

# 1 人口動態総覧

## (1) 実数 (T2-1)

(令和4年)

	人口 (10月1日現在)			出生数			死亡数			自然増加数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全国	124,946,789	60,757,789	64,189,000	770,759	395,257	375,502	1,569,050	799,420	769,630	△ 798,291	△ 404,163	△ 394,128
岐阜県	1,945,350	944,374	1,000,976	11,124	5,723	5,401	26,175	13,436	12,739	△ 15,051	△ 7,713	△ 7,338
管内総数	139,900	68,257	71,643	718	385	333	2,139	1,108	1,031	△ 1,421	△ 723	△ 698
本所小計	102,295	49,829	52,466	552	296	256	1,403	735	668	△ 851	△ 439	△ 412
関市	83,698	40,850	42,848	468	246	222	1,069	561	508	△ 601	△ 315	△ 286
美濃市	18,597	8,979	9,618	84	50	34	334	174	160	△ 250	△ 124	△ 126
セクター小計	37,605	18,428	19,177	166	89	77	736	373	363	△ 570	△ 284	△ 286
郡上市	37,605	18,428	19,177	166	89	77	736	373	363	△ 570	△ 284	△ 286

(令和4年)

	乳児死亡数			新生児死亡数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数
	総数	男	女		総数	自然	人工	総数	妊娠満2週以後の死産	早期新生児死亡		
全国	1,356	735	621	609	15,179	7,391	7,788	2,527	2,061	466	504,930	179,099
岐阜県	28	16	12	9	186	100	86	41	34	7	6,525	2,565
管内総数	2	1	1	2	12	11	1	5	4	1	400	172
本所小計	2	1	1	2	10	9	1	4	3	1	320	137
関市	2	1	1	2	10	9	1	4	3	1	287	113
美濃市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	24
セクター小計	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	80	35
郡上市	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	80	35

全国の人口： 令和4年10月1日現在推計人口（総務省統計局）  
 岐阜県の人口： 令和4年人口動態調査結果一覧表（県医療整備課）  
 管内市町の人口： 令和4年人口動態調査結果一覧表（県医療整備課）

## (2) 率 (T2-2)

(令和4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	6.2	12.6	-6.4	1.8	0.8	19.3	9.4	9.9	3.3	2.7	0.6	4.0	1.4
岐阜県	5.7	13.5	-7.7	2.5	0.8	16.4	8.8	7.6	3.7	3.0	0.6	3.4	1.3
管内総数	5.1	15.3	-10.2	2.8	2.8	16.4	15.1	1.4	6.9	5.5	1.4	2.9	1.2
本所小計	5.4	13.7	-8.3	3.6	3.6	17.8	16.0	1.8	7.2	5.4	1.8	3.1	1.3
関市	5.6	12.8	-7.2	4.3	4.3	20.9	18.8	2.1	8.5	6.4	2.1	3.4	1.4
美濃市	4.5	18.0	-13.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.3
センター小計	4.4	19.6	-15.2	-	-	11.9	11.9	-	6.0	6.0	-	2.1	0.9
郡上市	4.4	19.6	-15.2	-	-	11.9	11.9	-	6.0	6.0	-	2.1	0.9

(注) \*の率は、人口千対  
\*\*の率は、出生千対  
\*\*\*の率は、出産千対

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

- 出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率＝年間事件数÷人口×1,000
- 死産率（自然死産率・人工死産率）＝死産（自然・人工）数÷出産（出生＋死産）数×1,000
- 乳児死亡率（新生児死亡率・早期新生児死亡率）＝乳児（新生児・早期新生児）死亡数÷出生数×1,000
- 周産期死亡率＝（妊娠満22週以後の死産数＋早期新生児死亡数）÷出産（出生数＋妊娠満22週以後の死産数）×1,000
- 妊娠満22週以後の死産率＝妊娠満22週以後の死産数÷出産（出生数＋妊娠満22週以後の死産数）×1,000

<率算出に用いた人口>

- 全国の人口： 令和4年 10月1日現在推計人口（総務省統計局）
- 岐阜県の人口： 令和4年 10月1日現在推計人口（県統計課）
- 管内市村の人口： 令和4年 10月1日現在推計人口（県統計課）

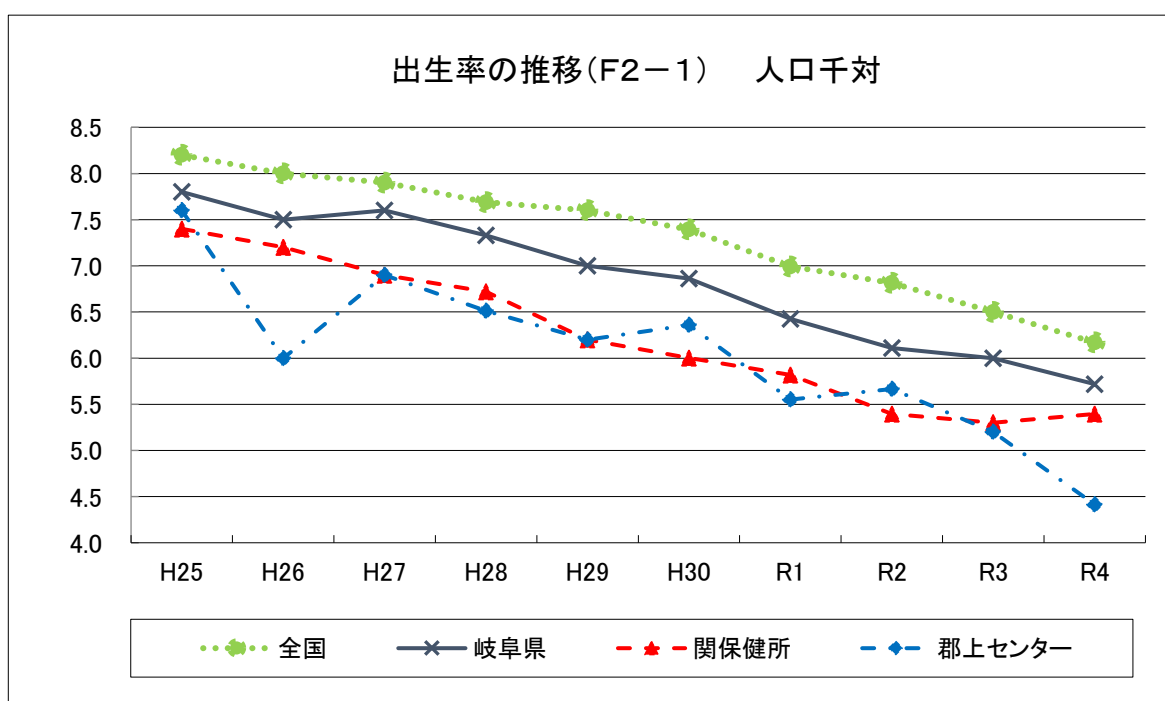
## 2 出生

### (1) 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,029,816	8.2	1,003,539	8.0	1,005,677	7.9	976,978	7.7	946,065	7.6
岐阜県	16,000	7.8	15,138	7.5	15,464	7.6	14,831	7.3	14,039	7.0
管内総数	1,155	7.5	1,052	6.9	1,053	6.9	1,002	6.7	923	6.2
本所小計	829	7.4	799	7.2	763	6.9	732	6.7	671	6.2
関市	687	7.6	673	7.5	643	7.2	608	6.9	556	6.3
美濃市	142	6.5	126	5.9	120	5.8	124	6.1	115	5.7
センター小計	326	7.6	253	6.0	290	6.9	270	6.5	252	6.2
郡上市	326	7.6	253	6.0	290	6.9	270	6.5	252	6.2

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	918,400	7.4	865,239	7.0	840,835	6.8	811,622	6.5	770,759	6.2
岐阜県	13,720	6.9	12,776	6.4	12,092	6.1	11,730	6.0	11,124	5.7
管内総数	898	6.1	836	5.7	785	5.5	746	5.3	718	5.1
本所小計	643	6.0	617	5.8	564	5.4	547	5.3	552	5.4
関市	526	6.0	526	6.1	471	5.5	461	5.5	468	5.6
美濃市	117	5.9	91	4.7	93	4.8	86	4.5	84	4.5
センター小計	255	6.4	219	5.6	221	5.7	199	5.2	166	4.4
郡上市	255	6.4	219	5.6	221	5.7	199	5.2	166	4.4

\* 率は人口千対



## (2) 出生時体重 (T 2 - 4)

(令和4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	770,759	2,448	3,288	9,367	57,484	698,076	96
岐阜県	11,124	35	37	134	857	10,060	1
管内総数	718	4	5	6	47	656	-
本所小計	552	3	4	6	37	502	-
関市	468	3	4	6	34	421	-
美濃市	84	-	-	-	3	81	-
センター小計	166	1	1	-	10	154	-
郡上市	166	1	1	-	10	154	-

## (3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率 (T 2 - 5)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4	89,353	9.4
岐阜県	1,496	9.4	1,322	8.7	1,402	9.1	1,349	9.1	1,314	9.4
管内総数	97	8.4	89	8.5	88	8.4	77	7.7	80	8.7
本所小計	65	7.8	64	8.0	61	8.0	60	8.2	66	9.8
関市	53	7.7	57	8.5	50	7.8	51	8.4	53	9.5
美濃市	12	8.5	7	5.6	11	9.2	9	7.3	13	11.3
センター小計	32	9.8	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6
郡上市	32	9.8	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	86,269	9.4	81,462	9.4	77,539	9.2	76,060	9.4	72,587	9.4
岐阜県	1,248	9.1	1,256	9.8	1,051	8.7	1,104	9.4	1,063	9.6
管内総数	88	9.8	79	9.4	63	8.0	70	9.4	62	8.6
本所小計	60	9.3	63	10.2	43	7.6	50	9.1	50	9.1
関市	50	9.5	56	10.6	34	7.2	45	9.8	47	10.0
美濃市	10	8.5	7	7.7	9	9.7	5	5.8	3	3.6
センター小計	28	11.0	16	7.3	20	9.0	20	10.1	12	7.2
郡上市	28	11.0	16	7.3	20	9.0	20	10.1	12	7.2

\* 率は出生百対

## (4) 母の年齢別出生数 (T2-6-1)

(令和4年)

	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳
全国	27	4,531	52,850	202,505	279,517	183,327	46,338
岐阜県	-	60	850	3,359	4,027	2,301	509
管内総数	-	3	57	216	267	145	30
本所小計	-	3	45	174	205	100	25
関市	-	3	36	152	173	83	21
美濃市	-	-	9	22	32	17	4
センター小計	-	-	12	42	62	45	5
郡上市	-	-	12	42	62	45	5

	45～49歳	50歳以上	不詳	合計
全国	1,600	58	6	770,759
岐阜県	18	-	-	11,124
管内総数	-	-	-	718
本所小計	-	-	-	552
関市	-	-	-	468
美濃市	-	-	-	84
センター小計	-	-	-	166
郡上市	-	-	-	166

## (5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率 (T2-6-2)

(令和4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	2,637,067	2,850,024	2,909,773	2,975,642	3,405,478	3,789,566	4,563,811	1.26
岐阜県	45,454	43,017	38,920	41,611	48,829	56,150	69,735	1.36
管内総計	3,254	2,566	2,212	2,739	3,391	3,925	4,679	1.34
本所小計	2,460	2,308	1,795	2,122	2,502	2,929	3,532	1.31
関市	2,067	1,971	1,517	1,770	2,060	2,463	2,951	1.33
美濃市	393	337	278	352	442	466	581	1.22
センター小計	794	258	417	617	889	996	1,147	1.52
郡上市	794	258	417	617	889	996	1,147	1.52

全国：総務省統計局「年齢（5歳階級）、男女別人口－日本人人口（令和3年10月1日現在）」

県：県統計課「岐阜県人口動態統計調査結果 統計表13男女、年齢（5歳階級別人口及び性比（令和3年10月1日現在）」

市町：県統計課「●市町村別・5歳階級別・男女別人口（令和3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
- 合計特殊出生率の算出に、全国値及び県値は各歳別の女性の日本人人口、市町村値は5歳階級別の女性の総人口を用いる。
- 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。

## (6) 人工妊娠中絶 年齢別・妊娠週別の届出件数(T2-6-3)

関保健所管内

(令和4年)

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	3	1	2	-	-	-
20歳未満	-	-	-	-	-	-
20～24	-	-	-	-	-	-
25～29	-	-	-	-	-	-
30～34	2	1	1	-	-	-
35～39	1	-	1	-	-	-
40～44	-	-	-	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-

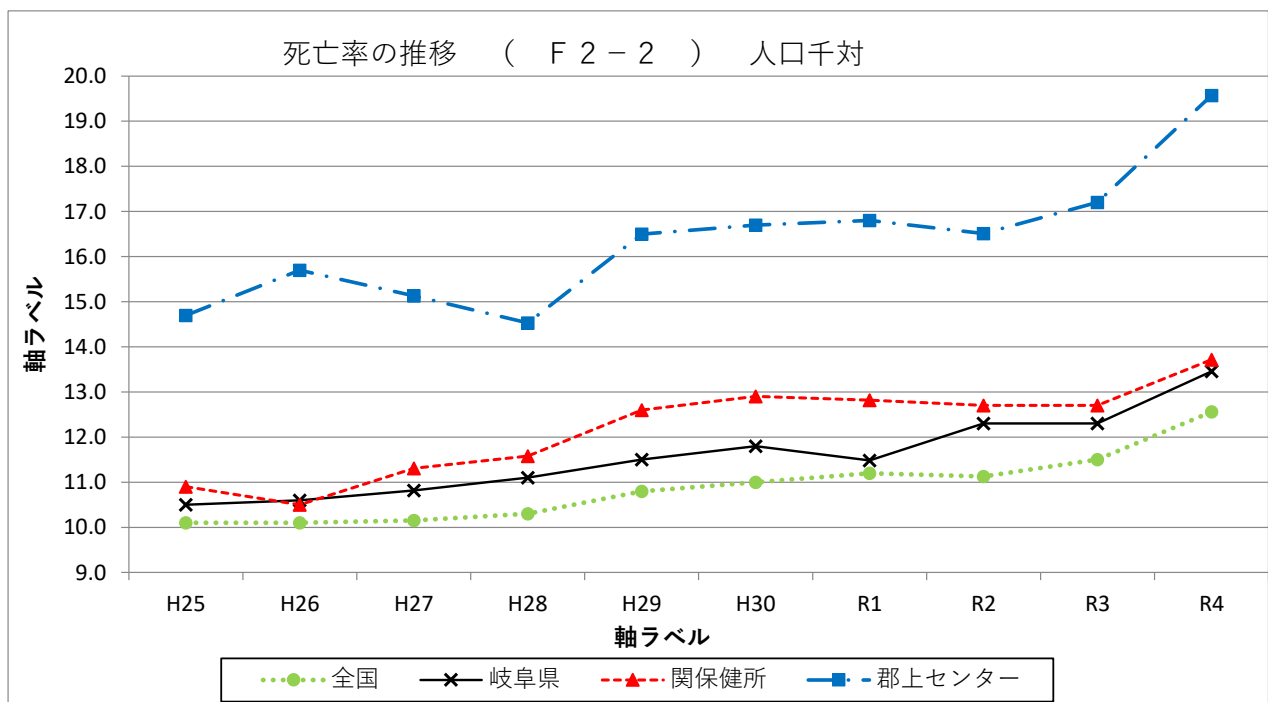
### 3 死亡

#### (1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,268,436	10.1	1,273,004	10.1	1,290,444	10.2	1,307,748	10.3	1,340,397	10.8
岐阜県	21,518	10.5	21,658	10.6	21,996	10.8	22,471	11.1	22,964	11.7
管内総数	1,847	11.9	1,814	11.8	1,881	12.4	1,864	12.4	1,943	13.1
本所小計	1,218	10.9	1,168	10.5	1,244	11.3	1,262	11.6	1,269	11.8
関市	927	10.3	888	9.9	920	10	988	11.2	997	11.4
美濃市	291	13.4	280	13.0	324	16	274	13.4	272	13.5
センター小計	629	14.7	646	15.7	637	15	602	14.5	674	16.5
郡上市	629	14.7	646	15.7	637	15	602	14.5	674	16.5

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,362,470	11.0	1,381,093	11.2	1,372,755	11.1	1,439,856	11.5	1,569,050	12.6
岐阜県	23,062	11.5	23,417	11.8	22,720	11.5	24,126	12.3	26,175	13.5
管内総数	2,019	13.7	2,027	13.9	1,984	13.8	1,975	13.9	2,139	15.3
本所小計	1,349	12.6	1,364	12.9	1,340	12.8	1,316	12.7	1,403	13.7
関市	1044	12.0	1,085	12.5	1,057	12.4	1,021	12.1	1,069	12.8
美濃市	305	15.4	279	14.3	283	14.7	295	15.6	334	18.0
センター小計	670	16.7	663	16.8	644	16.5	659	17.2	736	19.6
郡上市	670	16.7	663	16.8	644	16.5	659	17.2	736	19.6

\* 率は人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

< 総数 >

(令和4年)

	総 数			悪 性 新 生 物			脳 血 管 疾 患			くも膜下出血(再掲)			脳内出血(再掲)			脳 梗 塞 (再掲)		
	実 数	率 *	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	1,569,050	1,255.8	100.0	385,797	308.8	24.6	107,481	86.0	6.9	11,468	9.2	0.7	33,483	26.8	2.1	59,363	47.5	3.8
岐阜県	26,175	1,345.5	100.0	6,233	320.4	23.8	1,671	85.9	6.4	193	9.9	0.7	509	26.2	1.9	933	48.0	3.6
管内総数	2,139	1,528.9	100.0	463	331.0	21.6	159	113.7	7.4	17	12.2	0.8	40	28.6	1.9	100	71.5	4.7
本所小計	1,403	1,371.5	100.0	320	312.8	22.8	99	96.8	7.1	10	9.8	0.7	24	23.5	1.7	63	61.6	4.5
関市	1,069	1,277.2	100.0	255	304.7	23.9	78	93.2	7.3	10	11.9	0.9	22	26.3	2.1	44	52.6	4.1
美濃市	334	1,796.0	100.0	65	349.5	19.5	21	112.9	6.3	-	-	-	2	10.8	0.6	19	102.2	5.7
センター小計	736	1,957.2	100.0	143	380.3	19.4	60	159.6	8.2	7	18.6	1.0	16	42.5	2.2	37	98.4	5.0
郡上市	736	1,957.2	100.0	143	380.3	19.4	60	159.6	8.2	7	18.6	1.0	16	42.5	2.2	37	98.4	5.0

(令和4年)

	心 疾 患			(高血圧症を除く)						肺 炎			不 慮 の 事 故			老 衰		
	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									
全 国	232,964	186.5	14.8	32,026	25.6	2.0	41,159	32.9	2.6	74,013	59.2	4.7	43,420	34.8	2.8	179,529	143.7	11.4
岐阜県	3,731	191.8	14.3	645	33.2	2.5	313	16.1	1.2	1,167	60.0	4.5	949	48.8	3.6	3,401	174.8	13.0
管内総数	297	212.3	13.9	36	25.7	1.7	34	24.3	1.6	99	70.8	4.6	81	57.9	3.8	235	168.0	11.0
本所小計	195	190.6	13.9	24	23.5	1.7	30	29.3	2.1	65	63.5	4.6	51	49.9	3.6	132	129.0	9.4
関市	145	173.2	13.6	17	20.3	1.6	21	25.1	2.0	58	69.3	5.4	37	44.2	3.5	111	132.6	10.4
美濃市	50	268.9	15.0	7	37.6	2.1	9	48.4	2.7	7	37.6	2.1	14	75.3	4.2	21	112.9	6.3
センター小計	102	271.2	13.9	12	31.9	1.6	4	10.6	0.5	34	90.4	4.6	30	79.8	4.1	103	273.9	14.0
郡上市	102	271.2	13.9	12	31.9	1.6	4	10.6	0.5	34	90.4	4.6	30	79.8	4.1	103	273.9	14.0

(令和4年)

	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
全 国	21,252	17.0	1.4	18,896	15.1	1.2	30,739	24.6	2.0	15,927	12.7	1.0	1,664	1.3	0.1
岐阜県	308	15.8	1.2	258	13.3	1.0	522	26.8	2.0	238	12.2	0.9	16	0.8	0.1
管内総数	14	10.0	0.7	22	15.7	1.0	51	36.5	2.4	15	10.7	0.7	-	-	-
本所小計	9	8.8	0.6	15	14.7	1.1	31	30.3	2.2	10	9.8	0.7	-	-	-
関市	7	8.4	0.7	9	10.8	0.8	21	25.1	2.0	9	10.8	0.8	-	-	-
美濃市	2	10.8	0.6	6	32.3	1.8	10	53.8	3.0	1	5.4	0.3	-	-	-
センター小計	5	13.3	0.7	7	18.6	1.0	20	53.2	2.7	5	13.3	0.7	-	-	-
郡上市	5	13.3	0.7	7	18.6	1.0	20	53.2	2.7	5	13.3	0.7	-	-	-

\*率は人口10万対 ※死因割合は総数に対する死因別の割合

全国及び岐阜県(総数のみ)は厚生労働省公表値。 岐阜県(男女別)は令和4年10月1日現在推計日本人人口(総務省統計局)。 市は令和4年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値



< 男 >

(令和4年)

	総 数			悪 性 新 生 物			脳 血 管 疾 患			くも膜下出血(再掲)			脳 内 出 血 (再掲)			脳 梗 塞 (再掲)		
	実 数	率 *	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	799,420	1,315.7	100.0	223,291	367.5	27.9	53,188	87.5	6.7	4,317	7.1	0.5	18,473	30.4	2.3	28,824	47.4	3.6
岐阜県	13,436	1,422.7	100.0	3,623	383.6	27.0	822	87.0	6.1	71	7.5	0.5	287	30.4	2.1	450	47.7	3.3
管内総数	1,108	1,623.3	100.0	279	408.7	25.2	81	118.7	7.3	7	10.3	0.6	19	27.8	1.7	54	79.1	4.9
本所小計	735	1,475.0	100.0	195	391.3	26.5	52	104.4	7.1	4	8.0	0.5	14	28.1	1.9	33	66.2	4.5
関市	561	1,373.3	100.0	156	381.9	27.8	41	100.4	7.3	4	9.8	0.7	13	31.8	2.3	23	56.3	4.1
美濃市	174	1,937.9	100.0	39	434.3	22.4	11	122.5	6.3	-	-	-	1	11.1	0.6	10	111.4	5.7
センター小計	373	2,024.1	100.0	84	455.8	22.5	29	157.4	7.8	3	16.3	0.8	5	27.1	1.3	21	114.0	5.6
郡上市	373	2,024.1	100.0	84	455.8	22.5	29	157.4	7.8	3	16.3	0.8	5	27.1	1.3	21	114.0	5.6

(令和4年)

	心 疾 患			(高 血 圧 症 を 除 く)						肺 炎			不 慮 の 事 故			老 衰		
				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	113,016	186.0	14.1	19,081	31.4	2.4	25,147	41.4	3.1	42,851	70.5	5.4	24,652	40.6	3.1	49,964	82.2	6.3
岐阜県	1,794	190.0	13.4	391	41.4	2.9	183	19.4	1.4	654	69.3	4.9	549	58.1	4.1	1,007	106.6	7.5
管内総数	153	224.2	13.8	24	35.2	2.2	23	33.7	2.1	54	79.1	4.9	44	64.5	4.0	80	117.2	7.2
本所小計	97	194.7	13.2	14	28.1	1.9	23	46.2	3.1	36	72.2	4.9	30	60.2	4.1	50	100.3	6.8
関市	71	173.8	12.7	8	19.6	1.4	17	41.6	3.0	33	80.8	5.9	19	46.5	3.4	41	100.4	7.3
美濃市	26	289.6	14.9	6	66.8	3.4	6	66.8	3.4	3	33.4	1.7	11	122.5	6.3	9	100.2	5.2
センター小計	56	303.9	15.0	10	54.3	2.7	-	-	-	18	97.7	4.8	14	76.0	3.8	30	162.8	8.0
郡上市	56	303.9	15.0	10	54.3	2.7	-	-	-	18	97.7	4.8	14	76.0	3.8	30	162.8	8.0

(令和4年)

	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
全 国	14,362	23.6	1.8	12,431	20.5	1.6	16,188	26.6	2.0	8,990	14.8	1.1	991	1.6	0.1
岐阜県	213	22.6	1.6	163	17.3	1.2	306	32.4	2.3	129	13.7	1.0	11	1.2	0.1
管内総数	10	14.7	0.9	15	22.0	1.4	25	36.6	2.3	6	8.8	0.5	-	-	-
本所小計	6	12.0	0.8	8	16.1	1.1	13	26.1	1.8	5	10.0	0.7	-	-	-
関市	5	12.2	0.9	4	9.8	0.7	9	22.0	1.6	4	9.8	0.7	-	-	-
美濃市	1	11.1	0.6	4	44.5	2.3	4	44.5	2.3	1	11.1	0.6	-	-	-
センター小計	4	21.7	1.1	7	38.0	1.9	12	65.1	3.2	1	5.4	0.3	-	-	-
郡上市	4	21.7	1.1	7	38.0	1.9	12	65.1	3.2	1	5.4	0.3	-	-	-

\*率は人口10万対 ※死因割合は総数に対する死因別の割合

全国及び岐阜県(総数のみ)は厚生労働省公表値。 岐阜県(男女別)は令和4年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は令和4年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

< 女 >

(令和4年)

	総 数			悪 性 新 生 物			脳 血 管 疾 患			くも膜下出血(再掲)			脳内出血(再掲)			脳 梗 塞 (再掲)		
	実 数	率 *	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	769,630	1,199.0	100.0	162,506	253.2	21.1	54,293	84.6	7.1	7,151	11.1	0.9	15,010	23.4	2.0	30,539	47.6	4.0
岐阜県	12,739	1,272.7	100.0	2,610	260.7	20.5	849	84.8	6.7	122	12.2	1.0	222	22.2	1.7	483	48.3	3.8
管内総数	1,031	1,439.1	100.0	184	256.8	17.8	78	108.9	7.6	10	14.0	1.0	21	29.3	2.0	46	64.2	4.5
本所小計	668	1,273.2	100.0	125	238.2	18.7	47	89.6	7.0	6	11.4	0.9	10	19.1	1.5	30	57.2	4.5
関市	508	1,185.6	100.0	99	231.0	19.5	37	86.4	7.3	6	14.0	1.2	9	21.0	1.8	21	49.0	4.1
美濃市	160	1,663.5	100.0	26	270.3	16.3	10	104.0	6.3	-	-	-	1	10.4	0.6	9	93.6	5.6
センター小計	363	1,892.9	100.0	59	307.7	16.3	31	161.7	8.5	4	20.9	1.1	11	57.4	3.0	16	83.4	4.4
郡上市	363	1,892.9	100.0	59	307.7	16.3	31	161.7	8.5	4	20.9	1.1	11	57.4	3.0	16	83.4	4.4

(令和4年)

	心 疾 患			(高血圧症を除く)						肺 炎			不 慮 の 事 故			老 衰		
				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	119,948	186.9	15.6	12,945	20.2	1.7	16,012	24.9	2.1	31,162	48.5	4.0	18,768	29.2	2.4	129,565	201.8	16.8
岐阜県	1,937	193.5	15.2	254	25.4	2.0	130	13.0	1.0	513	51.2	4.0	400	40.0	3.1	2,394	239.2	18.8
管内総数	144	201.0	14.0	12	16.7	1.2	11	15.4	1.1	45	62.8	4.4	37	51.6	3.6	155	216.4	15.0
本所小計	98	186.8	14.7	10	19.1	1.5	7	13.3	1.0	29	55.3	4.3	21	40.0	3.1	82	156.3	12.3
関市	74	172.7	14.6	9	21.0	1.8	4	9.3	0.8	25	58.3	4.9	18	42.0	3.5	70	163.4	13.8
美濃市	24	249.5	15.0	1	10.4	0.6	3	31.2	1.9	4	41.6	2.5	3	31.2	1.9	12	124.8	7.5
センター小計	46	239.9	12.7	2	10.4	0.6	4	20.9	1.1	16	83.4	4.4	16	83.4	4.4	73	380.7	20.1
郡上市	46	239.9	12.7	2	10.4	0.6	4	20.9	1.1	16	83.4	4.4	16	83.4	4.4	73	380.7	20.1

(令和4年)

	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
全 国	6,890	10.7	0.9	6,465	10.1	0.8	14,551	22.7	1.9	6,937	10.8	0.9	673	1.0	0.1
岐阜県	95	9.5	0.7	95	9.5	0.7	216	21.6	1.7	109	10.9	0.9	5	0.5	0.0
管内総数	4	5.6	0.4	7	9.8	0.7	26	36.3	2.5	9	12.6	0.9	-	-	-
本所小計	3	5.7	0.4	7	13.3	1.0	18	34.3	2.7	5	9.5	0.7	-	-	-
関市	2	4.7	0.4	5	11.7	1.0	12	28.0	2.4	5	11.7	1.0	-	-	-
美濃市	1	10.4	0.6	2	20.8	1.3	6	62.4	3.8	-	-	-	-	-	-
センター小計	1	5.2	0.3	-	-	-	8	41.7	2.2	4	20.9	1.1	-	-	-
郡上市	1	5.2	0.3	-	-	-	8	41.7	2.2	4	20.9	1.1	-	-	-

\*率は人口10万対 ※死因割合は総数に対する死因別の割合

全国及び岐阜県(総数のみ)は厚生労働省公表値。 岐阜県(男女別)は令和4年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は令和4年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

(3) 主要死因・性・年齢階級別死亡数 (T2-9)

(管内総計)

(令和4年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳	
		未満	～ 4歳	～ 9歳	～ 14歳	～ 19歳	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	～ 54歳	～ 59歳	～ 64歳	～ 69歳	～ 74歳	～ 79歳	～ 84歳	以上		
管内	総数	2,139	2	-	1	-	1	3	1	1	5	8	18	16	32	53	94	171	207	291	1,235	-
	男	1,108	1	-	1	-	1	3	-	-	3	5	13	11	22	37	64	121	149	173	504	-
	女	1,031	1	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	5	10	16	30	50	58	118	731	-
悪性新生物	総数	463	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	6	3	12	13	33	78	71	70	171	-
	男	279	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	4	3	8	6	22	56	51	39	86	-
	女	184	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	7	11	22	20	31	85	-
脳血管疾患	総数	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	5	5	22	18	99	-	
	男	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	4	16	14	39	-	
	女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	1	6	4	60	-	
くも膜下出血 (再掲)	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	4	2	4	-	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	1	-	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	2	-	3	-	
脳内出血 (再掲)	総数	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	1	7	5	22	-	
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	4	3	8	-	
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	2	14	-	
脳梗塞 (再掲)	総数	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	10	11	73	-	
	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	9	9	30	-	
	女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	43	-	
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	297	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	7	13	16	20	42	186	-	
	男	153	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	6	11	13	15	26	73	-	
	女	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	3	5	16	113	-	
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	4	3	3	6	16	-	
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3	3	3	3	8	-	
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	8	-	
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	5	10	9	-	
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	3	6	5	-	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	4	-	
肺炎	総数	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	3	8	10	16	57	-	
	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	5	6	10	27	-	
	女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	6	30	-	
不慮の事故	総数	81	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	1	3	-	5	7	19	40	-	
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	3	-	4	5	16	11	-	
	女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	3	29	-	
老衰	総数	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	14	215	-
	男	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	69	-
	女	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	146	-	
自殺	総数	14	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	2	1	-	2	2	-	1	1	-	
	男	10	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
肝疾患	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	3	3	4	2	-	
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	2	3	-	2	-	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	-	-	
腎不全	総数	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	5	8	30	-	
	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	6	11	-	
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2	19	-	
糖尿病	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	11	-	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	7	-	
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	703	2	-	-	-	1	-	1	3	-	3	4	7	16	31	48	65	99	423	-	
	男	361	1	-	-	-	1	-	-	2	-	2	2	6	11	20	32	49	54	181	-	
	女	342	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	5	11	16	16	45	242	-	

( 本所小計 )

(令和4年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳		
		未満	～ 4歳	～ 9歳	～ 14歳	～ 19歳	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	～ 54歳	～ 59歳	～ 64歳	～ 69歳	～ 74歳	～ 79歳	～ 84歳	以上			
本所小計	総数	1,403	2	-	1	-	-	2	-	1	4	5	12	14	26	36	71	122	148	203	756	-	
	男	735	1	-	1	-	-	2	-	-	2	3	8	10	19	22	51	88	106	115	307	-	
	女	668	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	4	7	14	20	34	42	88	449	-	
悪性新生物	総数	320	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	5	3	10	9	28	55	50	49	105	-	
	男	195	-	-	1	-	-	1	-	-	2	3	3	7	3	20	39	34	28	54	-		
	女	125	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	6	8	16	16	21	51	-	
脳血管疾患	総数	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	4	4	13	11	60	-	
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	3	11	8	23	-	
	女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2	3	37	-	
	くも膜下 出血 (再掲)	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	1	2	-
		男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-	
	脳内 出血 (再掲)	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	4	4	11	-
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	2	5	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	6	-	
	脳梗塞 (再掲)	総数	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	6	47	-	
		男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	5	18	-	
	女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29	-	
心疾患	総数	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	10	12	14	30	116	-	
	男	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	8	9	11	19	41	-	
	女	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3	11	75	-	
(高血圧性を除く)	急性心筋 梗塞 (再掲)	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	4	11	-	
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	4	-	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	7	-	
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	4	10	6	-		
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	3	6	5	-		
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	1	-		
肺炎	総数	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4	10	10	37	-	
	男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	6	7	17	-	
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	20	-		
不慮の事故	総数	51	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	-	3	3	14	25	-		
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	3	2	12	8	-		
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	17	-		
老衰	総数	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	11	115	-		
	男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	42	-		
	女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	73	-		
自殺	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	2	-	-	1	-		
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-		
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-		
肝疾患	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	2	4	2		
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2	-	2		
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	-		
腎不全	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	5	16	-		
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	3	-		
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	13	-		
糖尿病	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	7	-		
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	-		
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-		
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	総数	476	2	-	-	-	1	-	1	2	-	1	4	7	12	21	37	47	69	272	-		
	男	243	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	6	7	15	27	36	34	113	-		
	女	233	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	5	6	10	11	35	159	-		

( 関市 )

( 令和 4 年 )

		総数	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	不詳
総数	総数	1,069	2	-	1	-	-	2	-	1	3	4	9	12	21	30	58	98	116	160	552	-
	男	561	1	-	1	-	-	2	-	-	2	2	6	9	14	18	39	70	83	91	223	-
	女	508	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3	7	12	19	28	33	69	329	-
悪性新生物	総数	255	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	4	3	7	9	23	46	38	42	78	-
	男	156	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	3	3	4	3	15	32	26	25	41	-
	女	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	8	14	12	17	37	-
脳血管疾患	総数	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	4	3	11	9	45	-
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	9	7	17	-
	女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2	2	28	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	1	2	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-
脳内出血 (再掲)	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	3	3	11	-
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	2	5	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	6	-
脳梗塞 (再掲)	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	32	-
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	4	12	-
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	3	9	11	11	22	82	-
	男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	7	8	9	13	27	-
	女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	3	2	9	55	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	3	8	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	2	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	3	3	6	4	-
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3	4	3	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	
肺炎	総数	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	9	10	33	-
	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	6	7	15	-
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	18	-
不慮の事故	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	2	2	10	19	-
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	1	8	5	-
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	14	-
老衰	総数	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	10	96	-
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	34	-
	女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	62	-
自殺	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	1	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
肝疾患	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	1	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-
腎不全	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	11	-
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	9	-
糖尿病	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	6	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	339	2	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	4	6	9	18	27	37	51	180	-
	男	178	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	5	5	12	20	28	25	78	-
	女	161	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	4	6	7	9	26	102	-

( 美濃市 )

(令和4年)

		総数	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	不詳
総数	総数	334	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	5	6	13	24	32	43	204	-
	男	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	4	12	18	23	24	84	-
	女	160	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1	6	9	19	120	-
悪性新生物	総数	65	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	5	9	12	7	27	-
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	7	8	3	13	-
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	4	4	14	-
脳血管疾患	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	15	-
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	6	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血 (再掲)	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
脳梗塞 (再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	15	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	6	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	8	34	-
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	6	14	-
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	20	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	4	2	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
肺炎	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
不慮の事故	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	4	6	-
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	4	3	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
老衰	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	19	-
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-
自殺	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
腎不全	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	5	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-
糖尿病	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	10	10	18	92	-
	男	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	7	8	9	35	-
	女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	9	57	-

( センター小計 )

(令和4年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳	
		未満	～ 4歳	～ 9歳	～ 14歳	～ 19歳	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	～ 54歳	～ 59歳	～ 64歳	～ 69歳	～ 74歳	～ 79歳	～ 84歳	以上		
センター小計	総数	736	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	6	2	6	17	23	49	59	88	479	-
	男	373	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	5	1	3	15	13	33	43	58	197	-
	女	363	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3	2	10	16	16	30	282	-
悪性新生物	総数	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	23	21	21	66	-	
	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	17	17	11	32	-	
	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	10	34	-	
脳血管疾患	総数	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	9	7	39	-	
	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	6	16	-	
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	1	23	
くも膜下 出血 (再掲)	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	2	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	
脳内 出血 (再掲)	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	11	-	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	8	-	
脳梗塞 (再掲)	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	26	-	
	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	12	-	
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	14	-	
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	102	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	3	4	6	12	70	-	
	男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	4	4	7	32	-	
	女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	38	-	
急性心筋 梗塞 (再掲)	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	1	2	5	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	
肺炎	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	6	20	-	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	3	10	-	
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	10	-	
不慮の事故	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	4	5	15	-	
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	4	3	-	
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	12	-	
老 衰	総数	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	-	
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27	-	
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	
自 殺	総数	5	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	男	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝疾患	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
腎不全	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	3	14	-	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	8	-	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	6	-	
糖尿病	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	227	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	10	11	18	30	151	-	
	男	118	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	5	5	13	20	68	-	
	女	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	5	10	83	-	

( 郡上市 )

(令和4年)

		総数	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85歳以上	不詳
総数	総数	736	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	6	2	6	17	23	49	59	88	479	-
	男	373	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	5	1	3	15	13	33	43	58	197	-
	女	363	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3	2	10	16	16	30	282	-
悪性新生物	総数	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	23	21	21	66	-
	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	17	17	11	32	-
	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	10	34	-
脳血管疾患	総数	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	9	7	39	-
	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	6	16	-
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	1	23	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	2	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-
脳内出血 (再掲)	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	11	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	8	-
脳梗塞 (再掲)	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	26	-
	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	12	-
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	14	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	3	4	6	12	70	-
	男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	4	4	7	32	-
	女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	38	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	1	2	5	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
肺炎	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	6	20	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	3	10	-
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	10	-
不慮の事故	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	4	5	15	-
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	4	3	-
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	12	-
老衰	総数	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	-
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27	-
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-
自殺	総数	5	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	4	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	3	14	-
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	8	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	6	-
糖尿病	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	227	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	10	11	18	30	151	-
	男	118	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	5	5	13	20	68	-
	女	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	5	10	83	-



## (4) 部位別悪性新生物死亡数 (T2-10)

(令和4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	睪	気管、 気管支 及び肺	前立腺	乳房	子宮	卵巣	白血病	その他
全 国	総数	385,797	10,918	40,711	37,236	15,852	23,620	39,468	76,663	13,439	16,021	7,157	5,182	9,759	89,771
	男	223,291	8,790	26,455	18,215	9,884	15,717	19,608	53,750	13,439	109	・	・	6,007	51,317
	女	162,506	2,128	14,256	19,021	5,968	7,903	19,860	22,913	・	15,912	7,157	5,182	3,752	38,454
岐 阜 県	総数	6,233	150	724	562	247	369	637	1,259	215	238	133	74	144	1,481
	男	3,623	116	489	264	146	249	310	902	215	3	・	・	84	845
	女	2,610	34	235	298	101	120	327	357	・	235	133	74	60	636
管内総数	総数	463	6	49	34	10	28	45	98	19	19	13	3	8	131
	男	279	4	31	23	6	14	20	71	19	0	・	・	7	84
	女	184	2	18	11	4	14	25	27	・	19	13	3	1	47
本所小計	総数	320	4	34	26	7	21	33	73	12	15	11	2	5	77
	男	195	2	20	18	4	10	18	53	12	0	・	・	4	54
	女	125	2	14	8	3	11	15	20	・	15	11	2	1	23
関 市	総数	255	3	26	21	4	17	31	61	8	13	5	2	5	59
	男	156	1	16	16	3	8	17	41	8	0	・	・	4	42
	女	99	2	10	5	1	9	14	20	・	13	5	2	1	17
美 濃 市	総数	65	1	8	5	3	4	2	12	4	2	6	0	0	18
	男	39	1	4	2	1	2	1	12	4	0	・	・	0	12
	女	26	0	4	3	2	2	1	0	・	2	6	0	0	6
センター小計	総数	143	2	15	8	3	7	12	25	7	4	2	1	3	54
	男	84	2	11	5	2	4	2	18	7	0	・	・	3	30
	女	59	0	4	3	1	3	10	7	・	4	2	1	0	24
郡 上 市	総数	143	2	15	8	3	7	12	25	7	4	2	1	3	54
	男	84	2	11	5	2	4	2	18	7	0	・	・	3	30
	女	59	0	4	3	1	3	10	7	・	4	2	1	0	24

部位別悪性新生物死亡数 市別・年齢階級別

<管内総計> (T2-10-1)

(令和4年)

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	463	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	6	3	12	13	33	78	71	70	171
	男	279	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	4	3	8	6	22	56	51	39	86
	女	184	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	7	11	22	20	31	85
食道	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
胃	総数	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	13	4	6	21
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	9	3	4	12
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	2	9
結腸	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	4	6	6	2	12	
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	4	6	4	1	4	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	
直腸・S状結腸	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	1
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
肝及び肝内胆管	総数	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	3	5	13
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1	3	4
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9
膵	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	6	9	5	19	
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	3	5	3	5	
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	2	14	
気管、 気管支及び肺	総数	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	6	21	13	19	28	
	男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	4	17	10	11	20	
	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	3	8	8	
前立腺	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	4	7	
乳房	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	1	3	4	4	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	1	3	4	4	
子宮	女	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	1	2	4	
卵巣	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	
白血病	総数	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	
	男	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
その他	総数	131	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	7	17	22	18	60	
	男	84	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	4	15	19	10	31	
	女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	8	29	

<本所小計> (T2-10-2)

(令和4年)

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	320	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	5	3	10	9	28	55	50	49	105
	男	195	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	3	3	7	3	20	39	34	28	54
	女	125	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	6	8	16	16	21	51
食道	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
胃	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	2	5	14
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	1	3	7
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	7
結腸	総数	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	4	5	4	2	7	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	4	5	2	1	2	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	
直腸・S状結腸	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	1
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
肝及び肝内胆管	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	2	3	10
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	2	3
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	7
膵	総数	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	4	7	4	12	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	3	4	3	4	
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	1	8	
気管、 気管支及び肺	総数	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	6	15	11	15	18	
	男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	4	11	10	8	14	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	7	4	
前立腺	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	4	
乳房	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	3	4	3	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	3	4	3	
子宮	女	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	1	1	3	
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
白血病	総数	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	
	男	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
その他	総数	77	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	5	11	14	10	32	
	男	54	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	4	9	12	7	18	
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	14	

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ～ 4歳	5 ～ 9歳	10 ～ 14歳	15 ～ 19歳	20 ～ 24歳	25 ～ 29歳	30 ～ 34歳	35 ～ 39歳	40 ～ 44歳	45 ～ 49歳	50 ～ 54歳	55 ～ 59歳	60 ～ 64歳	65 ～ 69歳	70 ～ 74歳	75 ～ 79歳	80 ～ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	255	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	4	3	7	9	23	46	38	42	78
	男	156	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	3	3	4	3	15	32	26	25	41
	女	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	8	14	12	17	37
食道	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
胃	総数	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	1	5	9
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	3	5
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	4
結腸	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4	5	2	1	6	
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4	5	1	1	2	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
直腸・S状結腸	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
肝及び肝内胆管	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	9	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	3	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	6	
膵	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	4	7	4	11	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	4	3	4	
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	1	7	
気管、 気管支及び肺	総数	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	5	13	7	14	14	
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	3	9	6	7	10	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	7	4	
前立腺	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	
乳房	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	2	3	3	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	2	3	3	
子宮	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
白血病	総数	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	
	男	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
その他	総数	59	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	2	8	13	10	21	
	男	42	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	1	7	11	7	12	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	9	

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ~ 4歳	5 ~ 9歳	10 ~ 14歳	15 ~ 19歳	20 ~ 24歳	25 ~ 29歳	30 ~ 34歳	35 ~ 39歳	40 ~ 44歳	45 ~ 49歳	50 ~ 54歳	55 ~ 59歳	60 ~ 64歳	65 ~ 69歳	70 ~ 74歳	75 ~ 79歳	80 ~ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	65	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	5	9	12	7	27
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	7	8	3	13
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	4	4	14
食道	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
結腸	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
肝及び肝内胆管	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
膵	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
気管、 気管支及び肺	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	4	4
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	4	4
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
乳房	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
子宮	女	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
卵巣	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	11	11
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	6	6
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	5

<センター小計> (T2-10-5)

(令和4年)

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ～ 4歳	5 ～ 9歳	10 ～ 14歳	15 ～ 19歳	20 ～ 24歳	25 ～ 29歳	30 ～ 34歳	35 ～ 39歳	40 ～ 44歳	45 ～ 49歳	50 ～ 54歳	55 ～ 59歳	60 ～ 64歳	65 ～ 69歳	70 ～ 74歳	75 ～ 79歳	80 ～ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	23	21	21	66
	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	17	17	11	32
	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	10	34
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	1	7
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	5
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
結腸	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
肝及び肝内胆管	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
膵	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	6
気管、 気管支及び肺	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	2	4	10	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	3	6	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	
前立腺	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	
乳房	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	
子宮	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
卵巣	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
白血病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	6	8	8	28	
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	7	3	13	
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	5	15	

		年 齢																			
		総数	0歳	1 ～ 4歳	5 ～ 9歳	10 ～ 14歳	15 ～ 19歳	20 ～ 24歳	25 ～ 29歳	30 ～ 34歳	35 ～ 39歳	40 ～ 44歳	45 ～ 49歳	50 ～ 54歳	55 ～ 59歳	60 ～ 64歳	65 ～ 69歳	70 ～ 74歳	75 ～ 79歳	80 ～ 84歳	85歳 以上
悪性新生物 (総数)	総数	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	23	21	21	66
	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	17	17	11	32
	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	10	34
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	1	7
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	5
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
結腸	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
肝及び肝内胆管	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
膵	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	6
気管、 気管支及び肺	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	2	4	10	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	3	6	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	
前立腺	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	
乳房	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
子宮	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
卵巣	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
白血病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	6	8	8	28	
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	7	3	13	
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	5	15	

(5) 年次別死亡順位 (T2-11)

順位\年	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	290.3	悪性新生物	293.5	悪性新生物	291.4	悪性新生物	298.3	悪性新生物	299.5
	第2位	心疾患	156.5	心疾患	157.0	心疾患	154.3	心疾患	158.4	心疾患	164.3
	第3位	肺炎	97.8	肺炎	95.4	肺炎	95.2	肺炎	95.4	脳血管疾患	88.2
	第4位	脳血管疾患	94.1	脳血管疾患	91.1	脳血管疾患	88.1	脳血管疾患	87.4	老 衰	81.3
	第5位	老 衰	55.5	老 衰	60.1	老 衰	66.7	老 衰	74.2	肺炎	77.7
岐 阜 県	第1位	悪性新生物	293.8	悪性新生物	294.7	悪性新生物	298.7	悪性新生物	299.0	悪性新生物	304.2
	第2位	心疾患	170.8	心疾患	172.1	心疾患	172.0	心疾患	171.9	心疾患	175.1
	第3位	脳血管疾患	94.3	脳血管疾患	94.9	肺炎	94.9	肺炎	95.8	老 衰	100.2
	第4位	肺炎	90.2	肺炎	93.0	脳血管疾患	92.6	老 衰	94.5	脳血管疾患	94.8
	第5位	老 衰	77.5	老 衰	74.6	老 衰	87.1	脳血管疾患	93.5	肺炎	79.1
管 内 総 計	第1位	悪性新生物	309.2	悪性新生物	294.4	悪性新生物	278.3	悪性新生物	300.7	悪性新生物	314.8
	第2位	心疾患	197.9	心疾患	191.2	心疾患	221.7	心疾患	194.3	心疾患	212.6
	第3位	肺炎	125.5	肺炎	151.4	肺炎	138.1	肺炎	160.3	肺炎	109.6
	第4位	脳血管疾患	113.8	脳血管疾患	126.6	脳血管疾患	124.3	脳血管疾患	99.1	脳血管疾患	107.6
	第5位	老 衰	80.2	老 衰	58.7	老 衰	75.0	老 衰	81.8	老 衰	100.9

\* 率は人口10万対

順位\年	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	300.7	悪性新生物	304.2	悪性新生物	306.6	悪性新生物	304.0	悪性新生物	308.8
	第2位	心疾患	167.6	心疾患	167.9	心疾患	166.6	心疾患	171.1	心疾患	186.5
	第3位	老 衰	88.2	老 衰	98.5	老 衰	107.3	老 衰	121.1	老 衰	143.7
	第4位	脳血管疾患	87.1	脳血管疾患	86.1	脳血管疾患	83.5	脳血管疾患	83.3	脳血管疾患	86.0
	第5位	肺炎	76.2	肺炎	77.2	肺炎	63.6	肺炎	58.5	肺炎	59.2
岐 阜 県	第1位	悪性新生物	306.7	悪性新生物	310.3	悪性新生物	305.4	悪性新生物	321.4	悪性新生物	320.4
	第2位	心疾患	175.6	心疾患	174.7	心疾患	165.8	心疾患	179.0	心疾患	191.8
	第3位	老 衰	102.9	老 衰	121.4	老 衰	129.5	老 衰	146.8	老 衰	174.8
	第4位	脳血管疾患	89.0	脳血管疾患	88.0	脳血管疾患	84.8	脳血管疾患	86.7	脳血管疾患	85.9
	第5位	肺炎	75.2	肺炎	78.2	肺炎	62.2	肺炎	59.9	肺炎	60.0
管 内 総 計	第1位	悪性新生物	311.8	悪性新生物	327.8	悪性新生物	328.2	悪性新生物	327.6	悪性新生物	331.0
	第2位	心疾患	235.7	心疾患	208.9	心疾患	209.7	心疾患	212.5	心疾患	212.3
	第3位	肺炎	125.7	老 衰	134.0	老 衰	125.4	老 衰	142.6	老 衰	168.0
	第4位	老 衰	103.9	脳血管疾患	113.4	脳血管疾患	117.7	脳血管疾患	103.8	脳血管疾患	113.7
	第5位	脳血管疾患	99.9	肺炎	113.4	肺炎	85.7	肺炎	66.4	肺炎	70.8

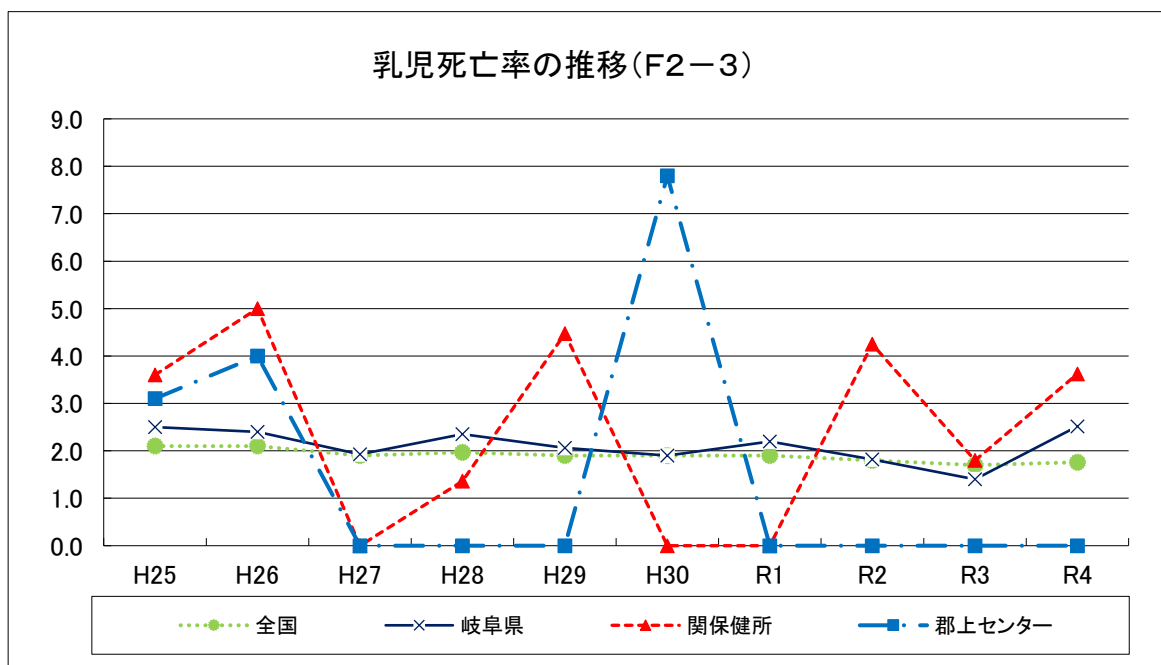


## 4 乳児死亡

### (1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	2,185	2.1	2,080	2.1	1,916	1.9	1,928	2.0	1,761	1.9
岐阜県	40	2.5	37	2.4	30	1.9	35	2.4	29	2.1
管内総数	4	3.5	5	4.8	-	-	1	1.0	3	3.3
本所小計	3	3.6	4	5.0	-	-	1	1.4	3	4.5
関市	3	4.4	4	5.9	-	-	-	-	2	3.6
美濃市	-	-	-	-	-	-	1	8.1	1	8.7
センター小計	1	3.1	1	4.0	-	-	-	-	-	-
郡上市	1	3.1	1	4.0	-	-	-	-	-	-

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	1,748	1.9	1,654	1.9	1,512	1.8	1,399	1.7	1,356	1.8
岐阜県	26	1.9	28	2.2	22	1.8	17	1.4	28	2.5
管内総数	2	2.2	-	-	2	2.5	1	1.3	2	2.8
本所小計	-	-	-	-	2	3.5	1	1.8	2	3.6
関市	-	-	-	-	2	4.2	1	2.2	2	4.3
美濃市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	2	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-
郡上市	2	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(令和4年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	28	2	
先天奇形	9	-	-
周産期に発生した病態	3	1	関市
乳幼児突然死症候群	-	-	-
その他	16	1	-

(3) 「妊娠、分娩及び産じょく」による死亡数 (T2-14)

	全国	岐阜県	管内	市町村名
平成28年	35	-	-	
平成29年	36	1	-	
平成30年	33	2	-	
令和元年	32	1	-	
令和2年	23	-	-	
令和3年	28	1	-	
令和4年	33	-	-	

## 5 死産

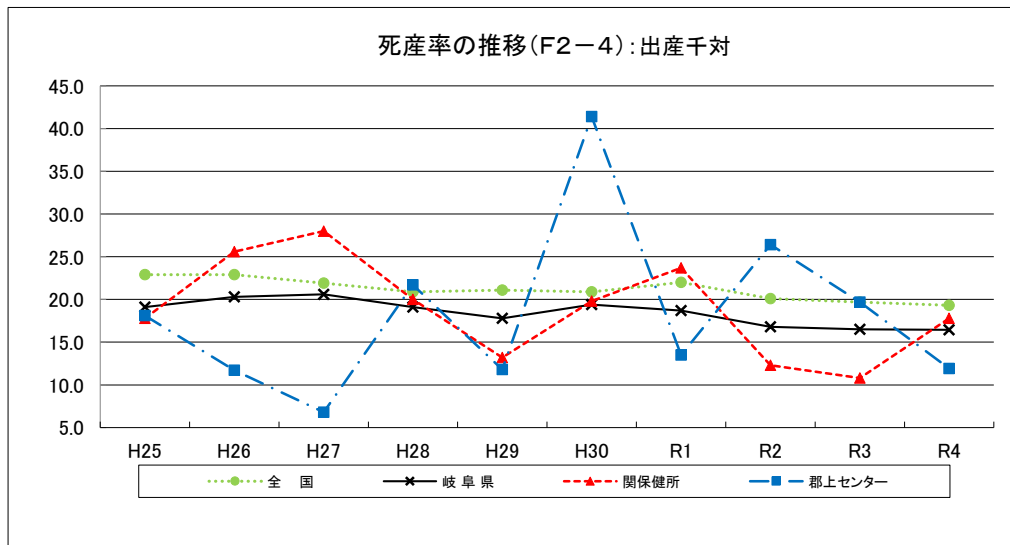
### (1) 年次別死産数・率 (T2-15)

	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
全国	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	21.9	10,862	11,755	20,934	20.9	10,067	10,867
岐阜県	311	19.1	141	170	313	20.3	144	169	320	20.6	148	172	289	19.1	154	135
管内総数	21	17.9	12	9	24	22.3	11	13	24	22.7	8	16	21	20.5	12	9
本所小計	15	17.8	10	5	21	25.6	9	12	22	28.0	8	14	15	20.0	8	7
関市	12	17.2	8	4	17	24.6	7	10	18	27.2	7	11	12	19.3	7	5
美濃市	3	20.7	2	1	4	30.8	2	2	4	32.2	1	3	3	23.6	1	2
センター小計	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2	6	21.7	4	2
郡上市	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2	6	21.7	4	2

	平成29年				平成30年				令和元年				令和2年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	20,358	21.1	9,738	10,620	19,614	20.9	9,252	10,362	19,464	22.0	8,997	10,457	17,278	20.1	8,188	9,090
岐阜県	254	17.8	128	126	271	19.4	132	139	244	18.7	119	125	206	16.8	101	105
管内総数	12	12.8	7	5	24	26.0	11	13	18	21.1	6	12	13	16.3	8	5
本所小計	9	13.2	6	3	13	19.8	4	9	15	23.7	5	10	7	12.3	3	4
関市	7	12.4	4	3	11	20.5	4	7	13	24.1	4	9	6	12.6	2	4
美濃市	2	17.1	2	-	2	16.8	-	2	2	21.5	1	1	1	10.6	1	-
センター小計	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4	3	13.5	1	2	6	26.4	5	1
郡上市	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4	3	13.5	1	2	6	26.4	5	1

	令和3年				令和4年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	16,277	19.7	8,082	8,195	15,179	19.3	7,391	7,788
岐阜県	197	16.5	102	95	186	16.4	100	86
管内総数	10	13.2	7	3	12	16.4	11	1
本所小計	6	10.8	4	2	10	17.8	9	1
関市	6	12.8	4	2	10	20.9	9	1
美濃市	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	4	19.7	3	1	2	11.9	2	-
郡上市	4	19.7	3	1	2	11.9	2	-

\* 率は 出産千対



## 6 婚姻と離婚

### (1) 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	660,613	5.2	643,749	5.1	635,156	5.0	620,531	5.0	606,866	4.9
岐阜県	9,492	4.6	9,071	4.5	8,859	4.4	8,581	4.2	8,392	4.2
管内総数	595	3.9	581	3.8	592	3.9	570	3.8	501	3.4
本所小計	442	4.0	427	3.9	433	3.9	406	3.7	375	3.5
関市	363	4.0	354	4.0	352	3.9	332	3.8	314	3.6
美濃市	79	3.6	73	3.4	81	3.9	74	3.6	61	3.0
セーター小計	153	3.6	154	3.6	159	3.8	164	4.0	126	3.1
郡上市	153	3.6	154	3.6	159	3.8	164	4.0	126	3.1

	令和元年		令和2年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	599,007	4.8	525,507	4.3	525,507	4.3	501,138	4.0	504,930	4.0
岐阜県	8,227	4.1	7,003	3.5	7,003	3.5	6,589	3.4	6,525	3.4
管内総数	505	3.5	450	3.1	450	3.1	394	2.8	400	2.9
本所小計	391	3.7	322	3.1	322	3.1	302	2.9	320	3.1
関市	337	3.9	270	3.2	270	3.2	255	3.0	287	3.4
美濃市	54	2.8	52	2.7	52	2.7	47	2.5	33	1.8
セーター小計	114	2.9	128	3.3	128	3.3	92	2.4	80	2.1
郡上市	114	2.9	128	3.3	128	3.3	92	2.4	80	2.1

\* 率は人口千対

### (2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	231,383	1.84	222,107	1.77	226,215	1.77	216,798	1.73	212,262	1.70
岐阜県	3,227	1.57	3,182	1.58	3,108	1.52	3,058	1.51	2,963	1.47
管内総数	200	1.29	216	1.41	211	1.38	203	1.35	184	1.24
本所小計	159	1.42	160	1.44	160	1.45	153	1.40	143	1.33
関市	143	1.59	131	1.47	128	1.43	126	1.42	126	1.44
美濃市	16	0.73	29	1.35	32	1.54	27	1.32	17	0.84
セーター小計	41	0.96	56	1.32	51	1.21	50	1.21	41	1.00
郡上市	41	0.96	56	1.32	51	1.21	50	1.21	41	1.00

	令和元年		令和2年		令和2年		令和3年		令和4年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	208,496	1.69	193,253	1.57	193,253	1.57	184,384	1.47	179,099	1.43
岐阜県	3,004	1.51	2,834	1.43	2,834	1.43	2,578	1.31	2,565	1.32
管内総数	208	1.43	185	1.29	185	1.29	157	1.11	172	1.23
本所小計	168	1.58	144	1.38	144	1.38	116	1.12	137	1.34
関市	153	1.77	121	1.42	121	1.42	98	1.16	113	1.35
美濃市	15	0.77	23	1.19	23	1.19	18	0.95	24	1.29
セーター小計	40	1.01	41	1.05	41	1.05	41	1.07	35	0.93
郡上市	40	1.01	41	1.05	41	1.05	41	1.07	35	0.93

\* 率は人口千対