

第4 統計

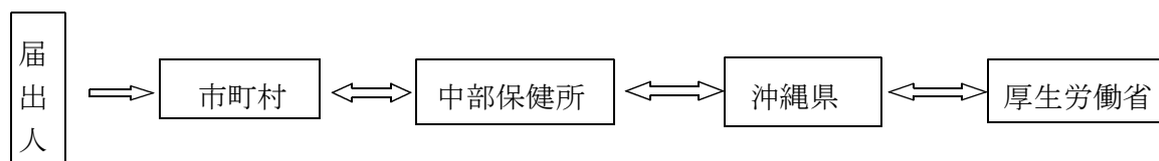
1 人口動態統計

【概略】 我が国では、「人口動態事象」のうち出生、死亡、婚姻、離婚及び死産についての人口動態調査が実施されている。

人口動態統計は、明治4年の「戸籍法三十三則」によって戸籍簿が完成されたことにより翌5年にはじまった。当初は出生と死亡のみの調査であったが、明治17年には婚姻と離婚が、さらに同19年には死産が加わり、主として市区村長が発生件数を年報によって報告する方法がとられていた。明治31年「戸籍法」が施行され、登録制度が法体系的にも整備されたのを機会に、翌32年から人口動態調査も1事件につき1枚の個別票を作成し、内閣統計局によって中央集計をするという近代的な人口動態調査制度が確立した。

昭和22年9月、人口動態事象の中でも特に出生、死亡、死産が公衆衛生施策の中心的資料になるという観点からこの事務が総理庁統計局から厚生省（当時）に移管されたのを期に、保健所が調査票の収集、利用機関となる。このことは死亡率の急速な低下等、公衆衛生の発展に大きく影響したといわれている。

人口動態調査票は、その届出を受けた市町村が作成し、保健所を経由して知事に提出、さらに厚生労働大臣に提出される。



【用語の解説】

自然増加	出生数から死亡数を減じたもの
乳児死亡	生後1年未満の死亡
新生児死亡	生後4週未満の死亡
早期新生児死亡	生後1週未満の死亡
死産	妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産
周産期死亡	妊娠満22週（平成6年までは妊娠満28週）以後の死産と早期新生児死亡をあわせたもの

- ア. 出生・死亡・婚姻・離婚率 $= \text{年間事件数} / 10 \text{月1日現在人口} \times 1,000$ (注)
- イ. 自然増加率 $= \text{年間自然増加数} / 10 \text{月1日現在人口} \times 1,000$ (注)
- ウ. 乳児死亡・新生児・早期新生児死亡率
 $= \text{年間事件数} / \text{年間出生数} \times 1,000$
- エ. 周産期死亡率 $= \text{年間事件数} / \text{年間出産数（出生+妊娠満22週以後の死産数）} \times 1,000$
- オ. 死産率 $= \text{年間死産数} / \text{年間出産数（出生+死産）} \times 1,000$
- カ. 低体重児率 $= \text{年間低体重児数} / \text{年間出生数} \times 100$

(注) 分母に用いる人口は10月1日現在推計人口（県統計課）。

(1) 管内人口状況

ア 管内総人口及び面積

平成30年10月1日現在の管内人口は505,963人で、総世帯数は199,986世帯となっている。これは県全体の人口1,448,101人の35%(世帯数は34%)を占めており、面積に占める割合は16%となっている。

表1 市町村別人口総数及び世帯数

平成30年10月1日現在

市町村名	人口(人)			世帯数(件)	1世帯当たり の人口(人)	面積(km ²)	人口密度 (人/1km ²)
	総数	男	女				
県計	1,448,101	712,065	736,036	592,931	2.4	2,281.05	634.84
管内計	505,963	248,283	257,680	199,986	2.5	367.91	1375.24
宜野湾市	97207	47,254	49,953	41,371	2.3	19.80	4909.44
沖縄市	141102	68,508	72,594	56,711	2.5	49.72	2837.93
うるま市	120557	60,399	60,158	45,386	2.7	87.02	1385.39
恩納村	10843	5,512	5,331	4,354	2.5	50.83	213.32
宜野座村	5749	2,861	2,888	2,197	2.6	31.30	183.67
金武町	11367	5,683	5,684	4,796	2.4	37.84	300.40
読谷村	39548	19,477	20,071	14,564	2.7	35.28	1120.98
嘉手納町	13587	6,579	7,008	5,259	2.6	15.12	898.61
北谷町	28430	13,605	14,825	11,251	2.5	13.93	2040.92
北中城村	16521	7,972	8,549	5,996	2.8	11.54	1431.63
中城村	21052	10,433	10,619	8,101	2.6	15.53	1355.57

表2 市町村別人口年次推移

市町村名	区分	25年	26年	27年	28年	29年	30年
沖縄県	総数	1,416,587	1,422,536	1,433,566	1,439,913	1,443,802	1,448,101
	男	695,132	698,275	704,619	707,984	709,759	712,065
	女	721,455	724,261	728,947	731,929	734,043	736,036
管内計	総数	487,719	490,442	499,000	502,314	503,903	505,963
	男	239,023	240,258	244,970	246,679	247,225	248,283
	女	248,696	250,184	254,030	255,635	256,678	257,680
宜野湾市	総数	94,139	94,840	96,243	96,903	96,825	97,207
	男	45,642	46,007	47,022	47,315	47,102	47,254
	女	48,497	48,833	49,221	49,588	49,723	49,953
沖縄市	総数	132,381	132,694	139,279	140,506	140,825	141,102
	男	64,224	64,360	67,522	68,157	68,357	68,508
	女	68,157	68,334	71,757	72,349	72,468	72,594
うるま市	総数	118,626	119,095	118,898	119,307	119,864	120,557
	男	59,096	59,338	59,409	59,695	59,946	60,399
	女	59,530	59,757	59,489	59,612	59,918	60,158
恩納村	総数	10,364	10,423	10,652	10,714	10,756	10,843
	男	5,302	5,336	5,464	5,469	5,464	5,512
	女	5,062	5,087	5,188	5,245	5,292	5,331
宜野座村	総数	5,536	5,601	5,597	5,625	5,655	5,749
	男	2,735	2,770	2,775	2,802	2,817	2,861
	女	2,801	2,831	2,822	2,823	2,838	2,888
金武町	総数	11,034	11,121	11,232	11,259	11,267	11,367
	男	5,437	5,467	5,565	5,594	5,620	5,683
	女	5,597	5,654	5,667	5,665	5,647	5,684
読谷村	総数	39,136	39,238	39,504	39,681	39,695	39,548
	男	19,350	19,321	19,481	19,585	19,561	19,477
	女	19,786	19,917	20,023	20,096	20,134	20,071
嘉手納町	総数	13,622	13,640	13,685	13,671	13,639	13,587
	男	6,636	6,636	6,668	6,653	6,599	6,579
	女	6,986	7,004	7,017	7,018	7,040	7,008
北谷町	総数	27,803	28,100	28,308	28,578	28,519	28,430
	男	13,405	13,533	13,554	13,690	13,643	13,605
	女	14,398	14,567	14,754	14,888	14,876	14,825
北中城村	総数	16,171	16,444	16,148	16,040	16,303	16,521
	男	7,723	7,840	7,780	7,759	7,888	7,972
	女	8,448	8,604	8,368	8,281	8,415	8,549
中城村	総数	18,907	19,246	19,454	20,030	20,555	21,052
	男	9,473	9,650	9,730	9,960	10,228	10,433
	女	9,434	9,596	9,724	10,070	10,327	10,619

* 世帯数並びに人口は平成30年10月1日現在推計人口(「第60回沖縄県統計年鑑(令和元年版)」(沖縄県企画部統計課)より抜粋)

* 面積は平成30年10月1日現在(国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」より抜粋)

図1 市町村別人口推移（1980年～2015年）

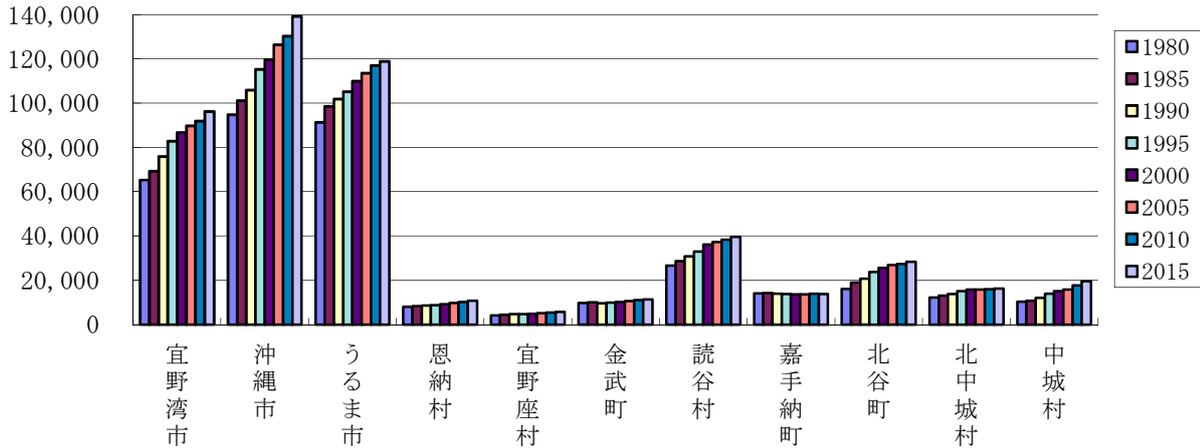
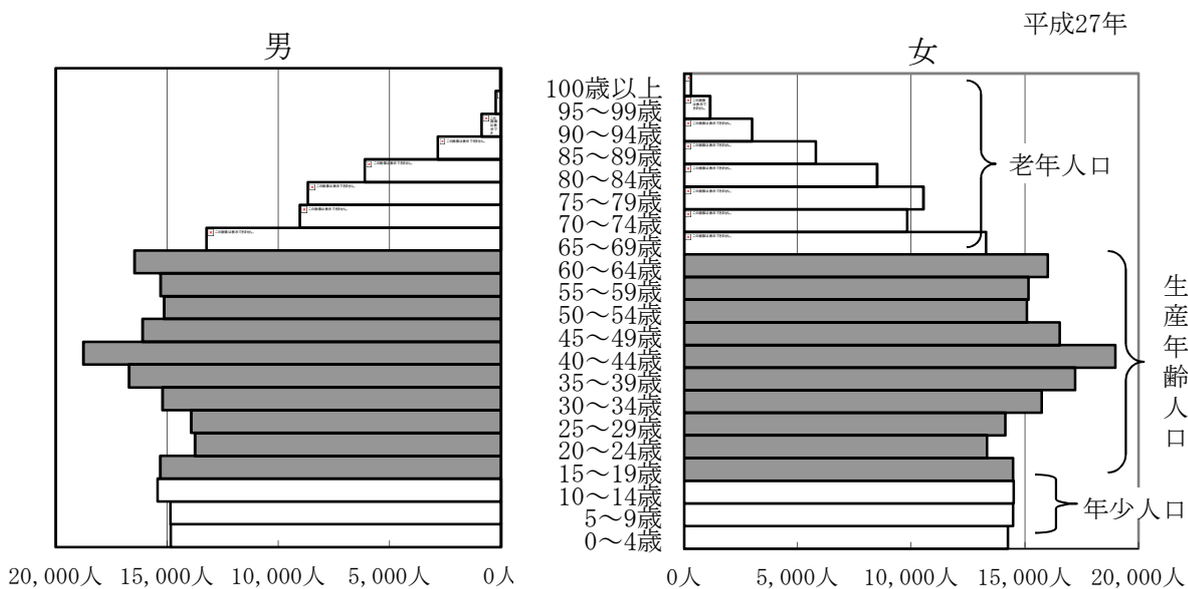


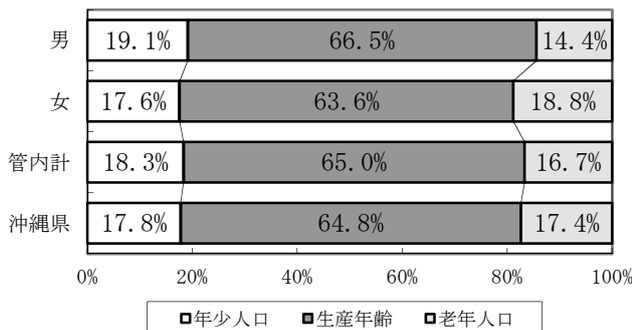
図2 管内人口ピラミッド



イ 管内3階級別年齢構成

管内における3階級別年齢構成は、年少人口(0歳～14歳)が17.8%(県全体分)より若干高い18.3%となっている。生産年齢人口(15歳～64歳)では64.8%(県全体分)とほぼ同じ65.0%となっている。高齢化率は17.4%(県全体分)より低い16.7%となっている。

図3 管内3階級別年齢構成 平成27年



(平成27年、人)

	年少人口	生産年齢	老年人口
男	45,111	156,631	41,037
女	43,237	156,707	52,382
管内計	88,348	313,338	93,419
県計	247,206	892,109	278,337

※ 上表の「管内計」「県計」は、それぞれ平成27年国勢調査における総務省により認定された以下の年齢等不詳者の人数を含まない(※管内計：3,895、県計：15,914)。

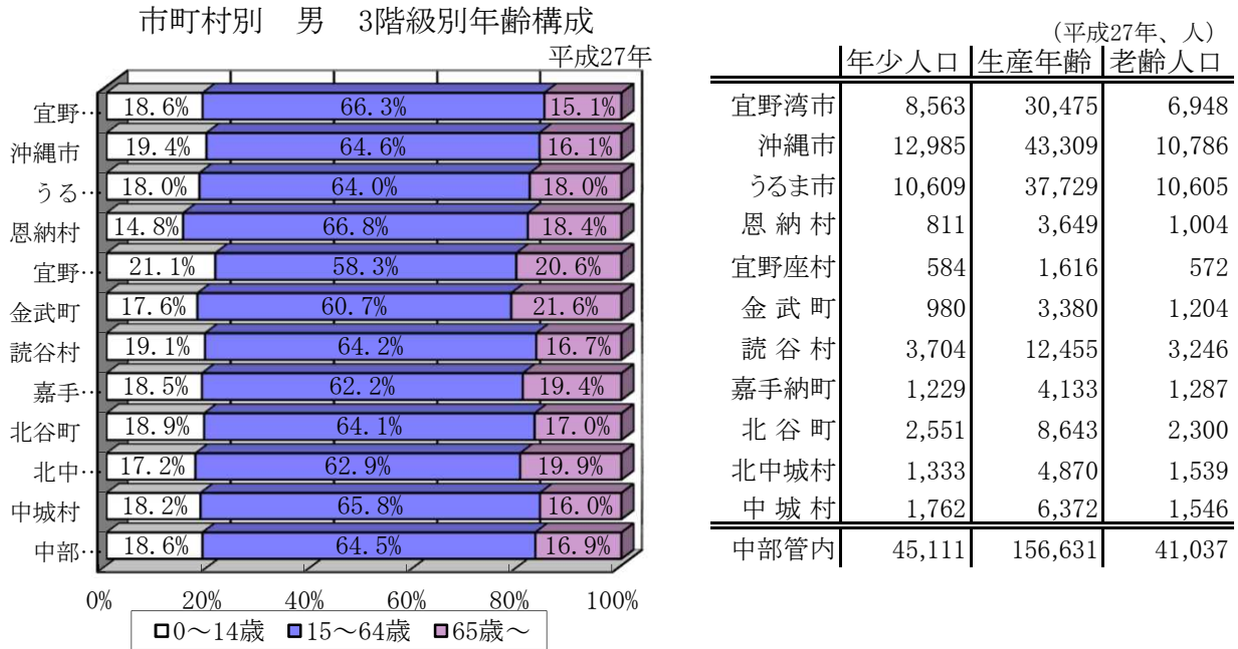
図1～図3:参照資料「平成27年国勢調査」(総務省統計局)

図4 市町村別3階級別年齢構成

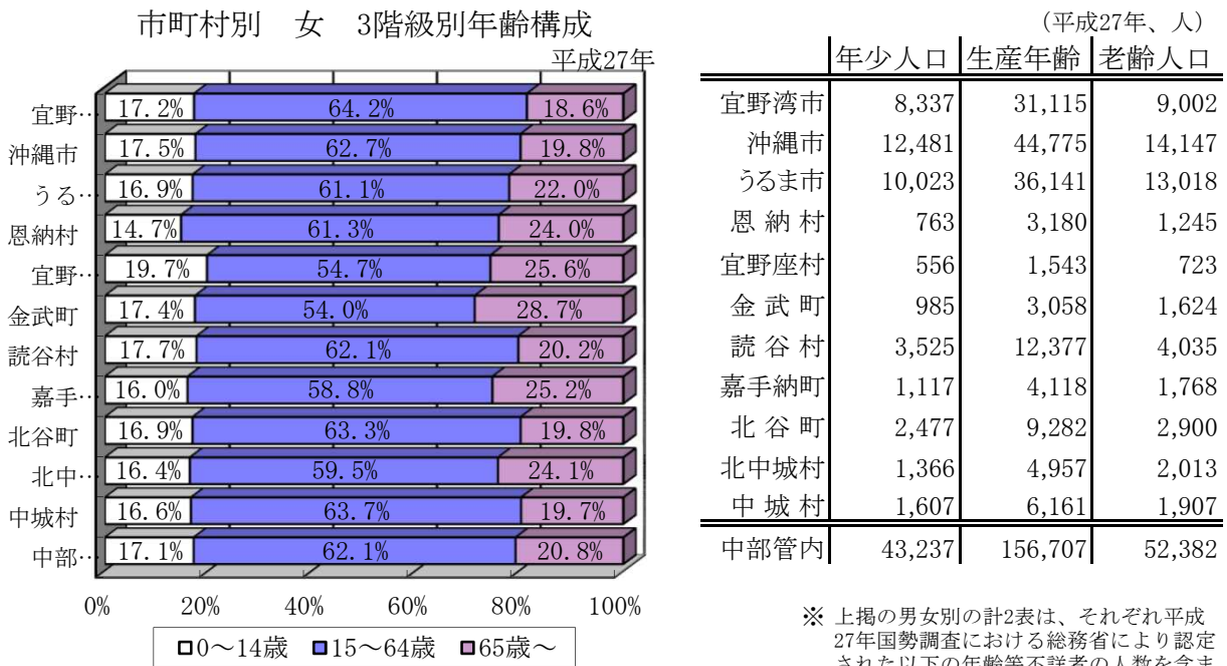
管内の男性の場合、65歳以上の高齢化率(老年人口)が高いのは、金武町(21.6)、宜野座村(20.6)、北中城村(19.9)の順となっている。

管内で生産年齢人口(15歳～64歳)の対人口比最大は恩納村(66.8)となっている。

管内の年少人口(0歳～14歳)が対人口比で多いのは、順に宜野座村(21.1)、沖繩市(19.4)、読谷村(19.1)となっている。生産年齢人口とは逆に年少人口の対人口比最小は恩納村(14.8)である。



管内の女性の場合、高齢化率(老年人口)が高いのは、金武町(28.7)、宜野座村(25.6)、嘉手納町(25.2)の順となっている。金武町は男女とも管内での高齢化率は対人口比で最大値となっている。生産年齢人口(15歳～64歳)が対人口比で多いのは、宜野湾市(64.2)、中城村(63.7)、北谷町(63.3)の順となっている。宜野湾市の高齢化率は管内最小値(18.6)である。年少人口(0歳～14歳)の対人口比は、宜野座村(19.7)、読谷村(17.7)、沖繩市(17.5)の順となっている。男女ともに対人口比での年少人口比最小は恩納村となっている。



※ 上掲の男女別の計2表は、それぞれ平成27年国勢調査における総務省により認定された以下の年齢等不詳者の人数を含まない(※管内計: 3,895、県計: 15,914)。

参照資料「平成27年国勢調査」(総務省統計局)

(2) 管内人口総覧

ア 人口動態総覧(確定数)

(平成30年)

表3

	出生数				死亡数			自然増減		乳児死亡数			新生児死亡		死産数				周産期死亡数			婚姻		離婚		人口																			
	総数	男	女	率 (%)	総数	男	女	率 (%)	数	率 (%)	男	女	率 (%)	数	率 (%)	総数	自然	人工	率 (出産千対)	総数	自然	人工	率 (出産千対)	数	率		数	率																	
																													2500g未満		率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)	数	率 (%)
																													率 (%)	数															
宜野湾市	1,157	597	560	11.9	122	10.5	668	347	321	6.9	489	5.0	3	2	1	2.6	3	2.6	33	18	15	27.7	15.1	12.6	4	2	2	3.5	608	6.3	264	2.72	97,207												
沖縄市	1,624	848	776	11.5	206	12.7	1,058	568	490	7.5	566	4.0	2	1	1	1.2	0	0.0	41	18	23	24.6	10.8	13.8	2	2	0	1.2	786	5.6	427	3.03	141,102												
うるま市	1,325	682	643	11.0	156	11.8	1,067	531	536	8.9	258	2.1	1	1	0	0.8	1	0.8	27	10	17	20.0	7.4	12.6	2	2	0	1.5	625	5.2	334	2.77	120,557												
恩納村	87	44	43	8.0	8	9.2	109	47	62	10.1	△ 22	△ 2.0	0	0	0	0.0	0	0.0	1	1	0	11.4	11.4	0.0	0	0	0	0.0	49	4.5	29	2.67	10,843												
宜野座村	61	32	29	10.6	5	8.2	59	34	25	10.3	2	0.3	0	0	0	0.0	0	0.0	2	2	0	31.7	31.7	0.0	1	1	0	16.1	43	7.5	13	2.26	5,749												
金武町	135	76	59	11.9	13	9.6	137	58	79	12.1	△ 2	△ 0.2	0	0	0	0.0	0	0.0	5	3	2	35.7	21.4	14.3	0	0	0	0.0	74	6.5	24	2.11	11,367												
読谷村	387	179	208	9.8	42	10.9	329	175	154	8.3	58	1.5	0	0	0	0.0	0	0.0	8	6	2	20.3	15.2	5.1	2	2	0	5.1	195	4.9	97	2.45	39,548												
嘉手納町	137	71	66	10.1	21	15.3	138	73	65	10.2	△ 1	△ 0.1	0	0	0	0.0	0	0.0	2	1	1	14.4	7.2	7.2	0	0	0	0.0	71	5.2	33	2.43	13,587												
北谷町	326	166	160	11.5	25	7.7	224	123	101	7.9	102	3.6	2	1	1	6.1	0	0.0	6	2	4	18.1	6.0	12.0	0	0	0	0.0	184	6.5	82	2.88	28,430												
北中城村	176	104	72	10.7	17	9.7	120	68	52	7.3	56	3.4	0	0	0	0.0	0	0.0	1	1	0	5.6	6	0.0	0	0	0	0.0	89	5.4	51	3.09	16,521												
中城村	249	121	128	11.8	30	12.0	146	81	65	6.9	103	4.9	0	0	0	0.0	0	0.0	9	7	2	34.9	27.1	7.8	2	2	0	8.0	127	6.0	29	1.38	21,052												
管内計	5,664	2,920	2,744	11.2	645	11.4	4,055	2,105	1,950	8.0	1,609	3.2	8	5	3	1.4	4	0.7	135	69	66	23.3	11.9	11.4	13	11	2	2.3	2,851	5.6	1,383	2.73	505,963												
沖縄県	15,732	8,165	7,567	10.9	1,728	11.0	12,157	6,311	5,846	8.4	3,575	2.5	24	15	9	1.5	11	0.7	382	182	200	23.7	11.3	12.4	53	46	7	3.4	7,887	5.4	3,618	2.50	1,448,101												
北部	1,031	519	512	10.2	131	12.7	1,072	548	524	10.6	△ 41	△ 0.4	3	2	1	2.9	2	1.9	34	11	23	31.9	10.3	21.6	2	1	1	1.9	571	5.7	247	2.45	100,998												
南部	4,986	2,624	2,362	12.0	522	10.5	3,087	1,609	1,478	7.4	1,899	4.6	5	3	2	1.0	0	0.0	100	50	50	19.7	9.8	9.8	17	17	0	3.4	2,255	5.4	993	2.39	416,322												
宮古	525	271	254	10.0	52	9.9	674	355	319	12.8	△ 149	△ 2.8	1	1	0	1.9	1	1.9	18	10	8	33.1	18.4	14.7	3	2	1	5.7	271	5.2	140	2.67	52,456												
八重山	610	308	302	11.3	63	10.3	520	275	245	9.6	90	1.7	2	1	1	3.3	0	0.0	16	8	8	25.6	12.8	12.8	3	3	0	4.9	365	6.7	152	2.81	54,092												
那覇市	2,916	1,523	1,393	9.2	315	10.8	2,749	1,419	1,330	8.6	167	0.5	5	3	2	1.7	4	1.4	79	34	45	26.4	11.4	15.0	15	12	3	5.1	1,574	4.9	703	2.21	318,270												

* 死亡数欄の実人員数は、沖縄県HP中の医療政策課ページ内の「H30人口動態編」の「平成30年衛生統計年報(人口動態編)」の「3. 総覧」の「平成30年 総覧 人口動態総覧、保健所、市町村別」の関連数値を、同じく前掲課ページ内の「H30概況(確定数)」中の「人口動態総覧、性・保健所・市町村別(平成29年)」の関連数値をそれぞれ抜粋引用した。

* 人口欄は平成30年10月1日現在推計人口(「第60回沖縄県統計年鑑(平成31年版)」(沖縄県企画部統計課)から引用した。

イ 出生率の年次推移

平成30年の管内出生数は5,664人で前年より213人の減少、出生率は11.7で前年より0.3下降している。

管内において、出生率の対人口比最大は宜野湾市、金武町（11.9）である。

県全体の出生率（11.0）との比較で同率以上は管内11市町村のうち7市町村となっている。

管内において、出生率が対人口比での最小値は恩納村（8.0）となっている。

県内に占める管内の人口は35%であるが、県全体の出生数15,732人に占める管内出生数5,664人は約36%となっている。各保健所管内比較としては、南部保健所管内（12.0）、八重山保健所管内（11.3）に次ぐ出生率となっている。

表4

年	宜野湾市	沖縄市	うるま市	恩納村	宜野座村	金武町	読谷村	嘉手納町	北谷町
平成19年	13.5	14.1	11.9	9.1	12.6	11.0	12.1	11.3	12.5
平成20年	12.8	14.0	11.9	11.6	13.7	12.1	11.0	10.7	12.6
平成21年	13.9	13.6	11.9	10.3	14.3	12.6	11.6	9.5	12.4
平成22年	13.9	13.1	12.1	8.9	13.9	13.5	12.3	10.1	12.7
平成23年	14.3	13.0	11.3	11.1	13.4	14.3	12.2	10.2	12.6
平成24年	13.8	13.3	11.3	10.3	17.4	11.7	12.3	10.2	11.6
平成25年	13.7	13.3	11.2	9.5	14.0	15.5	12.1	10.8	12.5
平成26年	13.0	12.3	10.8	9.5	14.1	12.7	11.1	11.4	11.1
平成27年	13.0	12.4	12.0	8.8	12.1	12.9	10.8	11.2	11.7
平成28年	13.3	12.7	11.2	10.0	14.1	12.5	9.9	10.7	12.5
平成29年	12.8	11.7	11.2	8.6	12.2	13.0	10.2	11.9	11.7
平成30年	11.9	11.5	11.0	8.0	10.6	11.9	9.8	10.1	11.5

年	北中城村	中城村	管内	沖縄県
平成19年	13.2	11.1	12.8	12.1
平成20年	10.7	12.0	12.6	12.2
平成21年	11.6	10.2	12.6	12.2
平成22年	12.8	12.0	12.7	12.3
平成23年	12.2	11.4	12.6	12.1
平成24年	11.1	10.6	12.4	12.2
平成25年	10.2	11.5	12.5	12.2
平成26年	12.1	11.6	11.8	11.6
平成27年	11.8	12.1	12.1	11.8
平成28年	9.4	12.7	12.0	11.6
平成29年	10.7	12.7	11.7	11.3
平成30年	10.7	11.8	11.2	11.0

図5 市町村別出生率の年次推移(宜野湾市)

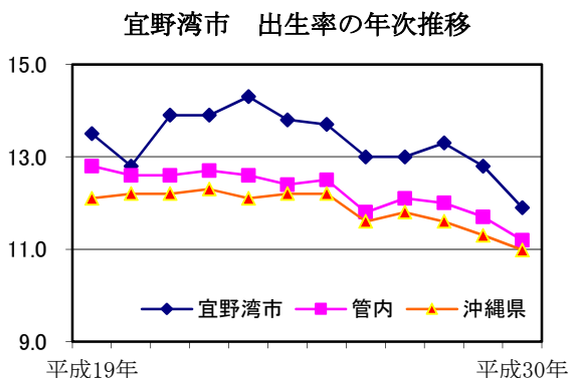


図5 市町村別出生率の年次推移 (沖縄市・うるま市)

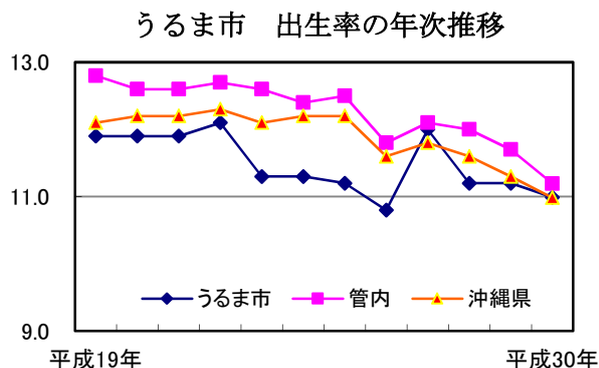
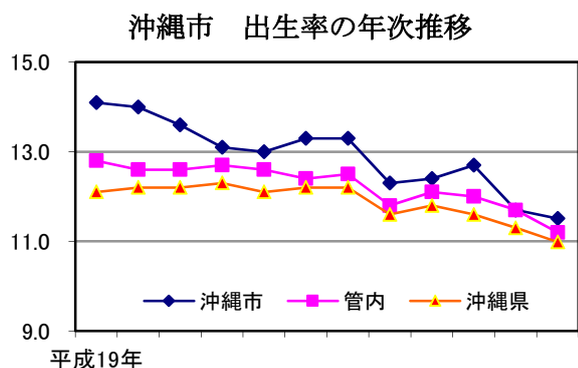
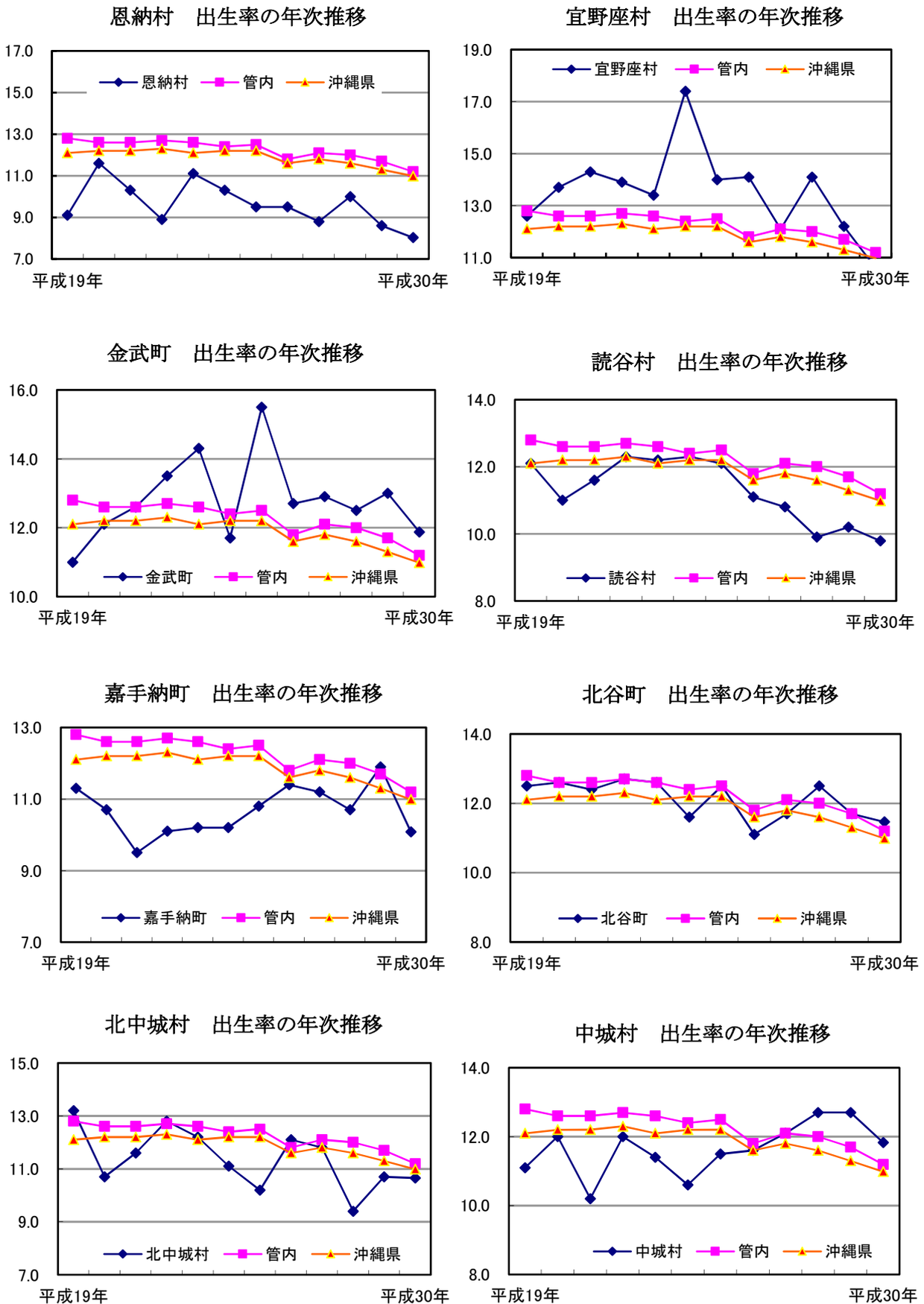


図5 市町村別出生率の年次推移
 (恩納村・宜野座村・金武町・読谷村・嘉手納町・北谷町・北中城村・中城村)



ウ 管内における死亡率

表5

市町村	H26	H27	H28	H29	H30
宜野湾市	6.0	5.9	6.5	6.5	6.9
沖縄市	7.0	7.0	7.2	7.9	7.5
うるま市	8.4	8.5	8.8	9.2	8.9
恩納村	10.9	11.9	11.3	8.8	10.1
宜野座村	11.1	11.3	9.6	12.0	10.3
金武町	11.4	10.1	11.5	9.6	12.1
読谷村	7.9	7.2	7.9	7.1	8.3
嘉手納町	10.2	9.6	10.9	9.8	10.2
北谷町	6.4	6.7	7.1	7.5	7.9
北中城村	6.7	7.5	7.6	8.6	7.3
中城村	6.8	7.5	6.7	7.1	6.9
管内	7.5	7.5	7.8	8.0	8.0
沖縄県	8.1	7.9	8.2	8.3	8.4
全国	10.1	10.3	10.5	10.8	11.0

平成30年の管内死亡数は4,055人で前年より16人の増加、率は8.0である。

管内で死亡率が高いのは、順に金武町(12.1)、宜野座村(10.3)、嘉手納町(10.2)となっている。

管内で死亡率が低いのは、宜野湾市と中城村(6.9)、北中城村(7.3)、沖縄市(7.5)の順となっている。

自然増減率について、管内最高値は宜野湾市(5.0)となっている(前出の「(2)管内人口の総覧」の「ア 人口動態総覧(確定数)」を参照)。

図6 管内市町村別死亡率(H26~H30)

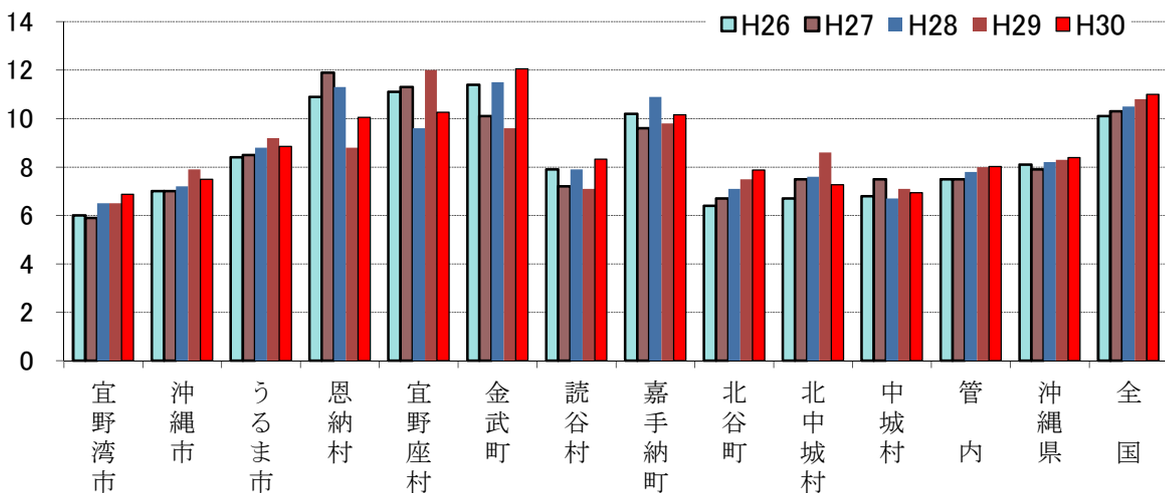
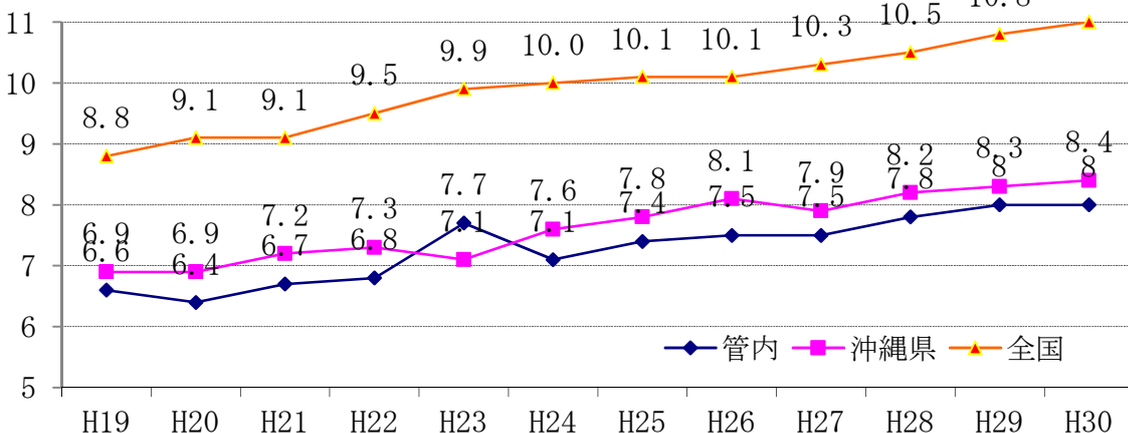


図7 死亡率年次推移(H19~H30)



エ 乳児死亡率・新生児死亡率

市町村別乳児死亡率

表6

市町村	H26		H27		H28		H29		H30	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	2	1.6	5	4.0	4	3.1	3	2.4	3	2.6
沖縄市	6	3.7	2	1.2	2	1.1	5	3.0	2	1.2
うるま市	2	1.6	5	3.5	2	1.5	4	3.0	1	0.8
恩納村	1	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金武町	-	-	-	-	2	14	2	13.6	-	-
読谷村	-	-	1	2.4	-	-	4	9.9	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北谷町	1	3.2	-	-	-	-	-	-	2	6.1
北中城村	1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
中城村	-	-	-	-	-	-	1	3.8	-	-
管内計	13	2.2	13	2.1	10	1.7	19	3.2	8	1.4
沖縄県	47	2.9	34	2.0	31	1.9	41	2.5	24	1.5
全国	2,080	2.1	1,916	1.9	1,928	2	1,761	1.9	1,748	1.9

平成30年の管内における乳児死亡数は8人で前年比で11人減少し、率も前年の3.2から1.4と減少している。

沖縄県全体においては乳児死亡数は24人で前年比では17人減少し、率も前年の2.5から1.5と減少している。

市町村別新生児死亡率

表7

市町村	H26		H27		H28		H29		H30	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	2	1.6	2	1.6	-	-	2	1.6	3	2.6
沖縄市	4	2.5	1	0.6	-	-	2	1.2	-	-
うるま市	1	0.8	4	2.8	-	-	3	2.2	1	0.8
恩納村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金武町	-	-	-	-	-	-	2	13.6	-	-
読谷村	-	-	-	-	-	-	2	4.9	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北谷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北中城村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中城村	-	-	-	-	-	-	1	3.8	-	-
管内計	7	1.2	7	1.2	-	-	12	2	4	0.7
沖縄県	20	1.2	16	0.9	-	-	22	0.9	11	0.7
全国	952	0.9	902	0.9	874	0.9	832	0.9	801	0.9

平成30年の管内における新生児死亡数は4人で前年比で8人減少し、率も前年の2から0.7と減少している。

沖縄県全体としては新生児死亡数は前年22人から11人に減少し、率についても前年の0.9から0.7へ低下している。

図9 乳児死亡率年次推移

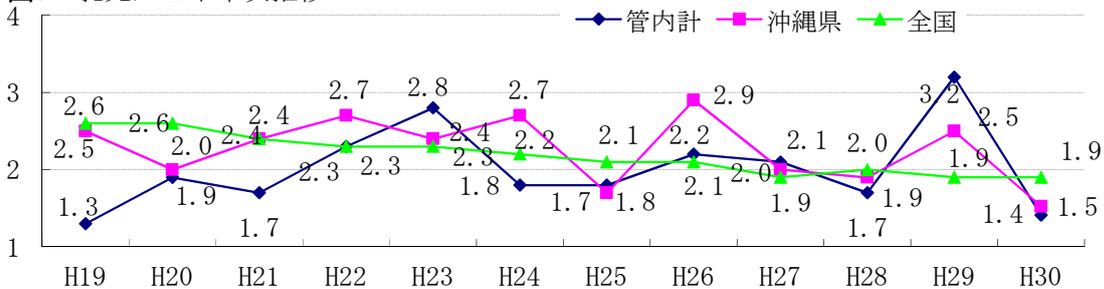
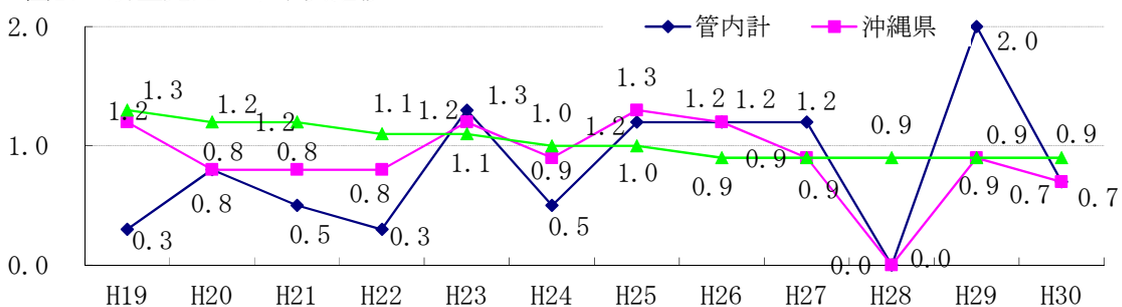


図10 新生児死亡率年次推移



オ 管内の婚姻率・離婚率

表 8

市町村	婚姻率					離婚率				
	H26	H27	H28	H29	H30	H26	H27	H28	H29	H30
宜野湾市	6.9	7.2	7.2	6.7	6.3	2.6	2.9	2.7	2.7	2.7
沖縄市	6.3	6.5	6.3	6.0	5.6	2.8	2.6	2.9	2.7	3.0
うるま市	5.9	6.1	5.6	5.3	5.2	2.6	2.5	2.9	2.6	2.8
恩納村	5.6	7.2	5.3	5.5	4.5	1.3	2.3	1.8	2.7	2.7
宜野座村	5.9	5.9	5.7	4.8	7.5	3.0	1.6	1.9	1.1	2.3
金武町	6.3	6.7	7.3	5.0	6.5	3.1	2.7	2.4	1.4	2.1
読谷村	5.6	5.3	5.8	4.9	4.9	2.3	2.7	2.1	2.2	2.5
嘉手納町	5.9	4.2	6.0	4.0	5.2	3.2	2.1	3.3	1.5	2.4
北谷町	7.9	9.0	8.1	7.3	6.5	3.1	2.8	3.5	2.7	2.9
北中城村	5.0	5.5	4.4	5.0	5.4	1.8	2.1	2.8	2.0	3.1
中城村	6.1	5.5	6.1	6.0	6.0	1.7	2.0	1.7	2.1	1.4
管内計	6.3	6.5	6.3	5.8	5.6	2.6	2.6	2.7	2.5	2.7
沖縄県	6.0	6.1	5.9	5.6	5.4	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5
全国	5.1	5.1	5.0	4.9	4.7	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7

平成30年の管内婚姻件数は2,945件で前年より94件減少し、婚姻率は2.5となっている。管内の婚姻率の最高値は宜野座村(7.5)となっている。

平成30年の管内離婚件数は1,383件で前年より392件減少し、離婚率は2.7である。管内における離婚率の最高値は北中城村(3.1)である。

平成30年の沖縄県全体の状況として、婚姻率は東京都に次いで全国2位、離婚率は全国1位となっている(厚生労働省HP内「平成30年(2018)人口動態(確定数)の概況」参照)。

図10 管内市町村別婚姻率

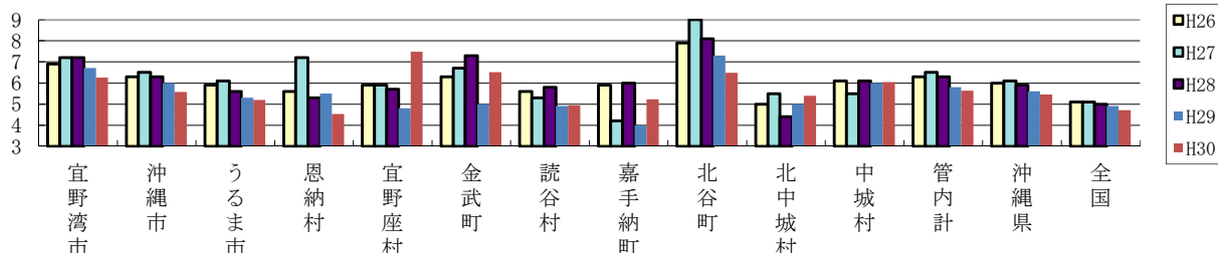


図11 管内市町村別離婚率

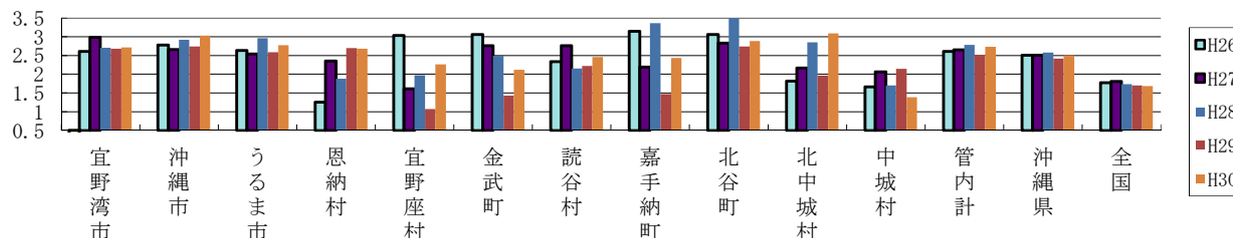


図12 婚姻率の年次推移

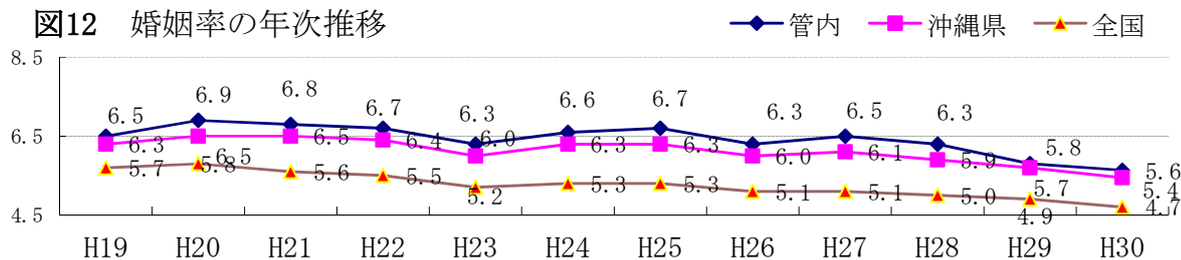
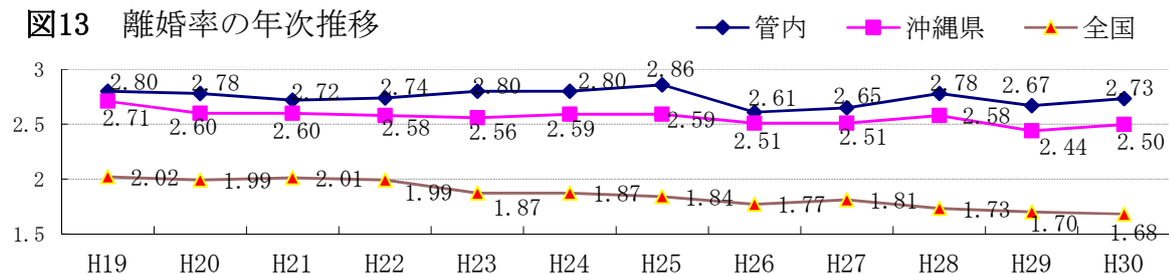


図13 離婚率の年次推移



分類名	管内計						205豆野濱市			211沖繩市			213うるま市			311恩納村			313宜野座村			314金武町			324蔵谷村			325嘉手納町			326北谷町			327北中城村			328中城村		
	計	男		女		計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女				
		割合	人数	割合	人数																															割合	人数	割合	人数
周産期に特異的な感染症	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
周産期に特異的な感染症	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の周産期に発生した病態	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の周産期に発生した病態	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
神経系の先天奇形	2	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
神経系の先天奇形	2	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
循環器系の先天奇形	7	0.2%	4	0.2%	3	0.2%	2	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
循環器系の先天奇形	7	0.2%	4	0.2%	3	0.2%	2	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
心臓の先天奇形	5	0.1%	3	0.1%	2	0.1%	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
心臓の先天奇形	5	0.1%	3	0.1%	2	0.1%	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
その他の循環器系の先天奇形	2	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の循環器系の先天奇形	2	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
消化器系の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
消化器系の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
その他の先天奇形及び変形	2	0.0%	2	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
その他の先天奇形及び変形	2	0.0%	2	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
その他の先天奇形及び変形	2	0.0%	2	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
染色体異常、他に分類されないもの	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
染色体異常、他に分類されないもの	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
老衰	301	7.3%	72	3.4%	229	11.6%	44	11	33	60	16	44	85	21	64	10	2	8	9	1	8	10	1	9	33	9	24	18	6	12	12	4	8	12	1	11	8		
老衰	301	7.3%	72	3.4%	229	11.6%	44	11	33	60	16	44	85	21	64	10	2	8	9	1	8	10	1	9	33	9	24	18	6	12	12	4	8	12	1	11	8		
乳幼児突然死症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
乳幼児突然死症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
乳幼児突然死症候群	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	61	1.5%	33	1.5%	28	1.4%	7	3	4	30	20	10	11	6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	61	1.5%	33	1.5%	28	1.4%	7	3	4	30	20	10	11	6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	61	1.5%	33	1.5%	28	1.4%	7	3	4	30	20	10	11	6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
不慮の事故	97	2.4%	59	2.8%	38	1.9%	14	9	5	24	15	9	21	15	6	5	3	2	4	2	2	5	4	1	11	5	6	2	4	1	3	3	2	1	4	3			
不慮の事故	97	2.4%	59	2.8%	38	1.9%	14	9	5	24	15	9	21	15	6	5	3	2	4	2	2	5	4	1	11	5	6	2	4	1	3	3	2	1	4	3			
不慮の事故	97	2.4%	59	2.8%	38	1.9%	14	9	5	24	15	9	21	15	6	5	3	2	4	2	2	5	4	1	11	5	6	2	4	1	3	3	2	1	4	3			
交通事故	21	0.5%	13	0.6%	8	0.4%	3	2	1	5	3	2	6	4	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
交通事故	21	0.5%	13	0.6%	8	0.4%	3	2	1	5	3	2	6	4	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
交通事故	21	0.5%	13	0.6%	8	0.4%	3	2	1	5	3	2	6	4	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
転倒・転落	18	0.4%	7	0.3%	11	0.6%	4	2	2	7	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
転倒・転落	18	0.4%	7	0.3%	11	0.6%	4	2	2	7	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
転倒・転落	18	0.4%	7	0.3%	11	0.6%	4	2	2	7	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
不慮の窒息	5	0.1%	4	0.2%	1	0.1%	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
不慮の窒息	5	0.1%	4	0.2%	1	0.1%	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
不慮の窒息	5	0.1%	4	0.2%	1	0.1%	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
不慮の溺死及び溺水	22	0.5%	12	0.6%	10	0.5%	4	3	1	3	1	2	2	1	1	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
不慮の溺死及び溺水	22	0.5%	12	0.6%	10	0.5%	4	3	1	3	1	2	2	1	1	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
不慮の溺死及び溺水	22	0.5%	12	0.6%	10	0.5%	4	3	1	3	1	2	2	1	1</																								

(3)-(イ) 主要死亡原因における構成比

管内

表11

死亡原因	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
死亡総数	4,107	100%	2,137	100%	1,970	100%
悪性新生物	1,038	25.3%	566	26.5%	472	24.0%
心疾患(高血圧性を除く)	607	14.8%	295	13.8%	312	15.8%
肺炎	201	4.9%	112	5.2%	89	4.5%
脳血管疾患	315	7.7%	170	8.0%	145	7.4%
その他の呼吸器系の疾患	227	5.5%	136	6.4%	91	4.6%
自殺	82	2.0%	63	2.9%	19	1.0%
その他の死因	1,637	39.9%	795	37.2%	842	42.7%

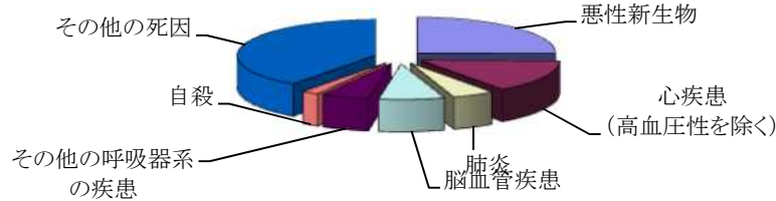


表12

悪性新生物	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
口唇口腔及び咽頭の悪性新生物	38	3.7%	29	5.1%	9	1.9%
食道の悪性新生物	29	2.8%	24	4.2%	5	1.1%
胃の悪性新生物	74	7.1%	46	8.1%	28	5.9%
結腸の悪性新生物	130	12.5%	68	12.0%	62	13.1%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	46	4.4%	30	5.3%	16	3.4%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	51	4.9%	38	6.7%	13	2.8%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	35	3.4%	14	2.5%	21	4.4%
膵の悪性新生物	74	7.1%	34	6.0%	40	8.5%
喉頭の悪性新生物	3	0.3%	3	0.5%	0	0.0%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	219	21.1%	148	26.1%	71	15.0%
皮膚の悪性新生物	7	0.7%	2	0.4%	5	1.1%
乳房の悪性新生物	50	4.8%	1	0.2%	49	10.4%
子宮の悪性新生物	37	3.6%	0	0.0%	37	7.8%
卵巣の悪性新生物	18	1.7%	0	0.0%	18	3.8%
前立腺の悪性新生物	31	3.0%	31	5.5%	0	0.0%
膀胱の悪性新生物	20	1.9%	10	1.8%	10	2.1%
中枢神経系の悪性新生物	5	0.5%	3	0.5%	2	0.4%
悪性リンパ腫	33	3.2%	18	3.2%	15	3.2%
白血病	40	3.9%	16	2.8%	24	5.1%
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	7	0.7%	4	0.7%	3	0.6%
その他の悪性新生物	91	8.8%	47	8.3%	44	9.3%
心疾患(高血圧性を除く)	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
	607	100%	295	100%	312	100%
慢性リウマチ性心疾患	12	2.0%	4	1.4%	8	2.6%
急性心筋梗塞	129	21.3%	77	26.1%	52	16.7%
その他の虚血性心疾患	84	13.8%	59	20.0%	25	8.0%
慢性非リウマチ性心内膜疾患	58	9.6%	25	8.5%	33	10.6%
心筋症	16	2.6%	5	1.7%	11	3.5%
不整脈及び伝導障害	59	9.7%	23	7.8%	36	11.5%
心不全	194	32.0%	69	23.4%	125	40.1%
その他の心疾患	55	9.1%	33	11.2%	22	7.1%
脳血管疾患	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
	315	100%	170	100%	145	100%
くも膜下出血	43	13.7%	18	10.6%	25	17.2%
脳内出血	117	37.1%	68	40.0%	49	33.8%
脳梗塞	148	47.0%	81	47.6%	67	46.2%
その他の脳血管疾患	7	2.2%	3	1.8%	4	2.8%

※主要死亡原因における年齢階層分布並びに管内年齢層別死亡原因統計については、「平成30年衛生統計年報(人口動態編)」への関係データの掲載が確認出来ず、抜粋編集等していない。