

1 人口動態総覧

(1) 実数 (T2-1)

(平成30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	124,218,285	60,454,898	63,763,387	918,400	470,851	447,549	1,362,470	699,138	663,332	△ 444,070	△ 228,287	△ 215,783
岐阜県	1,999,406	969,518	1,029,888	13,720	7,048	6,672	23,062	11,847	11,215	△ 9,342	△ 4,799	△ 4,543
管内総数	147,203	71,743	75,460	898	470	428	2,019	1,005	1,014	△1,121	△535	△586
本所小計	107,106	52,209	54,897	643	331	312	1,349	675	674	△706	△344	△362
関市	87,291	42,664	44,627	526	279	247	1,044	530	514	△ 518	△ 251	△ 267
美濃市	19,815	9,545	10,270	117	52	65	305	145	160	△ 188	△ 93	△ 95
センター小計	40,097	19,534	20,563	255	139	116	670	330	340	△415	△191	△224
郡上市	40,097	19,534	20,563	255	139	116	670	330	340	△ 415	△ 191	△ 224

(平成30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	1,748	932	816	801	19,614	9,252	10,362	2,999	2,385	614	586,481	208,333
岐阜県	26	12	14	15	271	132	139	47	33	14	7,912	2,876
管内総数	2	2	-	1	24	11	13	4	3	1	513	186
本所小計	-	-	-	-	13	4	9	1	1	-	384	147
関市	-	-	-	-	11	4	7	1	1	-	330	119
美濃市	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	54	28
センター小計	2	2	-	1	11	7	4	3	2	1	129	39
郡上市	2	2	-	1	11	7	4	3	2	1	129	39

全国の人口： 平成30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30年 10月1日現在推定人口 (県統計課)
 管内市町の人口： 平成30年 10月1日現在推定人口 (県統計課)

(2) 率 (T2-2)

(平成30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	7.4	11.0	△3.6	1.9	0.9	20.9	9.9	11.0	3.3	2.6	0.7	4.7	1.68
岐阜県	6.9	11.5	△4.7	1.9	1.1	19.4	9.4	9.9	3.4	2.4	1.0	4.0	1.44
管内総数	6.1	13.7	△7.6	2.2	1.1	26.0	11.9	14.1	4.4	3.3	1.1	3.5	1.26
本所小計	6.0	12.6	△6.6	-	-	19.8	6.1	13.7	1.6	1.6	-	3.6	1.37
関市	6.0	12.0	△5.9	-	-	20.5	7.4	13.0	1.9	1.9	-	3.8	1.36
美濃市	5.9	15.4	△9.5	-	-	16.8	-	16.8	-	-	-	2.7	1.41
セーター小計	6.4	16.7	△10.3	7.8	3.9	41.4	26.3	15.0	11.7	7.8	3.9	3.2	0.97
郡上市	6.4	16.7	△10.3	7.8	3.9	41.4	26.3	15.0	11.7	7.8	3.9	3.2	0.97

(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30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30年10月1日現在推計人口（県統計課）
- 管内市村の人口：平成30年10月1日現在推計人口（県統計課）

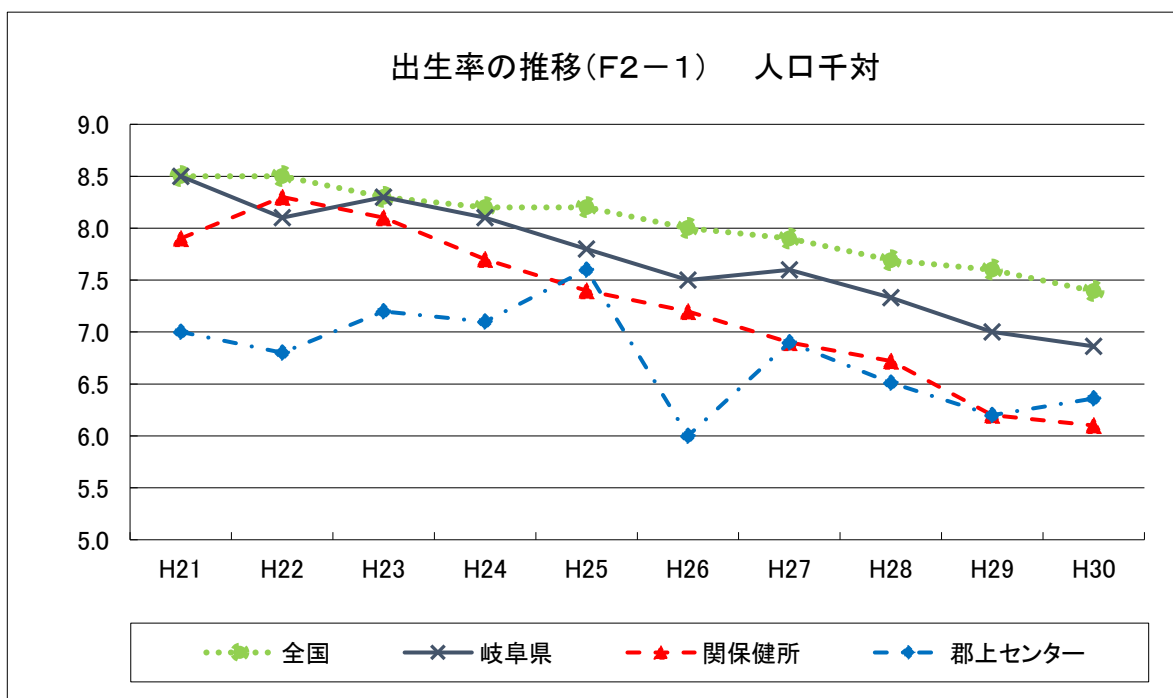
2 出生

(1) 年次別出生数・率 (T2-3)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,070,035	8.5	1,071,304	8.5	1,050,806	8.3	1,037,231	8.2	1,029,816	8.2
岐阜県	17,327	8.5	16,887	8.1	16,851	8.3	16,496	8.1	16,000	7.8
管内総数	1,219	7.6	1,246	7.8	1,236	7.8	1,178	7.5	1,155	7.5
本所小計	904	7.9	945	8.3	921	8.1	869	7.7	829	7.4
関市	772	8.4	808	8.8	748	8.2	757	8.3	687	7.6
美濃市	132	5.9	137	6.1	173	7.7	112	5.1	142	6.5
センター小計	315	7.0	301	6.8	315	7.2	309	7.1	326	7.6
郡上市	315	7.0	301	6.8	315	7.2	309	7.1	326	7.6

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,003,539	8.0	1,005,677	7.9	976,978	7.7	946,065	7.6	918,400	7.4
岐阜県	15,138	7.5	15,464	7.6	14,831	7.3	14,039	7.0	13,720	6.9
管内総数	1,052	6.9	1,053	6.9	1,002	6.7	923	6.2	898	6.1
本所小計	799	7.2	763	6.9	732	6.7	671	6.2	643	6.0
関市	673	7.5	643	7.2	608	6.9	556	6.3	526	6.0
美濃市	126	5.9	120	5.8	124	6.1	115	5.7	117	5.9
センター小計	253	6.0	290	6.9	270	6.5	252	6.2	255	6.4
郡上市	253	6.0	290	6.9	270	6.5	252	6.2	255	6.4

* 率は人口千対



(2) 出生時体重 (T 2 - 4)

(平成30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	918,400	2,816	3,926	10,981	68,546	832,007	124
岐阜県	13,720	43	59	157	989	12,470	2
管内総数	898	2	4	11	71	810	-
本所小計	643	2	1	7	50	583	-
関市	526	1	1	7	41	476	-
美濃市	117	1	-	-	9	107	-
センター小計	255	-	3	4	21	227	-
郡上市	255	-	3	4	21	227	-

(3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率 (T 2 - 5)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	102,671	9.6	102,197	9.5	100,378	9.6	99,311	9.6	98,624	9.6
岐阜県	1,622	9.4	1,569	9.3	1,627	9.7	1,575	9.5	1,496	9.4
管内総数	104	8.5	120	9.6	137	11.1	106	9.0	97	8.4
本所小計	71	10.5	94	10.5	101	11.0	80	9.2	65	7.8
関市	60	7.8	84	10.4	82	11.0	69	9.1	53	7.7
美濃市	11	8.3	10	7.3	19	11.0	11	9.8	12	8.5
センター小計	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8
郡上市	33	10.5	26	8.6	36	11.4	26	8.4	32	9.8

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全国	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4	89,353	9.4	86,269	9.4
岐阜県	1,322	8.7	1,402	9.1	1,349	9.1	1,314	9.4	1,248	9.1
管内総数	89	8.5	88	8.4	77	7.7	80	8.7	88	9.8
本所小計	64	8.0	61	8.0	60	8.2	66	9.8	60	9.3
関市	57	8.5	50	7.8	51	8.4	53	9.5	50	9.5
美濃市	7	5.6	11	9.2	9	7.3	13	11.3	10	8.5
センター小計	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6	28	11.0
郡上市	25	9.9	27	9.3	17	6.3	14	5.6	28	11.0

* 率は出生百対

(4) 母の年齢別出生数 (T2-6-1)

(平成30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	37	8,741	77,023	233,754	334,906	211,021	51,258
岐阜県	-	121	1,173	3,801	5,153	2,858	602
管内総数	-	12	77	247	322	198	42
本所小計	-	12	54	189	231	133	24
関市	-	8	41	156	190	111	20
美濃市	-	4	13	33	41	22	4
センター小計	-	-	23	58	91	65	18
郡上市	-	-	23	58	91	65	18

	45～49歳	50歳以上	不詳	合計
全国	1,591	68	1	918,400
岐阜県	12	-	-	13,720
管内総数	-	-	-	898
本所小計	-	-	-	643
関市	-	-	-	526
美濃市	-	-	-	117
センター小計	-	-	-	255
郡上市	-	-	-	255

(5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率 (T2-6-2)

(平成30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	2,823,068	2,899,714	2,882,183	3,282,944	3,678,217	4,387,863	4,685,313	1.42
岐阜県	49,798	45,513	41,610	47,884	54,687	67,597	73,356	1.52
管内総計	3,575	2,799	2,704	3,199	3,757	4,666	4,837	1.42
本所小計	2,681	2,475	2,222	2,424	2,830	3,538	3,594	1.30
関市	2,229	2,143	1,826	1,997	2,369	2,965	2,993	1.28
美濃市	452	332	396	427	461	573	601	1.41
センター小計	894	324	482	775	927	1,128	1,243	1.97
郡上市	894	324	482	775	927	1,128	1,243	1.97

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30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（平成30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（平成30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

(平成30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	27	14	8	-	3	2
20歳未満	4	1	3	-	-	-
20～24	2	1	1	-	-	-
25～29	3	2	-	-	1	-
30～34	5	3	2	-	-	-
35～39	8	6	1	-	-	1
40～44	4	1	1	-	2	-
45～49	1	-	-	-	-	1
50歳以上	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-

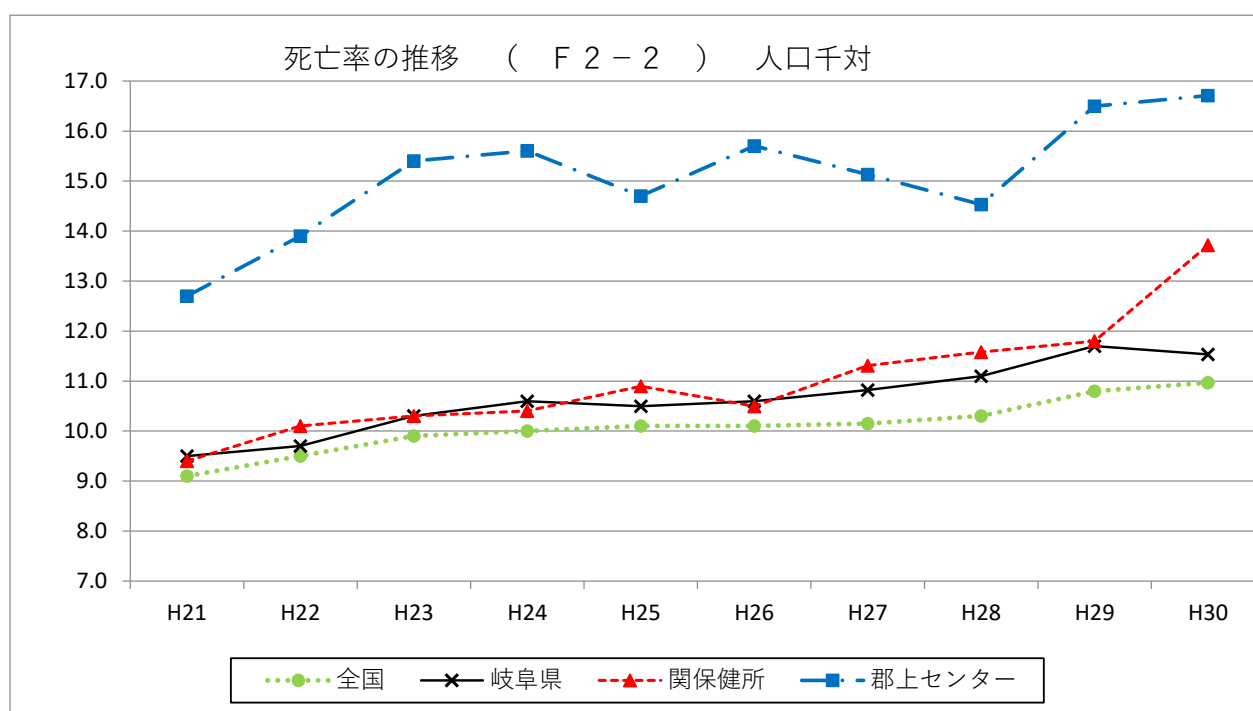
3 死亡

(1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,141,865	9.1	1,197,012	9.5	1,253,066	9.9	1,256,359	10.0	1,268,436	10.1
岐阜県	19,402	9.5	20,220	9.7	21,053	10.3	21,531	10.6	21,518	10.5
管内総数	1,650	10.3	1,769	11.2	1,842	11.7	1,849	11.8	1,847	11.9
本所小計	1,077	9.4	1,151	10.1	1,167	10.3	1,174	10.4	1,218	10.9
関市	821	8.9	871	9.5	888	9.7	874	9.6	927	10.3
美濃市	256	11.4	280	12.4	279	12.5	300	13.5	291	13.4
センター小計	573	12.7	618	13.9	675	15.4	675	15.6	629	14.7
郡上市	573	12.7	618	13.9	675	15.4	675	15.6	629	14.7

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,273,004	10.1	1,290,444	10.2	1,307,748	10.3	1,340,397	10.8	1,362,470	11.0
岐阜県	21,658	10.6	21,996	10.8	22,471	11.1	22,964	11.7	23,062	11.5
管内総数	1,814	11.8	1,881	12.4	1,864	12.4	1,943	13.1	2,019	13.7
本所小計	1,168	10.5	1,244	11.3	1,262	11.6	1,269	11.8	1,349	12.6
関市	888	9.9	920	10.3	988	11.2	997	11.4	1,044	12.0
美濃市	280	13.0	324	15.6	274	13.4	272	13.5	305	15.4
センター小計	646	15.7	637	15.1	602	14.5	674	16.5	670	16.7
郡上市	646	15.7	637	15.1	602	14.5	674	16.5	670	16.7

* 率は人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率 (T2-8)

< 総数 >

(平成30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	1,362,470	1,096.8	100.0	373,584	300.7	27.4	108,186	87.1	7.9	11,996	9.7	0.9	33,047	26.6	2.4	60,365	48.6	4.4
岐阜県	23,062	1,153.4	100.0	6,132	306.7	26.6	1,780	89.0	7.7	208	10.4	0.9	535	26.8	2.3	1,012	50.6	4.4
管内総数	2,019	1,371.6	100.0	459	311.8	22.7	147	99.9	7.3	13	8.8	0.6	51	34.6	2.5	82	55.7	4.1
本所小計	1,349	1,259.5	100.0	335	312.8	24.8	83	77.5	6.2	7	6.5	0.5	31	28.9	2.3	44	41.1	3.3
関市	1,044	1,196.0	100.0	258	295.6	24.7	65	74.5	6.2	7	8.0	0.7	24	27.5	2.3	34	39.0	3.3
美濃市	305	1,539.2	100.0	77	388.6	25.2	18	90.8	5.9	-	-	-	7	35.3	2.3	10	50.5	3.3
センター小計	670	1,670.9	100.0	124	309.3	18.5	64	159.6	9.6	6	15.0	0.9	20	49.9	3.0	38	94.8	5.7
郡上市	670	1,670.9	100.0	124	309.3	18.5	64	159.6	9.6	6	15.0	0.9	20	49.9	3.0	38	94.8	5.7

(平成30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	208,221	167.6	15.3	33,507	27.0	2.5	36,575	29.4	2.7	94,661	76.2	6.9	41,238	33.2	3.0	109,605	88.2	8.0
岐阜県	3,511	175.6	15.2	699	35.0	3.0	300	15.0	1.3	1,504	75.2	6.5	896	44.8	3.9	2,057	102.9	8.9
管内総数	347	235.7	17.2	39	26.5	1.9	25	17.0	1.2	185	125.7	9.2	92	62.5	4.6	153	103.9	7.6
本所小計	216	201.7	16.0	20	18.7	1.5	16	14.9	1.2	128	119.5	9.5	59	55.1	4.4	93	86.8	6.9
関市	174	199.3	16.7	16	18.3	1.5	11	12.6	1.1	102	116.9	9.8	45	51.6	4.3	78	89.4	7.5
美濃市	42	212.0	13.8	4	20.2	1.3	5	25.2	1.6	26	131.2	8.5	14	70.7	4.6	15	75.7	4.9
センター小計	131	326.7	19.6	19	47.4	2.8	9	22.4	1.3	57	142.2	8.5	33	82.3	4.9	60	149.6	9.0
郡上市	131	326.7	19.6	19	47.4	2.8	9	22.4	1.3	57	142.2	8.5	33	82.3	4.9	60	149.6	9.0

(平成30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	20,031	16.1	1.5	17,275	13.9	1.3	26,081	21.0	1.9	14,181	11.4	1.0	2,204	1.8	0.2
岐阜県	328	16.4	1.4	240	12.0	1.0	446	22.3	1.9	194	9.7	0.8	46	2.3	0.2
管内総数	28	19.0	1.4	16	10.9	0.8	41	27.9	2.0	14	9.5	0.7	5	3.4	0.2
本所小計	20	18.7	1.5	10	9.3	0.7	28	26.1	2.1	9	8.4	0.7	4	3.7	0.3
関市	16	18.3	1.5	4	4.6	0.4	24	27.5	2.3	6	6.9	0.6	3	3.4	0.3
美濃市	4	20.2	1.3	6	30.3	2.0	4	20.2	1.3	3	15.1	1.0	1	5.0	0.3
センター小計	8	20.0	1.2	6	15.0	0.9	13	32.4	1.9	5	12.5	0.7	1	2.5	0.1
郡上市	8	20.0	1.2	6	15.0	0.9	13	32.4	1.9	5	12.5	0.7	1	2.5	0.1

*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)は平成30年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は平成30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 >

(平成30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	699,138	1,156.5	100.0	218,625	361.6	31.3	52,398	86.7	7.5	4,385	7.3	0.6	18,013	29.8	2.6	28,727	47.5	4.1
岐阜県	11,847	1,221.9	100.0	3,573	368.5	30.2	849	87.6	7.2	74	7.6	0.6	297	30.6	2.5	468	48.3	4.0
管内総数	1,005	1,400.8	100.0	261	363.8	26.0	60	83.6	6.0	3	4.2	0.3	25	34.8	2.5	32	44.6	3.2
本所小計	675	1,292.9	100.0	190	363.9	28.1	34	65.1	5.0	1	1.9	0.1	18	34.5	2.7	15	28.7	2.2
関市	530	1,242.3	100.0	144	337.5	27.2	26	60.9	4.9	1	2.3	0.2	14	32.8	2.6	11	25.8	2.1
美濃市	145	1,519.1	100.0	46	481.9	31.7	8	83.8	5.5	-	-	-	4	41.9	2.8	4	41.9	2.8
センター小計	330	1,689.4	100.0	71	363.5	21.5	26	133.1	7.9	2	10.2	0.6	7	35.8	2.1	17	87.0	5.2
郡上市	330	1,689.4	100.0	71	363.5	21.5	26	133.1	7.9	2	10.2	0.6	7	35.8	2.1	17	87.0	5.2

(平成30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	98,035	162.2	14.0	19,207	31.8	2.7	21,655	35.8	3.1	52,158	86.3	7.5	23,675	39.2	3.4	28,200	46.6	4.0
岐阜県	1,645	169.7	13.9	413	42.6	3.5	191	19.7	1.6	812	83.8	6.9	486	50.1	4.1	558	57.6	4.7
管内総数	156	217.4	15.5	22	30.7	2.2	18	25.1	1.8	105	146.4	10.4	52	72.5	5.2	37	51.6	3.7
本所小計	103	197.3	15.3	11	21.1	1.6	14	26.8	2.1	67	128.3	9.9	33	63.2	4.9	20	38.3	3.0
関市	87	203.9	16.4	9	21.1	1.7	9	21.1	1.7	52	121.9	9.8	27	63.3	5.1	18	42.2	3.4
美濃市	16	167.6	11.0	2	21.0	1.4	5	52.4	3.4	15	157.2	10.3	6	62.9	4.1	2	21.0	1.4
センター小計	53	271.3	16.1	11	56.3	3.3	4	20.5	1.2	38	194.5	11.5	19	97.3	5.8	17	87.0	5.2
郡上市	53	271.3	16.1	11	56.3	3.3	4	20.5	1.2	38	194.5	11.5	19	97.3	5.8	17	87.0	5.2

(平成30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	13,851	22.9	2.0	11,212	18.5	1.6	13,230	21.9	1.9	7,831	13.0	1.1	1,302	2.2	0.2
岐阜県	218	22.5	1.8	155	16.0	1.3	231	23.8	1.9	102	10.5	0.9	26	2.7	0.2
管内総数	20	27.9	2.0	9	12.5	0.9	21	29.3	2.1	8	11.2	0.8	3	4.2	0.3
本所小計	14	26.8	2.1	4	7.7	0.6	16	30.6	2.4	5	9.6	0.7	3	5.7	0.4
関市	11	25.8	2.1	1	2.3	0.2	12	28.1	2.3	3	7.0	0.6	2	4.7	0.4
美濃市	3	31.4	2.1	3	31.4	2.1	4	41.9	2.8	2	21.0	1.4	1	10.5	0.7
センター小計	6	30.7	1.8	5	25.6	1.5	5	25.6	1.5	3	15.4	0.9	-	-	-
郡上市	6	30.7	1.8	5	25.6	1.5	5	25.6	1.5	3	15.4	0.9	-	-	-

* 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）は平成30年10月1日現在推計日本人口（総務省統計局）。 市は平成30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 >

(平成30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	663,332	1,040.3	100.0	154,959	243.0	23.4	55,788	87.5	8.4	7,611	11.9	1.1	15,034	23.6	2.3	31,638	49.6	4.8
岐阜県	11,215	1,089.0	100.0	2,559	248.5	22.8	931	90.4	8.3	134	13.0	1.2	238	23.1	2.1	544	52.8	4.9
管内総数	1,014	1,343.8	100.0	198	262.4	19.5	87	115.3	8.6	10	13.3	1.0	26	34.5	2.6	50	66.3	4.9
本所小計	674	1,510.3	101.0	145	324.9	21.5	49	109.8	7.3	6	13.4	0.9	13	29.1	1.9	29	65.0	4.3
関市	514	1,151.8	100.0	114	255.5	22.2	39	87.4	7.6	6	13.4	1.2	10	22.4	1.9	23	51.5	4.5
美濃市	160	1,557.9	100.0	31	301.9	19.4	10	97.4	6.3	-	-	-	3	29.2	1.9	6	58.4	3.8
センター小計	340	1,653.5	101.0	53	257.7	15.6	38	184.8	11.2	4	19.5	1.2	13	63.2	3.8	21	102.1	6.2
郡上市	340	1,653.5	100.0	53	257.7	15.6	38	184.8	11.2	4	19.5	1.2	13	63.2	3.8	21	102.1	6.2

(平成30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	110,186	172.8	16.6	14,300	22.4	2.2	14,920	23.4	2.2	42,503	66.7	6.4	17,563	27.5	2.6	81,405	127.7	12.3
岐阜県	1,866	181.2	16.6	286	27.8	2.6	109	10.6	1.0	692	67.2	6.2	410	39.8	3.7	1,499	145.5	13.4
管内総数	191	253.1	18.8	17	22.5	1.7	7	9.3	0.7	80	106.0	7.9	40	53.0	3.9	116	153.7	11.4
本所小計	113	253.2	16.8	9	20.2	1.3	2	4.5	0.3	61	136.7	9.1	26	58.3	3.9	73	163.6	10.8
関市	87	194.9	16.9	7	15.7	1.4	2	4.5	0.4	50	112.0	9.7	18	40.3	3.5	60	134.4	11.7
美濃市	26	253.2	16.3	2	19.5	1.3	-	-	-	11	107.1	6.9	8	77.9	5.0	13	126.6	8.1
センター小計	78	379.3	22.9	8	38.9	2.4	5	24.3	1.5	19	92.4	5.6	14	68.1	4.1	43	209.1	12.6
郡上市	78	379.3	22.9	8	38.9	2.4	5	24.3	1.5	19	92.4	5.6	14	68.1	4.1	43	209.1	12.6

(平成30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	6,180	9.7	0.9	6,063	9.5	0.9	12,851	20.2	1.9	6,350	10.0	1.0	902	1.4	0.1
岐阜県	110	10.7	1.0	85	8.3	0.8	215	20.9	1.9	92	8.9	0.8	20	1.9	0.2
管内総数	8	10.6	0.8	7	9.3	0.7	20	26.5	2.0	6	8.0	0.6	2	2.7	0.2
本所小計	6	13.4	0.9	6	13.4	0.9	12	26.9	1.8	4	9.0	0.6	1	2.2	0.1
関市	5	11.2	1.0	3	6.7	0.6	12	26.9	2.3	3	6.7	0.6	1	2.2	0.2
美濃市	1	9.7	0.6	3	29.2	1.9	-	-	-	1	9.7	0.6	-	-	-
センター小計	2	9.7	0.6	1	4.9	0.3	8	38.9	2.4	2	9.7	0.6	1	4.9	0.3
郡上市	2	9.7	0.6	1	4.9	0.3	8	38.9	2.4	2	9.7	0.6	1	4.9	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)は平成30年10月1日現在推計日本人口(総務省統計局)。 市は平成30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

(センター小計)

(平成30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	
センター小計	総数	670	2	-	-	-	-	1	-	2	2	-	8	5	9	9	23	26	60	95	428	-	
	男	330	2	-	-	-	-	1	-	2	2	-	7	3	7	8	13	18	37	49	181	-	
	女	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	10	8	23	46	247	-	
悪性新生物	総数	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	4	8	16	17	27	42	-	
	男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	5	12	10	13	22	-	
	女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	7	14	20	-	
脳血管疾患	総数	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	1	4	10	44	-	
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	2	6	14	-	
	女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	4	30	-	
	くも膜下出血(再掲)	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	2	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	脳内出血(再掲)	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	4	13	-
男		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	4	-	
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	-	
脳梗塞(再掲)	総数	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	29	-	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	10	-	
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	19	-	
心疾患 (高血圧性を除く)	総数	131	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	2	8	16	99	-	
	男	53	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	1	4	6	36	-	
	女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	63	-	
	急性心筋梗塞(再掲)	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	12	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	6	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
その他の虚血性心疾患(再掲)	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	-	
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	
肺炎	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	45	-	
	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	28	-	
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	17	-	
不慮の事故	総数	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	2	5	19	-	
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	4	9	-	
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	10	-	
老衰	総数	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	56	-	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40	-		
自殺	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	-	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
肝疾患	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
腎不全	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	9	-	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	-	
糖尿病	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
結核	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
その他	総数	168	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	9	4	17	23	108	-	
	男	87	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	3	3	11	12	51	-	
女	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	6	11	57	-	

(4) 部位別悪性新生物死亡数 (T2-10)

(平成30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	373,584	11,345	44,192	35,414	15,244	25,925	35,390	74,328	12,250	14,759	6,800	4,784	8,809	84,344
	男	218,625	9,358	28,843	17,467	9,631	17,032	17,938	52,401	12,250	106	・	・	5,270	48,329
	女	154,959	1,987	15,349	17,947	5,613	8,893	17,452	21,927	・	14,653	6,800	4,784	3,539	36,015
岐 阜 県	総数	6,132	128	811	596	254	377	611	1,251	185	222	127	67	132	1,371
	男	3,573	110	521	269	159	246	325	887	185	2	・	・	73	796
	女	2,559	18	290	327	95	131	286	364	・	220	127	67	59	575
管内総数	総数	459	9	75	49	14	25	43	81	14	17	10	7	6	109
	男	261	8	49	20	10	20	18	57	14	-	・	・	2	63
	女	198	1	26	29	4	5	25	24	・	17	10	7	4	46
本所小計	総数	335	5	61	38	11	20	26	58	5	9	8	6	5	83
	男	190	5	43	17	7	17	10	38	5	-	・	・	2	46
	女	145	-	18	21	4	3	16	20	・	9	8	6	3	37
関 市	総数	258	5	46	30	6	14	22	49	3	8	5	4	4	62
	男	144	5	30	13	5	12	10	31	3	-	・	・	1	34
	女	114	-	16	17	1	2	12	18	・	8	5	4	3	28
美 濃 市	総数	77	-	15	8	5	6	4	9	2	1	3	2	1	21
	男	46	-	13	4	2	5	-	7	2	-	・	・	1	12
	女	31	-	2	4	3	1	4	2	・	1	3	2	-	9
センター小計	総数	124	4	14	11	3	5	17	23	9	8	2	1	1	26
	男	71	3	6	3	3	3	8	19	9	-	・	・	-	17
	女	53	1	8	8	-	2	9	4	・	8	2	1	1	9
郡 上 市	総数	124	4	14	11	3	5	17	23	9	8	2	1	1	26
	男	71	3	6	3	3	3	8	19	9	-	・	・	-	17
	女	53	1	8	8	-	2	9	4	・	8	2	1	1	9

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30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	459	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	12	15	27	35	64	65	85	150
	男	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	11	16	18	48	47	40	74	
	女	198	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	7	4	11	17	16	18	45	76
食道	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	1	2	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	1	1	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
胃	総数	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	9	14	15	28	
	男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	11	9	15		
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	6	13	
結腸	総数	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	5	5	4	11	14	
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	4	3	3	3	3	
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	4	1	1	8	11	
直腸・S状結腸	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	1	1	5		
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	1	3		
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		
肝及び肝内胆管	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	5	3	9	
	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3	4	1	8	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
膵	総数	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	2	4	10	5	13	
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	4	2	4	
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	6	3	9	
気管、 気管支及び肺	総数	81	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	8	18	14	17	21	
	男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	16	12	8	13	
	女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	9	8	
前立腺	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	7	
乳房	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	3	6	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	3	6	
子宮	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	1	2	
卵巣	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	
白血病	総数	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	女	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
その他	総数	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	7	5	13	10	24	41	
	男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	3	9	7	13	20	
	女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	2	4	3	11	21	

<本所小計> (T2-10-2)

(平成30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	335	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	9	9	23	27	48	48	58	108
	男	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	13	13	36	37	27	52	
	女	145	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	5	2	10	14	12	11	31	56
食道	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
胃	総数	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	7	11	12	24	
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	10	8	13	
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	4	11	
結腸	総数	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2	5	5	4	5	10	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	4	3	2	2	
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	4	1	1	3	8	
直腸・S状結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	1	-	4	
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	2	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	
肝及び肝内胆管	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	4	3	7	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	4	1	7	
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
膵	総数	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	3	7	2	7	
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	-	2	
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	4	2	5	
気管、 気管支及び肺	総数	58	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	12	9	15	14	
	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	8	7	8	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	8	6	
前立腺	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	
乳房	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	3	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	3	
子宮	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	2	
卵巣	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	
白血病	総数	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	女	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
その他	総数	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	2	9	8	19	32	
	男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	1	7	5	9	15	
	女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	3	10	17	

		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	-	-	-	-	-	-	3	7	8	17	20	37	36	43	86
	男	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	8	10	28	28	19	41
	女	114	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	4	2	9	10	9	8	24	45
食道	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	7	8	21
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	6	5	11
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	10
結腸	総数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2	4	4	3	3	7
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	3	2	2	-
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	1	1	7
直腸・S状結腸	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
肝及び肝内胆管	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	1	6
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	3	-	6
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
膵	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	5	2	7
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	-	2
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	5
気管、 気管支及び肺	総数	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	12	8	12	11
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	10	7	5	5
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7	6
前立腺	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
乳房	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2
子宮	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	-
卵巣	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1
白血病	総数	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
その他	総数	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	2	6	6	15	25
	男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	5	4	7	12
	女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	2	8	13

		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	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	6	7	11	12	15	22
	男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	8	9	8	11
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	3	3	7	11
食道	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	4	3
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	3	2
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
結腸	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	3
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-
直腸・S状結腸	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
肝及び肝内胆管	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
膵	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-
気管、 気管支及び肺	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	3	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
前立腺	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
乳房	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
子宮	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-
卵巣	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
白血病	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	3	2	4	7	-
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	1	2	3	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	-

<センター小計> (T2-10-5)

(平成30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	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	4	8	16	17	27	42
	男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	5	12	10	13	22
	女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	7	14	20
食道	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	3	4	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	2	
結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	4	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	
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	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
膵	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	3	3	6	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	2	2	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	4	
気管、 気管支及び肺	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	5	2	7	
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	1	5	
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
前立腺	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	
乳房	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	
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	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	2	5	9	
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	4	5	
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	4	

		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	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	4	8	16	17	27	42
	男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	5	12	10	13	22
	女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	7	14	20
食道	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胃	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	3	4	4
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	2	2
結腸	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	4
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
直腸・S状結腸	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	2
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
膵	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	3	3	6	6
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	2	2	2
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	4	4
気管、 気管支及び肺	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	5	2	7	7
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	1	5	5
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2
前立腺	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	5
乳房	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	3
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	3
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	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	2	5	9	9
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	4	5	5
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	4	4

(5) 年次別死亡順位 (T2-11)

順位\年	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25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	269.9	悪性新生物	276.0	悪性新生物	291.4	悪性新生物	286.6	悪性新生物	290.3
	第2位	心 疾 患	141.7	心 疾 患	147.9	心 疾 患	149.8	心 疾 患	157.9	心 疾 患	156.5
	第3位	脳血管疾患	96.0	脳血管疾患	96.4	肺 炎	98.8	肺 炎	98.4	肺 炎	97.8
	第4位	肺 炎	87.8	肺 炎	92.8	脳血管疾患	98.1	脳血管疾患	96.5	脳血管疾患	94.1
	第5位	老 衰	30.3	老 衰	35.4	不慮の事故	47.2	老 衰	48.2	老 衰	55.5
岐 阜 県	第1位	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	悪性新生物	293.8
	第2位	心 疾 患	150.8	心 疾 患	159.9	心 疾 患	174.5	心 疾 患	180.2	心 疾 患	170.8
	第3位	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	脳血管疾患	94.3
	第4位	肺 炎	84.8	肺 炎	92.4	肺 炎	97.1	肺 炎	95.5	肺 炎	90.2
	第5位	老 衰	41.2	老 衰	52.0	老 衰	57.3	老 衰	66.9	老 衰	77.5
管 内 総 計	第1位	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	悪性新生物	309.2
	第2位	心 疾 患	165.4	心 疾 患	195.5	心 疾 患	214.0	心 疾 患	198.5	心 疾 患	197.9
	第3位	肺 炎	127.8	肺 炎	129.3	肺 炎	142.9	肺 炎	156.8	肺 炎	125.5
	第4位	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	脳血管疾患	113.8
	第5位	老 衰	47.6	老 衰	66.9	老 衰	63.5	老 衰	55.7	老 衰	80.2

* 率は人口10万対

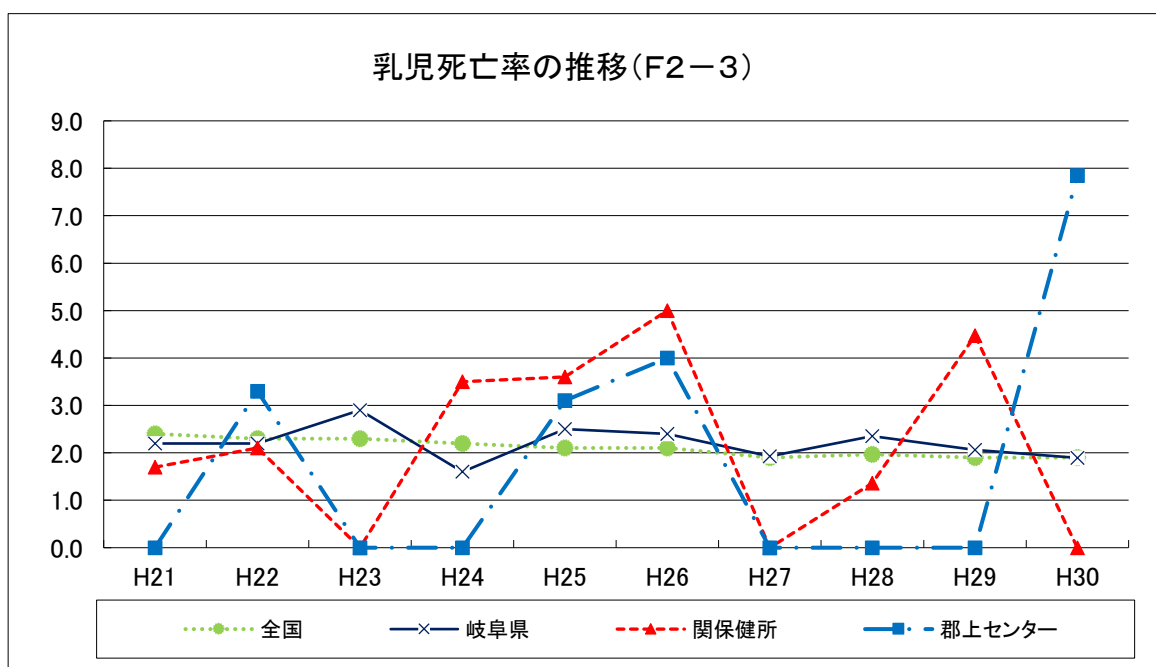
順位\年	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		
	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	死 因	率*	
全 国	第1位	悪性新生物	293.5	悪性新生物	291.4	悪性新生物	298.3	悪性新生物	299.5	悪性新生物	300.7
	第2位	心 疾 患	157.0	心 疾 患	154.3	心 疾 患	158.4	心 疾 患	164.3	心 疾 患	167.6
	第3位	肺 炎	95.4	肺 炎	95.2	肺 炎	95.4	脳血管疾患	88.2	老 衰	88.2
	第4位	脳血管疾患	91.1	脳血管疾患	88.1	脳血管疾患	87.4	老 衰	81.3	脳血管疾患	87.1
	第5位	老 衰	60.1	老 衰	66.7	老 衰	74.2	肺 炎	77.7	肺 炎	76.2
岐 阜 県	第1位	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	悪性新生物	306.7
	第2位	心 疾 患	172.1	心 疾 患	172.0	心 疾 患	171.9	心 疾 患	175.1	心 疾 患	175.6
	第3位	脳血管疾患	94.9	肺 炎	94.9	肺 炎	95.8	老 衰	100.2	老 衰	102.9
	第4位	肺 炎	93.0	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
	第5位	老 衰	74.6	老 衰	87.1	脳血管疾患	93.5	肺 炎	79.1	肺 炎	75.2
管 内 総 計	第1位	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	悪性新生物	311.8
	第2位	心 疾 患	191.2	心 疾 患	221.7	心 疾 患	194.3	心 疾 患	212.6	心 疾 患	235.7
	第3位	肺 炎	151.4	肺 炎	138.1	肺 炎	160.3	肺 炎	109.6	肺 炎	125.7
	第4位	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	老 衰	103.9
	第5位	老 衰	58.7	老 衰	75.0	老 衰	81.8	老 衰	100.9	脳血管疾患	99.9

4 乳児死亡

(1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	2,556	2.4	2,450	2.3	2,463	2.3	2,299	2.2	2,185	2.1
岐阜県	38	2.2	41	2.2	49	2.9	27	1.6	40	2.5
管内総数	2	1.7	3	2.4	1	0.8	3	2.5	4	3.5
本所小計	2	1.7	2	2.1	1	1.1	3	3.5	3	3.6
関市	1	1.0	1	1.2	1	1.3	3	4.0	3	4.4
美濃市	1	4.4	1	7.3	-	-	-	-	-	-
センター小計	-	-	1	3.3	-	-	-	-	1	3.1
郡上市	-	-	1	3.3	-	-	-	-	1	3.1

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	2,080	2.1	1,916	1.9	1,928	2.0	1,761	1.9	1,748	1.9
岐阜県	37	2.4	30	1.9	35	2.4	29	2.1	26	1.9
管内総数	5	4.8	-	-	1	1.0	3	3.3	2	2.2
本所小計	4	5.0	-	-	1	1.4	3	4.5	-	-
関市	4	5.9	-	-	-	-	2	3.6	-	-
美濃市	-	-	-	-	1	8.1	1	8.7	-	-
センター小計	1	4.0	-	-	-	-	-	-	2	7.8
郡上市	1	4.0	-	-	-	-	-	-	2	7.8



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(平成30年)

	岐阜県	管内	市町村名
総数	26	2	
先天奇形	9	2	郡上市
周産期に発生した病態	9	-	—
乳幼児突然死症候群	-	-	—
その他	8	-	—

(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	-	
平成30年	33	2	-	

5 死産

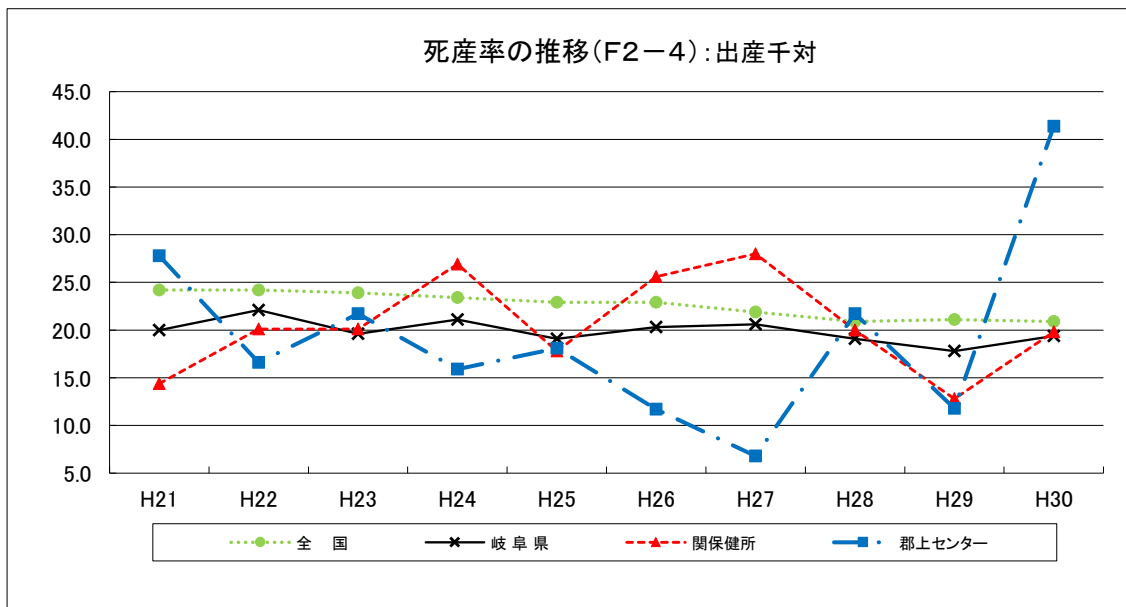
(1) 年次別死産数・率 (T2-15)

	平成 2 1 年				平成 2 2 年				平成 2 3 年				平成 2 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	27,005	24.2	12,214	14,791	26,560	24.2	12,245	14,315	25,751	23.9	11,940	13,811	24,800	23.4	11,448	13,352
岐阜県	385	20.0	186	172	382	22.1	171	211	337	19.6	149	188	355	21.1	177	178
管内総数	22	17.7	7	15	24	19.3	14	10	26	20.6	12	14	29	24.0	11	18
本所小計	13	14.4	5	8	19	20.1	12	7	19	20.1	9	10	24	26.9	11	13
関市	11	14.0	5	6	17	21.0	11	6	18	23.5	8	10	19	24.5	9	10
美濃市	2	14.9	-	2	2	14.6	1	1	1	5.7	1	-	5	42.7	2	3
センター小計	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4	5	15.9	-	5
郡上市	9	27.8	2	7	5	16.6	2	3	7	21.7	3	4	5	15.9	-	5

	平成 2 5 年				平成 2 6 年				平成 2 7 年				平成 2 8 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 2 9 年				平成 3 0 年			
	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
岐阜県	254	17.8	128	126	271	19.4	132	139
管内総数	12	12.8	7	5	24	26.0	11	13
本所小計	9	13.2	6	3	13	19.8	4	9
関市	7	12.4	4	3	11	20.5	4	7
美濃市	2	17.1	2	-	2	16.8	-	2
センター小計	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4
郡上市	3	11.8	1	2	11	41.4	7	4

* 率は 出産千対



6 婚姻と離婚

(1) 年次別婚姻数・率 (T2-16)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	707,734	5.6	700,214	5.4	661,895	5.2	668,869	5.3	660,613	5.2
岐阜県	10,364	5.1	10,087	4.8	9,647	4.7	9,521	4.7	9,492	4.6
管内総数	755	4.7	728	4.6	706	4.5	650	4.2	595	3.9
本所小計	542	4.7	556	4.9	504	4.9	486	4.3	442	4.0
関市	439	4.8	467	5.1	406	4.5	409	4.5	363	4.0
美濃市	103	4.6	89	3.9	98	4.4	77	3.5	79	3.6
セクター小計	213	4.7	172	3.9	202	4.6	164	3.8	153	3.6
郡上市	213	4.7	172	3.9	202	4.6	164	3.8	153	3.6

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	643,749	5.1	635,156	5.0	620,531	5.0	606,866	4.9	586,481	4.7
岐阜県	9,071	4.5	8,859	4.4	8,581	4.2	8,392	4.2	7,912	4.0
管内総数	581	3.8	592	3.9	570	3.8	501	3.4	513	3.5
本所小計	427	3.9	433	3.9	406	3.7	375	3.5	384	3.6
関市	354	4.0	352	3.9	332	3.8	314	3.6	330	3.8
美濃市	73	3.4	81	3.9	74	3.6	61	3.0	54	2.7
セクター小計	154	3.6	159	3.8	164	4.0	126	3.1	129	3.2
郡上市	154	3.6	159	3.8	164	4.0	126	3.1	129	3.2

* 率は人口千対

(2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	253,353	2.01	251,378	1.96	235,719	1.87	235,406	1.87	231,383	1.84
岐阜県	3,543	1.73	3,395	1.63	3,385	1.66	3,306	1.63	3,227	1.57
管内総数	227	1.42	225	1.41	217	1.40	228	1.46	200	1.29
本所小計	164	1.40	172	1.51	163	1.40	169	1.50	159	1.42
関市	143	1.56	148	1.62	136	1.50	143	1.58	143	1.59
美濃市	21	0.93	24	1.10	27	1.20	26	1.17	16	0.73
セクター小計	63	1.39	53	1.20	54	1.20	59	1.36	41	0.96
郡上市	63	1.39	53	1.20	54	1.20	59	1.36	41	0.96

	平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	222,107	1.77	226,215	1.77	216,798	1.73	212,262	1.70	208,333	1.68
岐阜県	3,182	1.58	3,108	1.52	3,058	1.51	2,963	1.47	2,876	1.44
管内総数	216	1.41	211	1.38	203	1.35	184	1.24	186	1.26
本所小計	160	1.44	160	1.45	153	1.40	143	1.33	147	1.37
関市	131	1.47	128	1.43	126	1.42	126	1.44	119	1.36
美濃市	29	1.35	32	1.54	27	1.32	17	0.84	28	1.41
セクター小計	56	1.32	51	1.21	50	1.21	41	1.00	39	0.97
郡上市	56	1.32	51	1.21	50	1.21	41	1.00	39	0.97

* 率は人口千対