_
センター小計	2	9.9	2	1.7	1	3.7	1	4.0	I	_	-	1	2	8.0	-	ı	1	1	1	5.2
下呂市	2	9.9	2	7.7	1	3.7	1	4.0	I	-	-	I	2	8.0	I	I	I	I	-	5.2

* 率は出生す対



イ 特定死因別乳児死亡数(T2-13)

(平成26年)

	岐阜県	管 内	市町村名
総 数	37	1	
先天奇形	17	1	-
周産期に発生した病態	10	-	
乳幼児突然死症候群	2	-	
その他	8	-	

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22年	49	ı	ı	
平成23年	43	_	_	
平成24年	50	_	-	
平成25年	41	_	-	
平成26年	33	1	-	

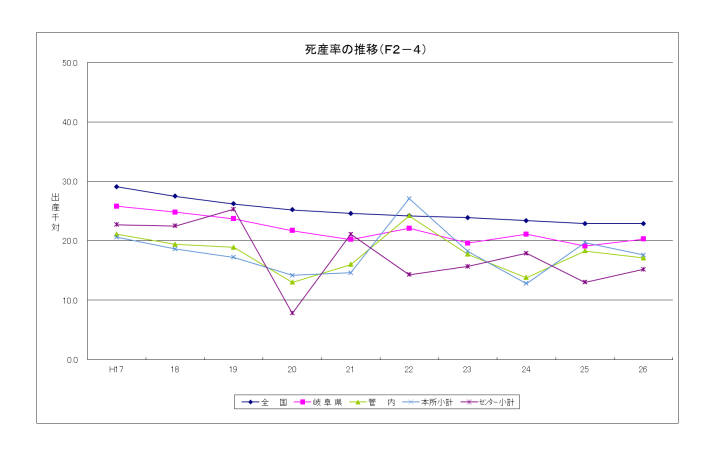
(5) 死産 ア 年次別死産数・率 (T2-15)

		平	17年			平 成 1	8 年			平 社	0			中	2 0年			平 成 2	1年	
	総数	*	自然	ΥT	総数	*	自然	トエ	総数	*	自然	ΥT	総数	*	自然	ΥT	総数	*	自然	Ϋ́
4	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	27,005	24.6	12,214	14,791
岐阜県	469	25.8	243	226	461	24.8	207	254	430	23.7	189	241	388	21.7	175	213	358	20.2	186	172
管内総計	29	21.1	14	15	26	19.4	13	13	25	18.9	6	16	17	13.0	8	6	21	16.0	12	6
本所管内	22	20.6	10	12	20	18.6	11	6	18	17.2	8	10	15	14.2	8	7	15	14.6	6	9
高山市	20	23.7	6	11	17	20.0	6	8	13	15.3	9	7	12	14.3	5	7	10	12.2	8	2
飛騨市	2	6.6	-	-	е	14.2	2	-	2	27.0	2	3	2	10.0	2	ı	4	20.8	-	3
白川村	-	-	1	ı	-	-	ı	1	1	-	1	-	1	90.9	1	1	1	71.4	ı	1
センタール清十	7	22.7	4	3	9	22.5	2	4	7	25.3	1	9	2	7.8	-	2	9	21.1	3	3
下呂市	7	22.7	4	3	9	22.5	2	4	7	25.3	1	9	2	7.8	-	2	9	21.1	3	3
1																				

率は出産干対
*

全国 26.560 24.2 目2.45 岐阜県 382 22.1 17.1 管内総計 30 24.2 19 本所管内 26 27.1 17 高山市 22 27.2 14 飛騨市 4 27.6 3			+ 及	# #			⊦ ⊀	†			+ 及	ъ #			# %	+	
26,560 24.2 382 22.1 30 24.2 26 27.1 4 27.6		総数	**	自然	人工	総数	*	自然	ΥT	総数	**	自然	人工	総数	**	自然	ΥI
382 22.1 1. 30 24.2 26 27.1 22 27.2 4 27.6	45 14,315	25,751	23.9	11,940	13,811	24,800	23.4	11,448	13,352	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619
30 24.2 26 27.1 22 27.2 4 27.6	71 211	337	19.6	149	188	355	21.1	177	178	311	1.61	141	170	313	20.3	144	169
26 27.1 22 27.2 4 27.6	11 11	22	17.7	11	11	16	13.8	10	9	21	18.3	12	6	18	17.1	8	6
22 27.2	17 9	18	18.2	10	8	12	12.8	8	4	18	19.7	11	7	15	17.6	7	9
4 27.6	14 8	15	1.9.1	6	9	8	10.4	9	2	14	18.7	6	5	11	15.9	9	5
	3 1	က	15.6	-	2	в	1.61	2	-	4	26.3	2	2	4	27.0	-	
 日川村 	-	-	1	-	-	1	62.5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
センター小計 4 14.3 2	2 2	4	15.7	-	3	4	17.9	2	2	3	13.0	1	2	3	15.2	1	2
下呂市 4 14.3 2	2 2	4	15.7	-	3	4	17.9	2	2	3	13.0	1	2	3	15.2	-	2

* 率は出産・対



(6) 婚姻と離婚 ア 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	平成17	17年	平成18:	18年	平成19	19年	平成2	20年	平成2	21年	平成	22 年	平 成 23	3 年	平 成 2	24 年	平成2	25年	平 成 2	26年
	実数	*	実数	*	実数	*	実数	*	実数	*										
全国	714,265	5.7	730,971	5.8	719,822	5.7	726,106	5.8	707,734	5.6	700,214	5.5	661,895	5.2	698'899	5.3	660,613	5.3	643,749	5.1
岐阜県	10,512	5.1	10,772	5.1	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
管内総計	752	4.5	723	4.4	718	4.4	732	4.5	664	4.2	689	4.4	642	4.1	619	4.0	644	4.2	623	4.1
本所小計	611	4.8	583	4.6	269	4.5	594	4.8	523	4.3	555	4.6	515	4.3	495	4.1	526	4.4	519	4.4
高山市	479	2.0	472	4.9	449	4.7	479	5.1	434	4.6	447	4.8	392	4.2	399	4.3	422	4.6	419	4.6
飛騨市	126	4.4	102	3.6	112	4.0	109	3.9	87	3.2	97	3.6	118	4.5	06	3.5	94	3.7	91	3.6
白川村	9	3.0	6	4.6	8	4.1	9	3.2	2	1.1	11	6.3	2	2.9	9	3.5	10	6.0	6	5.4
センター小計	141	3.7	140	3.7	149	4.0	138	3.7	141	3.9	134	3.7	127	3.5	124	3.5	118	3.4	104	3.0
下呂市	141	3.7	140	3.7	149	4.0	138	3.7	141	3.9	134	3.7	127	3.5	124	3.5	118	3.4	104	3.0

* 率は人口千対

イ 年次別離婚数・率 (T2ー17)

PL 00	平成20年 平成21年	P成20年 平成21年 新 本 本	年 平成21年 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	平成21年 港 _附	年 *		4 数		平水		本本		4 次		本表	
美 级 举* 美数 举*			数	*	美 数	*	未数	*	美数	*	天 数	* *	未数	*	美 剱	*
257,475 2.04 254,832 2.02 251,136		1,136		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
3,447 1.67 3,560 1.73 3,413		3,41	3	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
242 1.48 266 1.64		**	222	1.38	250	1.57	234	1.49	215	1.37	244	1.58	202	1.32	207	1.37
198 1.57 219 1.75	.75		183	1.48	188	1.53	176	1.45	166	1.38	200	1.68	162	1.37	161	1.37
165 1.73 187 1.97	_	1	153	1.62	159	1.70	142	1.53	137	1.48	157	1.71	126	1.38	137	1.51
33 1.15 32 1.13	.13		27	0.97	27	0.99	33	1.23	28	1.06	40	1.55	35	1.38	22	0.88
-	ı		3	1.59	2	1.07	1	0.58	1	0.58	3	1.76	1	0.60	2	1.22
44 1.16 47 1.25	.25		39	1.05	62	1.69	58	1.60	49	1.37	44	1.24	40	1.15	46	1.35
44 1.16 47 1.25	.25		39	1.05	62	1.69	28	1.60	49	1.37	44	1.24	40	1.15	46	1.35
		١														

* 率は人口干対