

1 人口動態総覧
(1) 実数 (T2-1)

(平成29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	124,648,471	60,675,736	63,972,735	946,065	484,449	461,616	1,340,397	690,683	649,714	△394,332	△206,234	△188,098
岐阜県	2,010,698	974,382	1,036,316	14,039	7,138	6,901	22,964	11,781	11,183	△8,925	△4,643	△4,282
管内総数	148,661	72,340	76,321	923	468	455	1,943	949	994	△1,020	△481	△539
本所小計	107,841	52,460	55,381	671	338	333	1,269	622	647	△598	△284	△314
関市	87,685	42,781	44,904	556	278	278	997	489	508	△441	△211	△230
美濃市	20,156	9,679	10,477	115	60	55	272	133	139	△157	△73	△84
センター小計	40,820	19,880	20,940	252	130	122	674	327	347	△422	△197	△225
郡上市	40,820	19,880	20,940	252	130	122	674	327	347	△422	△197	△225

(平成29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	1,761	929	832	832	20,358	9,738	10,620	3,308	2,683	625	606,866	212,262
岐阜県	29	15	14	13	254	128	126	54	46	8	8,392	2,963
管内総数	3	2	1	1	12	7	5	3	3	-	501	184
本所小計	3	2	1	1	9	6	3	2	2	-	375	143
関市	2	1	1	1	7	4	3	2	2	-	314	126
美濃市	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	61	17
センター小計	-	-	-	-	3	1	2	1	1	-	126	41
郡上市	-	-	-	-	3	1	2	1	1	-	126	41

全国の人口 : 平成29年10月1日現在推計人口 (総務省統計局)
 岐阜県の人口 : 平成29年10月1日現在推定人口 (県統計課)
 管内市町の人口 : 平成29年10月1日現在推定人口 (県統計課)

(2) 率 (T2-2)

(平成29年)

	出生率 *	死亡率 *	自然 増加率 *	乳 児 死亡率 **	新生児 死亡率 **	死 産 率 ***			周産期死亡率 ***			婚姻率 *	離婚率 *
						総 数	自 然	人 工	総 数	妊 娠 満22週 以後の 死 産	早 期 新生児 死 亡		
全国	7.6	10.8	△3.2	1.9	0.9	21.1	10.1	11.0	3.5	2.8	0.7	4.9	1.70
岐阜県	7.0	11.4	△4.4	2.1	0.9	17.8	9.0	8.8	3.8	3.3	0.6	4.2	1.47
管内総数	6.2	13.1	△6.9	3.3	1.1	12.8	7.5	5.3	3.2	3.2	-	3.4	1.24
本所小計	6.2	11.8	△5.5	4.5	1.5	13.2	8.8	4.4	3.0	3.0	-	3.5	1.33
関市	6.3	11.4	△5.0	3.6	1.8	12.4	7.1	5.3	3.6	3.6	-	3.6	1.44
美濃市	5.7	13.5	△7.8	8.7	-	17.1	17.1	-	-	-	-	3.0	0.84
センター小計	6.2	16.5	△10.3	-	-	11.8	3.9	7.8	4.0	4.0	-	3.1	1.00
郡上市	6.2	16.5	△10.3	-	-	11.8	3.9	7.8	4.0	4.0	-	3.1	1.00

(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 : 平成29年10月1日現在推計人口（総務省統計局）
- 岐阜県の人口 : 平成29年10月1日現在推計人口（県統計課）
- 管内市村の人口 : 平成29年10月1日現在推計人口（県統計課）

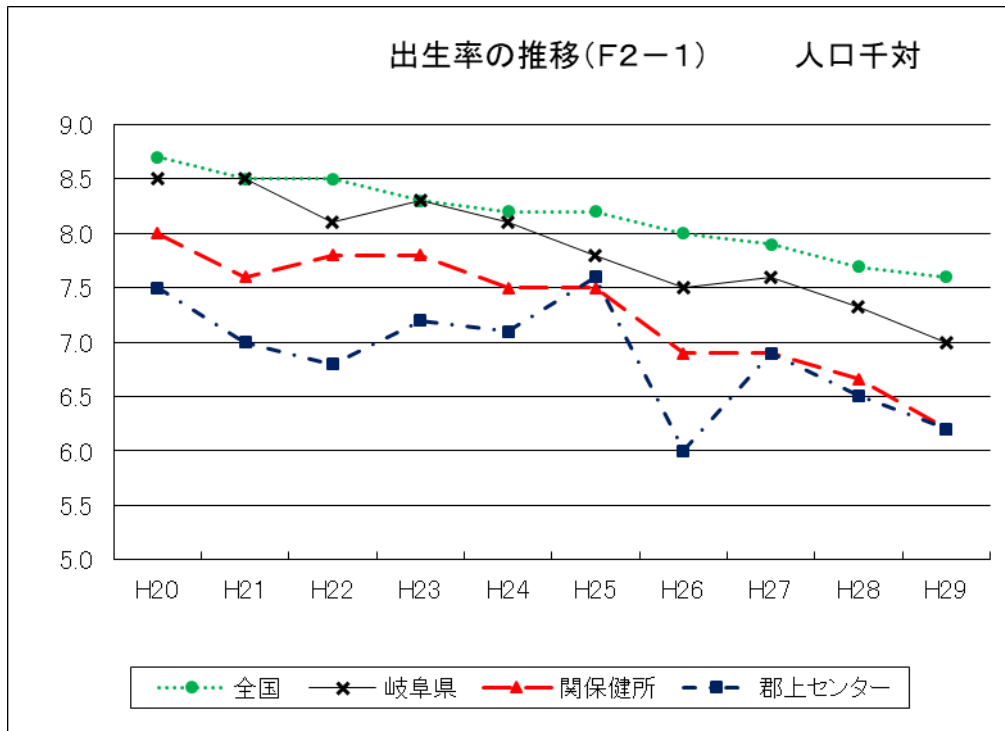
2 出 生

(1) 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,091,156	8.7	1,070,035	8.5	1,071,304	8.5	1,050,806	8.3	1,037,231	8.2
岐阜県	17,506	8.5	17,327	8.5	16,887	8.1	16,851	8.3	16,496	8.1
管内総数	1,286	8.0	1,219	7.6	1,246	7.8	1,236	7.8	1,178	7.5
本所小計	943	8.2	904	7.9	945	8.3	921	8.1	869	7.7
関市	813	8.8	772	8.4	808	8.8	748	8.2	757	8.3
美濃市	130	5.7	132	5.9	137	6.1	173	7.7	112	5.1
セター小計	343	7.5	315	7.0	301	6.8	315	7.2	309	7.1
郡上市	343	7.5	315	7.0	301	6.8	315	7.2	309	7.1

	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

* 率は人口千対



(2) 出生時体重 (T 2 - 4)

(平成29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	946,065	2,660	4,243	11,301	71,149	856,581	131
岐阜県	14,039	35	71	156	1,052	12,723	2
管内総数	923	2	5	7	66	843	-
本所小計	671	1	5	5	55	605	-
関市	556	1	2	5	45	503	-
美濃市	115	-	3	-	10	102	-
センター小計	252	1	-	2	11	238	-
郡上市	252	1	-	2	11	238	-

(3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率 (T2-5)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全 国	104,479	9.6	102,671	9.6	102,197	9.5	100,378	9.6	99,311	9.6	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4	89,353	9.4
岐阜県	1,616	9.2	1,622	9.4	1,569	9.3	1,627	9.7	1,575	9.5	1,496	9.4	1,322	8.7	1,402	9.1	1,349	9.1	1,314	9.4
管内総数	118	9.2	104	8.5	120	9.6	137	11.1	106	9.0	97	8.4	89	8.5	88	8.4	77	7.7	80	8.7
本所小計	89	10.5	71	10.5	94	10.5	101	11.0	80	9.2	65	7.8	64	8.0	61	8.0	60	8.2	66	9.8
関市	73	9.0	60	7.8	84	10.4	82	11.0	69	9.1	53	7.7	57	8.5	50	7.8	51	8.4	53	9.5
美濃市	16	12.3	11	8.3	10	7.3	19	11.0	11	9.8	12	8.5	7	5.6	11	9.2	9	7.3	13	11.3
セツター小計	29	8.5	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6
郡上市	29	8.5	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6

* 率は出生百対

(4) 母の年齢別出生数 (T 2 - 6 - 1)

(平成29年)

	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	合 計
全国	37	9,861	79,264	240,933	345,419	216,938	52,101	1,450	62	-	946,065
岐阜県	1	153	1,181	3,962	5,120	2,969	635	16	2	-	14,039
管内総数	-	10	69	288	328	193	32	3	-	-	923
関市	-	6	42	178	189	120	19	2	-	-	556
美濃市	-	1	15	34	37	23	4	1	-	-	115
郡上市	-	3	12	76	102	50	9	-	-	-	252

(5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率 (T2-6-2)

(平成29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	2,867,362	2,881,503	2,935,742	3,379,099	3,776,188	4,563,922	4,583,076	1.43
岐 阜 県	50,474	44,709	43,354	49,336	56,758	70,763	71,763	1.51
管内総計	3,616	2,734	2,909	3,336	3,931	4,742	4,765	1.41
本所小計	2,680	2,431	2,329	2,526	2,954	3,581	3,546	1.31
関市	2,210	2,079	1,896	2,081	2,477	2,980	2,946	1.32
美濃市	470	352	433	445	477	601	600	1.31
センター小計	936	303	580	810	977	1,161	1,219	1.79
郡上市	936	303	580	810	977	1,161	1,219	1.79

全 国 : 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人口-日本人人口(平成29年10月1日現在)」

県 : 総務省統計局「年齢(5歳階級)、男女別人口-日本人人口(平成29年10月1日現在)」

市 : 県統計課「市町村別・年齢(各歳)・男女別人口(平成29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は、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) 人口妊娠中絶 年齢別・妊娠週別の届出件数(T2-6-3)

関係保健所管内

(平成29年度)

区分	総数	満7週以前	満8～11週	満12～15週	満16～19週	満20・21週
総数	37	20	12	1	3	1
20歳未満	1	1	-	-	-	-
20～24	9	4	2	1	1	1
25～29	4	1	2	-	1	-
30～34	7	4	3	-	-	-
35～39	12	6	5	-	1	-
40～44	4	4	-	-	-	-
45～49	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-

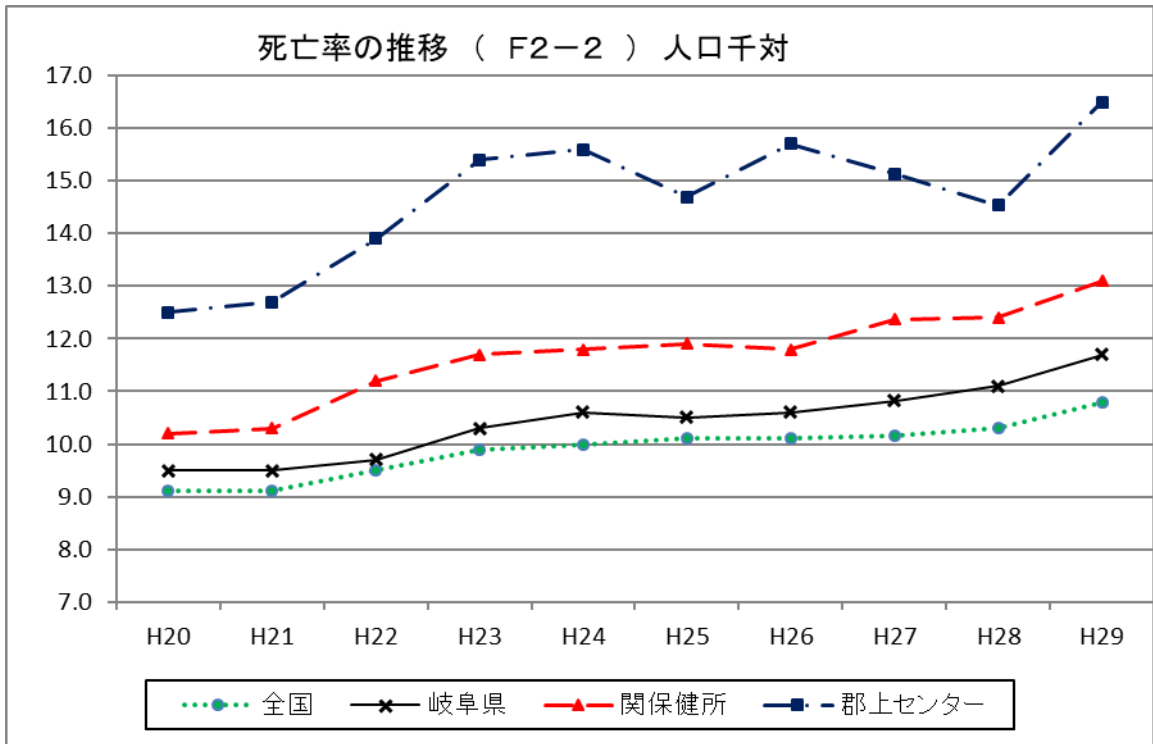
3 死 亡

(1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	1,142,407	9.1	1,141,865	9.1	1,197,012	9.5	1,253,066	9.9	1,256,359	10.0
岐阜県	19,478	9.5	19,402	9.5	20,220	9.7	21,053	10.3	21,531	10.6
管内総数	1,641	10.2	1,650	10.3	1,769	11.2	1,842	11.7	1,849	11.8
本所小計	1,066	9.2	1,077	9.4	1,151	10.1	1,167	10.3	1,174	10.4
関市	809	8.7	821	8.9	871	9.5	888	9.7	874	9.6
美濃市	257	11.3	256	11.4	280	12.4	279	12.5	300	13.5
センター小計	575	12.5	573	12.7	618	13.9	675	15.4	675	15.6
郡上市	575	12.5	573	12.7	618	13.9	675	15.4	675	15.6

	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	10.3	988	11.2	997	11.4
美濃市	291	13.4	280	13.0	324	15.6	274	13.4	272	13.5
センター小計	629	14.7	646	15.7	637	15.1	602	14.5	674	16.5
郡上市	629	14.7	646	15.7	637	15.1	602	14.5	674	16.5

* 率は人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

(平成29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*	実数	死因割合	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,340,397	1,075.3	373,334	27.9	109,880	88.2	12,307	9.9	32,654	26.2	62,122	49.8
岐阜県	22,964	1,142.1	6,177	26.9	1,906	84.8	228	11.3	593	29.5	1,058	52.6
管内総数	1,943	1,307.0	468	24.1	160	107.6	31	20.9	55	37.0	74	49.8
関市	997	1,137.0	259	26.0	77	87.8	17	19.4	24	27.4	36	41.1
美濃市	272	1,349.5	68	25.0	19	94.3	5	24.8	8	39.7	6	29.8
郡上市	674	1,651.2	141	20.9	64	156.8	9	22.0	23	56.3	32	78.4

<総数>

(平成29年)

	心疾患		(高血圧症を除く)		肺炎		不慮の事故		老衰	
	実数	率*	急性心筋梗塞(再掲)		実数	率*	実数	率*	実数	率*
			実数	死因割合						
全国	204,837	164.3	34,950	28.0	96,841	77.7	40,329	32.4	101,396	81.3
岐阜県	3,520	175.1	803	39.9	1,591	79.1	836	41.6	2,014	100.2
管内総数	316	212.6	57	38.3	163	109.6	83	55.8	150	100.9
関市	152	173.3	27	30.8	91	103.8	43	49.0	72	82.1
美濃市	44	218.3	6	29.8	19	94.3	12	59.5	13	64.5
郡上市	120	294.0	24	58.8	53	129.8	28	68.6	65	159.2

(平成29年)

	自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		結核	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	20,465	16.4	17,018	13.7	14,200	11.4	13,969	11.2	2,306	1.9
岐阜県	331	16.5	251	12.5	406	20.2	186	9.3	36	1.8
管内総数	25	16.8	19	12.8	34	22.9	16	10.8	1	0.7
関市	14	16.0	9	10.3	18	20.5	8	9.1	-	-
美濃市	4	19.8	2	9.9	3	14.9	3	14.9	-	-
郡上市	7	17.1	8	19.6	13	31.8	5	12.2	1	2.4

*率は人口10万対
 全国及び岐阜県(総数のみ)は厚生労働省公表値
 岐阜県(男女別)は平成29年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)
 市は平成29年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

(平成29年)

<男>

	総数		悪性新生物		脳血管疾患				くも膜下出血(再掲)				脳内出血(再掲)				脳梗塞(再掲)			
	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*
全国	690,683	1,138.3	100.0	363.2	53,188	87.7	7.7	7.5	4,535	7.5	0.7	29.5	17,881	29.5	2.6	48.6	29,494	48.6	4.3	4.0
岐阜県	11,781	1,209.1	100.0	365.8	874	89.7	7.4	8.5	83	8.5	0.7	31.3	305	31.3	2.6	48.9	476	48.9	4.0	3.1
管内総数	949	1,311.9	100.0	381.5	68	94.0	7.2	19.4	14	19.4	1.5	34.6	25	34.6	2.6	40.1	29	40.1	3.1	2.9
関市	489	1,143.0	100.0	367.0	31	72.5	6.3	14.0	6	14.0	1.2	25.7	11	25.7	2.2	32.7	14	32.7	2.9	2.3
美濃市	133	1,374.1	100.0	371.9	10	103.3	7.5	41.3	4	41.3	3.0	31.0	3	31.0	2.3	31.0	3	31.0	2.3	2.3
郡上市	327	1,644.9	100.0	417.5	27	135.8	8.3	20.1	4	20.1	1.2	55.3	11	55.3	3.4	60.4	12	60.4	3.7	3.7

(平成29年)

	心疾患		(高血圧症を除く)		急性心筋梗塞(再掲)		その他の虚血性心疾患(再掲)		肺炎				不慮の事故				老衰			
	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*
全国	96,319	158.7	13.9	32.9	20,500	33.8	3.0	3.0	53,134	87.6	7.7	38.1	23,091	38.1	3.3	42.5	25,807	42.5	3.7	3.7
岐阜県	1,658	170.2	14.1	45.2	175	18.0	1.5	1.5	905	92.9	7.7	49.0	477	49.0	4.0	54.6	532	54.6	4.5	4.5
管内総数	132	182.5	13.9	38.7	10	13.8	1.1	1.1	89	123.0	9.4	60.8	44	60.8	4.6	62.2	45	62.2	4.7	4.7
関市	57	133.2	11.7	21.0	9	21.0	1.8	1.8	48	112.2	9.8	49.1	21	49.1	4.3	53.8	23	53.8	4.7	4.7
美濃市	25	258.3	18.8	51.7	1	10.3	0.8	0.8	12	124.0	9.0	51.7	5	51.7	3.8	20.7	2	20.7	1.5	1.5
郡上市	50	251.5	15.3	70.4	-	-	-	-	29	145.9	8.9	90.5	18	90.5	5.5	100.6	20	100.6	6.1	6.1

(平成29年)

	自殺		肝疾患		腎不全		糖尿病		結核	
	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*	死因割合	率*	実数	率*
全国	14,333	23.6	2.1	18.1	12,569	20.7	1.8	12.7	1,423	2.3
岐阜県	224	23.0	1.9	16.3	206	21.1	1.7	10.6	19	1.9
管内総数	16	22.1	1.7	19.4	14	19.4	1.5	8.3	1	1.4
関市	7	16.4	1.4	16.4	9	21.0	1.8	9.3	-	-
美濃市	4	41.3	3.0	20.7	1	10.3	0.8	-	-	-
郡上市	5	25.2	1.5	35.2	4	20.1	1.2	10.1	1	5.0

*率は人口10万対

全国は厚生労働省公表値

岐阜県は平成29年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)、

市は平成29年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

<女>

(平成29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*	実 数	率*	実 数	率*	死因割合	率*	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	649,714	1,015.6	152,936	239.1	56,692	88.6	8.7	7,772	12.1	14,773	23.1	32,628	51.0	5.0	
岐阜県	11,183	1,079.1	2,553	246.4	1,032	99.6	9.2	145	14.0	288	27.8	582	56.2	5.2	
管内総数	994	1,302.4	192	251.6	92	120.5	9.3	17	22.3	30	39.3	45	59.0	4.5	
関市	508	1,131.3	102	227.2	46	102.4	9.1	11	24.5	13	29.0	22	49.0	4.3	
美濃市	139	1,326.7	32	305.4	9	85.9	6.5	1	9.5	5	47.7	3	28.6	2.2	
郡上市	347	1,657.1	58	277.0	37	176.7	10.7	5	23.9	12	57.3	20	95.5	5.8	

(平成29年)

	心 疾 患		(高血圧症を除く)				肺 炎		不慮の事故		老 衰		
	実 数	率*	急性心筋梗塞(再掲)		その他の虚血性心疾患(再掲)		実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	
			実 数	率*	実 数	率*							
全 国	108,518	169.6	14,975	23.4	14,407	22.5	2.2	43,707	68.3	17,238	26.9	75,589	118.2
岐阜県	1,862	179.7	363	35.0	112	10.8	1.0	686	66.2	359	34.6	1,482	143.0
管内総数	184	241.1	29	38.0	15	19.7	1.5	74	97.0	39	51.1	105	137.6
関市	95	211.6	18	40.1	10	22.3	2.0	43	95.8	22	49.0	49	109.1
美濃市	19	181.3	1	9.5	1	9.5	0.7	7	66.8	7	66.8	11	105.0
郡上市	70	334.3	10	47.8	4	19.1	1.2	24	114.6	10	47.8	45	214.9

(平成29年)

	自 殺		肝 疾 患		腎 不 全		糖 尿 病		結 核		
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	
											死因割合
全 国	6,132	9.6	6,038	9.4	12,565	19.6	1.9	6,239	9.8	883	1.4
岐阜県	107	10.3	92	8.9	200	19.3	1.8	83	8.0	17	1.6
管内総数	9	11.8	3	3.9	20	26.2	2.0	10	13.1	-	-
関市	7	15.6	2	4.5	9	20.0	1.8	4	8.9	-	-
美濃市	-	-	-	-	2	19.1	1.4	3	28.6	-	-
郡上市	2	9.6	1	4.8	9	43.0	2.6	3	14.3	-	-

*率は人口10万対

全国は厚生労働省公表値

岐阜県は平成29年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)

市は平成29年10月1日現在推計総人口(岐阜県統計課)を用いて算出した値

※死因割合は総数に対する死因別の割合

(3) 主要死因・性・年齢階級別死亡数 (T2-9)

(管内総計)

(平成29年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳
		未満	～4歳	～9歳	～14歳	～19歳	～24歳	～29歳	～34歳	～39歳	～44歳	～49歳	～54歳	～59歳	～64歳	～69歳	～74歳	～79歳	～84歳	以上	
管内	総数	1,946	3	3	-	-	3	4	2	4	3	10	22	36	58	102	120	194	316	1,066	-
	男	951	2	2	-	-	2	3	1	1	2	7	9	19	40	72	84	124	172	411	-
	女	995	1	1	-	-	1	1	1	3	1	3	13	17	18	30	36	70	144	655	-
悪性新生物	総数	468	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	4	13	25	49	52	76	92	148	-
	男	276	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	6	14	34	34	53	58	73	-	
	女	192	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	7	11	15	18	23	34	75	-
脳血管疾患	総数	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	6	5	7	13	33	89	-
	男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	3	4	5	15	36	-
	女	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	2	3	8	18	53	-
	くも膜下出血 (再掲)	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	3	2	2	8	11	-
		男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	1	1	3	5	-
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1	1	5	6	-
	脳内出血 (再掲)	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	3	6	14	24	-
		男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	3	5	12	-
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	3	9	12	-
	脳梗塞 (再掲)	総数	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	11	54
男		29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	7	19	-
女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	35	-	
心疾患	総数	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	7	14	11	28	50	200	-
	男	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	10	7	18	22	66	-
	女	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	10	28	134	-
	急性心筋梗塞 (再掲)	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	2	5	10	32	-
		男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	1	1	4	15	-
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	17	-	
その他の 虚血性 心疾患 (再掲)	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	3	10	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-	2	-	
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	8	-		
肺炎	総数	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	11	18	125	-
	男	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	9	13	59	-
	女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	66	-	
不慮の事故	総数	83	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	1	1	9	2	8	15	41	-
	男	44	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	8	-	4	10	17	-
	女	39	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	2	4	5	24	-	
老衰	総数	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	137	-
	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	40	-
	女	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	97	-
自殺	総数	25	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	3	3	3	2	3	1	2	3	-
	男	16	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	2	3	1	2	1	2	-	
	女	9	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1	1	-	3	-	
肝疾患	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	3	3	1	6	-
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	3	3	-	4	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
腎不全	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	8	19	-
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	-
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	6	10	-	
糖尿病	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	1	7	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	1	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	-	
結核	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	512	3	3	-	-	-	1	-	-	-	2	8	10	11	18	33	46	87	290	-
	男	244	2	2	-	-	-	1	-	-	-	2	4	4	10	12	27	29	46	105	-
	女	268	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	1	6	6	17	41	185	-

(関市)

(平成29年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳	
		未満	～4歳	～9歳	～14歳	～19歳	～24歳	～29歳	～34歳	～39歳	～44歳	～49歳	～54歳	～59歳	～64歳	～69歳	～74歳	～79歳	～84歳	以上		
総数	総数	999	2	2	-	-	2	3	2	4	2	6	14	20	36	53	69	116	160	508	-	
	男	490	1	1	-	-	1	2	1	1	2	4	8	10	26	35	49	75	77	197	-	
	女	509	1	1	-	-	1	1	1	3	-	2	6	10	10	18	20	41	83	311	-	
悪性新生物	総数	259	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	8	16	26	28	48	55	71	-	
	男	157	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9	19	20	35	31	37	-	
	女	102	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	5	7	7	8	13	24	34	-	
脳血管疾患	総数	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	6	4	18	40	-	
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	4	2	7	14	-	
	女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	2	11	26	-	
	くも膜下出血 (再掲)	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	5	6	-
		男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	5	-	
	脳内出血 (再掲)	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	1	8	9	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	2	5	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	4	-	
	脳梗塞 (再掲)	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	5	25	-
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	8	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	17	-	
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	5	21	26	87	-	
	男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	2	12	8	27	-	
	女	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	9	18	60	-		
	急性心筋梗塞 (再掲)	総数	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	4	14	-	
		男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	4	-	
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	10	-		
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	3	6	-		
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	2	-		
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	-		
肺炎	総数	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	7	12	66	-	
	男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	9	29	-	
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	37	-	
不慮の事故	総数	43	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	1	1	3	2	6	4	21	-	
	男	21	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	3	-	2	2	10	-	
	女	22	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4	2	11	-	
老衰	総数	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	67	-	
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	46	-	
自殺	総数	14	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	2	-	2	1	2	-	-	2	-	
	男	7	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	
	女	7	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	2	-	
肝疾患	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	1	1	1	-	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
腎不全	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	12	-	
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	
糖尿病	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	1	1	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	257	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	6	6	10	10	19	27	34	140	-	
	男	126	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	9	6	16	17	16	53	-	
	女	131	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	4	3	10	18	87	-	

(美濃市)

(平成29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	273	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	5	9	21	19	21	35	159	-	
	男	134	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	8	15	11	12	26	55	-	
	女	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	8	9	9	104	-	
悪性新生物	総数	68	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	12	7	9	8	26	-	
	男	36	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	6	2	5	6	12	-	
	女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	5	4	2	14	-	
脳血管疾患	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	2	11	-	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	4	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	7	-	
	くも膜下出血 (再掲)	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-
		男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	脳内出血 (再掲)	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	4	-
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	
	脳梗塞 (再掲)	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
男		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	-	8	26	-	
	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	2	-	5	11	-	
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	15	-	
	急性心筋梗塞 (再掲)	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-
		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
肺炎	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	16	-	
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	9	-	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	
不慮の事故	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	8	-	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	
老衰	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	-	
自殺	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝疾患	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
腎不全	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
糖尿病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
結核	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	86	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	4	11	58	-	
	男	37	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	2	8	17	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	41	-	

(郡上市)

(平成29年)

	総数	1歳	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85歳	不詳
		未満	～4歳	～9歳	～14歳	～19歳	～24歳	～29歳	～34歳	～39歳	～44歳	～49歳	～54歳	～59歳	～64歳	～69歳	～74歳	～79歳	～84歳	以上	
総数	総数	674	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	7	11	13	28	32	57	121	399	-
	男女	327	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	6	6	22	24	37	69	159	-
悪性新生物	総数	141	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	7	11	17	19	29	51	-
	男女	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	12	13	21	24	-
脳血管疾患	総数	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	6	13	38	-
	男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	6	18	-
くも膜下出血 (再掲)	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	3	2	-	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-
脳内出血 (再掲)	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	6	11	-	-
	男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	6	-	-
脳梗塞 (再掲)	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	25	-
	男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	-
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	120	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	3	7	16	87	-	-
	男女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	6	9	28	-	-
急性心筋梗塞 (再掲)	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	4	15	-	-
	男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	9	-	-
その他の虚血性心疾患 (再掲)	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	総数	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	43	-
	男女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	21	-
不慮の事故	総数	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	10	12	-	-
	男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	7	6	-	-
老衰	総数	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	60	-
	男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	18	-
自殺	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	1	1	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-
肝疾患	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	5	-
	男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	-
腎不全	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	6	-
	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
糖尿病	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3
	男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
結核	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他	総数	169	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	6	7	15	42	92	-
	男女	81	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	4	6	10	22	35	-
	男女	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	5	20	57	-	-

4) 部位別悪性新生物死亡数 (T2-10)

(平成29年)

		悪性 新生物 (総数)	食 道	胃	結 腸	直腸 S 字状 結腸	肝・ 肝内 胆管	膵	気管、 気管支 及び肺	前立腺	乳 房	子 宮	卵 巣	白血病	その他
全 国	総数	373,334	11,568	45,226	35,349	15,332	27,114	34,224	74,120	12,013	14,285	6,611	4,745	8,570	84,177
	男	220,398	9,580	29,745	17,564	9,770	17,822	17,401	53,002	12,013	0	-	-	5,215	48,286
	女	152,936	1,988	15,481	17,785	5,562	9,292	16,823	21,118	-	14,285	6,611	4,745	3,355	35,891
岐 阜 県	総数	6,117	155	835	591	247	405	548	1,191	176	206	137	85	145	1,396
	男	3,564	126	553	293	144	255	259	858	176	1	-	-	85	814
	女	2,553	29	282	298	103	150	289	333	-	205	137	85	60	582
管内総数	総数	468	13	49	45	20	37	43	94	7	23	9	6	10	112
	男	276	9	33	23	16	24	22	72	7	1	-	-	5	64
	女	192	4	16	22	4	13	21	22	-	22	9	6	5	48
関 市	総数	259	9	26	30	9	22	23	54	3	11	4	3	8	57
	男	157	7	19	18	7	15	12	40	3	-	-	-	4	32
	女	102	2	7	12	2	7	11	14	-	11	4	3	4	25
美濃市	総数	68	2	10	4	3	2	5	17	-	6	2	1	1	15
	男	36	1	6	1	3	1	3	15	-	-	-	-	-	6
	女	32	1	4	3	-	1	2	2	-	6	2	1	1	9
郡上市	総数	141	2	13	11	8	13	15	23	4	6	3	2	1	40
	男	83	1	8	4	6	8	7	17	4	1	-	-	1	26
	女	58	1	5	7	2	5	8	6	-	5	3	2	-	14

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)

(平成29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	468	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	4	13	25	49	52	76	92	148
	男	276	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	6	14	34	34	53	58	73
	女	192	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	7	11	15	18	23	34	75
食道	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	4
	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
胃	総数	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	6	8	9	18	
	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	4	8	8	9	
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	-	1	9	
結腸	総数	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	5	7	8	18	
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	4	8	
	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	1	4	10	
直腸・S状結腸	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	5	4	3	
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	4	3	2	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	
肝及び肝内胆管	総数	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	3	8	9	7	
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	2	3	6	3	
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	4	
脾	総数	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	6	4	9	15	
	男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	4	2	5	5	
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	4	10	
気管、 気管支及び肺	総数	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	12	13	16	19	31	
	男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	10	11	13	14	21	
	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	5	10	
前立腺	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	
乳房	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	6	1	4	3	4	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	6	1	3	3	4	
子宮	女	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2	1	2	
卵巣	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	
白血病	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	1	2	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	
その他	総数	112	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	8	11	10	17	25	38	
	男	64	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	10	5	11	14	19	
	女	48	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	1	5	6	11	19	

<関市> (T2-10-2)

(平成29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
悪性新生物 (総数)	総数	259	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	8	16	26	28	48	55	71
	男	157	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9	19	20	35	31	37
	女	102	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	5	7	7	8	13	24	34
食道	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	3
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
胃	総数	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	3	2	5	11
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2	4	8
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	3
結腸	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	6	5	12
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	6	3	5
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	7
直腸・S状結腸	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	3
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	2
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
肝及び肝内胆管	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	5	5	3
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	3	3	1
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2
膵	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	3	3	4	7
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	2	2	3
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	4
気管、 気管支及び肺	総数	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	9	13	14	12
	男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	8	10	10	7
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	5
前立腺	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
乳房	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	2	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	2	2
子宮	女	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
卵巣	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
白血病	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	2
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
その他	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	9	2	13	13	14
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	2	7	5	8
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	6	8	6

<美濃市> (T2-10-3)

(平成29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	68	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	12	7	9	8	26
	男	36	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	6	2	5	6	12
	女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	5	4	2	14
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
胃	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	3	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	
結腸	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝及び肝内胆管	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
膵	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
気管、 気管支及び肺	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	2	1	8	
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	1	7	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
前立腺	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳房	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	
子宮	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
卵巣	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
白血病	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
その他	総数	15	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	7	
	男	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	4	

<郡上市> (T2-10-4)

(平成29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	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	7	11	17	19	29	51
	男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	12	13	21	24
	女	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	4	2	5	6	8	27
食道	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胃	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	2	4	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	
結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	3	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	
直腸・S状結腸	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	1	-	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
肝及び肝内胆管	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	4	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	2	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	
膵	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	4	7	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	
気管、 気管支及び肺	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	4	11	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3	7	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	
前立腺	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
乳房	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	
子宮	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	総数	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	4	9	17	
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	8	8	
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	9	

(5) 年次別死亡順位 (T 2 - 1 1)

順位\年	平成 20 年		平成 21 年		平成 22 年		平成 23 年		平成 24 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	268.6	悪性新生物	269.9	悪性新生物	276.0	悪性新生物	291.4	悪性新生物	286.6
	第 2 位	心 疾 患	142.5	心 疾 患	141.7	心 疾 患	147.9	心 疾 患	149.8	心 疾 患	157.9
	第 3 位	脳血管疾患	99.5	脳血管疾患	96.0	脳血管疾患	96.4	肺 炎	98.8	肺 炎	98.4
	第 4 位	肺 炎	90.3	肺 炎	87.8	肺 炎	92.8	脳血管疾患	98.1	脳血管疾患	96.5
	第 5 位	不慮の事故	29.9	老 衰	30.3	老 衰	35.4	不慮の事故	47.2	老 衰	48.2
岐 阜 県	第 1 位	悪性新生物	266.0	悪性新生物	273.8	悪性新生物	270.2	悪性新生物	279.1	悪性新生物	286.0
	第 2 位	心 疾 患	158.6	心 疾 患	150.8	心 疾 患	159.9	心 疾 患	174.5	心 疾 患	180.2
	第 3 位	脳血管疾患	98.0	脳血管疾患	98.3	脳血管疾患	100.5	脳血管疾患	98.2	脳血管疾患	99.7
	第 4 位	肺 炎	88.4	肺 炎	84.8	肺 炎	92.4	肺 炎	97.1	肺 炎	95.5
	第 5 位	老 衰	43.3	老 衰	41.2	老 衰	52.0	老 衰	57.3	老 衰	66.9
管 内 総 計	第 1 位	悪性新生物	268.2	悪性新生物	284.4	悪性新生物	277.5	悪性新生物	262.9	悪性新生物	295.1
	第 2 位	心 疾 患	154.6	心 疾 患	165.4	心 疾 患	195.5	心 疾 患	214.0	心 疾 患	198.5
	第 3 位	肺 炎	141.5	肺 炎	127.8	肺 炎	129.3	肺 炎	142.9	肺 炎	156.8
	第 4 位	脳血管疾患	99.9	脳血管疾患	99.6	脳血管疾患	118.6	脳血管疾患	137.8	脳血管疾患	121.0
	第 5 位	老 衰	58.4	老 衰	47.6	老 衰	66.9	老 衰	63.5	老 衰	55.7

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

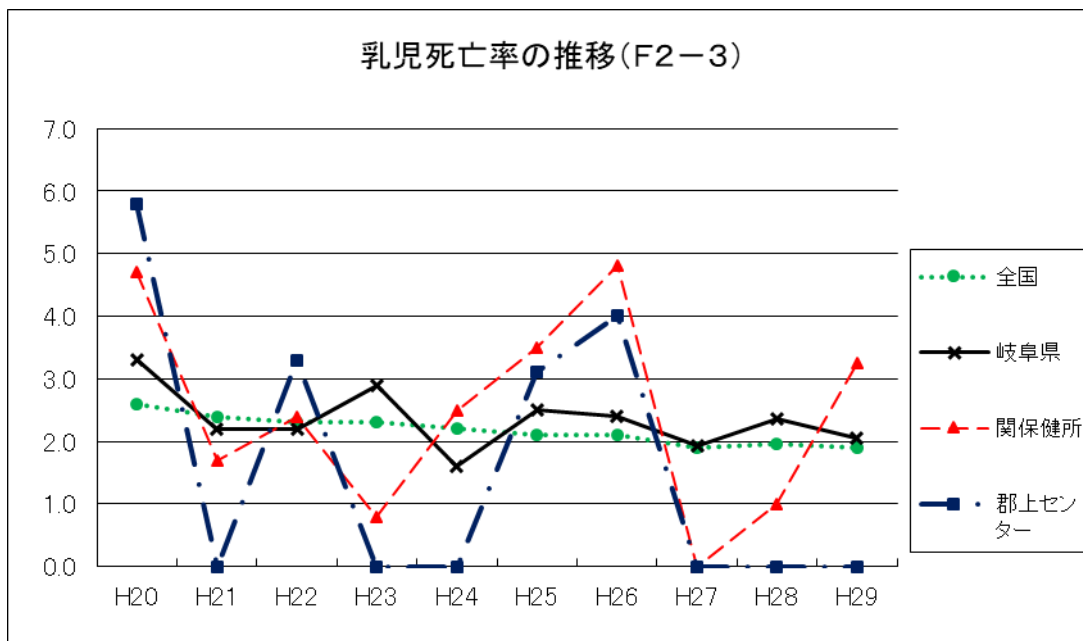
4 乳児死亡

(1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	2,798	2.6	2,556	2.4	2,450	2.3	2,463	2.3	2,299	2.2
岐阜県	58	3.3	38	2.2	41	2.2	49	2.9	27	1.6
管内総数	6	4.7	2	1.7	3	2.4	1	0.8	3	2.5
本所小計	4	4.2	2	1.7	2	2.1	1	1.1	3	3.5
関市	2	2.5	1	1.0	1	1.2	1	1.3	3	4.0
美濃市	2	15.4	1	4.4	1	7.3	-	-	-	-
セター小計	2	5.8	-	-	1	3.3	-	-	-	-
郡上市	2	5.8	-	-	1	3.3	-	-	-	-

	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	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
セター小計	1	3.1	1	4.0	-	-	-	-	-	-
郡上市	1	3.1	1	4.0	-	-	-	-	-	-

* 率は出生千対



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(平成29年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	29	3	
先天奇形	12	1	関市
周産期に発生した病態	5	-	
乳幼児突然死症候群	2	1	美濃市
その他	10	1	関市

(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23年	43	-	-	
平成24年	50	-	-	
平成25年	41	-	-	
平成26年	33	1	-	
平成27年	44	-	-	
平成28年	35	-	-	
平成29年	36	1	-	

5 死 産

(1) 年次別死産数・率 (T2-15)

	平成 20 年				平成 21 年				平成 22 年				平成 23 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全 国	28,177	25.2	12,625	15,552	27,005	24.2	12,214	14,791	26,560	24.2	12,245	14,315	25,751	23.9	11,940	13,811
岐阜県	388	21.7	175	213	358	20.0	186	172	382	22.1	171	211	337	19.6	149	188
管内総数	23	18	12	11	22	17.7	7	15	24	19.3	14	10	26	20.6	12	14
本所小計	18	18.7	10	8	13	14.4	5	8	19	20.1	12	7	19	20.1	9	10
関市	16	19.3	9	7	11	14.0	5	6	17	21.0	11	6	18	23.5	8	10
美濃市	2	15.2	1	1	2	14.9	-	2	2	14.6	1	1	1	5.7	1	-
センター小計	5	14.4	2	3	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4
郡上市	5	14.4	2	3	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4

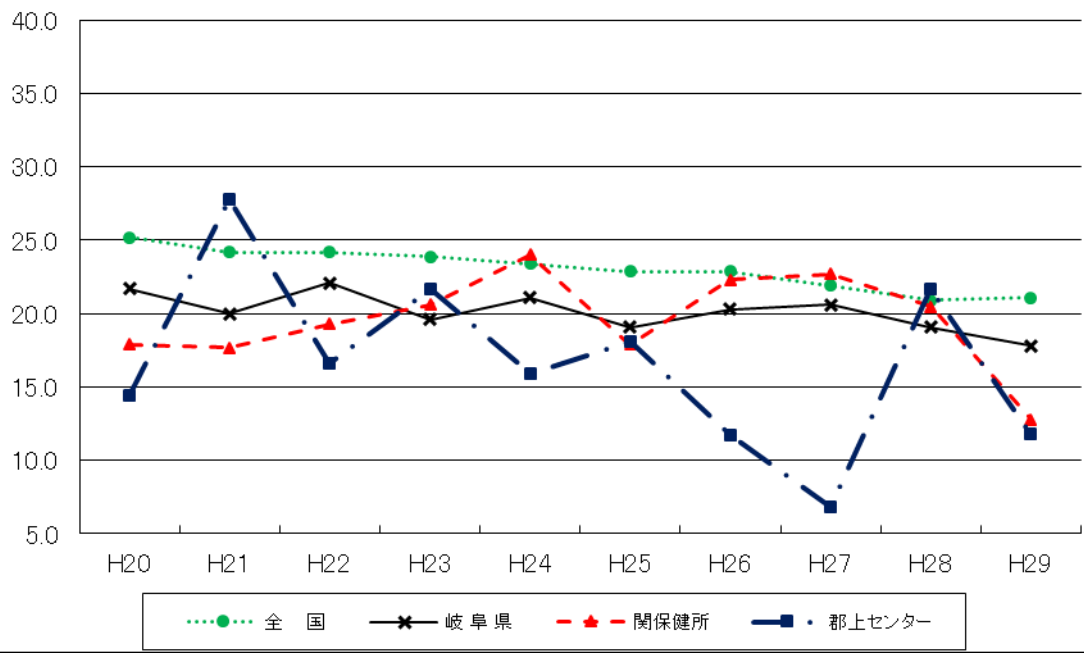
	平成 24 年				平成 25 年				平成 26 年				平成 27 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全 国	24,800	23.4	11,448	13,352	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	21.9	10,862	11,755
岐阜県	355	21.1	177	178	311	19.1	141	170	313	20.3	144	169	320	20.6	148	172
管内総数	29	24.0	11	18	21	17.9	12	9	24	22.3	11	13	24	22.7	8	16
本所小計	24	26.9	11	13	15	17.8	10	5	21	25.6	9	12	22	28.0	8	14
関市	19	24.5	9	10	12	17.2	8	4	17	24.6	7	10	18	27.2	7	11
美濃市	5	42.7	2	3	3	20.7	2	1	4	30.8	2	2	4	32.2	1	3
センター小計	5	15.9	-	5	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2
郡上市	5	15.9	-	5	6	18.1	2	4	3	11.7	2	1	2	6.8	-	2

	平成 28 年				平成 29 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全 国	20,934	20.9	10,067	10,867	20,358	21.1	9,738	10,620
岐阜県	289	19.1	154	135	254	17.8	128	126
管内総数	21	20.5	12	9	12	12.8	7	5
本所小計	15	20.0	8	7	9	13.2	6	3
関市	12	19.3	7	5	7	12.4	4	3
美濃市	3	23.6	1	2	2	17.1	2	-
センター小計	6	21.7	4	2	3	11.8	1	2
郡上市	6	21.7	4	2	3	11.8	1	2

* 率は 出産千対

死産率の推移(F2-4)

出産千対



6 婚姻と離婚

(1) 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	726,106	5.8	707,734	5.6	700,214	5.4	661,895	5.2	668,869	5.3
岐阜県	10,919	5.3	10,364	5.1	10,087	4.8	9,647	4.7	9,521	4.7
管内総数	768	4.8	755	4.7	728	4.6	706	4.5	650	4.2
本所小計	566	4.9	542	4.7	556	4.9	504	4.9	486	4.3
関市	470	5.1	439	4.8	467	5.1	406	4.5	409	4.5
美濃市	96	4.3	103	4.6	89	3.9	98	4.4	77	3.5
センター小計	202	4.5	213	4.7	172	3.9	202	4.6	164	3.8
郡上市	202	4.5	213	4.7	172	3.9	202	4.6	164	3.8

	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
センター小計	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

* 率は人口千対

(2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	251,136	1.99	253,353	2.01	251,378	1.96	235,719	1.87	235,406	1.87
岐阜県	3,413	1.66	3,543	1.73	3,395	1.63	3,385	1.66	3,306	1.63
管内総数	229	1.43	227	1.42	225	1.41	217	1.40	228	1.46
本所小計	166	1.45	164	1.40	172	1.51	163	1.40	169	1.50
関市	145	1.58	143	1.56	148	1.62	136	1.50	143	1.58
美濃市	21	0.93	21	0.93	24	1.10	27	1.20	26	1.17
センター小計	63	1.39	63	1.39	53	1.20	54	1.20	59	1.36
郡上市	63	1.39	63	1.39	53	1.20	54	1.20	59	1.36

	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
センター小計	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

* 率は人口千対