

1 人口動態総覧

(1) 実数(T2-1)

(平成29年)

区 分	人 口(10月1日現在)			出 生 数		
	総 数	男	女	総 数	男	女
全 国	126,706,210	61,655,387	65,050,823	946,065	484,449	461,616
岐 阜 県	2,010,698	974,382	1,036,316	14,039	7,138	6,901
管内総数	203,759	98,063	105,696	1,310	672	638
多治見市	109,014	52,580	56,434	701	364	337
瑞浪市	37,807	18,133	19,674	231	119	112
土岐市	56,938	27,350	29,588	378	189	189

区 分	死 亡 数			自 然 増 加 数		
	総 数	男	女	総 数	男	女
全 国	1,340,397	690,683	649,714	-394,332	-206,234	-188,098
岐 阜 県	22,964	11,781	11,183	-8,925	-4,643	-4,282
管内総数	2,405	1,229	1,176	-1,095	-557	-538
多治見市	1,141	606	535	-440	-242	-198
瑞浪市	492	247	245	-261	-128	-133
土岐市	772	376	396	-394	-187	-207

区 分	乳 児 死 亡 数			新 生 児 死 亡 数
	総 数	男	女	
全 国	1,761	929	832	832
岐 阜 県	29	15	14	13
管内総数	2	1	1	1
多治見市	2	1	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	20,358	9,738	10,620	3,308	2,683	625	606,866	212,262
岐 阜 県	254	128	126	54	46	8	8,392	2,963
管内総数	15	4	11	2	1	1	822	278
多治見市	10	3	7	2	1	1	427	162
瑞浪市	2	-	2	0	-	-	157	50
土岐市	3	1	2	0	-	-	238	66

(2) 率 (T2-2)

(平成29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	7.6	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	7.1	11.7	-4.5	2.1	0.9	17.8	9.0	8.8	3.8	3.3	0.6	4.3	1.50
管内総数	6.4	11.8	-5.4	1.5	0.8	11.3	3.0	8.3	1.5	0.8	0.8	4.0	1.36
多治見市	6.4	10.5	-4.0	2.9	1.4	14.1	4.2	9.8	2.8	1.4	1.4	3.9	1.49
瑞浪市	6.1	13.0	-6.9	0.0	0.0	8.6	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	4.2	1.32
土岐市	6.6	13.6	-6.9	0.0	0.0	7.9	2.6	5.2	0.0	0.0	0.0	4.2	1.16

* 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)

市町村の人口 : 平成29年10月1日現在推計人口(県統計課)

	総数	男	女
全国	124,648,471	60,675,736	63,972,735
岐阜県	1,970,000	956,000	1,014,000

2 出生

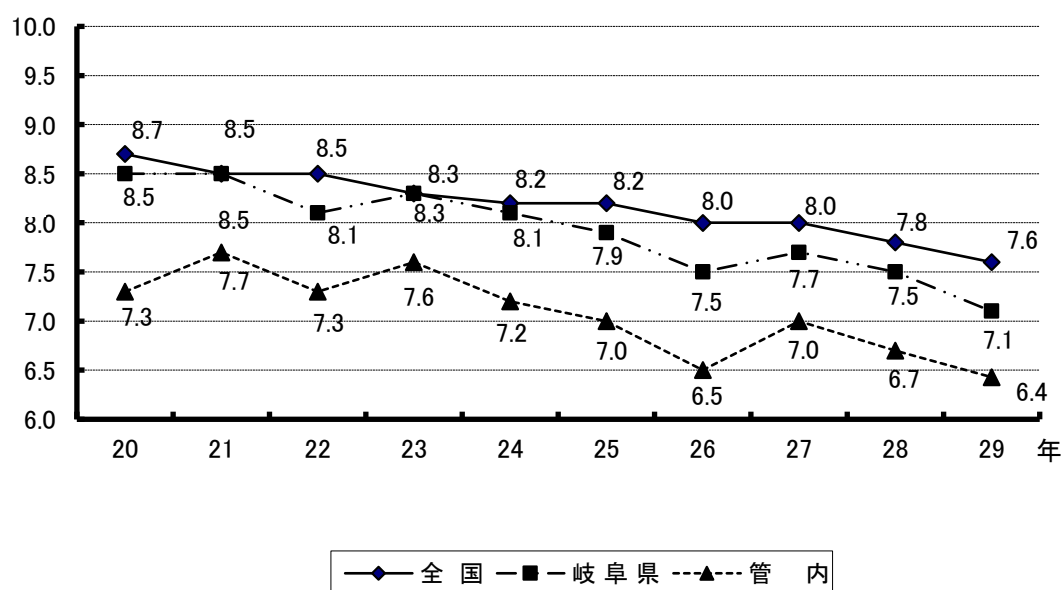
(1) 年次別出生数・率 (T2-3)

区分	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	1,584	7.3	1,655	7.7	1,558	7.3	1,608	7.6	1,515	7.2
多 治 見 市	850	7.4	902	7.9	831	7.4	872	7.8	812	7.3
瑞 浪 市	290	7.0	304	7.4	303	7.5	289	7.2	301	7.6
土 岐 市	444	7.1	449	7.4	424	7.0	447	7.4	402	6.7

区分	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	8.0	976,978	7.8	946,065	7.6
岐 阜 県	16,000	7.9	15,138	7.5	15,464	7.7	14,831	7.5	14,039	7.1
管 内	1,462	7.0	1,352	6.5	1,440	7.0	1,375	6.7	1,310	6.4
多 治 見 市	771	6.9	734	6.5	776	7.0	717	6.5	701	6.4
瑞 浪 市	326	8.3	251	6.4	271	7.0	285	7.4	231	6.1
土 岐 市	365	6.2	367	6.3	393	6.8	373	6.5	378	6.6

* 率は人口千対

出生率の推移 (F2-1)



(2) 出生時体重(T2-4)

(平成29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	946,065	2,660	4,243	11,301	71,149	856,581	131
岐 阜 県	14,037	35	71	156	1,052	12,723	-
管 内	1,310	4	2	11	112	1,179	2
多 治 見 市	701	2	1	5	65	627	1
瑞 浪 市	231	1	1	2	17	210	-
土 岐 市	378	1	-	4	30	342	1

(3) 年次別低体重児(2,500g未満)出生数・率(T2-5)

区 分	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	104,479	9.6	102,671	9.6	103,049	9.6	100,378	9.6	99,311	9.6
岐 阜 県	1,616	9.2	1,622	9.4	1,569	9.3	1,627	9.7	1,575	9.5
管 内	161	10.2	180	10.9	155	9.9	154	9.6	165	10.9
多 治 見 市	87	10.2	114	12.6	80	9.6	81	9.3	97	11.9
瑞 浪 市	26	9.0	31	10.2	24	7.9	28	9.7	29	9.6
土 岐 市	48	10.8	35	7.8	51	12.0	45	10.1	39	9.7

区 分	平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年		平成 29 年	
	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*	実 数	率*
全 国	98,624	9.6	95,768	9.5	95,206	9.5	92,082	9.4	89,353	9.4
岐 阜 県	1,496	9.4	1,322	8.7	1,402	9.1	1,349	9.1	1,314	9.4
管 内	157	10.7	124	9.2	150	10.4	162	11.8	129	9.8
多 治 見 市	80	10.4	71	9.7	81	10.4	78	10.9	73	10.4
瑞 浪 市	37	11.3	18	7.2	21	7.7	31	10.9	21	9.1
土 岐 市	40	11.0	35	9.5	48	12.2	53	14.2	35	9.3

* 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29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	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	-	17	103	360	467	302	56	5	-	-	1,310
多治見市	-	9	63	173	258	165	30	3	-	-	701
瑞浪市	-	3	12	75	85	52	4	-	-	-	231
土岐市	-	5	28	112	124	85	22	2	-	-	378

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29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	2,867,362	2,881,503	2,935,742	3,379,099	3,776,188	4,563,922	4,583,076	1.43
岐阜県	49,000	42,000	41,000	47,000	54,000	69,000	70,000	1.51
管内	4,951	4,678	4,452	4,842	5,482	6,721	7,237	1.33
多治見市	2,628	2,486	2,302	2,676	2,981	3,636	4,048	1.32
瑞浪市	968	921	907	887	1,004	1,164	1,284	1.25
土岐市	1,355	1,271	1,243	1,279	1,497	1,921	1,905	1.41

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	不詳
総数	288	189	94	-	3	2	-
20歳未満	28	18	10	-	-	-	-
20～24	54	34	20	-	-	-	-
25～29	46	30	16	-	-	-	-
30～34	53	30	22	-	-	1	-
35～39	75	58	16	-	-	1	-
40～44	24	14	9	-	1	-	-
45～49	8	5	1	-	2	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-

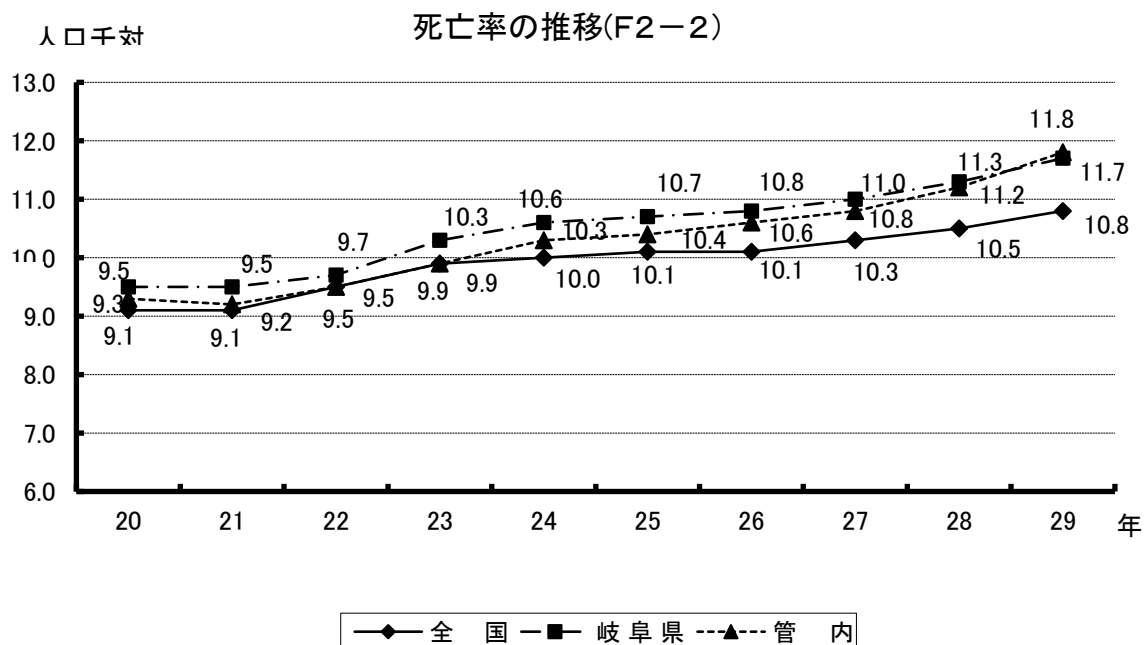
3 死亡

(1) 年次別死亡数・率 (T2-7)

区分	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	2,013	9.3	1,980	9.2	2,038	9.5	2,094	9.9	2,162	10.3
多治見市	945	8.3	910	8.0	988	8.8	977	8.7	1,004	9.0
瑞浪市	390	9.4	427	10.4	413	10.2	451	11.3	459	11.6
土岐市	678	11.1	643	10.6	637	10.5	666	11.1	699	11.7

区分	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	10.3	1,307,748	10.5	1,340,397	10.8
岐阜県	21,518	10.7	21,658	10.8	21,996	11.0	22,471	11.3	22,964	11.7
管内	2,173	10.4	2,211	10.6	2,230	10.8	2,305	11.2	2,405	11.8
多治見市	1,016	9.1	1,044	9.5	1,070	9.7	1,063	9.7	1,141	10.5
瑞浪市	430	10.9	471	12.1	456	11.8	519	13.5	492	13.0
土岐市	727	12.3	696	11.9	704	12.2	723	12.6	772	13.6

* 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29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	1,340,397	1,075.3	100	373,334	299.5	27.9	109,880	88.2	8.2	12,307	9.9	0.9	32,654	26.2	2.4	62,122	49.8	4.6	204,837	164.3	15.3	34,950	28.0	2.6	34,907	28.0	2.6
岐阜県	22,964	1,165.7	100	6,117	310.5	26.6	1,906	96.8	8.3	228	11.6	1.0	593	30.1	2.6	1,058	53.7	4.6	3,520	178.7	15.3	803	40.8	3.5	287	14.6	1.2
管内	2,405	1,180.3	100	698	342.6	29.0	190	93.2	7.9	19	9.3	0.8	62	30.4	2.6	107	52.5	4.4	367	180.1	15.3	101	49.6	4.2	33	16.2	1.4
多治見市	1,141	1,046.7	100	338	310.1	29.6	91	83.5	8.0	12	11.0	1.1	30	27.5	2.6	48	44.0	4.2	165	151.4	14.5	56	51.4	4.9	15	13.8	1.3
瑞浪市	492	1,301.3	100	137	362.4	27.8	46	121.7	9.3	3	7.9	0.6	13	34.4	2.6	30	79.4	6.1	63	166.6	12.8	8	21.2	1.6	8	21.2	1.6
土岐市	772	1,355.9	100	223	391.7	28.9	53	93.1	6.9	4	7.0	0.5	19	33.4	2.5	29	50.9	3.8	139	244.1	18.0	37	65.0	4.8	10	17.6	1.3

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	96,841	77.7	7.2	40,329	32.4	3.0	101,396	81.3	7.6	20,465	16.4	1.5	17,018	13.7	1.3	25,134	20.2	1.9	13,969	11.2	1.0	2,306	1.9	0.2
岐阜県	1,591	80.8	6.9	836	42.4	3.6	2,014	102.2	8.8	331	16.8	1.4	251	12.7	1.1	406	20.6	1.8	186	9.4	0.8	36	1.8	0.2
管内	139	68.2	5.8	75	36.8	3.1	277	135.9	11.5	33	16.2	1.4	17	8.3	0.7	48	23.6	2.0	10	4.9	0.4	6	2.9	0.2
多治見市	74	67.9	6.5	36	33.0	3.2	116	106.4	10.2	18	16.5	1.6	6	5.5	0.5	20	18.3	1.8	4	3.7	0.4	3	2.8	0.3
瑞浪市	23	60.8	4.7	14	37.0	2.8	79	209.0	16.1	5	13.2	1.0	6	15.9	1.2	6	15.9	1.2	3	7.9	0.6	3	7.9	0.6
土岐市	42	73.8	5.4	25	43.9	3.2	82	144.0	10.6	10	17.6	1.3	5	8.8	0.6	22	38.6	2.8	3	5.3	0.4	-	0.0	0.0

* 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29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	690,683	1,138.3	100	220,398	363.2	31.9	53,188	87.7	7.7	4,535	7.5	0.7	17,881	29.5	2.6	29,494	48.6	4.3	96,319	158.7	13.9	19,975	32.9	2.9	20,500	33.8	3.0
岐阜県	11,781	1,232.3	100	3,564	372.8	30.3	874	91.4	7.4	83	8.7	0.7	305	31.9	2.6	476	49.8	4.0	1,658	173.4	14.1	440	46.0	3.7	175	18.3	1.5
管内	1,229	1,253.3	100	407	415.0	33.1	95	96.9	7.7	6	6.1	0.5	37	37.7	3.0	51	52.0	4.1	162	165.2	13.2	50	51.0	4.1	20	20.4	1.6
多治見市	606	1,152.5	100	204	388.0	33.7	42	79.9	6.9	2	3.8	0.3	20	38.0	3.3	20	38.0	3.3	82	156.0	13.5	29	55.2	4.8	9	17.1	1.5
瑞浪市	247	1,362.2	100	73	402.6	29.6	23	126.8	9.3	2	11.0	0.8	7	38.6	2.8	14	77.2	5.7	27	148.9	10.9	4	22.1	1.6	5	27.6	2.0
土岐市	376	1,374.8	100	130	475.3	34.6	30	109.7	8.0	2	7.3	0.5	10	36.6	2.7	17	62.2	4.5	53	193.8	14.1	17	62.2	4.5	6	21.9	1.6

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	53,134	87.6	7.7	23,091	38.1	3.3	25,807	42.5	3.7	14,333	23.6	2.1	10,980	18.1	1.6	12,569	20.7	1.8	7,730	12.7	1.1	1,423	2.3	0.2
岐阜県	905	94.7	7.7	477	49.9	4.0	532	55.6	4.5	224	23.4	1.9	159	16.6	1.3	206	21.5	1.7	103	10.8	0.9	19	2.0	0.2
管内	86	87.7	7.0	38	38.8	3.1	72	73.4	5.9	21	21.4	1.7	10	10.2	0.8	25	25.5	2.0	6	6.1	0.5	4	4.1	0.3
多治見市	41	78.0	6.8	18	34.2	3.0	29	55.2	4.8	13	24.7	2.1	4	7.6	0.7	9	17.1	1.5	4	7.6	0.7	1	1.9	0.2
瑞浪市	19	104.8	7.7	6	33.1	2.4	25	137.9	10.1	3	16.5	1.2	3	16.5	1.2	3	16.5	1.2	1	5.5	0.4	3	17	1.2
土岐市	26	95.1	6.9	14	51.2	3.7	18	65.8	4.8	5	18.3	1.3	3	11.0	0.8	13	47.5	3.5	1	3.7	0.3	-	-	-0.0

* 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29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	649,714	1,015.6	100	152,936	239.1	23.5	56,692	88.6	8.7	7,772	12.1	1.2	14,773	23.1	2.3	32,628	51.0	5.0	108,518	169.6	16.7	14,975	23.4	2.3	14,407	22.5	2.2
岐阜県	11,183	1,102.9	100	2,553	251.8	22.8	1,032	101.8	9.2	145	14.3	1.3	288	28.4	2.6	582	57.4	5.2	1,862	183.6	16.7	363	35.8	3.2	112	11.0	1.0
管内	1,176	1,112.6	100	291	275.3	24.7	95	89.9	8.1	13	12.3	1.1	25	23.7	2.1	56	53.0	4.8	205	194.0	17.4	51	48.3	4.3	13	12.3	1.1
多治見市	535	948.0	100	134	237.4	25.0	49	86.8	9.2	10	17.7	1.9	10	17.7	1.9	28	49.6	5.2	83	147.1	15.5	27	47.8	5.0	6	10.6	1.1
瑞浪市	245	1,245.3	100	64	325.3	26.1	23	116.9	9.4	1	5.1	0.4	6	30.5	2.4	16	81.3	6.5	36	183.0	14.7	4	20.3	1.6	3	15.2	1.2
土岐市	396	1,338.4	100	93	314.3	23.5	23	77.7	5.8	2	6.8	0.5	9	30.4	2.3	12	40.6	3.0	86	290.7	21.7	20	67.6	5.1	4	13.5	1.0

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	43,707	68.3	6.7	17,238	26.9	2.7	75,589	118.2	11.6	6,132	9.6	0.9	6,038	9.4	0.9	12,565	19.6	1.9	6,239	9.8	1.0	883	1.4	0.1
岐阜県	686	67.7	6.1	359	35.4	3.2	1,482	146.2	13.3	107	10.6	1.0	92	9.1	0.8	200	19.7	1.8	83	8.2	0.7	17	1.7	0.2
管内	53	50.1	4.5	37	35.0	3.1	205	194.0	17.4	12	11.4	1.0	7	6.6	0.6	23	21.8	2.0	4	3.8	0.3	2	1.9	0.2
多治見市	33	58.5	6.2	18	31.9	3.4	87	154.2	16.3	5	8.9	0.9	2	3.5	0.4	11	19.5	2.1	-	0.0	0.0	2	3.5	0.4
瑞浪市	4	20.3	1.6	8	40.7	3.3	54	274.5	22.0	2	10.2	0.8	3	15.2	1.2	3	15.2	1.2	2	10.2	0.8	-	-	-0.0
土岐市	16	54.1	4.0	11	37.2	2.8	64	216.3	16.2	5	16.9	1.3	2	6.8	0.5	9	30.4	2.3	2	6.8	0.5	-	0.0	-0.0

* 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29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	373,334	11,568	45,226	35,349	15,332	27,114	34,224	74,120
	男	220,398	9,580	29,745	17,564	9,770	17,822	17,401	53,002
	女	152,936	1,988	15,481	17,785	5,562	9,292	16,823	21,118
岐 阜 県	総数	6,117	155	835	591	247	405	548	1,191
	男	3,564	126	553	293	144	255	259	858
	女	2,553	29	282	298	103	150	289	333
管 内	総数	698	16	96	56	32	48	51	141
	男	407	14	65	27	16	32	23	100
	女	291	2	31	29	16	16	28	41
多 治 見 市	総数	338	5	51	32	14	21	22	62
	男	204	4	32	19	6	15	10	43
	女	134	1	19	13	8	6	12	19
瑞 浪 市	総数	137	7	17	12	6	8	13	24
	男	73	6	11	3	2	6	5	18
	女	64	1	6	9	4	2	8	6
土 岐 市	総数	223	4	28	12	12	19	16	55
	男	130	4	22	5	8	11	8	39
	女	93	-	6	7	4	8	8	16

区 分	前立腺	乳 房	子 宮	卵 巣	白 血 病	そ の 他	
全 国	総数	12,013	14,384	6,611	4,745	8,570	84,078
	男	12,013	99	.	.	5,215	48,187
	女	.	14,285	6,611	4,745	3,355	35,891
岐 阜 県	総数	176	206	137	85	145	1,396
	男	176	1	.	.	85	814
	女	.	205	137	85	60	582
管 内	総数	16	21	16	10	13	182
	男	16	-	.	.	9	105
	女	.	21	16	10	4	77
多 治 見 市	総数	12	11	7	3	6	92
	男	12	-	.	.	4	59
	女	.	11	7	3	2	33
瑞 浪 市	総数	2	1	4	3	1	39
	男	2	-	.	.	1	19
	女	.	1	4	3	-	20
土 岐 市	総数	2	9	5	4	6	51
	男	2	-	.	.	4	27
	女	.	9	5	4	2	24

(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29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	338	1	-	-	-	-	-	-	1	-	7	7	9	18	36	55	50	65	89
	男性	204	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	10	25	37	37	43	39
	女性	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	4	8	11	18	13	22	50
部 位 別	食道	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1
		男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
		女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	胃	総数	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	9	8	10	13
		男性	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	6	7	5	7
		女性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	5	6
	結腸	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	5	5	5	10
		男性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	4	4	6
		女性	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4	1	1	4
	直腸・S状 結腸	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	1	3	3
		男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	1
		女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2
	肝及び肝 内胆管	総数	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	1	1	7	3
		男性	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	1	6	1
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2
	膵	総数	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	5	2	7
		男性	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	4	2	-
		女性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	7
	気管、気 管支及 び肺	総数	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	14	12	9	14
		男性	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	10	10	7	8
		女性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	2	2	6
	前立腺	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	3
		男性	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	3
		女性
	乳房	総数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	2	-	4
		男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	2	-	4
子宮	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1	1	1	
	男性	
	女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1	1	1	
卵巣	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
	男性	
	女性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
白血病	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	1	
	男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
その他	総数	92	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	2	8	15	11	20	28	
	男性	59	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	6	14	8	12	11	
	女性	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	8	17	

(4) (部位別悪性新生物 市別・年齢階級別死亡数)
 (瑞浪市)

(平成29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	137	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	9	20	9	22	26	44
	男性	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	7	5	15	17	20
	女性	64	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	13	4	7	9	24
部 位 別	食道	総数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	3
		男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3
		女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	胃	総数	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	4	4
		男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	2
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	2
	結腸	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	5
		男性	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		女性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	3
	直腸・S状 結腸	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
		男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
	肝及び肝 内胆管	総数	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3
		男性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1
		女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	膵	総数	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	3	2
		男性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-
		女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	2
	気管、気 管支及 び肺	総数	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	7	7	4
		男性	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5	5	3
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1
	前立腺	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	乳房	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
子宮	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	
	男性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	
卵巣	総数	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	男性	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	
	女性	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
白血病	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	男性	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	女性	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
その他	総数	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	2	5	6	14	
	男性	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	4	3	5	
	女性	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1	3	9	

(4) (部位別悪性新生物 市別・年齢階級別死亡数)
 (土岐市)

(平成29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	223	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	7	10	29	25	32	40	74
	男性	130	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	6	21	15	20	24	37
	女性	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	8	10	12	16	37
部 位 別	食道	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-
		男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-
		女性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胃	総数	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7	4	6	4
		男性	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	6	3
		女性	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	1
	結腸	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	2	6
		男性	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2
		女性	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4
	直腸・S状 結腸	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	5
		男性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	3
		女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	肝及び肝 内胆管	総数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	6	3	5
		男性	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	2	1
		女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4
	膵	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	1	3	1	4
		男性	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	1	1	1
		女性	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	3
	気管、気 管支及 び肺	総数	55	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	5	9	10	25
		男性	39	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	5	6	6	16
		女性	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	9
	前立腺	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		男性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		女性
	乳房	総数	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-	1	1
		男性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-	1	1
子宮	総数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	
	男性	
	女性	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	
卵巣	総数	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	
	男性	
	女性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	
白血病	総数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	
	男性	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	
	女性	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
その他	総数	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	4	7	10	20	
	男性	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	5	4	10	
	女性	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	6	10	

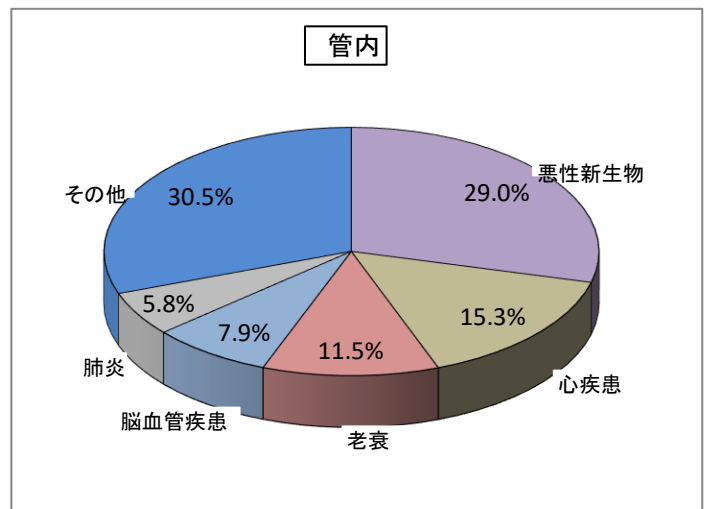
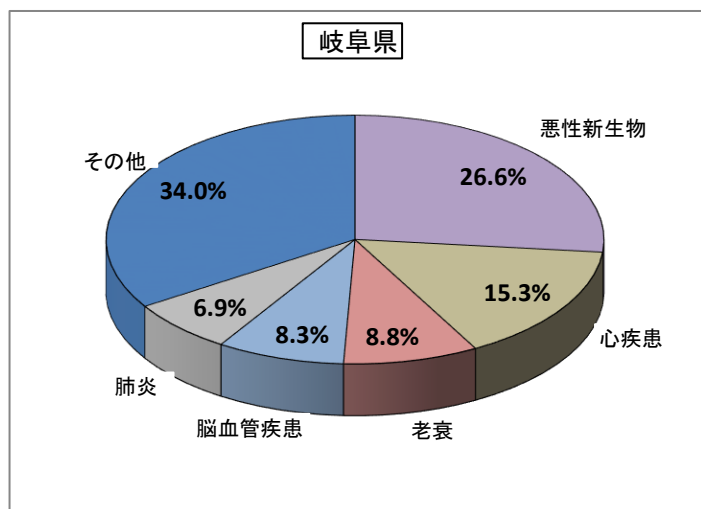
(5) 年次別死亡順位(T2-11)

区 分		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*
岐 阜 県	第1位	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	悪性新生物	286.0
	第2位	心疾患	158.9	心疾患	150.8	心疾患	162.8	心疾患	177.7	心疾患	180.2
	第3位	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	脳血管疾患	99.7
	第4位	肺炎	88.6	肺炎	84.8	肺炎	94.1	肺炎	98.9	肺炎	95.5
	第5位	不慮の事故	43.4	老衰	41.2	老衰	52.9	老衰	58.3	老衰	66.9
管 内	第1位	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	悪性新生物	281.3
	第2位	心疾患	138.3	心疾患	139.2	心疾患	137.7	心疾患	154.1	心疾患	176.0
	第3位	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	脳血管疾患	91.1
	第4位	肺炎	68.2	肺炎	79.6	肺炎	84.3	肺炎	78.2	肺炎	75.9
	第5位	不慮の事故	45.2	老衰	47.6	老衰	63.7	老衰	64.1	老衰	67.8

区 分		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*
岐 阜 県	第1位	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	悪性新生物	310.5
	第2位	心疾患	173.8	心疾患	175.0	心疾患	175.0	心疾患	175.2	心疾患	178.7
	第3位	脳血管疾患	95.9	脳血管疾患	96.5	肺炎	96.6	肺炎	97.6	老衰	102.2
	第4位	肺炎	91.8	肺炎	94.6	脳血管疾患	94.2	老衰	96.3	脳血管疾患	96.8
	第5位	老衰	78.9	老衰	75.9	老衰	88.6	脳血管疾患	95.3	肺炎	80.8
管 内	第1位	悪性新生物	308.9	悪性新生物	306.8	悪性新生物	310.6	悪性新生物	304.3	悪性新生物	342.6
	第2位	心疾患	160.9	心疾患	174.6	心疾患	173.9	心疾患	170.1	心疾患	180.1
	第3位	脳血管疾患	89.3	脳血管疾患	89.0	老衰	108.7	老衰	137.1	老衰	135.9
	第4位	老衰	81.2	老衰	84.2	脳血管疾患	86.5	脳血管疾患	80.7	脳血管疾患	93.2
	第5位	肺炎	70.2	肺炎	69.3	肺炎	78.7	肺炎	72.9	肺炎	68.2

* 率は人口10万対

主要死因割合(O2-1)平成29年



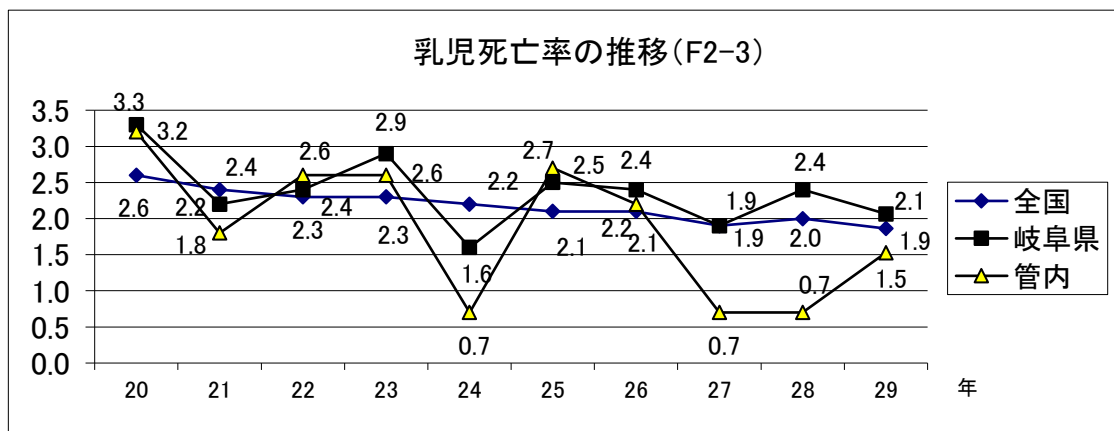
4 乳児死亡

(1) 年次別乳児死亡数・率 (T2-12)

区分	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	2.4	49	2.9	27	1.6
管内	5	3.2	3	1.8	4	2.6	4	2.6	1	0.7
多治見市	2	2.4	1	1.1	1	1.2	1	1.2	-	-
瑞浪市	3	10.3	2	6.6	-	-	-	-	1	3.3
土岐市	-	-	-	-	3	7.1	3	7.1	-	-

区分	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	4	2.7	3	2.2	1	0.7	1	0.7	2	1.5
多治見市	2	2.6	1	1.4	1	1.3	1	1.4	2	2.9
瑞浪市	-	-	1	4.0	-	-	-	-	-	-
土岐市	2	5.5	1	2.7	-	-	-	-	-	-

* 率は出生千対



(2) 特定死因別乳児死亡数 (T2-13)

(平成29年)

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

(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	-	-	
平成28年	36	-	-	
平成29年	36	1	-	

5 死産

(1) 年次別死産数・率 (T2-15)

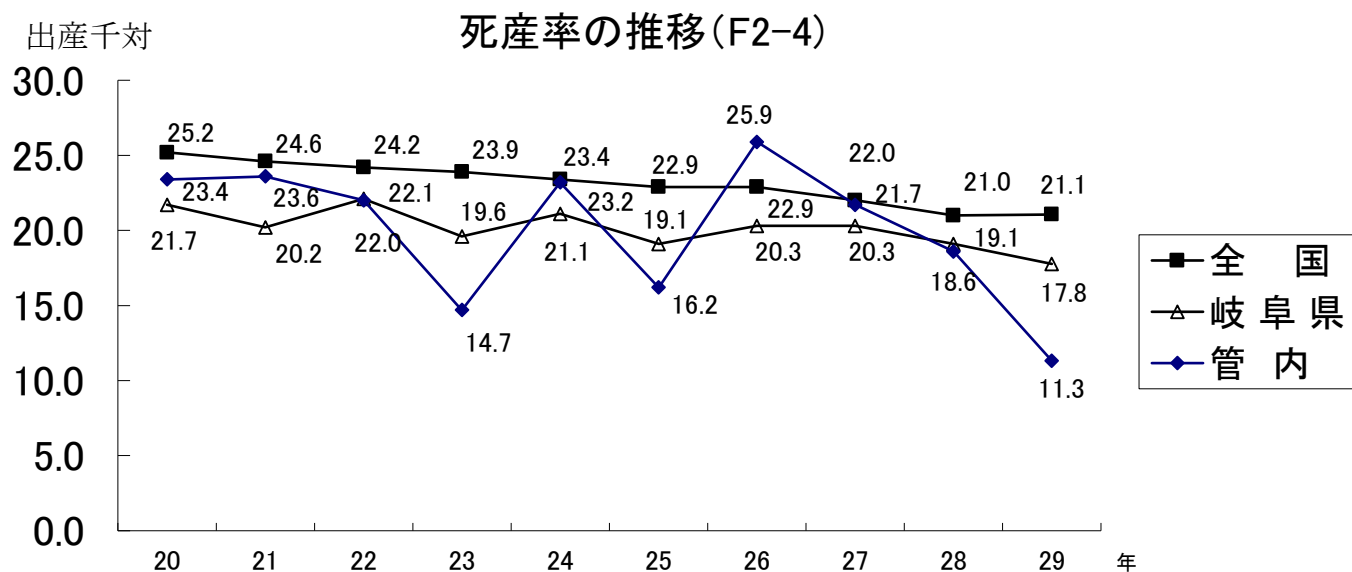
区分	平成 20 年				平成 21 年				平成 22 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	28,177	25.2	12,625	15,552	27,005	24.6	12,214	14,791	26,560	24.2	12,245	14,315
岐阜県	388	21.7	175	213	358	20.2	186	172	382	22.1	171	211
管内	38	23.4	18	20	40	23.6	19	21	35	22.0	14	21
多治見市	24	27.5	8	16	22	23.8	9	13	23	26.9	10	13
瑞浪市	8	26.8	6	2	9	28.8	4	5	2	6.6	2	-
土岐市	6	13.3	4	2	9	19.7	6	3	10	23.0	2	8

区分	平成 23 年				平成 24 年				平成 25 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	25,751	23.9	11,940	13,811	24,800	23.4	11,448	13,352	24,102	22.9	10,938	13,164
岐阜県	337	19.6	149	188	355	21.1	177	178	311	19.1	141	170
管内	24	14.7	7	17	36	23.2	22	14	24	16.2	11	13
多治見市	15	16.9	6	9	23	27.5	16	7	11	14.1	5	6
瑞浪市	5	17.0	1	4	5	16.3	2	3	6	18.1	4	2
土岐市	4	8.9	-	4	8	19.5	4	4	7	18.8	2	5

区分	平成 26 年				平成 27 年				平成 28 年			
	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工	総数	率*	自然	人工
全国	23,524	22.9	10,905	12,619	22,617	22.0	10,862	11,755	20,934	21.0	10,067	10,867
岐阜県	313	20.3	144	169	320	20.3	148	172	289	19.1	154	135
管内	36	25.9	16	20	32	21.7	20	12	26	18.6	17	9
多治見市	24	31.7	10	14	18	22.7	12	6	12	16.5	7	5
瑞浪市	6	23.3	2	4	5	18.1	3	2	9	30.6	7	2
土岐市	6	16.1	4	2	9	22.4	5	4	5	13.2	3	2

区分	平成 29 年			
	総数	率*	自然	人工
全国	20,358	21.1	9,738	10,620
岐阜県	254	17.8	128	126
管内	15	11.3	4	11
多治見市	10	14.1	3	7
瑞浪市	2	8.6	-	2
土岐市	3	7.9	1	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 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	986	4.5	962	4.4	924	4.3	840	4.0	873	4.1
多治見市	555	4.8	503	4.4	475	4.2	451	4.0	459	4.1
瑞浪市	176	4.3	188	4.6	165	4.1	165	4.1	194	4.9
土岐市	255	4.2	271	4.5	284	4.7	224	3.7	220	3.7

区 分	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	5.3	643,749	5.1	635,156	5.1	620,531	5.0	606,866	4.9
岐 阜 県	9,492	4.7	9,071	4.5	8,859	4.4	8,581	4.3	8,392	4.3
管 内	878	4.2	840	4.0	866	4.2	812	3.9	822	4.0
多治見市	479	4.3	448	4.1	433	3.9	446	4.1	427	3.9
瑞浪市	181	4.6	154	4.0	189	4.9	155	4.0	157	4.2
土岐市	218	3.7	238	4.1	244	4.2	211	3.7	238	4.2

* 率は人口千対

(2) 年次別離婚数・率 (T2-17)

区 分	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	2.0	253,353	2.0	251,378	1.99	235,719	1.87	235,406	1.87
岐 阜 県	3,413	1.6	3,534	1.7	3,395	1.66	3,385	1.66	3,306	1.63
管 内	331	1.5	365	1.7	328	1.54	351	1.65	296	1.40
多治見市	174	1.5	194	1.7	165	1.47	200	1.79	162	1.45
瑞浪市	70	1.7	64	1.6	60	1.49	54	1.35	57	1.44
土岐市	87	1.4	107	1.8	103	1.70	97	1.61	77	1.29

区 分	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	1.81	216,798	1.73	212,262	1.70
岐 阜 県	3,227	1.60	3,182	1.58	3,182	1.56	3,058	1.54	2,963	1.50
管 内	320	1.53	308	1.48	292	1.41	325	1.58	278	1.36
多治見市	190	1.71	167	1.51	170	1.54	176	1.60	162	1.49
瑞浪市	47	1.19	57	1.46	40	1.03	48	1.25	50	1.32
土岐市	83	1.41	84	1.43	82	1.42	101	1.76	66	1.16

* 率は人口千対