

# 1 人口動態総覧

## (1) 実数 (T2-1)

(令和6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	123,801,750	60,232,673	63,569,077	686,173	351,451	334,722	1,605,378	819,709	785,669	△ 919,205	△ 468,258	△ 450,947
岐阜県	1,913,076	928,697	984,379	9,831	5,090	4,741	26,392	13,409	12,983	△ 16,561	△ 8,319	△ 8,242
管内総数	136,257	66,504	69,753	598	318	280	2,090	1,021	1,069	△ 1,492	△ 703	△ 789
本所小計	100,074	48,754	51,320	448	234	214	1,413	707	706	△ 965	△ 473	△ 492
関市	81,991	39,994	41,997	391	201	190	1,089	551	538	△ 698	△ 350	△ 348
美濃市	18,083	8,760	9,323	57	33	24	324	156	168	△ 267	△ 123	△ 144
セクター小計	36,183	17,750	18,433	150	84	66	677	314	363	△ 527	△ 230	△ 297
郡上市	36,183	17,750	18,433	150	84	66	677	314	363	△ 527	△ 230	△ 297

(令和6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	1,266	647	619	637	15,323	6,849	8,474	2,285	1,800	485	485,092	185,904
岐阜県	21	7	14	10	201	99	102	41	35	6	6,263	2,625
管内総数	1	0	1	1	13	5	8	2	1	1	341	163
本所小計	1	0	1	1	10	4	6	2	1	1	278	133
関市	1	0	1	1	6	3	3	2	1	1	235	106
美濃市	0	0	0	0	4	1	3	0	0	0	43	27
セクター小計	0	0	0	0	3	1	2	0	0	0	63	30
郡上市	0	0	0	0	3	1	2	0	0	0	63	30

全国の人口： 令和6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6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6年人口動態調査結果一覧表（県医療整備課）

## (2) 率 (T2-2)

(令和6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	5.5	13.0	-7.4	1.8	0.9	21.8	9.8	12.1	3.3	2.6	0.7	3.9	1.5
岐阜県	5.1	13.8	-8.7	2.1	1.0	20.0	9.9	10.2	4.2	3.5	0.6	3.3	1.4
管内総数	4.4	15.3	-10.9	1.7	1.7	21.3	8.2	13.1	3.3	1.7	1.7	2.5	1.2
本所小計	4.5	14.1	-9.6	2.2	2.2	21.8	8.7	13.1	4.5	2.2	2.2	2.8	1.3
関市	4.8	13.3	-8.5	2.6	2.6	15.1	7.6	7.6	5.1	2.6	2.6	2.9	1.3
美濃市	3.2	17.9	-14.8	-	-	65.6	16.4	49.2	-	-	-	2.4	1.5
センター小計	4.1	18.7	-14.6	-	-	19.6	6.5	13.1	-	-	-	1.7	0.8
郡上市	4.1	18.7	-14.6	-	-	19.6	6.5	13.1	-	-	-	1.7	0.8

(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6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6年10月1日現在推計人口（県統計課）
- 管内市村の人口： 令和6年10月1日現在推計人口（県統計課）

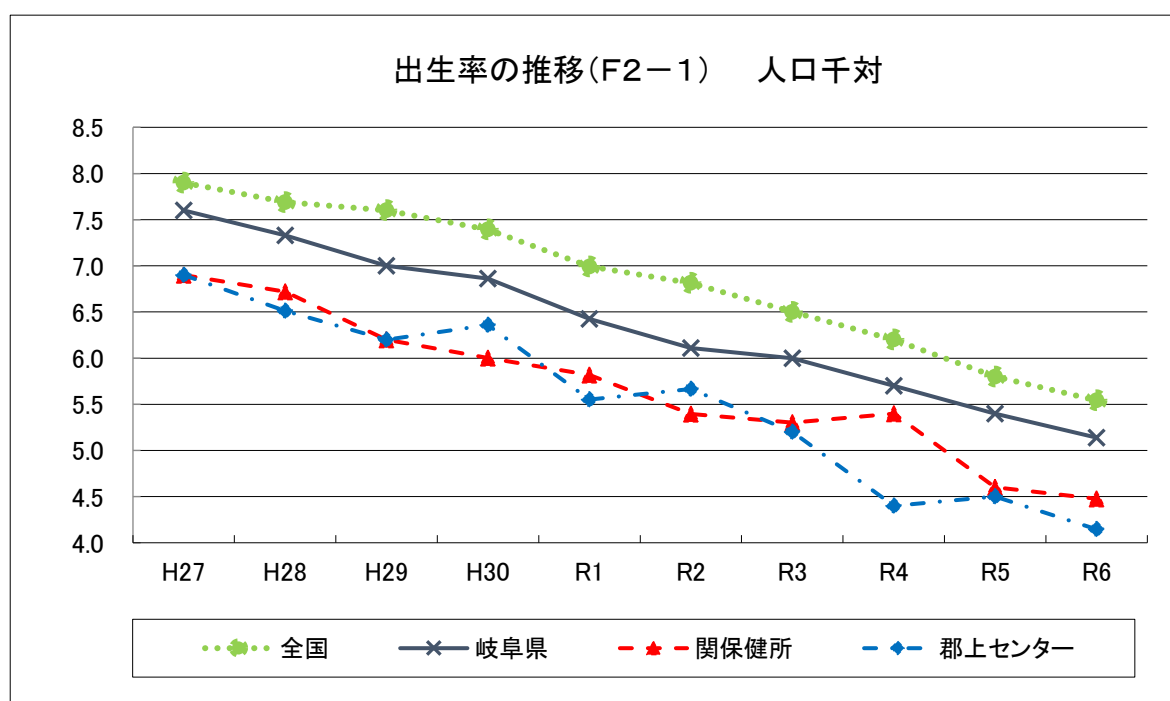
## 2 出生

### (1) 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,005,677	7.9	976,978	7.7	946,065	7.6	918,400	7.4	865,239	7.0
岐阜県	15,464	7.6	14,831	7.3	14,039	7.0	13,720	6.9	12,776	6.4
管内総数	1,053	6.9	1,002	6.7	923	6.2	898	6.1	836	5.7
本所小計	763	6.9	732	6.7	671	6.2	643	6.0	617	5.8
関市	643	7.2	608	6.9	556	6.3	526	6.0	526	6.1
美濃市	120	5.8	124	6.1	115	5.7	117	5.9	91	4.7
センター小計	290	6.9	270	6.5	252	6.2	255	6.4	219	5.6
郡上市	290	6.9	270	6.5	252	6.2	255	6.4	219	5.6

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	840,835	6.8	811,622	6.5	770,759	6.2	727,288	5.8	686,173	5.5
岐阜県	12,092	6.1	11,730	6.0	11,124	5.7	10,469	5.4	9,831	5.1
管内総数	785	5.5	746	5.3	718	5.1	631	4.6	598	4.4
本所小計	564	5.4	547	5.3	552	5.4	466	4.6	448	4.5
関市	471	5.5	461	5.5	468	5.6	400	4.8	391	4.8
美濃市	93	4.8	86	4.5	84	4.5	66	3.6	57	3.2
センター小計	221	5.7	199	5.2	166	4.4	165	4.5	150	4.1
郡上市	221	5.7	199	5.2	166	4.4	165	4.5	150	4.1

\* 率は人口千対



## (2) 出生時体重 (T 2 - 4)

(令和6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	686,173	2,226	3,220	8,846	52,842	618,943	96
岐阜県	9,831	35	55	120	766	8,853	2
管内総数	598	-	4	3	48	543	-
本所小計	448	-	3	2	41	402	-
関市	391	-	3	2	35	351	-
美濃市	57	-	-	-	6	51	-
センター小計	150	-	1	1	7	141	-
郡上市	150	-	1	1	7	141	-

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

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	95,206	9.5	92,082	9.4	89,353	9.4	86,269	9.4	81,462	9.4
岐阜県	1,402	9.1	1,349	9.1	1,314	9.4	1,248	9.1	1,256	9.8
管内総数	88	8.4	77	7.7	80	8.7	88	9.8	79	9.4
本所小計	61	8.0	60	8.2	66	9.8	60	9.3	63	10.2
関市	50	7.8	51	8.4	53	9.5	50	9.5	56	10.6
美濃市	11	9.2	9	7.3	13	11.3	10	8.5	7	7.7
センター小計	27	9.3	17	6.3	14	5.6	28	11.0	16	7.3
郡上市	27	9.3	17	6.3	14	5.6	28	11.0	16	7.3

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	77,539	9.2	76,060	9.4	72,587	9.4	70,151	9.6	67,134	9.8
岐阜県	1,051	8.7	1,104	9.4	1,063	9.6	1,033	9.9	976	9.9
管内総数	63	8.0	70	9.4	62	8.6	44	7.0	55	9.2
本所小計	43	7.6	50	9.1	50	9.1	37	7.9	46	10.3
関市	34	7.2	45	9.8	47	10.0	32	8.0	40	10.2
美濃市	9	9.7	5	5.8	3	3.6	5	7.6	6	10.5
センター小計	20	9.0	20	10.1	12	7.2	7	4.2	9	6.0
郡上市	20	9.0	20	10.1	12	7.2	7	4.2	9	6.0

\* 率は出生百対

## (4) 母の年齢別出生数 (T2-6-1)

(令和6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	4,231	42,757	177,838	253,444	162,659	43,471
岐阜県	-	55	663	2,908	3,638	2,060	493
管内総数	-	2	40	175	223	129	29
本所小計	-	2	30	136	163	98	19
関市	-	2	24	121	149	80	15
美濃市	-	-	6	15	14	18	4
センター小計	-	-	10	39	60	31	10
郡上市	-	-	10	39	60	31	10

	45～49歳	50歳以上	不詳	合計
全国	1,609	125	12	686,173
岐阜県	14	-	-	9,831
管内総数	-	-	-	598
本所小計	-	-	-	448
関市	-	-	-	391
美濃市	-	-	-	57
センター小計	-	-	-	150
郡上市	-	-	-	150

## (5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率 (T2-6-2)

(令和6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	2,594,486	2,769,110	2,896,707	2,901,349	3,205,528	3,621,985	4,199,986	1.15
岐阜県	44,389	44,271	38,628	39,434	45,902	53,144	63,237	1.27
管内総計	3,257	2,809	2,076	2,445	3,080	3,595	4,409	1.20
本所小計	2,427	2,460	1,788	1,924	2,272	2,670	3,324	1.12
関市	2,041	2,077	1,514	1,622	1,889	2,226	2,762	1.17
美濃市	386	383	274	302	383	444	562	0.86
センター小計	830	349	288	521	808	925	1,085	1.64
郡上市	830	349	288	521	808	925	1,085	1.64

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6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6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6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6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	19	17	2	-	-	-
20歳未満	2	2	-	-	-	-
20～24	3	2	1	-	-	-
25～29	4	4	-	-	-	-
30～34	4	4	-	-	-	-
35～39	4	3	1	-	-	-
40～44	2	2	-	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-

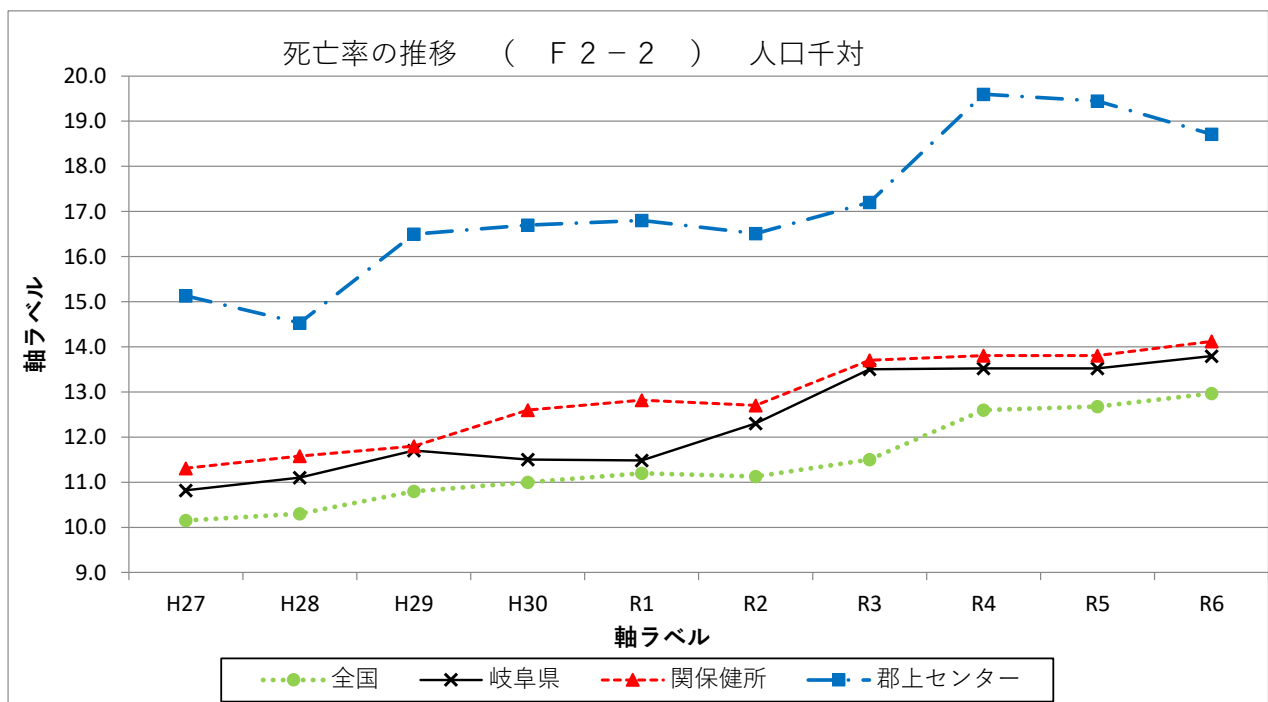
### 3 死亡

#### (1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,290,444	10.2	1,307,748	10.3	1,340,397	10.8	1,362,470	11.0	1,381,093	11.2
岐阜県	21,996	10.8	22,471	11.1	22,964	11.7	23,062	11.5	23,417	11.8
管内総数	1,881	12.4	1,864	12.4	1,943	13.1	2,019	13.7	2,027	13.9
本所小計	1,244	11.3	1,262	11.6	1,269	11.8	1,349	12.6	1,364	12.9
関市	920	10	988	11.2	997	11.4	1044	12.0	1,085	12.5
美濃市	324	16	274	13.4	272	13.5	305	15.4	279	14.3
センター小計	637	15	602	14.5	674	16.5	670	16.7	663	16.8
郡上市	637	15	602	14.5	674	16.5	670	16.7	663	16.8

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,372,755	11.1	1,439,856	11.5	1,569,050	12.6	1,576,016	12.7	1,605,378	13.0
岐阜県	22,720	11.5	24,126	12.3	26,175	13.5	26,089	13.5	26,392	13.8
管内総数	1,984	13.8	1,975	13.9	2,139	15.3	2,115	15.3	2,090	15.3
本所小計	1,340	12.8	1,316	12.7	1,403	13.7	1,397	13.8	1,413	14.1
関市	1,057	12.4	1,021	12.1	1,069	12.8	1,099	13.3	1,089	13.3
美濃市	283	14.7	295	15.6	334	18.0	298	16.2	324	17.9
センター小計	644	16.5	659	17.2	736	19.6	718	19.4	677	18.7
郡上市	644	16.5	659	17.2	736	19.6	718	19.4	677	18.7

\* 率は人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

< 総数 >

(令和6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	1,605,378	1,334.5	100.0	384,111	319.3	23.9	102,821	85.5	6.4	11,070	9.2	0.7	32,566	27.1	2.0	56,129	46.7	3.5
岐阜県	26,392	1,379.6	100.0	6,131	320.5	23.2	1,591	83.2	6.0	181	9.5	0.7	511	26.7	1.9	880	46.0	3.3
管内総数	2,090	1,533.9	100.0	454	333.2	21.7	125	91.7	6.0	17	12.5	0.8	42	30.8	2.0	63	46.2	3.0
本所小計	1,413	1,412.0	100.0	321	320.8	22.7	85	84.9	6.0	10	10.0	0.7	30	30.0	2.1	44	44.0	3.1
関市	1,089	1,328.2	100.0	258	314.7	23.7	70	85.4	6.4	8	9.8	0.7	25	30.5	2.3	36	43.9	3.3
美濃市	324	1,791.7	100.0	63	348.4	19.4	15	83.0	4.6	2	11.1	0.6	5	27.7	1.5	8	44.2	2.5
センター小計	677	1,871.0	100.0	133	367.6	19.6	40	110.5	5.9	7	19.3	1.0	12	33.2	1.8	19	52.5	2.8
郡上市	677	1,871.0	100.0	133	367.6	19.6	40	110.5	5.9	7	19.3	1.0	12	33.2	1.8	19	52.5	2.8

(令和6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	226,388	188.2	14.1	28,237	23.5	1.8	39,357	32.7	2.5	80,176	66.6	5.0	45,743	38.0	2.8	206,887	172.0	12.9
岐阜県	3,554	185.8	13.5	560	29.3	2.1	291	15.2	1.1	1,115	58.3	4.2	976	51.0	3.7	3,943	206.1	14.9
管内総数	300	220.2	14.4	45	33.0	2.2	28	20.5	1.3	100	73.4	4.8	82	60.2	3.9	245	179.8	11.7
本所小計	187	186.9	13.2	21	21.0	1.5	19	19.0	1.3	57	57.0	4.0	57	57.0	4.0	163	162.9	11.5
関市	143	174.4	13.1	12	14.6	1.1	13	15.9	1.2	45	54.9	4.1	47	57.3	4.3	126	153.7	11.6
美濃市	44	243.3	13.6	9	49.8	2.8	6	33.2	1.9	12	66.4	3.7	10	55.3	3.1	37	204.6	11.4
センター小計	113	312.3	16.7	24	66.3	3.5	9	24.9	1.3	43	118.8	6.4	25	69.1	3.7	82	226.6	12.1
郡上市	113	312.3	16.7	24	66.3	3.5	9	24.9	1.3	43	118.8	6.4	25	69.1	3.7	82	226.6	12.1

(令和6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	19,608	16.3	1.2	18,858	15.7	1.2	29,665	24.7	1.8	14,959	12.4	0.9	1,462	1.2	0.1
岐阜県	309	16.2	1.2	246	12.9	0.9	465	24.3	1.8	212	11.1	0.8	17	0.9	0.1
管内総数	24	17.6	1.1	16	11.7	0.8	37	27.2	1.8	13	9.5	0.6	2	1.5	0.1
本所小計	20	20.0	1.4	11	11.0	0.8	27	27.0	1.9	9	9.0	0.6	-	-	-
関市	16	19.5	1.5	10	12.2	0.9	24	29.3	2.2	7	8.5	0.6	-	-	-
美濃市	4	22.1	1.2	1	5.5	0.3	3	16.6	0.9	2	11.1	0.6	-	-	-
センター小計	4	11.1	0.6	5	13.8	0.7	10	27.6	1.5	4	11.1	0.6	2	5.5	0.3
郡上市	4	11.1	0.6	5	13.8	0.7	10	27.6	1.5	4	11.1	0.6	2	5.5	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6年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は令和6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6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	819,709	1,402.4	100.0	221,786	379.4	27.1	51,176	87.6	6.2	4,129	7.1	0.5	17,981	30.8	2.2	27,541	47.1	3.4
岐阜県	13,409	1,443.9	100.0	3,580	385.5	26.7	755	81.3	5.6	67	7.2	0.5	269	29.0	2.0	422	45.4	3.1
管内総数	1,021	1,535.2	100.0	252	378.9	24.7	58	87.2	5.7	8	12.0	0.8	21	31.6	2.1	27	40.6	2.6
本所小計	707	1,450.1	100.0	185	379.5	26.2	41	84.1	5.8	4	8.2	0.6	16	32.8	2.3	21	43.1	3.0
関市	551	1,377.7	100.0	146	365.1	26.5	32	80.0	5.8	3	7.5	0.5	13	32.5	2.4	16	40.0	2.9
美濃市	156	1,780.8	100.0	39	445.2	25.0	9	102.7	5.8	1	11.4	0.6	3	34.2	1.9	5	57.1	3.2
センター小計	314	1,769.0	100.0	67	377.5	21.3	17	95.8	5.4	4	22.5	1.3	5	28.2	1.6	6	33.8	1.9
郡上市	314	1,769.0	100.0	67	377.5	21.3	17	95.8	5.4	4	22.5	1.3	5	28.2	1.6	6	33.8	1.9

(令和6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	111,425	190.6	13.6	17,005	29.1	2.1	24,457	41.8	3.0	46,529	79.6	5.7	25,985	44.5	3.2	58,793	100.6	7.2
岐阜県	1,679	180.8	12.5	314	33.8	2.3	176	19.0	1.3	641	69.0	4.8	565	60.8	4.2	1,175	126.5	8.8
管内総数	137	206.0	13.4	21	31.6	2.1	14	21.1	1.4	64	96.2	6.3	55	82.7	5.4	72	108.3	7.1
本所小計	89	182.5	12.6	10	20.5	1.4	9	18.5	1.3	39	80.0	5.5	40	82.0	5.7	52	106.7	7.4
関市	69	172.5	12.5	4	10.0	0.7	6	15.0	1.1	31	77.5	5.6	30	75.0	5.4	42	105.0	7.6
美濃市	20	228.3	12.8	6	68.5	3.8	3	34.2	1.9	8	91.3	5.1	10	114.2	6.4	10	114.2	6.4
センター小計	48	270.4	15.3	11	62.0	3.5	5	28.2	1.6	25	140.8	8.0	15	84.5	4.8	20	112.7	6.4
郡上市	48	270.4	15.3	11	62.0	3.5	5	28.2	1.6	25	140.8	8.0	15	84.5	4.8	20	112.7	6.4

(令和6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	13,354	22.8	1.6	12,285	21.0	1.5	16,037	27.4	2.0	8,603	14.7	1.0	846	1.4	0.1
岐阜県	211	22.7	1.6	146	15.7	1.1	253	27.2	1.9	117	12.6	0.9	9	1.0	0.1
管内総数	19	28.6	1.9	11	16.5	1.1	15	22.6	1.5	6	9.0	0.6	1	1.5	0.1
本所小計	15	30.8	2.1	8	16.4	1.1	10	20.5	1.4	4	8.2	0.6	-	-	-
関市	13	32.5	2.4	8	20.0	1.5	9	22.5	1.6	2	5.0	0.4	-	-	-
美濃市	2	22.8	1.3	-	-	-	1	11.4	0.6	2	22.8	1.3	-	-	-
センター小計	4	22.5	1.3	3	16.9	1.0	5	28.2	1.6	2	11.3	0.6	1	5.6	0.3
郡上市	4	22.5	1.3	3	16.9	1.0	5	28.2	1.6	2	11.3	0.6	1	5.6	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6年10月1日現在推計日本人口（総務省統計局）。 市は令和6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6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	785,669	1,270.4	100.0	162,325	262.5	20.7	51,645	83.5	6.6	6,941	11.2	0.9	14,585	23.6	1.9	28,588	46.2	3.6
岐阜県	12,983	1,318.9	100.0	2,551	259.1	19.6	836	84.9	6.4	114	11.6	0.9	242	24.6	1.9	458	46.5	3.5
管内総数	1,069	1,532.6	100.0	202	289.6	18.9	67	96.1	6.3	9	12.9	0.8	21	30.1	2.0	36	51.6	3.4
本所小計	706	1,375.7	100.0	136	265.0	19.3	44	85.7	6.2	6	11.7	0.8	14	27.3	2.0	23	44.8	3.3
関市	538	1,281.0	100.0	112	266.7	20.8	38	90.5	7.1	5	11.9	0.9	12	28.6	2.2	20	47.6	3.7
美濃市	168	1,802.0	100.0	24	257.4	14.3	6	64.4	3.6	1	10.7	0.6	2	21.5	1.2	3	32.2	1.8
センター小計	363	1,969.3	100.0	66	358.1	18.2	23	124.8	6.3	3	16.3	0.8	7	38.0	1.9	13	70.5	3.6
郡上市	363	1,969.3	100.0	66	358.1	18.2	23	124.8	6.3	3	16.3	0.8	7	38.0	1.9	13	70.5	3.6

(令和6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	114,963	185.9	14.6	11,232	18.2	1.4	14,900	24.1	1.9	33,647	54.4	4.3	19,758	31.9	2.5	148,094	239.5	18.8
岐阜県	1,875	190.5	14.4	246	25.0	1.9	115	11.7	0.9	474	48.2	3.7	411	41.8	3.2	2,768	281.2	21.3
管内総数	163	233.7	15.2	24	34.4	2.2	14	20.1	1.3	36	51.6	3.4	27	38.7	2.5	173	248.0	16.2
本所小計	98	191.0	13.9	11	21.4	1.6	10	19.5	1.4	18	35.1	2.5	17	33.1	2.4	111	216.3	15.7
関市	74	176.2	13.8	8	19.0	1.5	7	16.7	1.3	14	33.3	2.6	17	40.5	3.2	84	200.0	15.6
美濃市	24	257.4	14.3	3	32.2	1.8	3	32.2	1.8	4	42.9	2.4	-	0.0	-	27	289.6	16.1
センター小計	65	352.6	17.9	13	70.5	3.6	4	21.7	1.1	18	97.7	5.0	10	54.3	2.8	62	336.4	17.1
郡上市	65	352.6	17.9	13	70.5	3.6	4	21.7	1.1	18	97.7	5.0	10	54.3	2.8	62	336.4	17.1

(令和6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	6,254	10.1	0.8	6,573	10.6	0.8	13,628	22.0	1.7	6,356	10.3	0.8	616	1.0	0.1
岐阜県	98	10.0	0.8	100	10.2	0.8	212	21.5	1.6	95	9.7	0.7	8	0.8	0.1
管内総数	5	7.2	0.5	5	7.2	0.5	22	31.5	2.1	7	10.0	0.7	1	1.4	0.1
本所小計	5	9.7	0.7	3	5.8	0.4	17	33.1	2.4	5	9.7	0.7	-	-	-
関市	3	7.1	0.6	2	4.8	0.4	15	35.7	2.8	5	11.9	0.9	-	-	-
美濃市	2	21.5	1.2	1	10.7	0.6	2	21.5	1.2	-	-	-	-	-	-
センター小計	-	-	-	2	10.9	0.6	5	27.1	1.4	2	10.9	0.6	1	5.4	0.3
郡上市	-	-	-	2	10.9	0.6	5	27.1	1.4	2	10.9	0.6	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6年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は令和6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6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	2,090	1	-	-	-	1	5	3	4	4	6	19	21	26	51	70	136	213	336	1,194	-
	男	1,021	-	-	-	-	1	3	3	3	2	5	13	12	14	34	51	93	142	201	444	-
	女	1,069	1	-	-	-	-	2	-	1	2	1	6	9	12	17	19	43	71	135	750	-
悪性新生物	総数	454	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	6	12	11	23	26	52	65	95	158	-
	男	252	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	6	13	18	31	43	62	69	-
	女	202	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	5	10	8	21	22	33	89	-
脳血管疾患	総数	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	3	6	8	13	46	-
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	3	6	8	16	-
	女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	5	30	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	5	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-
脳内出血 (再掲)	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3	1	3	6	11	-
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	3	3	3	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	8	-
脳梗塞 (再掲)	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	6	29	-
	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	11	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	18	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	187	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3	5	4	7	21	27	115	-	
	男	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	3	6	14	12	45	-
	女	98	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	7	15	70	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	3	4	8	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	2	1	-	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	-	
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	6	8	-	
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	3	-	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	-	
肺炎	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	6	12	30	-	
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	5	9	17	-	
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	13	-	
不慮の事故	総数	58	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	1	5	7	8	31	-	
	男	41	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	4	6	5	20	-	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	11	-	
老衰	総数	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13	147	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	44	-
	女	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	103	-
自殺	総数	22	-	-	-	-	3	-	1	1	2	3	1	1	5	1	1	3	-	-	-	
	男	17	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	1	-	4	1	1	1	-	-	-	
	女	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	
肝疾患	総数	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4	-	-	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	-	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
腎不全	総数	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	18	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	6	-	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12	-	
糖尿病	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	
結核	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
その他	総数	1,014	1	-	-	-	1	2	-	1	1	6	4	4	13	29	59	93	157	643	-	
	男	467	-	-	-	-	1	2	-	-	1	4	3	3	9	23	42	61	93	225	-	
	女	547	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	4	6	17	32	64	418	-	

( 本所小計 )

(令和6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	1,413	1	-	-	-	1	3	3	1	3	4	16	13	22	39	51	94	156	235	771	-
	男	707	-	-	-	-	1	1	3	1	2	3	10	10	12	25	36	64	102	145	292	-
	女	706	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	6	3	10	14	15	30	54	90	479	-
悪性新生物	総数	321	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	6	10	19	19	40	46	64	108	-	
	男	185	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	6	10	12	23	32	45	50	-	
	女	136	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	4	9	7	17	14	19	58	-	
脳血管疾患	総数	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	3	6	8	13	46	-	
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	3	6	8	16	-	
	女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	5	30	-	
	くも膜下 出血 (再掲)	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	5	-
		男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	
	脳内 出血 (再掲)	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3	1	3	6	11	-
		男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	3	3	3	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	8	-	
	脳梗塞 (再掲)	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	6	29	-
		男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	11	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	18	-	
心疾患	総数	187	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3	5	4	7	21	27	115	-	
	男	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	3	6	14	12	45	-	
	女	98	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	7	15	70	-	
(高血圧性を除く)	急性心筋 梗塞 (再掲)	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	3	4	8	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	2	1	-	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	-	
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	6	8	-		
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	3	-		
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	-		
肺炎	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	6	12	30	-	
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	5	9	17	-	
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	13	-	
不慮の事故	総数	57	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	5	7	8	31	-	
	男	40	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	4	6	5	20	-	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	11	-	
老衰	総数	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13	147	-	
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	44	-	
	女	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	103	-	
自殺	総数	20	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	1	1	5	1	1	3	-	-	-	
	男	15	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	1	-	4	1	1	1	-	-	-	
	女	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	
肝疾患	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4	-	-	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	-	-	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
腎不全	総数	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	18	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	6	-	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	12	-	
糖尿病	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	476	1	-	-	-	-	2	-	1	1	3	2	1	5	17	29	55	87	272	-	
	男	224	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	1	3	14	21	32	54	93	-	
	女	252	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2	3	8	23	33	179	-	

( 関市 )

(令和6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	1,089	1	-	-	-	1	3	2	1	2	4	13	11	20	34	43	70	121	178	585	-
	男	551	-	-	-	-	1	1	2	1	2	3	7	8	12	20	29	48	83	108	226	-
	女	538	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	6	3	8	14	14	22	38	70	359	-
悪性新生物	総数	258	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	6	10	16	17	30	40	49	82	-
	男	146	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	6	7	10	19	29	34	35	-
	女	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	4	9	7	11	11	15	47	-
脳血管疾患	総数	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	2	5	5	10	41	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	2	4	5	15	-
	女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	5	26	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	4	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	2	-
脳内出血 (再掲)	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	1	2	5	10	-
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	2	2	3	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	7	-
脳梗塞 (再掲)	総数	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	26	-
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	10	-
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	16	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	143	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	5	2	4	13	20	92	-
	男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	2	3	9	8	39	-
	女	74	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	4	12	53	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	7	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	4	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	-
肺炎	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	5	8	24	-
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	4	5	15	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	9	-
不慮の事故	総数	47	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	5	6	6	24	-
	男	30	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	4	5	3	13	-
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	11	-
老衰	総数	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	114	-
	男	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	36	-
	女	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	78	-
自殺	総数	16	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	2	1	-	4	1	1	2	-	-	-
	男	13	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	1	-	3	1	1	1	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
肝疾患	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	4	-	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
腎不全	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6	16	-
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	-
糖尿病	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	343	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1	5	15	21	41	65	189	-
	男	169	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	3	12	15	25	42	68	-
	女	174	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3	6	16	23	121	-

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳
		未満	～ 4歳	～ 9歳	～ 14歳	～ 19歳	～ 24歳	～ 29歳	～ 34歳	～ 39歳	～ 44歳	～ 49歳	～ 54歳	～ 59歳	～ 64歳	～ 69歳	～ 74歳	～ 79歳	～ 84歳	以上	
総数	総数	324	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	2	5	8	24	35	57	186	-
	男	156	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	-	5	7	16	19	37	66	-
	女	168	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	8	16	20	120	-
悪性新生物	総数	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	10	6	15	26	-
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	4	3	11	15	-
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	4	11	-
脳血管疾患	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	3	5	-
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	1	-
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
脳内出血 (再掲)	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
脳梗塞 (再掲)	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	8	7	23	-
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	4	6	-
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	17	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	1	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
肺炎	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
不慮の事故	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	33	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	-
	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25	-
自殺	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
肝疾患	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
腎不全	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
糖尿病	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	133	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	2	8	14	22	83	-
	男	55	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	6	7	12	25	-
	女	78	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	7	10	58	-

## ( センター小計 )

(令和6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	677	-	-	-	-	-	2	-	3	1	2	3	8	4	12	19	42	57	101	423	-
	男	314	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	3	2	2	9	15	29	40	56	152	-
	女	363	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	6	2	3	4	13	17	45	271	-
悪性新生物	総数	133	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	1	4	7	12	19	31	50	-	-
	男	67	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	6	8	11	17	19	-	-
	女	66	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	1	1	4	8	14	31	-	-
脳血管疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下 出血 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内 出血 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(高血圧性を除く)	急性心筋 梗塞 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	総数	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	総数	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他	総数	538	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	3	8	12	30	38	70	371	-	-
	男	243	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	2	6	9	21	29	39	132	-	-
	女	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	9	9	31	239	-	-

( 郡上市 )

(令和6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	677	-	-	-	-	-	2	-	3	1	2	3	8	4	12	19	42	57	101	423	-
	男	314	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	3	2	2	9	15	29	40	56	152	-
	女	363	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	6	2	3	4	13	17	45	271	-
悪性新生物	総数	133	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	1	4	7	12	19	31	50	-
	男	67	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	6	8	11	17	19	-
	女	66	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	1	1	4	8	14	31	-
脳血管疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の 虚血性心疾患 (再掲)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	総数	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他	総数	538	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	3	8	12	30	38	70	371	-
	男	243	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	2	6	9	21	29	39	132	-
	女	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	9	9	31	239	-

## (4) 部位別悪性新生物死亡数 (T2-10)

(令和6年)

		悪性 新生物 (総数)	食道	胃	結腸	直腸 S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	384,111	10,638	37,867	38,297	16,119	22,465	41,235	75,569	13,670	16,005	7,116	5,116	9,972	90,042
	男	221,786	8,572	24,720	18,831	9,995	15,133	20,371	52,333	13,670	136	・	・	6,077	51,948
	女	162,325	2,066	13,147	19,466	6,124	7,332	20,864	23,236	・	15,869	7,116	5,116	3,895	38,094
岐 阜 県	総数	6,131	142	677	601	270	320	650	1,203	218	220	109	78	167	1,476
	男	3,580	117	454	270	169	220	319	853	218	1	・	・	109	850
	女	2,551	25	223	331	101	100	331	350	・	219	109	78	58	626
管内総数	総数	454	12	54	45	17	24	52	80	13	19	7	5	14	112
	男	252	10	37	22	7	12	26	47	13	-	・	・	11	67
	女	202	2	17	23	10	12	26	33	・	19	7	5	3	45
本所小計	総数	321	10	40	30	11	9	33	63	11	15	4	3	10	82
	男	185	8	29	16	4	4	16	40	11	-	・	・	7	50
	女	136	2	11	14	7	5	17	23	・	15	4	3	3	32
関 市	総数	258	7	35	20	8	8	27	46	8	14	3	3	9	70
	男	146	7	24	12	3	3	12	28	8	-	・	・	6	43
	女	112	-	11	8	5	5	15	18	・	14	3	3	3	27
美 濃 市	総数	63	3	5	10	3	1	6	17	3	1	1	-	1	12
	男	39	1	5	4	1	1	4	12	3	-	・	・	1	7
	女	24	2	-	6	2	-	2	5	・	1	1	-	-	5
センター小計	総数	133	2	14	15	6	15	19	17	2	4	3	2	4	30
	男	67	2	8	6	3	8	10	7	2	-	・	・	4	17
	女	66	-	6	9	3	7	9	10	・	4	3	2	-	13
郡 上 市	総数	133	2	14	15	6	15	19	17	2	4	3	2	4	30
	男	67	2	8	6	3	8	10	7	2	-	・	・	4	17
	女	66	-	6	9	3	7	9	10	・	4	3	2	-	13

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6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	####	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	####	12	11	23	26	52	65	95	158
	男	252	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	6	13	18	31	43	62	69
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	####	8	5	10	8	21	22	33	89
食道	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	3	3
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	3	2
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
胃	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	2	6	11	13	14
	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	4	10	8	8
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	5	6
結腸	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	6	5	5	21
	男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	3	3	3	5
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	16
直腸・S状結腸	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3	3	-	7
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	2
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	5
肝及び肝内胆管	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	7	10	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	5	
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	5	
膵	総数	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	3	5	8	12	17
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	3	4	7	5
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	5	12	
気管、 気管支及び肺	総数	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	11	12	23	26	
	男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	8	20	8	
	女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	4	3	18	
前立腺	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	7	
乳房	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	-	3	-	1	1	4	2	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	-	3	-	1	1	4	2	
子宮	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	2	
卵巣	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	
白血病	総数	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	1	1	-	2	3	2	5
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	4
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	1	-	-	-	1	1
その他	総数	112	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	3	3	6	12	14	24	43	
	男	67	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	3	6	8	9	13	23	
	女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	4	5	11	20	

<本所小計> (T2-10-2)

(令和6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	####	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	####	6	10	19	19	40	46	64	108
	男	185	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	6	10	12	23	32	45	50
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	####	3	4	9	7	17	14	19	58
食道	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	3	2
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	1
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
胃	総数	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	4	8	8	12
	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	2	7	7	7
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	5
結腸	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	3	4	4	13
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	2	3	4
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	9
直腸・S状結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	5	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4	
肝及び肝内胆管	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	
膵	総数	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	4	5	7	10	
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	3	4	3	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	3	7	
気管、 気管支及び肺	総数	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	10	10	17	19	
	男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	7	15	7	
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	2	12	
前立腺	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	
乳房	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	3	-	1	-	4	2	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	3	-	1	-	4	2	
子宮	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	
卵巣	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
白血病	総数	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	1	1	-	2	1	1	4	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	3	
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	1	-	-	-	1	1	
その他	総数	82	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	4	3	4	9	11	16	30	
	男	50	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	3	4	6	7	10	16	
	女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	3	4	6	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	258	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	6	10	16	17	30	40	49	82
	男	146	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	6	7	10	19	29	34	35
	女	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	4	9	7	11	11	15	47
食道	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	4	7	7	10
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	6	6	5
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	5
結腸	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	4	3	7
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	2	2
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5
直腸・S状結腸	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	4
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3
肝及び肝内胆管	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2
膵	総数	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	3	5	4	9
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	2	3
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	6
気管、 気管支及び肺	総数	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	8	7	11	14
	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	9	4
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	2	10
前立腺	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4
乳房	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	3	-	1	-	3	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	3	-	1	-	3	2
子宮	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
卵巣	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
白血病	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	3
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	2
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
その他	総数	70	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	4	2	4	8	10	13	24	
	男	43	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	4	5	7	9	12	
	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	3	3	4	12	

		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	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	3	2	10	6	15	26
	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	4	3	11	15
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	-	-	6	3	4	11
食道	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
胃	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結腸	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	6
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
肝及び肝内胆管	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
気管、 気管支及び肺	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	5	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	3	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	
前立腺	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
乳房	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
子宮	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
卵巣	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	総数	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	####	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	6
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	

<センター小計> (T2-10-5)

(令和6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	133	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	1	4	7	12	19	31	50
	男	67	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	6	8	11	17	19
	女	66	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	1	1	4	8	14	31
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	5	2	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	1	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	
結腸	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	8	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	
直腸・S状結腸	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	2	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
肝及び肝内胆管	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	6	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	
膵	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	5	7	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	3	2	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	
気管、 気管支及び肺	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	6	7	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	6	
前立腺	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
乳房	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
子宮	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
白血病	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	30	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-1	-	2	3	3	8	13	
	男	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	7	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-1	-	-	1	1	5	6	

		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	133	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	1	4	7	12	19	31	50
	男	67	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	6	8	11	17	19
	女	66	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	1	1	4	8	14	31
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	5	2	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	1	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1
結腸	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	8	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	
直腸・S状結腸	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	2	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
肝及び肝内胆管	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	6	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	
膵	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	5	7	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	3	2	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	
気管、 気管支及び肺	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	6	7	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	6	
前立腺	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
乳房	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
子宮	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1		
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
白血病	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	30	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-1	-	2	3	3	8	13	
	男	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	7	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-1	-	-	1	1	5	6	

(5) 年次別死亡順位 (T2-11)

順位\年	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	291.4	悪性新生物	298.3	悪性新生物	299.5	悪性新生物	300.7	悪性新生物	304.2
	第2位	心疾患	154.3	心疾患	158.4	心疾患	164.3	心疾患	167.6	心疾患	167.9
	第3位	肺炎	95.2	肺炎	95.4	脳血管疾患	88.2	老 衰	88.2	老 衰	98.5
	第4位	脳血管疾患	88.1	脳血管疾患	87.4	老 衰	81.3	脳血管疾患	87.1	脳血管疾患	86.1
	第5位	老 衰	66.7	老 衰	74.2	肺炎	77.7	肺炎	76.2	肺炎	77.2
岐 阜 県	第1位	悪性新生物	298.7	悪性新生物	299.0	悪性新生物	304.2	悪性新生物	306.7	悪性新生物	310.3
	第2位	心疾患	172.0	心疾患	171.9	心疾患	175.1	心疾患	175.6	心疾患	174.7
	第3位	肺炎	94.9	肺炎	95.8	老 衰	100.2	老 衰	102.9	老 衰	121.4
	第4位	脳血管疾患	92.6	老 衰	94.5	脳血管疾患	94.8	脳血管疾患	89.0	脳血管疾患	88.0
	第5位	老 衰	87.1	脳血管疾患	93.5	肺炎	79.1	肺炎	75.2	肺炎	78.2
管 内 総 計	第1位	悪性新生物	278.3	悪性新生物	300.7	悪性新生物	314.8	悪性新生物	311.8	悪性新生物	327.8
	第2位	心疾患	221.7	心疾患	194.3	心疾患	212.6	心疾患	235.7	心疾患	208.9
	第3位	肺炎	138.1	肺炎	160.3	肺炎	109.6	肺炎	125.7	老 衰	134.0
	第4位	脳血管疾患	124.3	脳血管疾患	99.1	脳血管疾患	107.6	老 衰	103.9	脳血管疾患	113.4
	第5位	老 衰	75.0	老 衰	81.8	老 衰	100.9	脳血管疾患	99.9	肺炎	113.4

\* 率は人口10万対

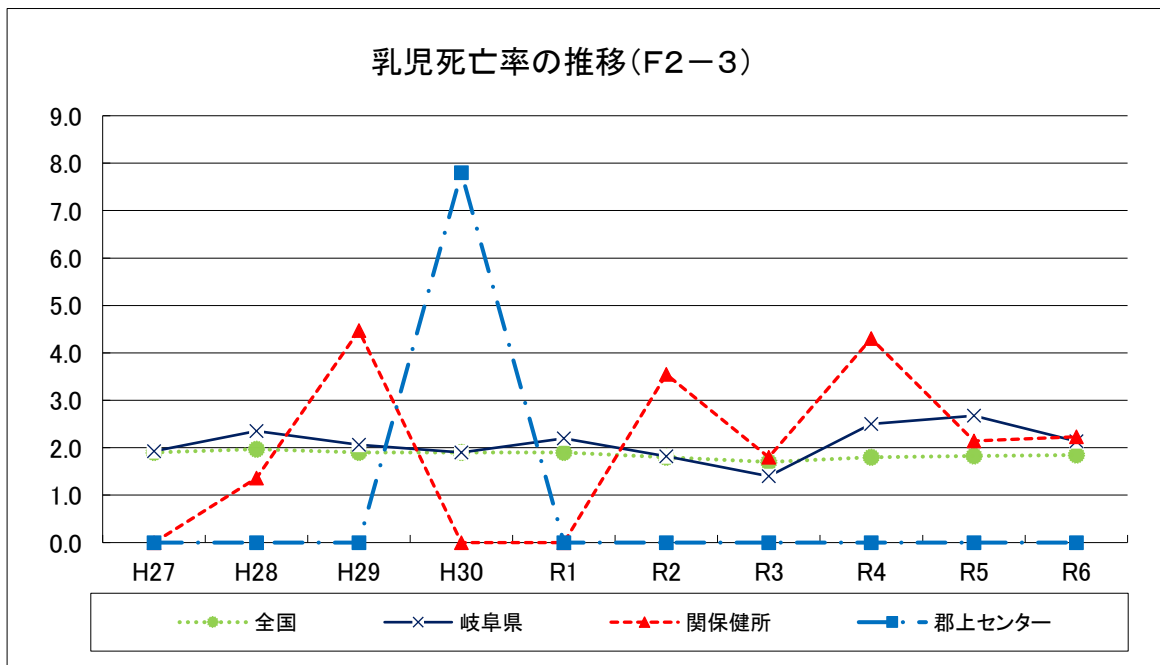
順位\年	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	306.6	悪性新生物	304.0	悪性新生物	308.8	悪性新生物	307.6	悪性新生物	319.3
	第2位	心疾患	166.6	心疾患	171.1	心疾患	186.5	心疾患	185.9	心疾患	188.2
	第3位	老 衰	107.3	老 衰	121.1	老 衰	143.7	老 衰	152.7	老 衰	172.0
	第4位	脳血管疾患	83.5	脳血管疾患	83.3	脳血管疾患	86.0	脳血管疾患	84.1	脳血管疾患	85.5
	第5位	肺炎	63.6	肺炎	58.5	肺炎	59.2	肺炎	60.9	肺炎	66.6
岐 阜 県	第1位	悪性新生物	305.4	悪性新生物	321.4	悪性新生物	320.4	悪性新生物	317.4	悪性新生物	320.5
	第2位	心疾患	165.8	心疾患	179.0	心疾患	191.8	心疾患	190.9	老 衰	206.1
	第3位	老 衰	129.5	老 衰	146.8	老 衰	174.8	老 衰	190.0	心疾患	185.8
	第4位	脳血管疾患	84.8	脳血管疾患	86.7	脳血管疾患	85.9	脳血管疾患	87.3	脳血管疾患	83.2
	第5位	肺炎	62.2	肺炎	59.9	肺炎	60.0	肺炎	58.2	肺炎	58.3
管 内 総 計	第1位	悪性新生物	328.2	悪性新生物	327.6	悪性新生物	331.0	悪性新生物	313.6	悪性新生物	333.2
	第2位	心疾患	209.7	心疾患	212.5	心疾患	212.3	心疾患	236.1	心疾患	220.2
	第3位	老 衰	125.4	老 衰	142.6	老 衰	168.0	老 衰	178.1	老 衰	179.8
	第4位	脳血管疾患	117.7	脳血管疾患	103.8	脳血管疾患	113.7	脳血管疾患	103.6	脳血管疾患	91.7
	第5位	肺炎	85.7	肺炎	66.4	肺炎	70.8	肺炎	78.9	肺炎	73.4

## 4 乳児死亡

### (1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,916	1.9	1,928	2.0	1,761	1.9	1,748	1.9	1,654	1.9
岐阜県	30	1.9	35	2.4	29	2.1	26	1.9	28	2.2
管内総数	-	-	1	1.0	3	3.3	2	2.2	-	-
本所小計	-	-	1	1.4	3	4.5	-	-	-	-
関市	-	-	-	-	2	3.6	-	-	-	-
美濃市	-	-	1	8.1	1	8.7	-	-	-	-
センター小計	-	-	-	-	-	-	2	7.8	-	-
郡上市	-	-	-	-	-	-	2	7.8	-	-

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,512	1.8	1,399	1.7	1,356	1.8	1,326	1.8	1,266.0	1.8
岐阜県	22	1.8	17	1.4	28	2.5	28	2.7	21.0	2.1
管内総数	2	2.5	1	1.3	2	2.8	1	1.6	1.0	1.7
本所小計	2	3.5	1	1.8	2	3.6	1	2.1	1.0	2.2
関市	2	4.2	1	2.2	2	4.3	1	2.5	1.0	2.6
美濃市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡上市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(令和6年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	21	1	
先天奇形	12	-	-
周産期に発生した病態	5	1	関市
乳幼児突然死症候群	-	-	-
その他	4	-	-

(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	-	-	
令和5年	26	-	-	
令和6年	30	1	-	-

## 5 死産

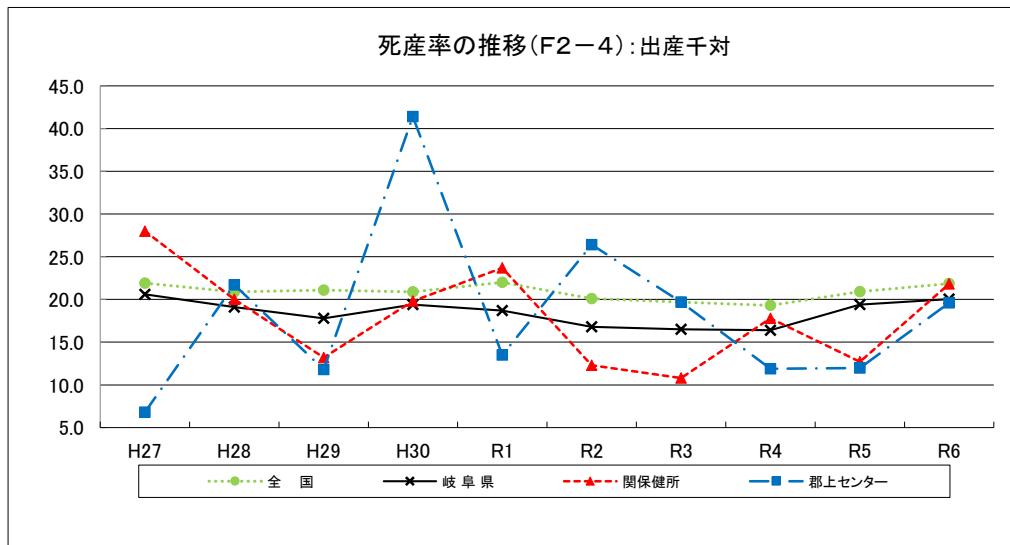
### (1) 年次別死産数・率 (T2-15)

	平成 27 年				平成 28 年				平成 29 年				平成 30 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	22,617	21.9	10,862	11,755	20,934	20.9	10,067	10,867	20,358	21.1	9,738	10,620	19,614	20.9	9,252	10,362
岐阜県	320	20.6	148	172	289	19.1	154	135	254	17.8	128	126	271	19.4	132	139
管内総数	24	22.7	8	16	21	20.5	12	9	12	12.8	7	5	24	26.0	11	13
本所小計	22	28.0	8	14	15	20.0	8	7	9	13.2	6	3	13	19.8	4	9
関市	18	27.2	7	11	12	19.3	7	5	7	12.4	4	3	11	20.5	4	7
美濃市	4	32.2	1	3	3	23.6	1	2	2	17.1	2	-	2	16.8	-	2
センター小計	2	6.8	-	2	6	21.7	4	2	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4
郡上市	2	6.8	-	2	6	21.7	4	2	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4

	令和元年				令和2年				令和3年				令和4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	19,464	22.0	8,997	10,457	17,278	20.1	8,188	9,090	16,277	19.7	8,082	8,195	15,179	19.3	7,391	7,788
岐阜県	244	18.7	119	125	206	16.8	101	105	197	16.5	102	95	186	16.4	100	86
管内総数	18	21.1	6	12	13	16.3	8	5	10	13.2	7	3	12	16.4	11	1
本所小計	15	23.7	5	10	7	12.3	3	4	6	10.8	4	2	10	17.8	9	1
関市	13	24.1	4	9	6	12.6	2	4	6	12.8	4	2	10	20.9	9	1
美濃市	2	21.5	1	1	1	10.6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	3	13.5	1	2	6	26.4	5	1	4	19.7	3	1	2	11.9	2	-
郡上市	3	13.5	1	2	6	26.4	5	1	4	19.7	3	1	2	11.9	2	-

	令和5年				令和6年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	15,534	20.9	7,152	8,382	15,323	21.8	6,849	8,474
岐阜県	207	19.4	99	108	201	20.0	99	102
管内総数	8	12.5	5	3	13	21.3	5	8
本所小計	6	12.7	3	3	10	21.8	4	6
関市	6	14.8	3	3	6	15.1	3	3
美濃市	-	-	-	-	4	66	1	3
センター小計	2	12.0	2	-	3	19.6	1	2
郡上市	2	12.0	2	-	3	19.6	1	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27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	635,156	5.0	620,531	5.0	606,866	4.9	586,481	4.7	599,007	4.8
岐阜県	8,859	4.4	8,581	4.2	8,392	4.2	7,912	4.0	8,227	4.1
管内総数	592	3.9	570	3.8	501	3.4	513	3.5	505	3.5
本所小計	433	3.9	406	3.7	375	3.5	384	3.6	391	3.7
関市	352	3.9	332	3.8	314	3.6	330	3.8	337	3.9
美濃市	81	3.9	74	3.6	61	3.0	54	2.7	54	2.8
セーター小計	159	3.8	164	4.0	126	3.1	129	3.2	114	2.9
郡上市	159	3.8	164	4.0	126	3.1	129	3.2	114	2.9

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	525,507	4.3	501,138	4.0	504,930	4.0	474,741	3.8	485,092	3.9
岐阜県	7,003	3.5	6,589	3.4	6,525	3.4	6,076	3.1	6,263	3.3
管内総数	450	3.1	394	2.8	400	2.9	361	2.6	341	2.5
本所小計	322	3.1	302	2.9	320	3.1	273	2.7	278	2.8
関市	270	3.2	255	3.0	287	3.4	228	2.8	235	2.9
美濃市	52	2.7	47	2.5	33	1.8	45	2.5	43	2.4
セーター小計	128	3.3	92	2.4	80	2.1	88	2.4	63	1.7
郡上市	128	3.3	92	2.4	80	2.1	88	2.4	63	1.7

\* 率は人口千対

### (2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	226,215	1.77	216,798	1.73	212,262	1.70	208,333	1.68	208,496	1.69
岐阜県	3,108	1.52	3,058	1.51	2,963	1.47	2,876	1.44	3,004	1.51
管内総数	211	1.38	203	1.35	184	1.24	186	1.26	208	1.43
本所小計	160	1.45	153	1.40	143	1.33	147	1.37	168	1.58
関市	128	1.43	126	1.42	126	1.44	119	1.36	153	1.77
美濃市	32	1.54	27	1.32	17	0.84	28	1.41	15	0.77
セーター小計	51	1.21	50	1.21	41	1.00	39	0.97	40	1.01
郡上市	51	1.21	50	1.21	41	1.00	39	0.97	40	1.01

	令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	193,253	1.57	184,384	1.47	179,099	1.43	183,814	1.48	185,904	1.50
岐阜県	2,834	1.43	2,578	1.31	2,565	1.32	2,602	1.35	2,625	1.37
管内総数	185	1.29	157	1.11	172	1.23	162	1.17	163	1.20
本所小計	144	1.38	116	1.12	137	1.34	123	1.22	133	1.33
関市	121	1.42	98	1.16	113	1.35	104	1.26	106	1.29
美濃市	23	1.19	18	0.95	24	1.29	19	1.04	27	1.49
セーター小計	41	1.05	41	1.07	35	0.93	39	1.06	30	0.83
郡上市	41	1.05	41	1.07	35	0.93	39	1.06	30	0.83

\* 率は人口千対