

1 人口動態総覧

(1) 実数(T2-1)

(平成28年)

区 分	人 口(10月1日現在)			出 生 数		
	総 数	男	女	総 数	男	女
全 国	126,932,772	61,765,503	65,167,269	976,978	501,880	475,098
岐 阜 県	2,022,785	979,886	1,042,899	14,831	7,549	7,282
管内総数	205,714	99,098	106,616	1,375	676	699
多治見市	109,797	53,025	56,772	717	352	365
瑞浪市	38,519	18,510	20,009	285	150	135
土岐市	57,398	27,563	29,835	373	174	199

区 分	死 亡 数			自 然 増 加 数		
	総 数	男	女	総 数	男	女
全 国	1,307,748	674,733	633,015	-330,770	-172,853	-157,917
岐 阜 県	22,471	11,521	10,950	-7,640	-3,972	-3,668
管内総数	2,305	1,155	1,150	-930	-479	-451
多治見市	1,063	533	530	-346	-181	-165
瑞浪市	519	259	260	-234	-109	-125
土岐市	723	363	360	-350	-189	-161

区 分	乳 児 死 亡 数			新 生 児 死 亡 数
	総 数	男	女	
全 国	1,928	980	948	874
岐 阜 県	35	10	25	19
管内総数	1	-	1	-
多治見市	1	-	1	-
瑞浪市	-	-	-	-
土岐市	-	-	-	-

区 分	死 産 数			周 産 期 死 亡 数			婚 姻 件 数	離 婚 件 数
	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	20,934	10,067	10,867	3,516	2,840	676	620,531	216,798
岐 阜 県	289	154	135	55	40	15	8,581	3,058
管内総数	26	17	9	5	5	-	812	325
多治見市	12	7	5	1	1	-	446	176
瑞浪市	9	7	2	3	3	-	155	48
土岐市	5	3	2	1	1	-	211	101

(2) 率 (T2-2)

(平成28年)

区分	出生率 *	死亡率 *	自然 増加率 *	乳児 死亡率 *2	新生児 死亡率 *2	死産率*3			周産期死亡率*2		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	7.8	10.5	-2.6	2.0	0.9	21.0	10.1	10.9	3.6	2.9	0.7	5.0	1.73
岐阜県	7.5	11.3	-3.8	2.4	1.3	19.1	10.2	8.9	3.7	2.7	1.0	4.3	1.54
管内総数	6.7	11.2	-4.5	0.7	0.0	18.6	12.1	6.4	3.6	3.6	0.0	3.9	1.58
多治見市	6.5	9.7	-3.2	1.4	0.0	16.5	9.6	6.9	1.4	1.4	0.0	4.1	1.60
瑞浪市	7.4	13.5	-6.1	0.0	0.0	30.6	23.8	6.8	10.4	10.4	0.0	4.0	1.25
土岐市	6.5	12.6	-6.1	0.0	0.0	13.2	7.9	5.3	2.7	2.7	0.0	3.7	1.76

* 率は人口千対 *2 率は出生千対 *3 率は出産千対

<各比率の算出方法>

- 出生・死亡・婚姻・離婚率=1年間の事件数/10月1日現在の人口×1,000
- 自然増加率=(1年間の出生数-1年間の死亡数)/10月1日現在の人口×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)=乳児死亡数(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)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

※全国及び岐阜県の数値は、厚生労働省公表値

<率算出に用いた人口>

全国の人口 : 平成28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28年10月1日現在推計人口(県統計課)

市町村の人口 : 平成28年10月1日現在推計人口(県統計課)

	総数	男	女
全国	125,020,252	60,866,773	64,153,479
岐阜県	1,985,000	963,000	1,022,000

2 出生

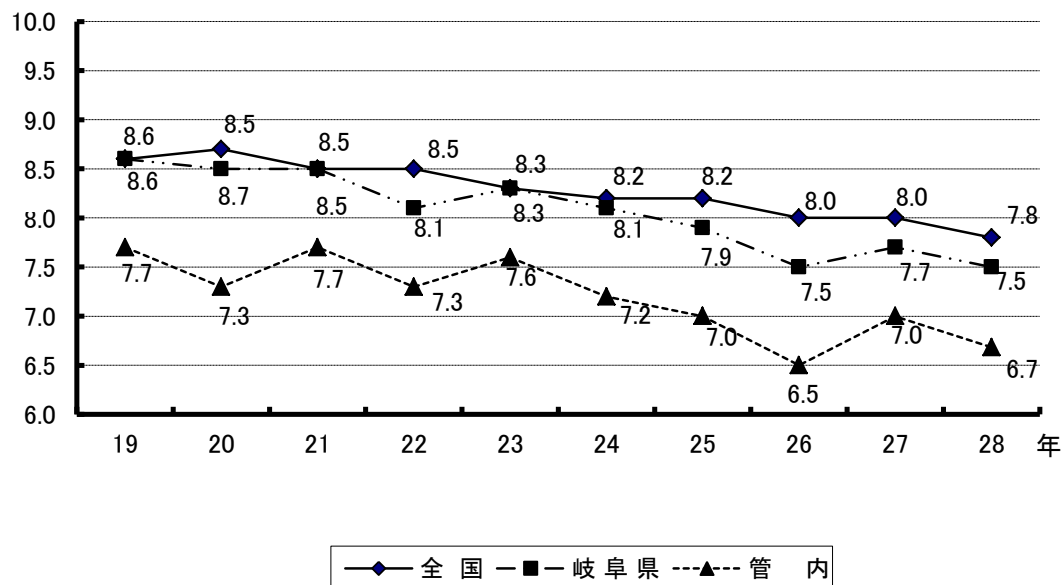
(1) 年次別出生数・率 (T2-3)

区分	平成 19 年		平成 20 年		平成 21 年		平成 22 年		平成 23 年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	1,089,818	8.6	1,091,156	8.7	1,070,035	8.5	1,071,304	8.5	1,050,806	8.3
岐 阜 県	17,696	8.6	17,506	8.5	17,327	8.5	16,887	8.1	16,851	8.3
管 内	1,678	7.7	1,584	7.3	1,655	7.7	1,558	7.3	1,608	7.6
多 治 見 市	920	8.0	850	7.4	902	7.9	831	7.4	872	7.8
瑞 浪 市	321	7.7	290	7.0	304	7.4	303	7.5	289	7.2
土 岐 市	437	7.1	444	7.1	449	7.4	424	7.0	447	7.4

区分	平成 24 年		平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全 国	1,037,231	8.2	1,029,816	8.2	1,003,539	8.0	1,005,677	8.0	976,978	7.8
岐 阜 県	16,496	8.1	16,000	7.9	15,138	7.5	15,464	7.7	14,831	7.5
管 内	1,515	7.2	1,462	7.0	1,352	6.5	1,440	7.0	1,375	6.7
多 治 見 市	812	7.3	771	6.9	734	6.6	776	7.0	717	6.5
瑞 浪 市	301	7.6	326	8.3	251	6.4	271	7.0	285	7.4
土 岐 市	402	6.7	365	6.2	367	6.3	393	6.8	373	6.5

* 率は人口千対

出生率の推移 (F2-1)



(2) 出生時体重(T2-4)

(平成28年)

区 分	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	976,978	2,891	4,124	11,622	73,445	884,723	173
岐 阜 県	14,831	38	62	169	1,080	13,480	2
管 内	1,375	4	8	26	124	1,213	-
多 治 見 市	717	1	3	7	67	639	-
瑞 浪 市	285	3	2	8	18	254	-
土 岐 市	373	-	3	11	39	320	-

(3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率(T2-5)

区 分	平成 19 年		平成 20 年		平成 21 年		平成 22 年		平成 23 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	105,164	9.8	104,479	9.6	102,671	9.6	103,049	9.6	100,378	9.6
岐 阜 県	1,611	9.3	1,616	9.2	1,622	9.4	1,569	9.3	1,627	9.7
管 内	140	10.4	161	10.2	180	10.9	155	9.9	154	9.6
多 治 見 市	78	10.0	87	10.2	114	12.6	80	9.6	81	9.3
瑞 浪 市	25	11.1	26	9.0	31	10.2	24	7.9	28	9.7
土 岐 市	37	10.5	48	10.8	35	7.8	51	12.0	45	10.1

区 分	平成 24 年		平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	99,311	9.6	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4
岐 阜 県	1,575	9.5	1,496	9.4	1,322	8.7	1,402	9.1	1,349	9.1
管 内	165	10.9	157	10.7	124	9.2	150	10.4	162	11.8
多 治 見 市	97	11.9	80	10.4	71	9.7	81	10.4	78	10.9
瑞 浪 市	29	9.6	37	11.3	18	7.2	21	7.7	31	10.9
土 岐 市	39	9.7	40	11.0	35	9.5	48	12.2	53	14.2

* 率は%(出生百対)

* 平成7年に低体重児は「2,500g以下の児」から「2,500g未満の児」と変更された。

(4) 母の年齢別出生数(T2-6-1)

(平成28年)

区分	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	計
全 国	46	11,049	82,169	250,639	354,911	223,287	53,474	1,350	51	2	976,978
岐 阜 県	-	159	1,229	4,176	5,492	3,072	687	16	-	-	14,831
管 内	-	19	122	374	511	290	57	2	-	-	1,375
多 治 見 市	-	12	57	191	281	146	30	-	-	-	717
瑞 浪 市	-	3	28	75	108	63	7	1	-	-	285
土 岐 市	-	4	37	108	122	81	20	1	-	-	373

注:総数には母の年齢不詳を含む

(5) 年齢階級別女子人口・合計特殊出生率(T2-6-2)

(平成28年)

区分	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	2,892,993	2,871,672	3,001,820	3,456,437	3,895,736	4,696,300	4,502,082	1.44
岐 阜 県	49,000	43,000	42,000	49,000	57,000	71,000	69,000	1.54
管 内	5,148	4,747	4,578	4,891	5,718	7,036	7,272	1.37
多 治 見 市	2,739	2,482	2,414	2,695	3,090	3,849	4,057	1.33
瑞 浪 市	1,096	983	880	907	1,066	1,190	1,319	1.51
土 岐 市	1,313	1,282	1,284	1,289	1,562	1,997	1,896	1.37

出典

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28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28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28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、全国及び県値は各歳別の女性の日本人人口、市値は5歳階級別の女性の総人口を用いた。

○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)

(平成28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	不詳
総 数	245	162	82	1	-	-	-
20歳未満	22	17	5	-	-	-	-
20～24	29	25	4	-	-	-	-
25～29	38	24	14	-	-	-	-
30～34	48	31	16	1	-	-	-
35～39	51	41	10	-	-	-	-
40～44	44	20	24	-	-	-	-
45～49	11	3	8	-	-	-	-
50歳以上	1	-	1	-	-	-	-
不 詳	1	1	-	-	-	-	-

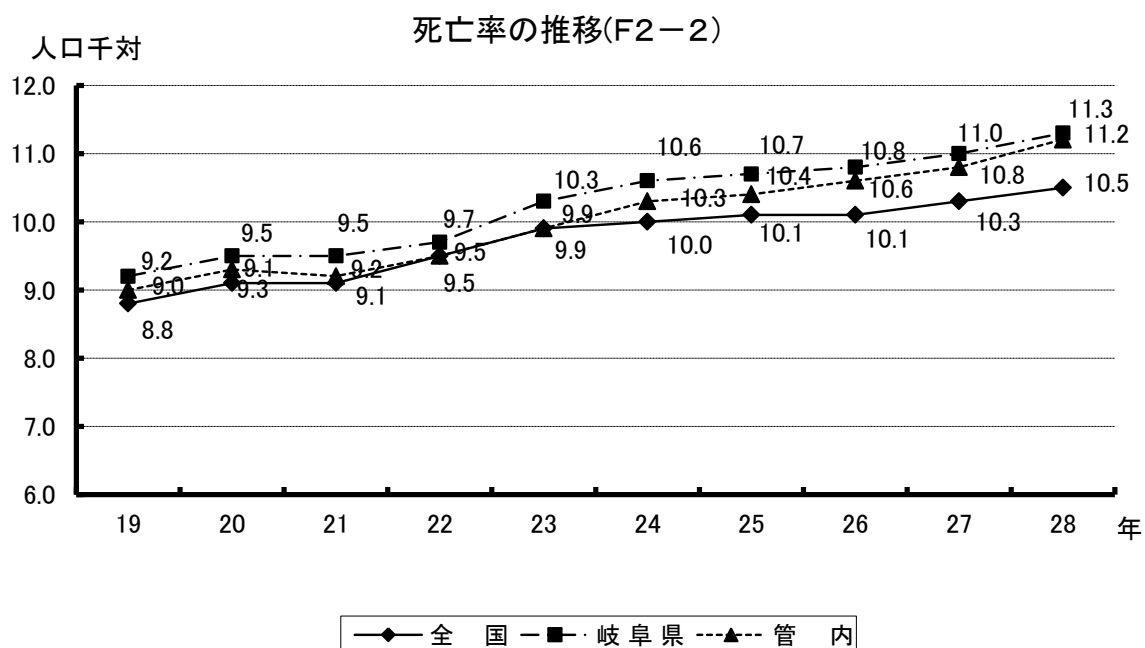
3 死亡

(1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

区分	平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,108,334	8.8	1,142,407	9.1	1,141,865	9.1	1,197,012	9.5	1,253,066	9.9
岐阜県	18,910	9.2	19,478	9.5	19,402	9.5	20,220	9.7	21,053	10.3
管内	1,969	9.0	2,013	9.3	1,980	9.2	2,038	9.5	2,094	9.9
多治見市	873	7.6	945	8.3	910	8.0	988	8.8	977	8.7
瑞浪市	428	10.3	390	9.4	427	10.4	413	10.2	451	11.3
土岐市	668	10.9	678	11.1	643	10.6	637	10.5	666	11.1

区分	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	1,256,359	10.0	1,268,436	10.1	1,273,004	10.1	1,290,444	10.3	1,307,748	10.5
岐阜県	21,531	10.6	21,518	10.7	21,658	10.8	21,996	11.0	22,471	11.3
管内	2,162	10.3	2,173	10.4	2,211	10.6	2,230	10.8	2,305	11.2
多治見市	1,004	9.0	1,016	9.1	1,044	9.5	1,070	9.7	1,063	9.7
瑞浪市	459	11.6	430	10.9	471	12.1	456	11.8	519	13.5
土岐市	699	11.7	727	12.3	696	11.9	704	12.2	723	12.6

* 率は人口千対



(2) 主要死因別死亡数・率・総数・男女別 (T2-8)

<総数>

(平成28年)

区分	全死亡総数			悪性新生物			脳血管疾患									心疾患(高血圧性を除く)											
	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	くも膜下出血(再掲)			脳内出血(再掲)			脳梗塞(再掲)			急性心筋梗塞			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	1,307,748	1,046.0	100	372,986	298.3	28.5	109,320	87.4	8.4	12,318	9.9	0.9	31,975	25.6	2.4	62,277	49.8	4.8	198,006	158.4	15.1	35,926	28.7	2.7	34,534	27.6	2.6
岐阜県	22,471	1,132.0	100	6,049	304.7	26.9	1,892	95.3	8.4	228	11.5	1.0	546	27.5	2.4	1,087	54.8	4.8	3,477	175.2	15.5	784	39.5	3.5	323	16.3	1.4
管内	2,305	1,120.5	100	626	304.3	27.2	166	80.7	7.2	14	6.8	0.6	50	24.3	2.2	101	49.1	4.4	350	170.1	15.2	107	52.0	4.6	22	10.7	1.0
多治見市	1,063	968.2	100	314	286.0	29.5	64	58.3	6.0	6	5.5	0.6	22	20.0	2.1	36	32.8	3.4	156	142.1	14.7	49	44.6	4.6	13	11.8	1.2
瑞浪市	519	1,347.4	100	113	293.4	21.8	50	129.8	9.6	4	10.4	0.8	15	38.9	2.9	31	80.5	6.0	82	212.9	15.8	24	62.3	4.6	3	7.8	0.6
土岐市	723	1,259.6	100	199	346.7	27.5	52	90.6	7.2	4	7.0	0.6	13	22.6	1.8	34	59.2	4.7	112	195.1	15.5	34	59.2	4.7	6	10.5	0.8

区分	肺炎			不慮の事故			老衰			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*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*
全国	119,300	95.4	9.1	38,306	30.6	2.9	92,806	74.2	7.1	21,017	16.8	1.6	15,773	12.6	1.2	24,612	19.7	1.9	13,480	10.8	1.0	1,892	1.5	0.1
岐阜県	1,938	97.6	8.6	797	40.2	3.5	1,911	96.3	8.5	347	17.5	1.5	238	12.0	1.1	429	21.6	1.9	174	8.8	0.8	40	2.0	0.2
管内	150	72.9	6.5	76	36.9	3.3	282	137.1	12.2	35	17.0	1.5	23	11.2	1.0	43	20.9	1.9	13	6.3	0.6	6	2.9	0.3
多治見市	69	62.8	6.5	38	34.6	3.6	117	106.6	11.0	15	13.7	1.4	11	10.0	1.0	13	11.8	1.2	6	5.5	0.6	2	1.8	0.2
瑞浪市	30	77.9	5.8	15	38.9	2.9	77	199.9	14.8	12	31.2	2.3	4	10.4	0.8	10	26.0	1.9	4	10.4	0.8	2	5.2	0.4
土岐市	51	88.9	7.1	23	40.1	3.2	88	153.3	12.2	8	13.9	1.1	8	13.9	1.1	20	34.8	2.8	3	5.2	0.4	2	3.5	0.3

* 率:人口10万人あたりの死亡割合(全国及び県の率は厚生労働省公表値)

* 死因割合:総数に対する死因別の割合

<男>

(平成28年)

区分	全死亡総数			悪性新生物			脳血管疾患									心疾患(高血圧性を除く)											
	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	くも膜下出血(再掲)			脳内出血(再掲)			脳梗塞(再掲)			急性心筋梗塞			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	674,733	1,108.5	100	219,785	361.1	32.6	52,706	86.6	7.8	4,556	7.5	0.7	17,538	28.8	2.6	29,384	48.3	4.4	93,419	153.5	13.8	20,470	33.6	3.0	19,959	32.8	3.0
岐阜県	11,521	1,196.4	100	3,545	368.1	30.8	877	91.1	7.6	79	8.2	0.7	282	29.3	2.4	500	51.9	4.3	1,649	171.2	14.3	445	46.2	3.9	192	19.9	1.7
管内	1,155	1,165.5	100	386	389.5	33.4	78	78.7	6.8	5	5.0	0.4	21	21.2	1.8	51	51.5	4.4	155	156.4	13.4	60	60.5	5.2	13	13.1	1.1
多治見市	533	1,005.2	100	194	365.9	36.4	33	62.2	6.2	3	5.7	0.6	12	22.6	2.3	18	33.9	3.4	64	120.7	12.0	25	47.1	4.7	9	17.0	1.7
瑞浪市	259	1,399.2	100	74	399.8	28.6	21	113.5	8.1	2	10.8	0.8	3	16.2	1.2	16	86.4	6.2	42	226.9	16.2	13	70.2	5.0	2	10.8	0.8
土岐市	363	1,317.0	100	118	428.1	32.5	24	87.1	6.6	-	0.0	0.0	6	21.8	1.7	17	61.7	4.7	49	177.8	13.5	22	79.8	6.1	2	7.3	0.6

区分	肺炎			不慮の事故			老衰			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*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*
全国	65,636	107.8	9.7	22,066	36.3	3.3	23,077	37.9	3.4	14,639	24.1	2.2	10,112	16.6	1.5	12,231	20.1	1.8	7,243	11.9	1.1	1,133	1.9	0.2
岐阜県	1,074	111.5	9.3	446	46.3	3.9	518	53.8	4.5	243	25.2	2.1	146	15.2	1.3	228	23.7	2.0	85	8.8	0.7	22	2.3	0.2
管内	77	77.7	6.7	38	38.3	3.3	80	80.7	6.9	23	23.2	2.0	14	14.1	1.2	23	23.2	2.0	6	6.1	0.5	3	3.0	0.3
多治見市	33	62.2	6.2	17	32.1	3.2	36	67.9	6.8	10	18.9	1.9	6	11.3	1.1	7	13.2	1.3	3	5.7	0.6	1	1.9	0.2
瑞浪市	18	97.2	6.9	10	54.0	3.9	22	118.9	8.5	7	37.8	2.7	3	16.2	1.2	4	21.6	1.5	2	10.8	0.8	1	5.0	0.4
土岐市	26	94.3	7.2	11	39.9	3.0	22	79.8	6.1	6	21.8	1.7	5	18.1	1.4	12	43.5	3.3	1	3.6	0.3	1	4.0	0.3

* 率:人口10万人あたりの死亡割合(全国及び県の率は厚生労働省公表値)

* 死因割合:総数に対する死因別の割合

<女>

(平成28年)

区分	全死亡総数			悪性新生物			脳血管疾患									心疾患(高血圧性を除く)											
	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	くも膜下出血(再掲)			脳内出血(再掲)			脳梗塞(再掲)			急性心筋梗塞			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	633,015	986.7	100	153,201	238.8	24.2	56,614	88.2	8.9	7,762	12.1	1.2	14,437	22.5	2.3	32,893	51.3	5.2	104,587	163.0	16.5	15,456	24.1	2.4	14,575	22.7	2.3
岐阜県	10,950	1,071.4	100	2,504	245.0	22.9	1,015	99.3	9.3	149	14.6	1.4	264	25.8	2.4	587	57.4	5.4	1,828	178.9	16.7	339	33.2	3.1	131	12.8	1.2
管内	1,150	1,078.6	100	240	225.1	20.9	88	82.5	7.7	9	8.4	0.8	29	27.2	2.5	50	46.9	4.3	195	182.9	17.0	47	44.1	4.1	9	8.4	0.8
多治見市	530	933.6	100	120	211.4	22.6	31	54.6	5.8	3	5.3	0.6	10	17.6	1.9	18	31.7	3.4	92	162.1	17.4	24	42.3	4.5	4	7.0	0.8
瑞浪市	260	1,299.4	100	39	194.9	15.0	29	144.9	11.2	2	10.0	0.8	12	60.0	4.6	15	75.0	5.8	40	199.9	15.4	11	55.0	4.2	1	5.0	0.4
土岐市	360	1,206.6	100	81	271.5	22.5	28	93.8	7.8	4	13.4	1.1	7	23.5	1.9	17	57.0	4.7	63	211.2	17.5	12	40.2	3.3	4	13.4	1.1

区分	肺炎			不慮の事故			老衰			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*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*	実数	率*	死因割合*
全国	53,664	83.6	8.5	16,240	25.3	2.6	69,729	108.7	11.0	6,378	9.9	1.0	5,661	8.8	0.9	12,381	19.3	2.0	6,237	9.7	1.0	759	1.2	0.1
岐阜県	864	84.5	7.9	351	34.3	3.2	1,393	136.3	12.7	104	10.2	0.9	92	9.0	0.8	201	19.7	1.8	89	8.7	0.8	18	1.8	0.2
管内	73	68.5	6.3	38	35.6	3.3	202	189.5	17.6	12	11.3	1.0	9	8.4	0.8	20	18.8	1.7	7	6.6	0.6	3	2.8	0.3
多治見市	36	63.4	6.8	21	37.0	4.0	81	142.7	15.3	5	8.8	0.9	5	8.8	0.9	6	10.6	1.1	3	5.3	0.6	1	1.8	0.2
瑞浪市	12	60.0	4.6	5	25.0	1.9	55	274.9	21.2	5	25.0	1.9	1	5.0	0.4	6	30.0	2.3	2	10.0	0.8	1	5.0	0.4
土岐市	25	83.8	6.9	12	40.2	3.3	66	221.2	18.3	2	6.7	0.6	3	10.1	0.8	8	26.8	2.2	2	6.7	0.6	1	3.4	0.3

* 率:人口10万人あたりの死亡割合(全国及び県の率は厚生労働省公表値)

* 死因割合:総数に対する死因別の割合

(4) 部位別悪性新生物死亡数(T2-10)

(平成28年)

区 分	悪性新生物 (総数)	食 道	胃	結 腸	直腸S状 結腸移行部 及び直腸	肝 及 び 肝内胆管	膵	気管、気管 支及び肺	
全 国	総数	372,986	11,483	45,531	34,521	15,578	28,528	33,475	73,838
	男	219,785	9,533	29,854	17,116	9,910	18,510	17,060	52,430
	女	153,201	1,950	15,677	17,405	5,668	10,018	16,415	21,408
岐 阜 県	総数	6,049	140	812	586	278	395	592	1,214
	男	3,545	126	535	304	165	248	295	879
	女	2,504	14	277	282	113	147	297	335
管 内	総数	626	21	82	67	29	34	52	131
	男	386	20	52	36	19	19	35	97
	女	240	1	30	31	10	15	17	34
多 治 見 市	総数	314	11	43	34	10	19	22	64
	男	194	10	27	17	7	12	15	46
	女	120	1	16	17	3	7	7	18
瑞 浪 市	総数	113	7	17	13	5	5	12	23
	男	74	7	11	8	2	3	9	19
	女	39	-	6	5	3	2	3	4
土 岐 市	総数	199	3	22	20	14	10	18	44
	男	118	3	14	11	10	4	11	32
	女	81	-	8	9	4	6	7	12

区 分	前立腺	乳 房	子 宮	卵 巣	白 血 病	そ の 他	
全 国	総数	11,803	14,132	6,345	4,758	8,801	84,193
	男	11,803	117	.	.	5,398	48,054
	女	.	14,015	6,345	4,758	3,403	36,139
岐 阜 県	総数	169	211	100	74	133	1,345
	男	169	2	.	.	75	747
	女	.	209	100	74	58	598
管 内	総数	22	20	12	7	17	132
	男	22	1	.	.	10	75
	女	.	19	12	7	7	57
多 治 見 市	総数	14	10	5	3	14	65
	男	14	1	.	.	10	35
	女	.	9	5	3	4	30
瑞 浪 市	総数	4	3	3	1	3	17
	男	4	-	.	.	-	11
	女	.	3	3	1	3	6
土 岐 市	総数	4	7	4	3	0	50
	男	4	-	.	.	-	29
	女	.	7	4	3	-	21

(4) (部位別悪性新生物 市別・年齢階級別死亡数)

〈多治見市〉

(平成28年)

区 分		年 齢																		
		総数	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~以上
悪性新生物 (総数)	総数	314	-	1	-	-	-	-	1	2	1	2	1	9	32	28	36	52	66	83
	男性	194	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	7	20	19	23	39	42	41
	女性	120	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	12	9	13	13	24	42
部	食道	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	3	1
		男性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	2	1
		女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
胃	総数	43	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	4	8	7	8	12
	男性	27	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	5	5	5	6
	女性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	6
結腸	総数	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	9	7	12
	男性	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	6	4
	女性	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4	1	8
直腸・S状結腸	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	4	-
	男性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	2	-
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
肝及び肝内胆管	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	7	3	6
	男性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	6	2	1
	女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5
膵	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	3	-	7	5
	男性	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	5	3
	女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	2
気管、気管支及び肺	総数	64	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	8	4	5	10	12	21	
	男性	46	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	8	3	3	7	8	14	
	女性	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	4	7	
前立腺	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	4	4
	男性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	4	4
	女性
乳房	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	3	-
	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	3	-
子宮	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
	男性
	女性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
卵巣	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
	男性
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
白血病	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	3	-	4
	男性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	2	-	2
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
その他	総数	65	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	3	6	5	7	10	13	18	
	男性	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	5	8	8	6	
	女性	30	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	2	2	5	12	

(4) (部位別悪性新生物 市別・年齢階級別死亡数)

〈瑞浪市〉

(平成28年)

区 分		年 齢																			
		総数	1~4	5~9	10~ 14	15~ 19	20~ 24	25~ 29	30~ 34	35~ 39	40~ 44	45~ 49	50~ 54	55~ 59	60~ 64	65~ 69	70~ 74	75~ 79	80~ 84	85~ 以上	
悪性新生物 (総数)	総数	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	10	13	15	22	11	31	
	男性	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	3	11	13	11	6	22	
	女性	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	2	2	11	5	9	
部 位 別	食道	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	-	
		男性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	
		女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	胃	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	2	6
		男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	4
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2
	結腸	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	1	3	
		男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	2	
		女性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	1	
	直腸・S状 結腸	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	1	
		男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
		女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	
	肝及び肝 内胆管	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	
		男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	
		女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
	膵	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2	3	
		男性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	2	
		女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	気管、気 管支及 び肺	総数	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	5	5	3	4	
		男性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5	3	3	4	
		女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-		
	前立腺	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
		男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
		女性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	乳房	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
		男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
子宮	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1		
	男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1		
卵巣	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
白血病	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
	男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
その他	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	3	1	8		
	男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	6		
	女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2		

(4) (部位別悪性新生物 市別・年齢階級別死亡数)
 (土岐市)

(平成28年)

区 分		年 齢																			
		総数	1~4	5~9	10~ 14	15~ 19	20~ 24	25~ 29	30~ 34	35~ 39	40~ 44	45~ 49	50~ 54	55~ 59	60~ 64	65~ 69	70~ 74	75~ 79	80~ 84	85~ 以上	
悪性新生物 (総数)	総数	199	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	8	13	16	28	32	51	43	
	男性	118	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	5	8	15	21	23	30	13	
	女性	81	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	3	5	1	7	9	21	30	
部 位 別	食道	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
		男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
		女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胃	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	6	6	3
		男性	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	3	1
		女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2
	結腸	総数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1	5	7	
		男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	1	3	1	
		女性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	6	
	直腸・S状 結腸	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	2	2	2	
		男性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	1	2	1	
		女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	
	肝及び肝 内胆管	総数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	-	
		男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	
	膵	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	5	2	5	
		男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	-	2	
		女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	
	気管、気 管支及 び肺	総数	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	9	6	15	7	
		男性	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	7	6	10	2	
		女性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	5	
	前立腺	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	
		男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	
		女性	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	乳房	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	3	
		男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	3	
子宮	総数	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-		
	男性	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・		
	女性	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-		
卵巣	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		
	男性	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・		
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		
白血病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	総数	50	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	3	3	6	14	15		
	男性	29	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	3	-	4	10	5		
	女性	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	4	10		

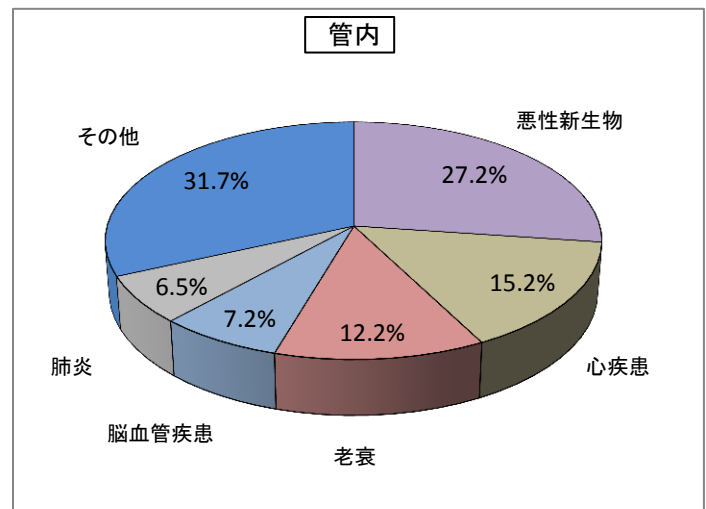
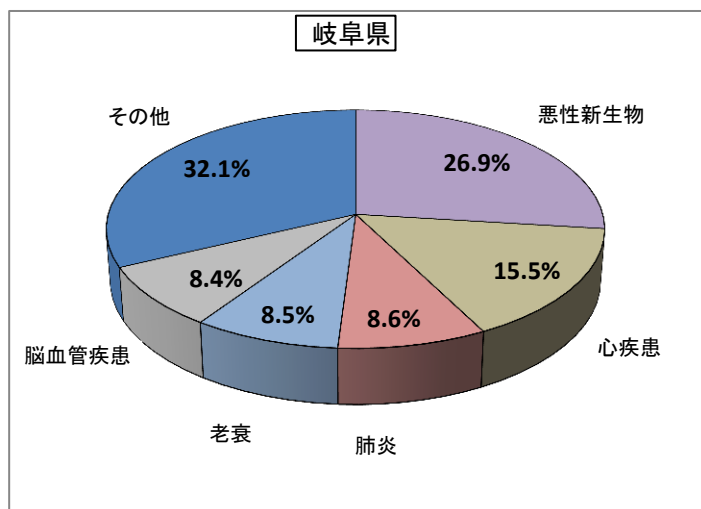
(5) 年次別死亡順位(T2-11)

区分	順位	平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年	
		死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*
岐阜県	第1位	悪性新生物	266.1	悪性新生物	266.6	悪性新生物	273.8	悪性新生物	275.1	悪性新生物	284.1
	第2位	心疾患	155.3	心疾患	158.9	心疾患	150.8	心疾患	162.8	心疾患	177.7
	第3位	脳血管疾患	101.4	脳血管疾患	98.2	脳血管疾患	98.3	脳血管疾患	102.3	脳血管疾患	100.0
	第4位	肺炎	92.7	肺炎	88.6	肺炎	84.8	肺炎	94.1	肺炎	98.9
	第5位	不慮の事故	37.4	不慮の事故	43.4	老衰	41.2	老衰	52.9	老衰	58.3
管内	第1位	悪性新生物	271.5	悪性新生物	286.7	悪性新生物	289.6	悪性新生物	268.0	悪性新生物	281.8
	第2位	心疾患	127.5	心疾患	138.3	心疾患	139.2	心疾患	137.7	心疾患	154.1
	第3位	脳血管疾患	104.3	脳血管疾患	96.3	脳血管疾患	93.0	脳血管疾患	94.2	脳血管疾患	89.5
	第4位	肺炎	79.0	肺炎	68.2	肺炎	79.6	肺炎	84.3	肺炎	78.2
	第5位	自殺	40.0	不慮の事故	45.2	老衰	47.6	老衰	63.7	老衰	64.1

区分	順位	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
		死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*	死因	率*
岐阜県	第1位	悪性新生物	286.0	悪性新生物	299.0	悪性新生物	299.7	悪性新生物	304.0	悪性新生物	304.7
	第2位	心疾患	180.2	心疾患	173.8	心疾患	175.0	心疾患	175.0	心疾患	175.2
	第3位	脳血管疾患	99.7	脳血管疾患	95.9	脳血管疾患	96.5	肺炎	96.5	肺炎	97.6
	第4位	肺炎	95.5	肺炎	91.8	肺炎	94.6	脳血管疾患	94.6	老衰	96.3
	第5位	老衰	66.9	老衰	78.9	老衰	75.9	老衰	75.9	脳血管疾患	95.3
管内	第1位	悪性新生物	281.3	悪性新生物	308.9	悪性新生物	306.8	悪性新生物	306.8	悪性新生物	304.3
	第2位	心疾患	176.0	心疾患	160.9	心疾患	174.6	心疾患	174.6	心疾患	170.1
	第3位	脳血管疾患	91.1	脳血管疾患	89.3	脳血管疾患	89.0	老衰	89.0	老衰	137.1
	第4位	肺炎	75.9	老衰	81.2	老衰	84.2	脳血管疾患	84.2	脳血管疾患	80.7
	第5位	老衰	67.8	肺炎	70.2	肺炎	69.3	肺炎	69.3	肺炎	72.9

* 率は人口10万対

主要死因割合(O2-1)平成28年



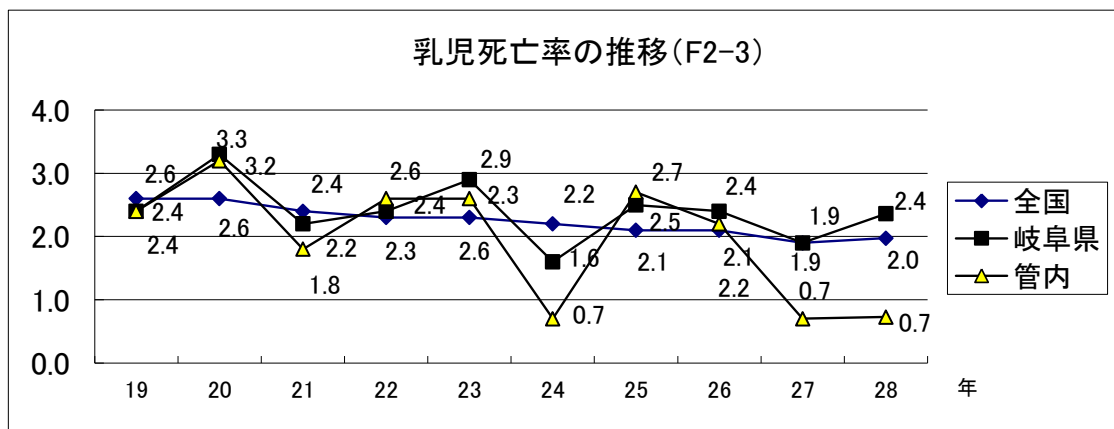
4 乳児死亡

(1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

区分	平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	2,828	2.6	2,798	2.6	2,556	2.4	2,450	2.3	2,463	2.3
岐阜県	43	2.4	58	3.3	38	2.2	41	2.4	49	2.9
管内	4	2.4	5	3.2	3	1.8	4	2.6	4	2.6
多治見市	-	-	2	2.4	1	1.1	1	1.2	1	1.2
瑞浪市	2	6.2	3	10.3	2	6.6	-	-	-	-
土岐市	2	2.0	-	-	-	-	3	7.1	3	7.1

区分	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*	実数	率*
全国	2,299	2.2	2,185	2.1	2,080	2.1	1,916	1.9	1,928	2.0
岐阜県	27	1.6	40	2.5	37	2.4	30	1.9	35	2.4
管内	1	0.7	4	2.7	3	2.2	1	0.7	1	0.7
多治見市	-	-	2	2.6	1	1.4	1	1.3	1	1.4
瑞浪市	1	3.3	-	-	1	4.0	-	-	-	0.0
土岐市	-	-	2	5.5	1	2.7	-	-	-	0.0

* 率は出生千対



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(平成28年)

区分	岐阜県	管内	市町村名
総数	35	1	多治見市
先天奇形	-	-	
周産期に発生した病態	-	-	
乳幼児突然死症候群	-	-	
その他	35	1	多治見市

(3) 「妊娠、分娩及び産じょく」による死亡数 (T2-14)

区分	全国	岐阜県	管内	市町村名
平成19年	39	2	-	
平成20年	41	2	-	
平成21年	61	2	-	
平成22年	49	-	-	
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	0	-	
平成28年	36	0	-	

5 死産

(1) 年次別死産数・率 (T2-15)

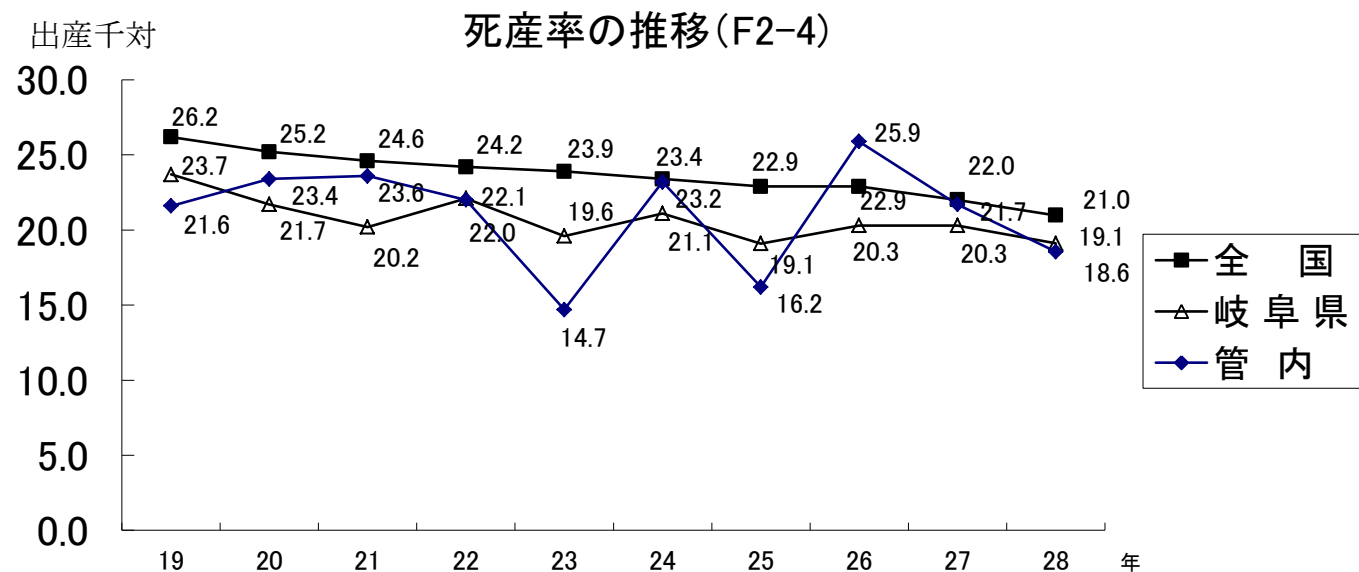
区分	平成 19 年				平成 20 年				平成 21 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	29,313	26.2	13,107	16,206	28,177	25.2	12,625	15,552	27,005	24.6	12,214	14,791
岐阜県	430	23.7	189	241	388	21.7	175	213	358	20.2	186	172
管内	37	21.6	15	22	38	23.4	18	20	40	23.6	19	21
多治見市	24	25.4	10	14	24	27.5	8	16	22	23.8	9	13
瑞浪市	5	15.3	1	4	8	26.8	6	2	9	28.8	4	5
土岐市	8	18.0	4	4	6	13.3	4	2	9	19.7	6	3

区分	平成 22 年				平成 23 年				平成 24 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	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	382	22.1	171	211	337	19.6	149	188	355	21.1	177	178
管内	35	22.0	14	21	24	14.7	7	17	36	23.2	22	14
多治見市	23	26.9	10	13	15	16.9	6	9	23	27.5	16	7
瑞浪市	2	6.6	2	-	5	17.0	1	4	5	16.3	2	3
土岐市	10	23.0	2	8	4	8.9	-	4	8	19.5	4	4

区分	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
全国	24,102	22.9	10,938	13,164	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	22.0	10,862	11,755
岐阜県	311	19.1	141	170	313	20.3	144	169	320	20.3	148	172
管内	24	16.2	11	13	36	25.9	16	20	32	21.7	20	12
多治見市	11	14.1	5	6	24	31.7	10	14	18	22.7	12	6
瑞浪市	6	18.1	4	2	6	23.3	2	4	5	18.1	3	2
土岐市	7	18.8	2	5	6	16.1	4	2	9	22.4	5	4

区分	平成 28 年			
	総数	率*	自然	人工
全国	20,934	21.0	10,067	10,867
岐阜県	289	19.1	154	135
管内	26	18.6	17	9
多治見市	12	16.5	7	5
瑞浪市	9	30.6	7	2
土岐市	5	13.2	3	2

※率は出産千対



6 婚姻と離婚

(1) 年次別婚姻数・率 (T2-16)

区 分	平成 19 年		平成 20 年		平成 21 年		平成 22 年		平成 23 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	719,822	5.7	726,106	5.8	707,734	5.6	700,214	5.4	661,895	5.2
岐 阜 県	10,687	5.2	10,919	5.3	10,364	5.1	10,087	4.8	9,647	4.7
管 内	1,013	4.9	986	4.5	962	4.4	924	4.3	840	4.0
多 治 見 市	546	5.0	555	4.8	503	4.4	475	4.2	451	4.0
瑞 浪 市	190	4.5	176	4.3	188	4.6	165	4.1	165	4.1
土 岐 市	277	5.1	255	4.2	271	4.5	284	4.7	224	3.7

区 分	平成 24 年		平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	668,869	5.3	660,613	5.3	643,749	5.1	635,156	5.1	620,531	5.0
岐 阜 県	9,521	4.7	9,492	4.7	9,071	4.5	8,859	4.4	8,581	4.3
管 内	873	4.1	878	4.2	840	4.0	866	4.2	812	3.9
多 治 見 市	459	4.1	479	4.3	448	4.1	433	3.9	446	4.1
瑞 浪 市	194	4.9	181	4.6	154	4.0	189	4.9	155	4.0
土 岐 市	220	3.7	218	3.7	238	4.1	244	4.2	211	3.7

* 率は人口千対

(2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

区 分	平成 19 年		平成 20 年		平成 21 年		平成 22 年		平成 23 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	254,832	2.0	251,136	2.0	253,353	2.0	251,378	1.99	235,719	1.87
岐 阜 県	3,560	1.7	3,413	1.6	3,534	1.7	3,395	1.66	3,385	1.66
管 内	346	1.6	331	1.5	365	1.7	328	1.54	351	1.65
多 治 見 市	192	1.7	174	1.5	194	1.7	165	1.47	200	1.79
瑞 浪 市	62	1.5	70	1.7	64	1.6	60	1.49	54	1.35
土 岐 市	92	1.5	87	1.4	107	1.8	103	1.70	97	1.61

区 分	平成 24 年		平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	235,406	1.87	231,383	1.84	222,107	1.77	226,215	1.81	216,798	1.73
岐 阜 県	3,306	1.63	3,227	1.60	3,182	1.58	3,182	1.56	3,058	1.54
管 内	296	1.40	320	1.53	308	1.48	292	1.41	325	1.58
多 治 見 市	162	1.45	190	1.71	167	1.51	170	1.54	176	1.60
瑞 浪 市	57	1.44	47	1.19	57	1.46	40	1.03	48	1.25
土 岐 市	77	1.29	83	1.41	84	1.43	82	1.42	101	1.76

* 率は人口千対