

第 4 統 計

第4 統計

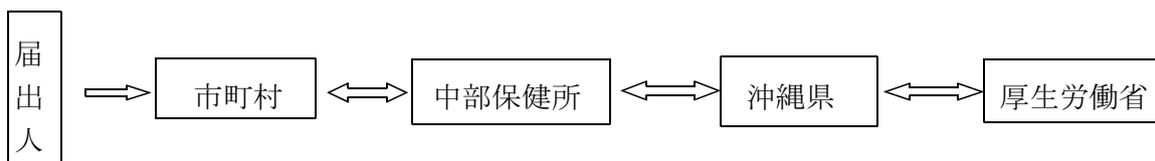
1 人口動態統計

【概略】 日本では、「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を実施している。

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 $= \text{年間事件数} / 10 \text{月} 1 \text{日現在人口} \times 1,000$ (注)
- イ. 自然増加率 $= \text{年間自然増加数} / 10 \text{月} 1 \text{日現在人口} \times 1,000$ (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 $= \text{年間事件数} / \text{年間出産数} (\text{出生} + \text{妊娠満} 22 \text{週以後の死産数}) \times 1,000$
- オ. 死産率 $= \text{年間死産数} / \text{年間出産数} (\text{出生} + \text{死産}) \times 1,000$
- 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20年10月1日現在の管内人口は468,338人で、総世帯数は171,638世帯となっている。これは県全体の人口数1,370,415人の34%(世帯数は33%)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20年10月1日現在

市町村名	人口			世帯数	1世帯当たりの人口	面積(km ²)	人口密度
	総数	男	女				
県計	1,370,415	670,649	699,766	516,727	2.7	2275.91	602.1
管内計	468,338	228,520	239,818	171,638	2.7	365.66	1280.8
宜野湾市	90,699	43,972	46,727	36,508	2.5	19.70	4604.0
沖縄市	128,114	61,630	66,484	47,537	2.7	49.00	2614.6
うるま市	113,817	56,436	57,381	39,325	2.9	86.08	1322.2
恩納村	9,610	4,802	4,808	3,713	2.6	50.80	189.2
宜野座村	5,182	2,573	2,609	1,806	2.9	31.32	165.5
金武町	10,742	5,250	5,492	4,419	2.4	37.78	284.3
読谷村	37,437	18,464	18,973	12,450	3.0	35.17	1064.5
嘉手納町	13,515	6,550	6,965	4,803	2.8	15.04	898.6
北谷町	26,945	12,965	13,980	9,922	2.7	13.78	1955.4
北中城村	15,633	7,524	8,109	5,280	3.0	11.53	1355.9
中城村	16,644	8,354	8,290	5,875	2.8	15.46	1076.6

表2 市町村別人口年次推移

市町村名	区分	15年	16年	17年	18年	19年	20年
沖縄県	総数	1,347,304	1,357,216	1,366,854	1,368,137	1,366,649	1,370,415
	男	662,092	666,528	671,001	671,092	669,346	670,649
	女	685,212	690,688	695,853	697,045	697,303	699,766
管内計	総数	468,608	462,882	466,722	467,075	466,008	468,338
	男	225,047	226,893	228,732	228,704	227,623	228,520
	女	233,561	235,989	237,990	238,371	238,385	239,818
宜野湾市	総数	88,556	89,507	90,009	90,374	90,167	90,699
	男	43,577	43,939	44,261	44,033	43,842	43,972
	女	44,979	45,568	45,748	46,341	46,325	46,727
沖縄市	総数	124,272	125,669	127,002	127,415	127,184	128,114
	男	59,755	60,310	60,854	61,305	61,172	61,630
	女	64,517	65,359	66,148	66,110	66,012	66,484
うるま市	総数	111,993	112,784	113,368	113,863	113,568	113,817
	男	55,804	56,185	56,468	56,799	56,450	56,436
	女	56,189	56,599	56,900	57,064	57,118	57,381
恩納村	総数	9,333	9,484	9,637	9,667	9,637	9,610
	男	4,693	4,763	4,841	4,863	4,831	4,802
	女	4,640	4,721	4,796	4,804	4,806	4,808
宜野座村	総数	4,983	5,010	5,049	5,124	5,143	5,182
	男	2,491	2,513	2,531	2,542	2,544	2,573
	女	2,492	2,497	2,518	2,582	2,599	2,609
金武町	総数	10,403	10,454	10,589	10,730	10,658	10,742
	男	5,127	5,149	5,207	5,244	5,206	5,250
	女	5,276	5,305	5,382	5,486	5,452	5,492
読谷村	総数	37,114	37,434	37,830	37,360	37,287	37,437
	男	18,451	18,591	18,786	18,477	18,404	18,464
	女	18,663	18,843	19,044	18,883	18,883	18,973
嘉手納町	総数	13,734	13,667	13,627	13,580	13,494	13,515
	男	6,714	6,698	6,645	6,593	6,550	6,550
	女	7,020	6,969	6,982	6,987	6,944	6,965
北谷町	総数	26,377	26,677	26,922	27,031	26,863	26,945
	男	12,761	12,909	13,053	13,097	12,947	12,965
	女	13,616	13,768	13,869	13,934	13,916	13,980
北中城村	総数	16,269	16,335	16,417	15,779	15,647	15,633
	男	7,767	7,775	7,789	7,569	7,473	7,524
	女	8,502	8,560	8,628	8,210	8,174	8,109
中城村	総数	15,574	15,861	16,272	16,152	16,360	16,644
	男	7,907	8,061	8,297	8,182	8,204	8,354
	女	7,667	7,800	7,975	7,970	8,156	8,290

世帯数及び人口は「10月1日現在推計人口」(県統計課)

面積は国土地理院の全国都道府県市区町村別面積調べ「平成20年10月1日現在」

図1 市町村別人口推移(1970年～2005年)

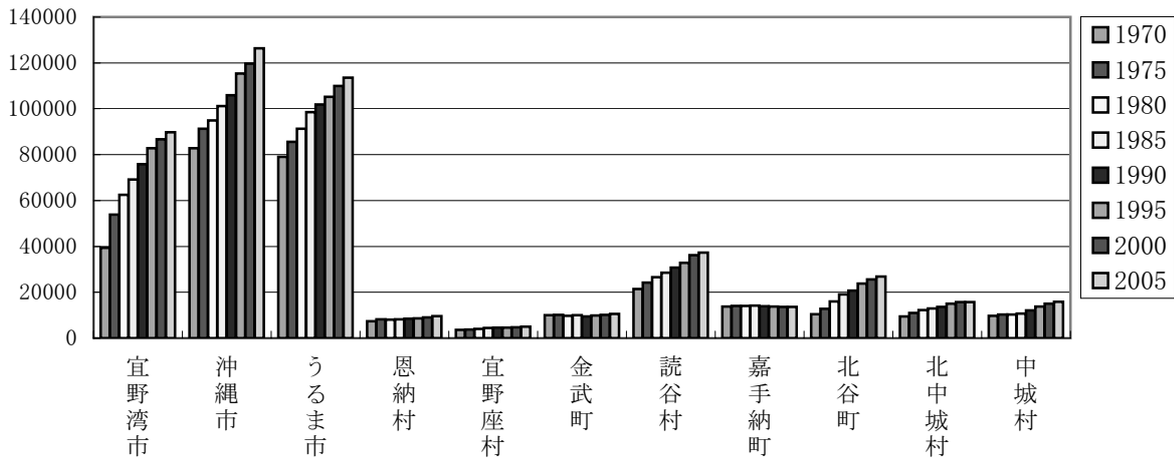
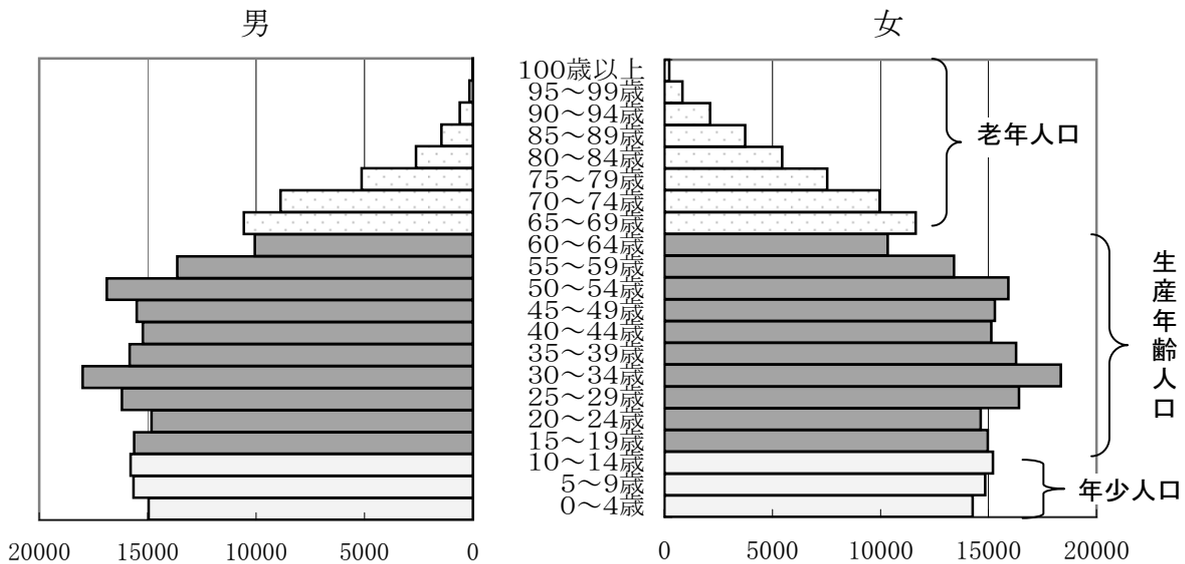


図2 管内人口ピラミッド



(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)は県平均18.7%より若干高く、19.5%となっている。生産年齢人口(15歳～64歳)では県平均65.2%より若干低く65.1%となっている。高齢化率は県平均16.1%より低く15.3%となっており、男女とも平均より低くなっている。

図3 管内3階級別年齢構成

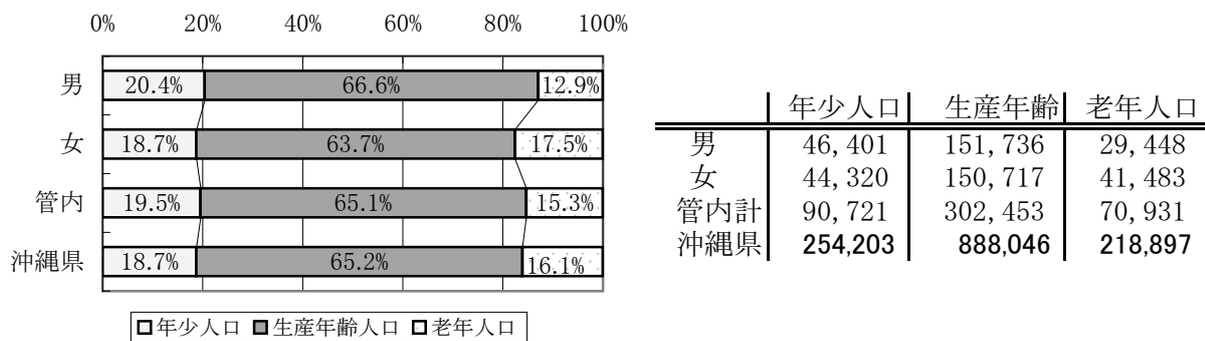


図1～図3:資料「平成17年国勢調査」(総務省統計局)

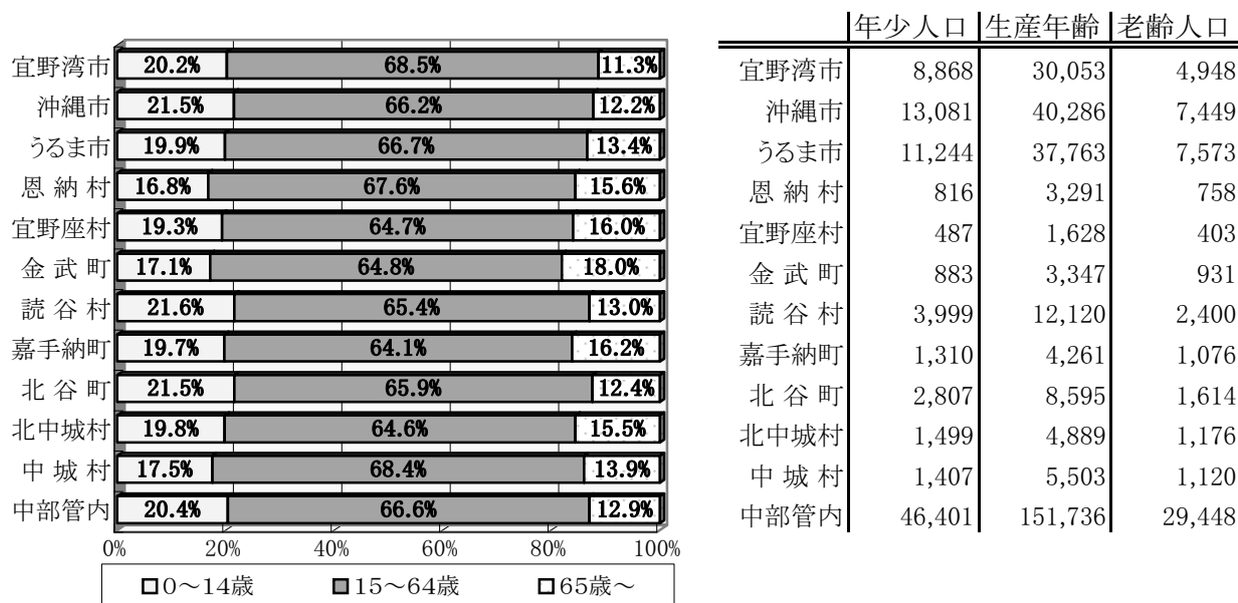
図4 市町村別3階級別年齢構成

管内男において65歳以上の高齢化率(老年人口)が最も高いのは、金武町となっており、次に嘉手納町、宜野座村となっている。

宜野湾市は、生産年齢人口(15歳～64歳)が管内で最も多く、老年人口は最も少ない。

年少人口(0歳～14歳)が最も多いのは読谷村で、次いで沖縄市、北谷町となっている。年少人口が最も少ないのは恩納村となっている。

市町村別 男 3階級別年齢構成

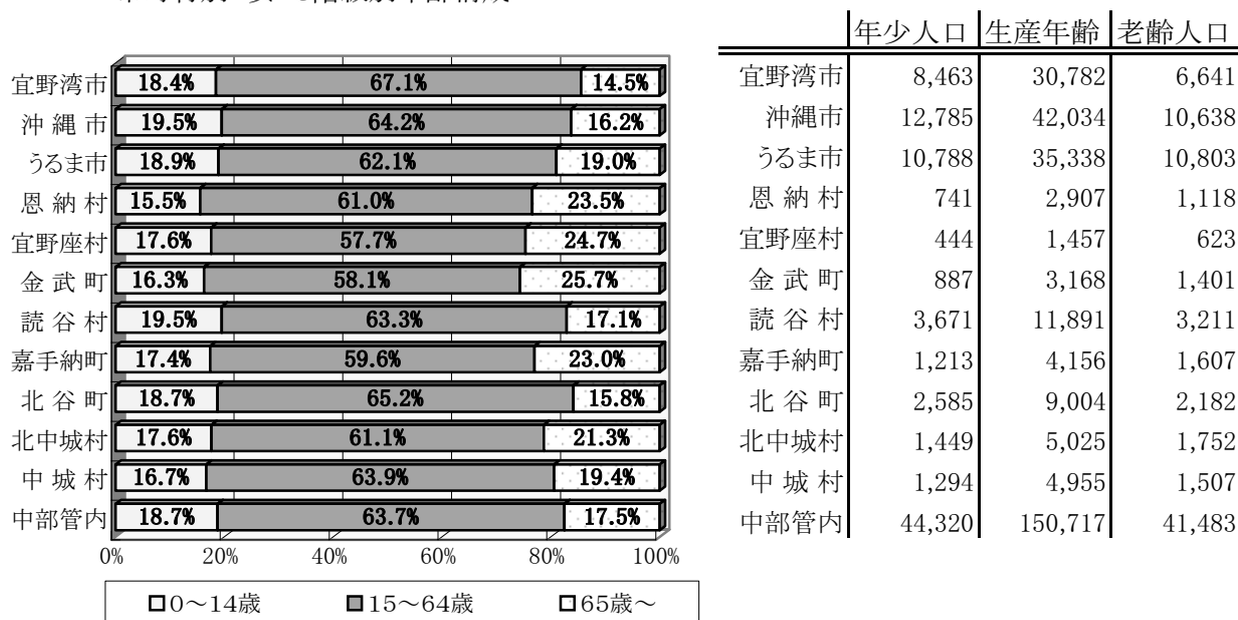


管内女の高齢化率が最も高いのは金武町、次いで宜野座村、恩納村となっている。金武町は男女とも管内で最も高齢化率が高くなっている。

男と同様、宜野湾市は生産年齢人口(15歳～64歳)が管内で最も多く、高齢化率は最も低い。

年少人口(0歳～14歳)が最も多いのは沖縄市と読谷村で、次いでうるま市、宜野湾市となっており男と同様、年少人口が最も少ないのは恩納村となっている。

市町村別 女 3階級別年齢構成



資料「平成17年国勢調査」(総務省統計局)

(イ) 出生率の年次推移

平成19年の管内出生数は5,963人で前年より87人の増加、出生率は12.8で前年より0.1高くなっている。管内において最も出生率が高いのは沖縄市の14.1で平成18年の管内トップだった北中城を0.9上回っている。

沖縄県の出生率12.1よりも高いのは管内11市町村中約半分の5市町村となっている。

最も低いのは恩納村9.1で次いで金武町11.0となっている。

県内に占める管内の人口は34%であるが、県全体の出生数16,588人に占める管内の出生数5,963人は35.9%となっており、中部保健所管内は県内では八重山保健所管内の次に出生率が高くなっている。

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8年	17.1	15.1	13.2	10.6	11.4	11.1	13.9	11.5	14.6
平成9年	15.3	14.4	13.0	12.0	11.4	11.2	13.9	12.3	15.7
平成10年	15.8	14.5	13.0	10.9	10.8	12.8	14.1	12.2	15.0
平成11年	14.9	14.6	12.2	11.7	9.0	9.6	12.6	11.5	14.6
平成12年	14.8	14.6	12.9	8.8	11.8	11.1	14.4	11.6	14.9
平成13年	15.5	15.2	13.0	8.1	11.2	10.7	13.3	12.1	14.8
平成14年	14.6	14.6	12.3	10.5	11.2	11.6	13.3	9.6	13.7
平成15年	13.4	14.4	12.5	11.5	11.5	9.6	12.4	9.5	13.6
平成16年	14.1	14.3	12.0	9.8	12.0	11.6	13.2	11.0	12.8
平成17年	12.7	13.9	12.0	10.6	12.7	11.2	11.6	9.4	13.1
平成18年	14.2	13.7	11.5	10.0	12.3	12.5	11.9	9.5	11.7
平成19年	13.5	14.1	11.9	9.1	12.6	11.0	12.1	11.3	12.5

年	北中城村	中城村	管内	沖縄県
平成8年	14.3	10.2	14.4	13.3
平成9年	13.8	9.8	13.9	12.9
平成10年	15.1	9.6	14.0	13.0
平成11年	13.5	8.7	13.3	12.7
平成12年	14.0	9.6	13.8	12.7
平成13年	12.6	9.6	13.9	13.0
平成14年	12.1	9.9	13.3	12.4
平成15年	13.9	9.6	13.0	12.1
平成16年	14.2	8.3	13.0	12.1
平成17年	11.6	9.3	12.5	11.9
平成18年	14.3	11.0	12.7	12.1
平成19年	13.2	11.1	12.8	12.1

図5 市町村別出生率の年次推移(宜野湾市)

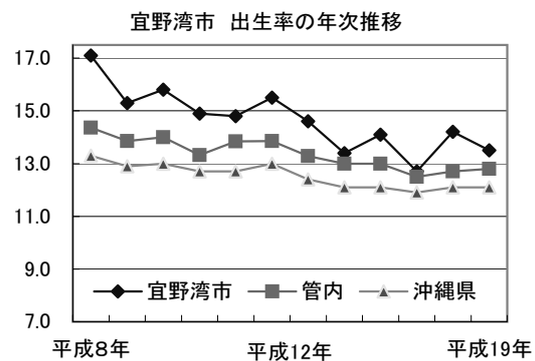


図5 市町村別出生率の年次推移(沖縄市・うるま市)

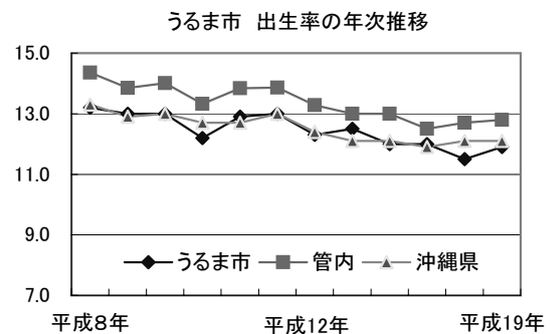
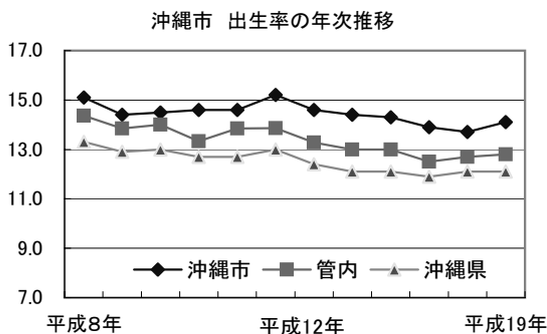
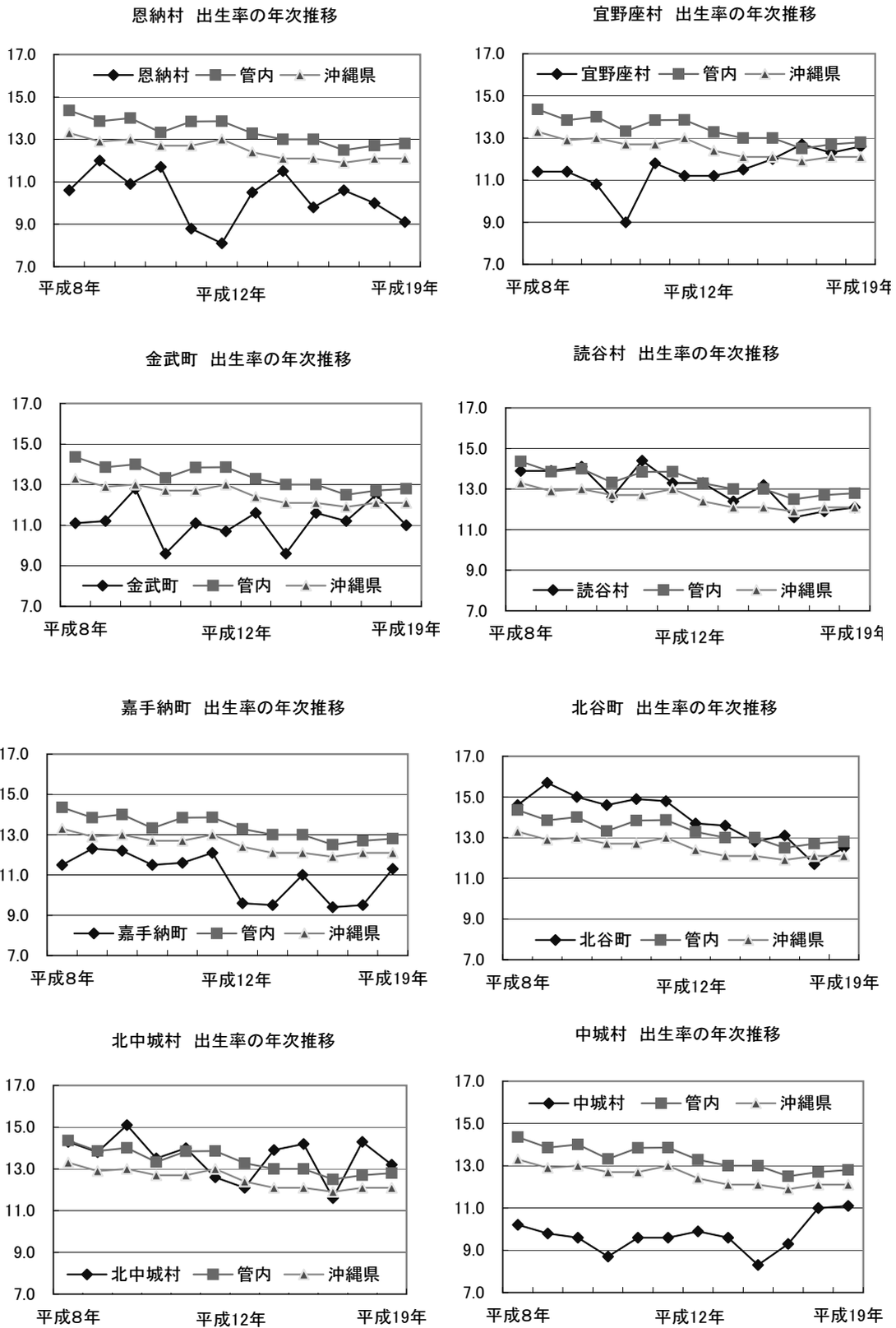


図5 市町村別出生率の年次推移
 (恩納村・宜野座村・金武町・読谷村・嘉手納町・北谷町・北中城村・中城村)



(ウ) 合計特殊出生率

市町村別合計特殊出生率年次推移表

表5

市町村	昭和63年 ～平成4年	平成5年 ～9年	平成10年 ～14年	市町村	平成15年 ～19年	
宜野湾市	2.00	1.95	1.83	宜野湾市	1.70	
沖縄市	2.06	1.93	1.96	沖縄市	1.90	
うるま市	石川市	2.09	1.97	1.85	うるま市	1.84
	具志川市	1.99	1.93	1.88	恩納村	1.59
	与那城町	1.68	1.66	1.62	宜野座村	1.97
	勝連町	2.22	1.92	2.06	金武町	1.94
恩納村	1.83	1.75	1.61	読谷村	1.81	
宜野座村	2.66	2.34	2.15	嘉手納町	1.69	
金武町	1.85	2.05	2.03	北谷町	1.68	
読谷村	2.09	2.03	1.92	北中城村	1.92	
嘉手納町	1.94	1.86	1.73	中城村	1.55	
北谷町	2.19	2.01	1.85	管内	1.80	
北中城村	1.92	1.93	1.87	沖縄県	1.74	
中城村	1.58	1.53	1.43	全国	1.31	
管内	2.01	1.92	1.87			
沖縄県	2.03	1.90	1.83			
全国	1.45	1.33	1.36			

管内の合計特殊出生率は1.80で沖縄県の1.74よりも高く、年々減少となっている。

(他保健所の状況)

北部保健所管内	1.79
中央保健所管内	1.61
南部保健所管内	1.79
宮古保健所管内	2.04
八重山保健所管内	1.92

中部管内では宜野座村が最も高く1.97となった。次いで金武町、北中城村となっている。

最も低かったのは中城村の1.55で次いで恩納村、北谷町となっている。

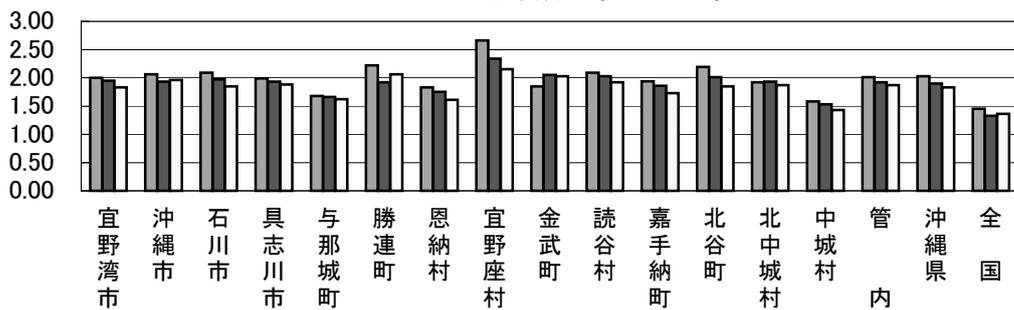
資料:人口動態保健所・市町村別統計(厚生労働省大臣官房統計情報部)

合計特殊出生率とは15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、一人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で、一生の間に生むとしたときの子どもの数に相当する。

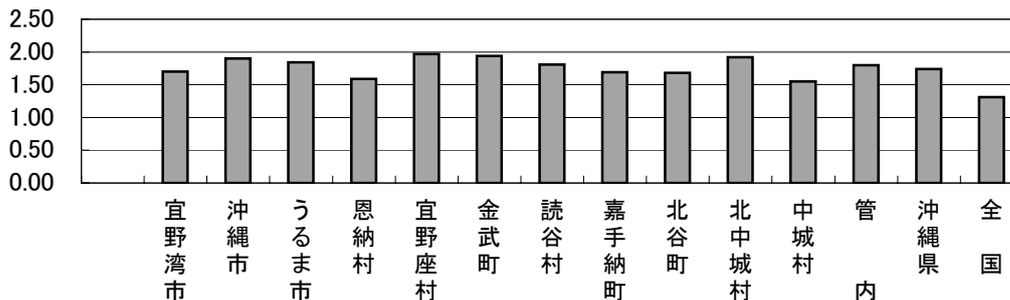
$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女子人口}} \quad \text{15歳から49歳までの合計}$$

図6 合計特殊出生率の年次

■昭和63年～平成4年 ■平成5年～9年 □平成10年～14年



■平成15年～19年



(エ)管内における死亡率

表6

市町村	H15	H16	H17	H18	H19
宜野湾市	4.7	5.1	5.0	4.9	4.9
沖縄市	5.2	6.0	6.2	5.8	6.1
うるま市	6.9	6.7	7.3	6.7	7.8
恩納村	10.4	7.6	9.4	8.7	9.1
宜野座村	11.5	10.6	10.8	12.3	12.8
金武町	9.1	8.2	9.1	8.4	9.7
読谷村	5.4	6.3	6.6	5.6	6.6
嘉手納町	7.9	7.6	8.6	9.0	8.2
北谷町	5.6	4.7	5.1	5.3	5.3
北中城村	6.3	6.2	6.8	7.3	6.4
中城村	6.1	5.7	6.6	7.3	6.8
管内計	6.0	6.1	6.5	6.2	6.6
沖縄県	6.3	6.4	6.7	6.7	6.9
全国	8.0	8.2	8.6	8.6	8.8

平成19年の管内死亡数は3,059人で前年より180人の増加、率は6.6で前年より0.4高くなっている。

管内で最も死亡率が高いのは宜野座村12.8で、次いで金武町9.7となっている。

宜野座村は死亡率も高いが、出生率も県平均を上回っており、管内4位と高くなっている。

管内で死亡率が最も低いのは宜野湾市4.9、次いで北谷町5.3、沖縄市6.1となっている。

宜野湾市は出生率の高さでも管内2位であり、自然増加率が高い。

図7 管内市町村別死亡率(H15～H19)

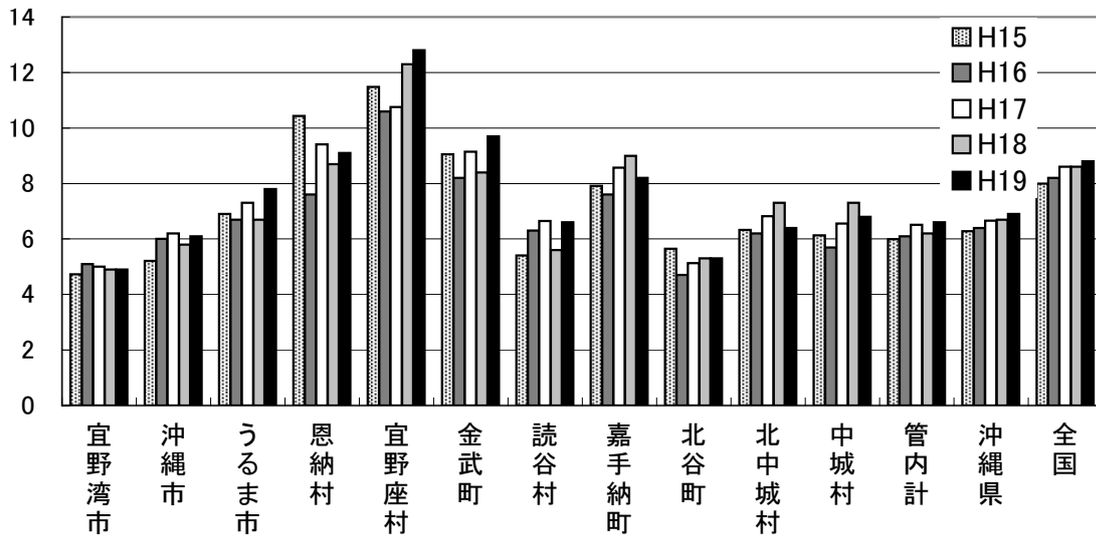
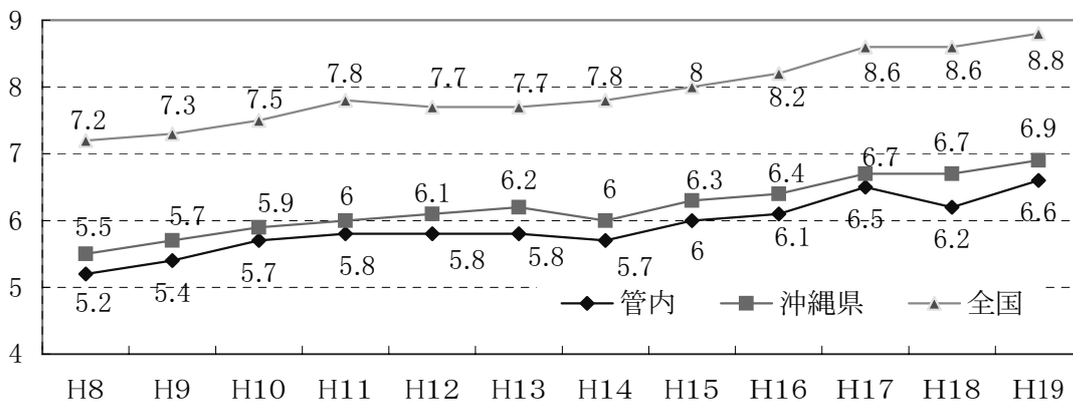


図8 死亡率年次推移



(オ) 乳児死亡率・新生児死亡率

市町村別乳児死亡率

表7

市町村	H15		H16		H17		H18		H19	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	0	0.0	5	4.0	3	2.7	4	3.1	2	1.6
沖縄市	6	3.4	3	1.7	6	3.5	3	1.7	3	1.7
うるま市	1	0.7	4	3.0	3	2.2	3	2.3	1	0.7
恩納村	1	9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜野座村	1	17.5	2	33.3	1	15.6	0	0.0	0	0.0
金武町	0	0.0	0	0.0	1	8.5	0	0.0	0	0.0
読谷村	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	0	0.0
嘉手納町	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北谷町	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.6	0	0.0
北中城村	0	0.0	2	8.9	0	0.0	1	4.5	1	4.9
中城村	1	6.8	0	0.0	0	0.0	1	5.6	1	5.5
管内計	10	1.7	16	2.7	14	2.4	16	2.7	8	1.3
沖縄県	42	2.6	48	2.9	40	2.5	39	2.4	42	2.5
全国	3,364	3.0	3,122	2.8	2,958	2.8	2,864	2.6	2,828	2.6

平成19年の中部管内における乳児死亡者数は8人で前年度より8人減少し、乳児死亡率は前年度2.7より低い1.3となっている。

沖縄県全体においては乳児死亡者数は42人で前年度より3人増加し、乳児死亡率も前年度2.4より高い2.5となっている。

市町村別新生児死亡率

表8

市町村	H15		H16		H17		H18		H19	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	0	0.0	2	1.6	2	1.8	3	2.4	0	0.0
沖縄市	4	2.3	0	0.0	1	0.6	1	0.6	1	0.6
うるま市	0	0.0	2	1.5	2	1.5	3	2.3	0	0.0
恩納村	1	9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜野座村	1	17.5	1	16.7	1	15.6	0	0.0	0	0.0
金武町	0	0.0	0	0.0	1	8.5	0	0.0	0	0.0
読谷村	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
嘉手納町	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北谷町	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0	0.0
北中城村	0	0.0	1	4.4	0	0.0	1	4.5	1	4.9
中城村	1	6.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
管内計	7	1.2	6	1.0	7	1.2	9	1.5	2	0.3
沖縄県	24	1.5	17	1.0	26	1.6	15	0.9	20	1.2
全国	1,879	1.7	1,622	1.5	1,510	1.4	1,444	1.3	1,434	1.3

平成19年の中部管内における新生児死亡者数は2人で前年度より7人減少し、新生児死亡率も前年度1.5より低い0.3となっている。

沖縄県全体において新生児死亡者数は20人で前年度より5人増加し、新生児死亡率も前年度0.9より高い1.2となっている。

図9 乳児死亡率年次推移

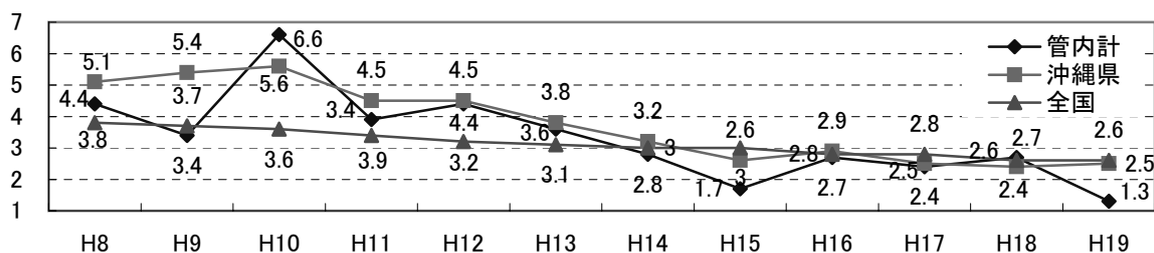
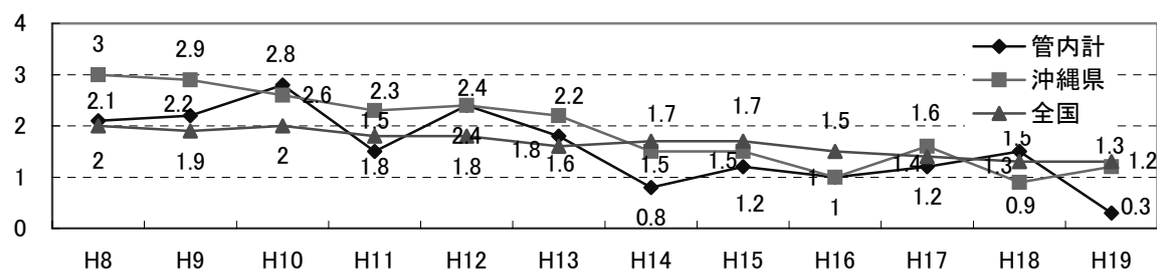


図10 新生児死亡率年次推移



(カ)管内の婚姻率・離婚率

表9

市町村	婚姻率					離婚率				
	H15	H16	H17	H18	H19	H15	H16	H17	H18	H19
宜野湾市	7.3	7.0	7.1	7.8	7.4	3.09	2.82	3.07	2.71	3.03
沖縄市	7.2	7.1	7.0	6.3	7.0	3.56	3.14	3.11	2.98	3.13
うるま市	6.0	6.1	5.7	6.7	5.6	3.16	3.20	3.07	3.11	2.46
恩納村	5.2	6.3	5.7	6.6	5.2	2.04	2.33	2.61	2.60	1.87
宜野座村	5.8	4.4	6.6	6.5	6.0	2.82	1.80	2.59	1.76	2.92
金武町	7.3	6.4	7.1	8.2	7.3	1.95	2.51	2.67	2.64	1.60
読谷村	6.4	6.8	6.7	6.0	5.6	2.72	2.97	2.59	2.59	2.90
嘉手納町	7.5	6.9	5.6	5.9	7.0	2.05	3.31	3.47	3.78	2.59
北谷町	6.8	7.3	7.7	6.7	7.9	3.30	2.70	2.86	3.25	3.09
北中城村	7.8	7.1	5.3	7.0	5.6	2.66	2.26	3.09	2.45	2.30
中城村	4.4	4.9	7.2	6.5	6.0	1.94	3.11	2.04	1.43	2.51
管内計	6.7	6.7	6.6	6.8	6.5	3.08	2.98	2.99	2.87	2.80
沖縄県	6.3	6.4	6.5	6.5	6.3	2.77	2.72	2.71	2.68	2.71
全国	5.9	5.7	5.7	5.8	5.7	2.25	2.15	2.08	2.04	2.02

平成19年の管内婚姻件数は3,048件で前年より83件減少し、婚姻率は6.5となった。最も婚姻率が高いのは北谷町7.9となっている。

平成19年の管内離婚件数は1,303件で前年より26件減少し、離婚率は2.80となった。管内において最も離婚率が高いのは沖縄市3.13となっている。

平成19年の沖縄県は離婚は全国1位、婚姻は全国4位となっている。

図11 管内市町村別婚姻率

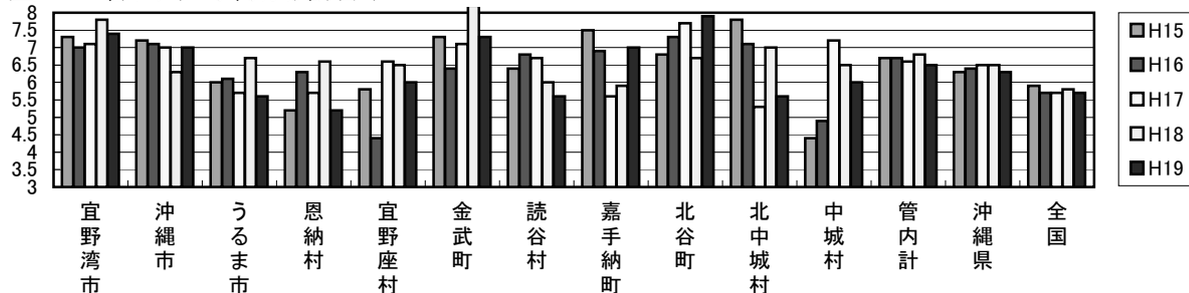


図12 管内市町村別離婚率

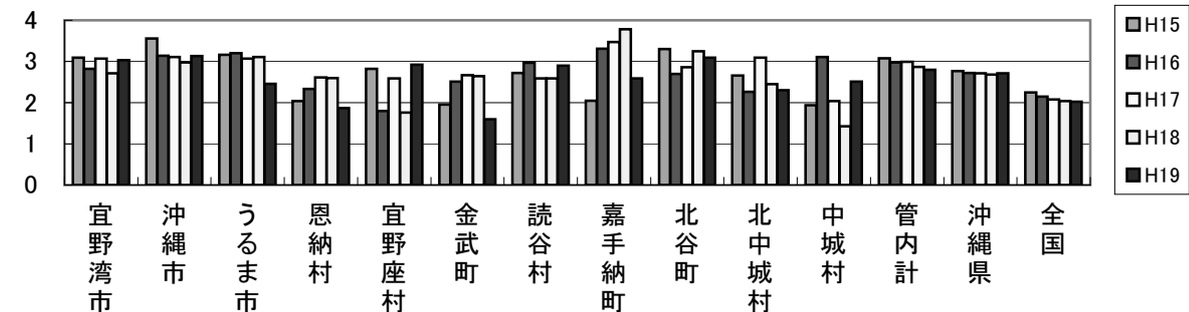


図13 管内婚姻率の年次推移

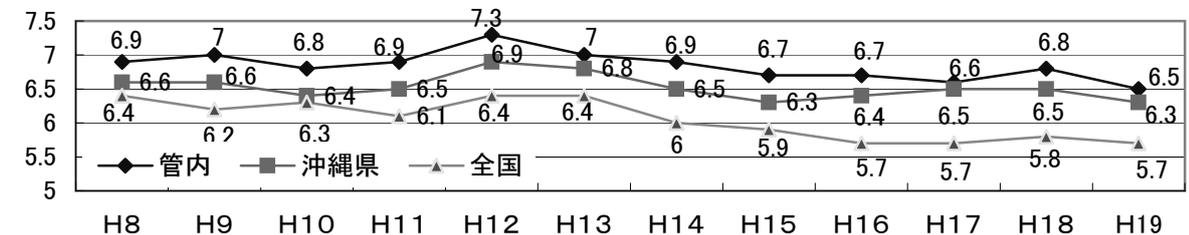
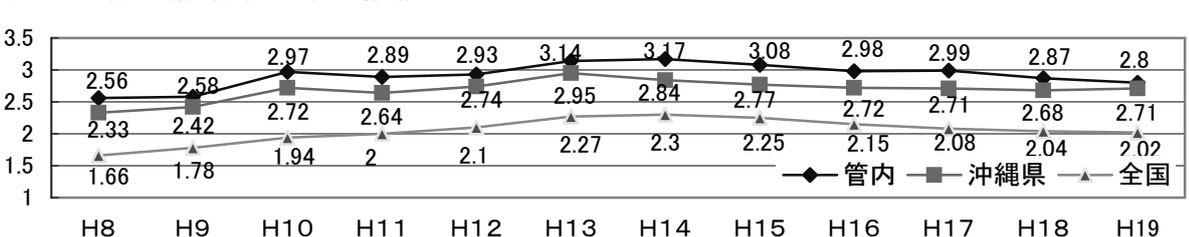


図14 管内離婚率の年次推移



(3)-(ア) 死亡原因統計(市町村別)

平成19年市町村別死因分類別確定データ

表10

分類名	管内計						205宜野湾市			211沖繩市			213うるま市			311恩納村			313宜野座村			314金武町			324読谷村			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							
		100%	0.0%	100%	0.0%																															100%	0.0%	100%	0.0%	100%	0.0%	100%
計	3,059	100%	1,661	100%	1,398	100%	440	248	192	771	418	353	881	496	385	88	48	40	66	29	37	103	62	41	246	125	121	110	56	54	143	74	69	100	50	50	111	55	56			
腸管感染症	12	0.4%	8	0.5%	4	0.3%	-	-	-	7	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
腸管感染症	12	0.4%	8	0.5%	4	0.3%	-	-	-	7	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
結核	7	0.2%	5	0.3%	2	0.2%	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	64	2.1%	28	1.7%	36	2.6%	3	1	2	10	5	5	28	11	17	6	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	64	2.1%	28	1.7%	36	2.6%	3	1	2	10	5	5	28	11	17	6	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウイルス肝炎	7	0.2%	4	0.2%	3	0.2%	1	1	-	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型肝炎	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型肝炎	4	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	-	-	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の感染症及び寄生虫	11	0.4%	7	0.4%	4	0.3%	-	-	-	6	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の感染症及び寄生虫	11	0.4%	7	0.4%	4	0.3%	-	-	-	6	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
悪性新生物	866	28.3%	510	30.7%	356	25.5%	129	77	52	223	124	99	250	160	90	32	20	12	15	9	6	25	13	12	80	45	35	23	13	10	40	20	20	23	12	11	26	17	9			
口腔口腔及び咽頭の悪性新生物	26	0.8%	22	1.3%	4	0.3%	3	3	9	8	1	7	5	2	2	2	2	2	-	-	-	1	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
食道の悪性新生物	27	0.9%	23	1.4%	4	0.3%	2	2	10	8	2	8	8	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
胃の悪性新生物	69	2.3%	50	3.0%	19	1.4%	16	15	13	10	3	21	13	8	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	4	3	1	2	1	3	2	1	1	1			
結腸の悪性新生物	90	2.9%	48	2.9%	42	3.0%	14	8	6	29	15	14	26	13	13	4	2	2	1	1	-	2	1	1	6	3	3	3	3	1	1	3	1	2	1	3	1	2	1	1		
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	35	1.1%	19	1.1%	16	1.1%	7	5	2	6	3	3	11	8	3	2	1	1	1	1	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
肝及び胆汁管の悪性新生物	45	1.5%	34	2.0%	11	0.8%	8	7	1	7	7	7	5	2	3	2	1	1	1	1	-	4	2	2	5	4	1	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	4	4			
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	39	1.3%	15	0.9%	24	1.7%	3	3	14	4	10	8	5	3	2	1	1	1	1	-	1	1	1	7	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
脾の悪性新生物	44	1.4%	28	1.7%	16	1.1%	5	3	2	14	9	5	14	12	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	5	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
喉頭の悪性新生物	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
気管、気管支及び肺の悪性新生物	212	6.9%	145	8.7%	67	4.8%	32	22	10	45	28	17	70	49	21	7	6	1	5	4	1	5	3	2	16	13	3	8	5	3	12	6	6	6	5	1	6	4	2			
皮膚の悪性新生物	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
乳房の悪性新生物	26	0.8%	0	0.0%	26	1.9%	3	3	10	10	6	6	6	6	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
子宮の悪性新生物	30	1.0%	0	0.0%	30	2.1%	7	7	7	7	9	9	9	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
卵巣の悪性新生物	7	0.2%	0	0.0%	7	0.5%	4	4	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	1	1			
前立腺の悪性新生物	27	0.9%	27	1.6%	0	0.0%	3	3	10	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
膀胱の悪性新生物	17	0.6%	9	0.5%	8	0.6%	-	-	-	9	3	6	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
中枢神経系の悪性新生物	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
悪性リンパ腫	26	0.8%	14	0.8%	12	0.9%	2	1	1	5	1	4	3	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		
白血病	58	1.9%	32	1.9%	26	1.9%	6	2	4	9	5	4	25	16	9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
その他のリンパ系組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	11	0.4%	4	0.2%	7	0.5%	3	3	3	2	1	3	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		
その他の悪性新生物	69	2.3%	33	2.0%	36	2.6%	9	4	5	20	9	11	16	9	7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		

分類名	管内計						205宜野湾市		211沖縄市		213うるま市		311恩納村		313宜野座村		314金武町		324読谷村		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										
		割合	人数	割合	人数																									割合	人数								
その他の新生物	36	1.2%	15	0.9%	21	1.5%	5	3	2	13	3	10	7	5	2	-	-	1	1	2	1	1	2	1	1	3	1	2	1	1									
中枢神経系その他の新生物	4	0.1%	1	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	2	1	2	1	-	-									
中枢神経系を除くその他の新生物	32	1.0%	14	0.8%	18	1.3%	5	3	2	13	3	10	7	5	2	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									
貧血	4	0.1%	1	0.1%	3	0.2%	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-								
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構障害	8	0.3%	5	0.3%	3	0.2%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構障害	8	0.3%	5	0.3%	3	0.2%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
糖尿病	44	1.4%	26	1.6%	18	1.3%	6	3	3	16	11	5	12	8	4	-	-	1	1	4	2	2	1	3	1	2	1	2	1	1	-	-							
糖尿病	44	1.4%	26	1.6%	18	1.3%	6	3	3	16	11	5	12	8	4	-	-	1	1	4	2	2	1	3	1	2	1	2	1	1	-	-							
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	34	1.1%	14	0.8%	20	1.4%	4	4	4	11	5	6	11	6	5	-	-	-	-	2	1	1	1	5	2	3	-	-	-	-	-	-							
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	34	1.1%	14	0.8%	20	1.4%	4	4	4	11	5	6	11	6	5	-	-	-	-	2	1	1	1	5	2	3	-	-	-	-	-	-							
血管性及び詳細不明の認知症	9	0.3%	1	0.1%	8	0.6%	1	1	2	2	2	2	2	2	2	-	-	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
血管性及び詳細不明の認知症	9	0.3%	1	0.1%	8	0.6%	1	1	2	2	2	2	2	2	2	-	-	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
その他の精神及び行動の障害	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	2	1	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
その他の精神及び行動の障害	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	2	1	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
髄膜炎	5	0.2%	3	0.2%	2	0.1%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
髄膜炎	5	0.2%	3	0.2%	2	0.1%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
脊髄性萎縮症及び関連症候群	4	0.1%	3	0.2%	1	0.1%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
脊髄性萎縮症及び関連症候群	4	0.1%	3	0.2%	1	0.1%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
脊髄性萎縮症及び関連症候群	4	0.1%	3	0.2%	1	0.1%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
パーキンソン病	8	0.3%	3	0.2%	5	0.4%	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
パーキンソン病	8	0.3%	3	0.2%	5	0.4%	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
アルツハイマー病	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
アルツハイマー病	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
その他の神経系の疾患	30	1.0%	19	1.1%	11	0.8%	7	3	4	3	3	9	6	3	3	-	-	1	1	6	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
その他の神経系の疾患	30	1.0%	19	1.1%	11	0.8%	7	3	4	3	3	9	6	3	3	-	-	1	1	6	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
眼及び付属器の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
眼及び付属器の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
耳及び乳突突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
耳及び乳突突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
耳及び乳突突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
高血圧性心疾患	22	0.7%	12	0.7%	10	0.7%	1	1	1	6	5	1	6	5	1	-	-	-	-	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
高血圧性心疾患	22	0.7%	12	0.7%	10	0.7%	1	1	1	6	5	1	6	5	1	-	-	-	-	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	1	1	5	2	3	3	2	1	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	1	1	5	2	3	3	2	1	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
その他の高血圧性疾患	10	0.3%	7	0.4%	3	0.2%	-	-	6	4	2	3	3	3	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
その他の高血圧性疾患	10	0.3%	7	0.4%	3	0.2%	-	-	6	4	2	3	3	3	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
心疾患(高血圧性を除く)	438	14.3%	224	13.5%	214	15.3%	71	36	35	100	51	49	113	60	53	13	6	7	12	4	8	20	13	7	38	16	22	12	7	5	19	8	11	18	8	10	22	15	7
慢性リウマチ性心疾患	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	2	1	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
慢性リウマチ性心疾患	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	2	1	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
急性心筋梗塞	167	5.5%	101	6.1%	66	4.7%	24	17	7	46	25	21	35	23	12	5	3	2	7	3	4	10	8	2	12	6	6	4	2	2	11	6	5	6	3	3	7	5	2
急性心筋梗塞	167	5.5%	101	6.1%	66	4.7%	24	17	7	46	25	21	35	23	12	5	3	2	7	3	4	10	8	2	12	6	6	4	2	2	11	6	5	6	3	3	7	5	2
その他の虚血性心疾患	69	2.3%	40	2.4%	29	2.1%	10	4	6	20	14	6	15	9	6	1	1	1	1	1	1	3	2	1	6	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
その他の虚血性心疾患	69	2.3%	40	2.4%	29	2.1%	10	4	6	20	14	6	15	9	6	1	1	1	1	1	1	3	2	1	6	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
慢性非リウマチ性心内臓疾患	38	1.2%	15	0.9%	23	1.6%	9	2	7	8	4	4	10	4	6	1	1	1	1	4	1	3	1	1	4	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
慢性非リウマチ性心内臓疾患	38	1.2%	15	0.9%	23	1.6%	9	2	7	8	4	4	10	4	6	1	1	1	1	4	1	3	1	1	4	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
心筋症	13	0.4%	9	0.5%	4	0.3%	3	2	1	2	2	2	5	4	1	1																							

分類名	管内計						205 野湾市			211 沖繩市			213 うるま市			311 恩納村			313 宜野座村			314 金武町			324 読谷村			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	計	男	女					
脳血管疾患	253	127	126	9.0%	126	7.6%	44	22	22	63	33	30	71	32	39	4	3	1	6	3	3	10	6	4	14	5	9	4	4	15	9	6	10	6	4	8	4	4			
くも膜下出血	32	15	17	1.2%	17	0.9%	4	2	2	9	5	4	10	3	7	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	1	-	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-			
脳内出血	86	49	37	2.6%	37	2.0%	19	12	7	20	14	6	22	9	13	-	-	-	1	1	1	4	2	2	4	1	3	4	4	4	4	4	6	4	2	2	4	2	2		
脳梗塞	115	3.8%	53	3.2%	62	4.4%	13	3	10	30	14	16	33	16	17	4	3	1	5	3	2	5	3	2	7	2	5	4	1	3	6	3	3	4	2	2	4	3	1		
その他の脳血管疾患	20	0.7%	10	0.6%	10	0.7%	8	5	3	4	4	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大動脈瘤及び解離	47	1.5%	23	1.4%	24	1.7%	5	2	3	18	8	10	15	8	7	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	1	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	
その他の循環器系の疾患	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	3	1	2	6	3	3	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	3	1	2	6	3	3	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ	4	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	4	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	244	8.0%	143	8.6%	101	7.2%	34	21	13	46	27	19	85	48	37	8	5	3	8	4	4	6	5	1	21	10	11	15	10	5	8	6	2	5	4	1	8	3	5		
肺炎	244	8.0%	143	8.6%	101	7.2%	34	21	13	46	27	19	85	48	37	8	5	3	8	4	4	6	5	1	21	10	11	15	10	5	8	6	2	5	4	1	8	3	5		
急性気管支炎	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
急性気管支炎	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
慢性閉塞性肺疾患	91	3.0%	54	3.3%	37	2.6%	9	7	2	21	14	7	34	19	15	4	2	2	2	2	2	4	1	3	3	2	1	2	2	4	3	1	7	5	2	1	1	-	-	-	
慢性閉塞性肺疾患	91	3.0%	54	3.3%	37	2.6%	9	7	2	21	14	7	34	19	15	4	2	2	2	2	2	4	1	3	3	2	1	2	2	4	3	1	7	5	2	1	1	-	-	-	
喘息	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	2	-	2	5	4	1	7	2	5	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1	1	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
喘息	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	2	-	2	5	4	1	7	2	5	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1	1	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
その他の呼吸器系の疾患	134	4.4%	56	3.4%	78	5.6%	18	9	9	30	14	16	38	12	26	2	1	1	8	3	5	6	3	6	4	2	6	2	4	7	4	3	8	2	6	5	2	3			
その他の呼吸器系の疾患	134	4.4%	56	3.4%	78	5.6%	18	9	9	30	14	16	38	12	26	2	1	1	8	3	5	6	3	6	4	2	6	2	4	7	4	3	8	2	6	5	2	3			
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	0.5%	8	0.5%	7	0.5%	3	2	1	3	2	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	0.5%	8	0.5%	7	0.5%	3	2	1	3	2	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
ヘルニア及び腸閉塞	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	3	2	1	5	1	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
ヘルニア及び腸閉塞	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	3	2	1	5	1	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-		
肝疾患	84	2.7%	66	4.0%	18	1.3%	15	12	3	26	21	5	22	16	6	4	2	2	1	1	1	7	6	1	3	3	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
肝疾患	84	2.7%	66	4.0%	18	1.3%	15	12	3	26	21	5	22	16	6	4	2	2	1	1	1	7	6	1	3	3	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
肝硬変(アルコール性を除く)	37	1.2%	26	1.6%	11	0.8%	9	7	2	6	3	3	10	7	3	1	1	1	1	1	1	5	4	1	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
肝硬変(アルコール性を除く)	37	1.2%	26	1.6%	11	0.8%	9	7	2	6	3	3	10	7	3	1	1	1	1	1	1	5	4	1	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
その他の肝疾患	47	1.5%	40	2.4%	7	0.5%	6	5	1	20	18	2	12	9	3	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	-	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
その他の肝疾患	47	1.5%	40	2.4%	7	0.5%	6	5	1	20	18	2	12	9	3	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	-	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
その他の消化器系の疾患	54	1.8%	25	1.5%	29	2.1%	6	3	3	14	6	8	13	4	9	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	-	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
その他の消化器系の疾患	54	1.8%	25	1.5%	29	2.1%	6	3	3	14	6	8	13	4	9	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	-	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	1	-	1	2	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	1	-	1	2	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	1	-	1	2	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
筋骨格系及び結合組織の疾患	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	3	1	2	6	3	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
筋骨格系及び結合組織の疾患	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	3	1	2	6	3	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
糸球体疾患及び腎尿管管間質性疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	1	1	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
糸球体疾患及び腎尿管管間質性疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	1	1	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
糸球体疾患及び腎尿管管間質性疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	1	1	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
腎不全	51	1.7%	19	1.1%	32	2.3%	6	1	5	19	7	12	11	6	5	2	-	-																							

(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	3,059	100%	1,661	100%	1,398	100%
悪性新生物	866	28.3%	510	30.7%	356	25.5%
心疾患(高血圧性を除く)	438	14.3%	224	13.5%	214	15.3%
肺炎	244	8.0%	143	8.6%	101	7.2%
脳血管疾患	253	8.3%	127	7.6%	126	9.0%
その他の呼吸器系の疾患	134	4.4%	56	3.4%	78	5.6%
自殺	112	3.7%	90	5.4%	22	1.6%
その他の死因	1,012	33.1%	511	30.8%	501	35.8%

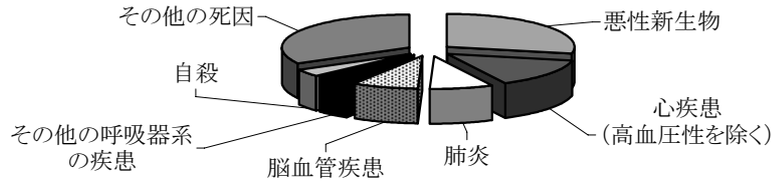


表12

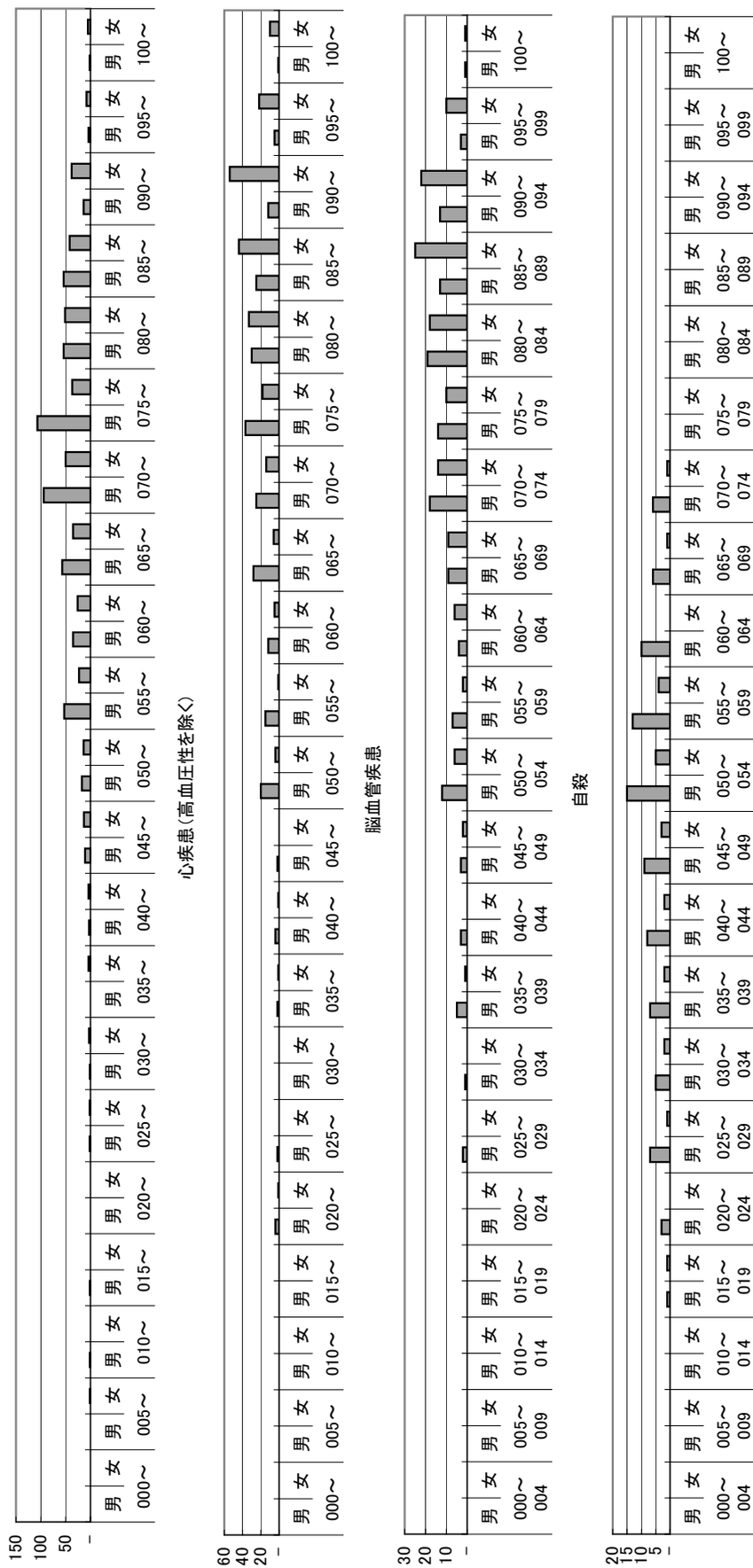
悪性新生物	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
	866	100%	510	100%	356	100%
口唇口腔及び咽頭の悪性新生物	26	3.0%	22	4.3%	4	1.1%
食道の悪性新生物	27	3.1%	23	4.5%	4	1.1%
胃の悪性新生物	69	8.0%	50	9.8%	19	5.3%
結腸の悪性新生物	90	10.4%	48	9.4%	42	11.8%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	35	4.0%	19	3.7%	16	4.5%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	45	5.2%	34	6.7%	11	3.1%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	39	4.5%	15	2.9%	24	6.7%
膵の悪性新生物	44	5.1%	28	5.5%	16	4.5%
喉頭の悪性新生物	3	0.3%	3	0.6%	0	0.0%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	212	24.5%	145	28.4%	67	18.8%
皮膚の悪性新生物	2	0.2%	1	0.2%	1	0.3%
乳房の悪性新生物	26	3.0%	0	0.0%	26	7.3%
子宮の悪性新生物	30	3.5%	0	0.0%	30	8.4%
卵巣の悪性新生物	7	0.8%	0	0.0%	7	2.0%
前立腺の悪性新生物	27	3.1%	27	5.3%	0	0.0%
膀胱の悪性新生物	17	2.0%	9	1.8%	8	2.2%
中枢神経系の悪性新生物	3	0.3%	3	0.6%	0	0.0%
悪性リンパ腫	26	3.0%	14	2.7%	12	3.4%
白血病	58	6.7%	32	6.3%	26	7.3%
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	11	1.3%	4	0.8%	7	2.0%
その他の悪性新生物	69	8.0%	33	6.5%	36	10.1%
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
	438	100%	224	100%	214	100%
慢性リウマチ性心疾患	6	1.4%	3	1.3%	3	1.4%
急性心筋梗塞	167	38.1%	101	45.1%	66	30.8%
その他の虚血性心疾患	69	15.8%	40	17.9%	29	13.6%
慢性非リウマチ性心内膜疾患	38	8.7%	15	6.7%	23	10.7%
心筋症	13	3.0%	9	4.0%	4	1.9%
不整脈及び伝導障害	47	10.7%	18	8.0%	29	13.6%
心不全	87	19.9%	34	15.2%	53	24.8%
その他の心疾患	11	2.5%	4	1.8%	7	3.3%
脳血管疾患	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
	253	100%	127	100%	126	100%
くも膜下出血	32	12.6%	15	11.8%	17	13.5%
脳内出血	86	34.0%	49	38.6%	37	29.4%
脳梗塞	115	45.5%	53	41.7%	62	49.2%
その他の脳血管疾患	20	7.9%	10	7.9%	10	7.9%

(3)-(ウ) 主要死亡原因における年齢階層分布

表13

死亡原因	000~	005~	010~	015~	020~	025~	030~	035~	040~	045~	050~	055~	060~	065~	070~	075~	080~	085~	090~	095~	100~												
悪性新生物	004	009	014	019	024	029	034	039	044	049	054	059	064	069	074	079	084	089	094	099	100~												
心疾患(高血圧性を除く)	-	-	-	-	4	1	2	-	2	1	4	1	2	5	28	14	37	18	30	33	25	44	12	54	5	22	1	10					
脳血管疾患	-	-	-	-	-	2	1	5	3	3	2	12	6	7	2	4	6	9	18	14	10	19	18	13	25	13	22	3	10	1	1		
自殺	-	-	-	-	1	3	7	1	5	2	7	2	8	2	9	3	15	5	13	4	10	-	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-

図15



(3)-(エ) 管内年齢層別死亡原因統計

表14

分類名	管内計			年齢層別																															
	計	男		000～004		005～009		010～014		015～019		020～024		025～029		030～034		035～039		040～044															
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女													
計	3,059	1,661	1,398	100%	100%	100%	10	2	1	1	5	4	1	7	5	2	12	10	2	29	20	9	22	14	8	40	27	13	45	34	11				
腸管感染症	12	8	4	0.4%	0.5%	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
腸管感染症 結核	12	8	4	0.4%	0.5%	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
呼吸器結核	7	5	2	0.2%	0.3%	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の結核	6	5	1	0.2%	0.3%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
敗血症	1	0	1	0.0%	0.0%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	64	21	28	2.1%	1.7%	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウイルス肝炎	64	28	36	2.1%	1.7%	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウイルス肝炎	7	4	3	0.2%	0.2%	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B型肝炎	1	1	0	0.0%	0.1%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C型肝炎	4	2	2	0.1%	0.1%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他のウイルス肝炎	2	1	1	0.1%	0.1%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒト免疫不全ウイルス「HIV」病	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒト免疫不全ウイルス「HIV」病	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	11	7	4	0.4%	0.4%	0.3%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	11	7	4	0.4%	0.4%	0.3%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性新生物	866	510	356	28.3%	30.7%	25%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
口腔癌及び咽頭の悪性新生物	26	0.8%	22	1.3%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	27	0.9%	23	1.4%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	69	2.3%	50	3.0%	19	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結腸の悪性新生物	90	2.9%	48	2.9%	42	3.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	35	1.1%	19	1.1%	16	1.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	45	1.5%	34	2.0%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	39	1.3%	15	0.9%	24	1.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	44	1.4%	28	1.7%	16	1.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	212	6.9%	145	8.7%	67	4.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	26	0.8%	0	0.0%	26	1.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	30	1.0%	0	0.0%	30	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	7	0.2%	0	0.0%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	27	0.9%	27	1.6%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	17	0.6%	9	0.5%	8	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	26	0.8%	14	0.8%	12	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	58	1.9%	32	1.9%	26	1.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	11	0.4%	4	0.2%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	69	2.3%	33	2.0%	36	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

分類名	管内計				年齢層別																	
	計	男		女	000～004		005～009		010～014		015～019		020～024		025～029		030～034		035～039		040～044	
					計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
その他の新生物	36	1.2%	15	0.9%	21	1.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	4	0.1%	1	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	32	1.0%	14	0.8%	18	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	4	0.1%	1	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	4	0.1%	1	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構障害	8	0.3%	5	0.3%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	8	0.3%	5	0.3%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	44	1.4%	26	1.6%	18	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	44	1.4%	26	1.6%	18	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	34	1.1%	14	0.8%	20	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	34	1.1%	14	0.8%	20	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の認知症	9	0.3%	1	0.1%	8	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の認知症	9	0.3%	1	0.1%	8	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	5	0.2%	3	0.2%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	5	0.2%	3	0.2%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	4	0.1%	3	0.2%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	4	0.1%	3	0.2%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	8	0.3%	3	0.2%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	8	0.3%	3	0.2%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	30	1.0%	19	1.1%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	30	1.0%	19	1.1%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	22	0.7%	12	0.7%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	10	0.3%	7	0.4%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	10	0.3%	7	0.4%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性を除く)	438	14.3%	224	13.5%	214	15.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	167	5.5%	101	6.1%	66	4.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	167	5.5%	101	6.1%	66	4.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	69	2.3%	40	2.4%	29	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	69	2.3%	40	2.4%	29	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	38	1.2%	15	0.9%	23	1.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	38	1.2%	15	0.9%	23	1.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	13	0.4%	9	0.5%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	13	0.4%	9	0.5%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	47	1.5%	18	1.1%	29	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	47	1.5%	18	1.1%	29	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	87	2.8%	34	2.0%	53	3.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	87	2.8%	34	2.0%	53	3.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	11	0.4%	4	0.2%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	11	0.4%	4	0.2%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

年齢層別

分類名	045～049		050～054		055～059		060～064		065～069		070～074		075～079		080～084		085～089		090～094		095～099		100～		
	計	男女	計	男女																					
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
その他の新生物	-	-	2	1	1	-	-	-	-	5	3	2	3	3	4	3	1	4	4	8	1	7	6	1	5
中枢神経系のその他の新生物	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2	3	3	4	3	1	3	8	1	7	5	1	4	1
貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構障害	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構障害	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
糖尿病	-	-	5	3	2	8	5	3	2	4	3	1	6	4	2	5	4	1	8	3	5	2	2	1	1
糖尿病	-	-	5	3	2	8	5	3	2	4	3	1	6	4	2	5	4	1	8	3	5	2	2	1	1
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1	-	-	-	-	2	1	1	-	3	1	2	7	5	2	1	1	5	1	4	5	2	3	1	2
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1	1	-	-	2	1	1	-	3	1	2	7	5	2	1	1	2	1	5	1	4	5	2	3	1
血管性及び詳細不明の認知症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の認知症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	1	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	3	2	1	3	1	2	4	2	2	2	2	1	1	1
その他の神経系の疾患	1	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	3	2	1	3	1	2	4	2	2	2	2	1	1	1
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性を除く)	2	2	24	20	4	16	15	1	17	12	5	34	28	6	39	25	14	55	37	18	63	30	33	65	12
心疾患(高血圧性を除く)	2	2	24	20	4	16	15	1	17	12	5	34	28	6	39	25	14	55	37	18	63	30	33	65	12
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	1	1	9	8	1	8	7	1	8	7	1	15	12	3	20	13	7	30	23	7	23	12	11	27	9
急性心筋梗塞	1	1	9	8	1	8	7	1	8	7	1	15	12	3	20	13	7	30	23	7	23	12	11	27	9
その他の虚血性心疾患	-	-	6	4	2	2	2	2	2	1	1	9	7	2	5	2	3	7	5	2	6	3	3	13	7
その他の虚血性心疾患	-	-	6	4	2	2	2	2	2	1	1	9	7	2	5	2	3	7	5	2	6	3	3	13	7
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4	3	1	3	2	1	8	5	3	9	3
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4	3	1	3	2	1	8	5	3	9	3
心筋症	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	-	2	2	1	1	1	1	1	1	5	5	3	2	1	1	8	4	8	2	6	10	7	10	7
不整脈及び伝導障害	-	-	2	2	1	1	1	1	1	5	5	3	2	1	1	8	4	8	2	6	10	7	10	7	10
心不全	-	-	4	3	1	2	2	2	2	2	2	6	5	1	8	3	5	12	4	8	22	2	20	3	1
心不全	-	-	4	3	1	2	2	2	2	2	2	6	5	1	8	3	5	12	4	8	22	2	20	3	1
その他の心疾患	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

分類名	管内計			年齢層別																				
	計	男		女		000～004		005～009		010～014		015～019		020～024		025～029		030～034		035～039		040～044		
			男	女	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
脳血管疾患	253	8.3%	127	7.6%	126	9.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	6	5	1	3	3
くも膜下出血	32	1.0%	15	0.9%	17	1.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	1	1	1
脳内出血	86	2.8%	49	3.0%	37	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	1	2	2
脳梗塞	115	3.8%	53	3.2%	62	4.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	20	0.7%	10	0.6%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
大動脈瘤及び解離	47	1.5%	23	1.4%	24	1.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大動脈瘤及び解離	47	1.5%	23	1.4%	24	1.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	4	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	4	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺炎	244	8.0%	143	8.6%	101	7.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
肺炎	244	8.0%	143	8.6%	101	7.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
急性気管支炎	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性気管支炎	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性閉塞性肺疾患	91	3.0%	54	3.3%	37	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性閉塞性肺疾患	91	3.0%	54	3.3%	37	2.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喘息	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喘息	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	134	4.4%	56	3.4%	78	5.6%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	1
その他の呼吸器系の疾患	134	4.4%	56	3.4%	78	5.6%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	1
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	0.5%	8	0.5%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	0.5%	8	0.5%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	16	0.5%	6	0.4%	10	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	84	2.7%	66	4.0%	18	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	84	2.7%	66	4.0%	18	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	37	1.2%	26	1.6%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	37	1.2%	26	1.6%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	47	1.5%	40	2.4%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	47	1.5%	40	2.4%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の消化器系の疾患	54	1.8%	25	1.5%	29	2.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の消化器系の疾患	54	1.8%	25	1.5%	29	2.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	9	0.3%	5	0.3%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋骨格系及び結合組織の疾患	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋骨格系及び結合組織の疾患	22	0.7%	9	0.5%	13	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿管腎臓疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿管腎臓疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿管腎臓疾患	7	0.2%	2	0.1%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	51	1.7%	19	1.1%	32	2.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	51	1.7%	19	1.1%	32	2.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	11	0.4%	3	0.2%	8	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	11	0.4%	3	0.2%	8	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	33	1.1%	12	0.7%	21	1.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	33	1.1%	12	0.7%	21	1.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	7	0.2%	4	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	7	0.2%	4	0.2%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の腎尿管腎臓系の疾患	29	0.9%	9	0.5%	20	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の腎尿管腎臓系の疾患	29	0.9%	9	0.5%	20	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の腎尿管腎臓系の疾患	29	0.9%	9	0.5%	20	1.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産後	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産後	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産後	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

分類名	管内計			年齢層別																			
	計	男	女	000～004		005～009		010～014		015～019		020～024		025～029		030～034		035～039		040～044			
				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男
出産外傷	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出産外傷 出産外傷	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び 心血管障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害 及び血管障害	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	0	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	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	0	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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
循環器系の先天奇形	6	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	3	0.2%	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
心臓の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	0	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	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
染色体異常、他に分類されないもの	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
老衰	72	2.4%	10	0.6%	62	4.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	72	2.4%	10	0.6%	62	4.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	2	0.1%	0	0.0%	2	0.1%	2	0.1%	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
乳幼児突然死症候群	2	0.1%	0	0.0%	2	0.1%	2	0.1%	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	14	0.5%	5	0.3%	9	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14	0.5%	5	0.3%	9	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	101	3.3%	68	4.1%	33	2.4%	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
不慮の事故	101	3.3%	68	4.1%	33	2.4%	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
交通事故	24	0.8%	20	1.2%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	24	0.8%	20	1.2%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	15	0.5%	10	0.6%	5	0.4%	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
転倒・転落	15	0.5%	10	0.6%	5	0.4%	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
不慮の溺死及び溺水	13	0.4%	12	0.7%	1	0.1%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	13	0.4%	12	0.7%	1	0.1%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	31	1.0%	16	1.0%	15	1.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	31	1.0%	16	1.0%	15	1.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及 び有害物質への曝露	6	0.2%	2	0.1%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及 び有害物質への曝露	6	0.2%	2	0.1%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	11	0.4%	8	0.5%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	11	0.4%	8	0.5%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	112	3.7%	90	5.4%	22	1.6%	-	-	-	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
自殺	112	3.7%	90	5.4%	22	1.6%	-	-	-	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
他殺	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	27	0.9%	16	1.0%	11	0.8%	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
その他の外因	27	0.9%	16	1.0%	11	0.8%	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

年齢層別

分類名	045～049		050～054		055～059		060～064		065～069		070～074		075～079		080～084		085～089		090～094		095～099		100～	
	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女	計	女
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	1	1	12	12	24	24	21	19
老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	1	1	12	12	24	24	21	19
乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	1	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	3	2	1	-	-	2	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	1	1	-	1	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	3	2	1	-	-	2	1	-
不慮の事故	7	4	3	7	6	1	8	6	2	4	3	1	9	7	2	13	7	6	11	8	3	7	3	4
不慮の事故	7	4	3	7	6	1	8	6	2	4	3	1	9	7	2	13	7	6	11	8	3	7	3	4
交通事故	-	-	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2	2	1
交通事故	-	-	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2	2	1
転倒・転落	1	1	-	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	3	3	3	1	1	1	1
転倒・転落	1	1	-	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	3	3	3	1	1	1	1
不慮の溺死及び溺水	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
不慮の溺死及び溺水	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
不慮の窒息	-	-	3	3	1	1	1	1	1	6	4	2	4	2	4	3	1	3	1	2	4	1	3	2
不慮の窒息	-	-	3	3	1	1	1	1	1	6	4	2	4	2	4	3	1	3	1	2	4	1	3	2
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	2	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	2	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
その他の不慮の事故	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
自殺	12	9	3	20	15	5	17	13	4	10	10	-	7	6	1	7	6	1	-	-	-	-	-	-
自殺	12	9	3	20	15	5	17	13	4	10	10	-	7	6	1	7	6	1	-	-	-	-	-	-
他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	2	1	1	1	1	-	1	1	-	1	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
その他の外因	2	1	1	1	1	-	1	1	-	1	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
その他の外因	2	1	1	1	1	-	1	1	-	1	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2

2 食品衛生関係統計

(1) 業態別食品衛生関係営業許可施設数

平成20年度

業種	年度末現在 営業施設数	営業許可施設数（年中）		廃業又は 期限切れ施設数	監視指導数	
		継続	新規			
飲食店	一般食堂・レストラン等	4,449	304	457	652	675
	仕出し屋・弁当屋	300	17	37	30	93
	旅館	84	17	7	14	18
	その他	4,790	237	634	712	1,333
菓子（パンを含む）製造業		628	30	104	61	229
乳処理業		3			1	
特別牛乳さく取処理業						
乳製品製造業		2				
集乳業						
魚介類販売業		466	51	27	72	221
魚介類せり売り営業		10	2			3
魚肉練り製品製造業		7				1
食品の冷凍又は冷蔵業		15	1	8		18
かん詰又はびん詰食品製造業		12	1			1
喫茶店営業		883	30	139	154	134
あん類製造						
アイスクリーム類製造業		103	2	34	5	41
乳類販売業		565	44	36	64	201
食肉処理業		7	2	2	1	8
食肉販売業		525	45	27	47	198
食肉製品製造業		13	1	1		6
乳酸菌飲料製造業		3				
食用油脂製造業		1				
マーガリン又は ショートニング製造業						
みそ製造業		37	2	5	3	14
醤油製造業						
ソース類製造業		38	3	4	1	9
酒類製造業		11	1			3
豆腐製造業		47	3	5	4	9
納豆製造業						
めん類製造業		27	4	2	2	6
そうざい類製造業		219	13	44	7	83
添加物製造業		4				
食品の放射線照射業						
清涼飲料水製造業		49	5	2	9	11
冰雪製造業		12	1			1
冰雪販売業		4	1		1	1
合計		13,314	817	1,575	1,840	3,317

(2) 市町村別食品衛生関係営業許可施設数

平成20年度

業種		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	北中城村	中城村	合計
飲食店	一般食堂・レストラン等	777	1,418	965	223	39	166	243	111	346	84	77	4,449
	仕出し屋・弁当屋	48	97	77	9	3	5	17	9	12	7	16	300
	旅館	3	51	11	10		2	2		2	3		84
	その他	811	2,302	761	122	25	139	185	131	231	37	46	4,790
菓子（パンを含む）製造業		80	224	133	29	7	12	51	20	43	13	16	628
乳処理業				1		1						1	3
特別牛乳さく取処理業													
乳製品製造業						1						1	2
集乳業													
魚介類販売業		70	123	134	26	13	14	24	15	20	9	18	466
魚介類せり売り営業			1	3	1		1	1	1	1		1	10
魚肉練り製品製造業			2	1	2			2					7
食品の冷凍又は冷蔵業		2	1	2	1		2	3		2	1	1	15
かん詰又はびん詰食品製造業			3	5	1		1			2			12
喫茶店営業		99	472	121	36	3	10	38	14	56	20	14	883
あん類製造業													
アイスクリーム類製造業		5	41	15	5	3	2	3	7	15	4	3	103
乳類販売業		92	132	135	34	11	28	36	19	35	19	24	565
食肉処理業		2	1	2				2					7
食肉販売業		75	127	151	28	17	23	29	19	26	12	18	525
食肉製品製造業		4	1	4				2				2	13
乳酸菌飲料製造業				2							1		3
食用油脂製造業			1										1
マーガリン又はショートニング製造業													
みそ製造業		2	7	12	2	2	1	4	2	1	3	1	37
醤油製造業													
ソース類製造業		5	8	11	2	1	2	1	1	1	2	4	38
酒類製造業			1	3	2		2	1		2			11
豆腐製造業		11	12	10	1		2	5		3		3	47
納豆製造業													
めん類製造業		6	6	6	1	1		3		4			27
そうざい類製造業		45	48	52	7	3	10	18	10	15	5	6	219
添加物製造業		1	1	1					1				4
食品の放射線照射業													
清涼飲料水製造業		10	10	21	1	1	1	1	1	1	1	1	49
冰雪製造業		1	5	5					1				12
冰雪販売業			1		2							1	4
合計		2,149	5,096	2,644	545	131	423	671	362	818	221	254	13,314

(3) 許可を要しない食品関係施設

(営業報告・給食施設報告)

平成20年度

業種		施設数	監視指導 施設件数
給食施設	学校	47	4
	病院・診療所	70	14
	事業所	80	17
	その他	326	33
乳搾取業		25	0
食品製造業		273	38
野菜・果物販売業		594	30
そうざい販売業		461	30
菓子（パンを含む）販売業		726	31
食品販売業（上記以外）		3,987	78
添加物製造業（7条規定外）		5	
添加物販売業		250	
氷雪採取業		0	
器具、容器包装、おもちゃの製造業又は販売業		270	
合計		7,114	275

(4) 簡易営業許可件数

平成20年度

臨時営業	件数
飲食店	113
菓子製造業	16
魚介類販売業	0
喫茶店	73
アイスクリーム類製造業	1
乳類販売業	0
食肉販売業	0
合計	203

(5) 食中毒発生状況

平成20年度

区分	発生年月日	原因施設（所在地）	摂食者数	患者数	原因食品	病因物質
1	4月12日～15日	ホテル	不明	36	スクランブルエッグ、オムレツ（推定）	サルモネラエンテリティディス
2	8月11日	家庭	6	6	魚汁（オジロバラハタ）（推定）	シガトキシン（推定）
3	9月22日	家庭	3	3	魚の唐揚げ（イッテイフエダイ）（推定）	シガトキシン（推定）
4	1月22日	家庭	4	3	魚汁（ハタ類）	シガトキシン

(6) 食品等の収去実施状況

①食品収去

平成20年度

食品名	収去検体数	不良検体数	不良理由						
			大腸菌群	異物	添加物使用基準	法定外添加物	残留農薬基準	残留動物用医薬品	その他
魚介類及びその加工品	3	0	0	0	0	0	0	0	0
肉卵類及びその加工品	29	10	10	0	0	0	0	0	0
野菜類及びその加工品	12	0	0	0	0	0	0	0	0
乳類	4	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の食品	4	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	52	10	10	0	0	0	0	0	0

②食中毒関係

平成20年度

検査区分	収去検体数	検出検体数	検査内容							
			(一般細菌数 10万個以上)	大腸菌群	サルモネラ菌	黄色ブドウ球菌	腸炎ビブリオ	腸管出血性大腸菌	カンピロバクター	シガテラ
食材	47	2	/	/	1	0	0	0	0	1
拭き取り(手指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	/
拭き取り(施設設備)	21	1	0	0	1	0	0	0	0	/
合計	68	3	0	0	2	0	0	0	0	1

(7) 食中毒にかかる検便収去件数

平成20年度

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
検体件数		7						4	42				53
項目	赤痢												0
	サルモネラ		7					4					11
	0 - 157												0
	0 - 26												0
	ビブリオ												0
	コレラ												0
	腸チフス等												0
	ブドウ球菌												0
	セレウス												0
	ウェルシュ												0
	カンピロバクター												0
	病原性大腸菌												0
	その他									42			42

(8) 要因別苦情受付件数状況

平成20年度

異物混入	有症苦情	異味異臭	カビの発生	表示	食品 取扱い	腐敗変敗	変色	その他	合計
14	22	7	2	7	10	7	2	14	85

3 環境保全関連統計

(1) 事業場排水調査件数

平成20年度

事業場種類	水質調査項目件数					
	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	n-ヘキサン抽出物
し尿処理施設 (県営団地等)	15(1)	6	9	15	15	2
農業集落排水処理施設	1	0	1	1	1	0
下水道終末処理場	1	0	1	1	1	0
洗たく業	3	2	1	3	3	0
食品製造業	2	0	2	2	2	1
その他製造業	2	0	2	2	2(1)	2
合計	24(1)	8	16	24	24(1)	5

※ () 内の数値は、排水基準に不適合の件数

(2) 公共用水域水質測定結果

①比謝川水質測定結果（年平均値、BODについては75%値）平成20年度

水域名	比謝川							
地点名	長田川 ポンプ場	比謝川 ポンプ場	トニ橋	与那原川 合流点	与那原川 上流	ふくち橋	知花城跡 下	昭和橋
地点番号	1	2	3	4	5	6-イ	6-ロ	6-ハ
気温 (°C)	25.6	26.0	25.9	26.2	26.5	26.7	25.1	26.6
水温 (°C)	24.3	24.1	23.9	24.1	24.0	24.9	24.2	23.9
pH	7.5	7.9	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.8
DO(mg/l)	2.7	7.7	5.9	6.1	5.6	6.1	5.7	5.8
BOD(mg/l)	2.5	1.1	1.5	2.1	1.1	3.8	4.8	5.2
SS(mg/l)	3	3	4	6	5	10	6	12
大腸菌群数 (MPN/100ml)	8.5×10^4	3.6×10^4	6.9×10^4	9.3×10^4	1.5×10^5	1.5×10^5	5.9×10^5	5.2×10^5

②天願川水質測定結果（年平均値、BODについては75%値）平成20年度

水域名	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川
地点名	河口	合流点 から ヌーリ川100m	天願橋	取水場	合流点 下流100m	ルシー河橋	橋下	米原橋	復興村
地点番号	73	74	75-ロ	76-ロ	77	78-イ	78-ロ	79	80
気温 (°C)	27.4	27.7	27.1	27.3	27.1	27.1	27.4	27.0	26.7
水温 (°C)	25.3	24.9	25.0	24.5	25.2	24.2	23.8	25.0	23.9
pH	7.8	7.6	7.5	7.5	7.9	7.7	8.1	8.4	7.5
DO(mg/l)	6.1	6.4	5.9	5.8	7.3	5.3	8.3	8.7	4.8
BOD(mg/l)	1.1	2.4	1.3	2.0	2.1	3.8	0.9	4.3	6.0
SS(mg/l)	7	8	3	4	11	3	1	1	3
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.0×10^5	1.4×10^5	8.0×10^4	8.5×10^4	5.2×10^4	1.7×10^5	8.1×10^4	1.5×10^5	3.0×10^5

③与勝海域水質測定結果（年平均値、CODについては75%値）平成20年度

水域名	与勝海域	与勝海域	与勝海域	与勝海域	与勝海域
地点名	埋立地 西海岸	伊計島 西海域	伊計島 東海域	宮城島 東海域	浜比嘉島 西海域
地点番号	16	17	18	19-イ	19-ロ
気温（℃）	27.3	28.0	27.9	27.9	28.3
水温（℃）	25.7	26.7	26.9	26.8	26.9
pH	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2
DO(mg/l)	6.9	7.0	7.1	6.8	6.6
COD(mg/l)	1.0	1.0	0.6	0.8	1.1
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.7×10^1	1.1×10^1	1.8×10^1	1.6×10^1	2.0×10^1

④金武湾水質測定結果（年平均値、CODについては75%値）平成20年度

水域名	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾
地点名	海中道路 西海域	天願川 河口地先	石川市下 水道終末 処理場前 海域	石川 ビーチ沖	伊芸海岸	湾中央部	湾口中央
地点番号	20-イ	20-ロ	21-イ	21-ロ	22	23	24
気温（℃）	26.8	26.8	26.9	26.8	26.4	26.2	26.3
水温（℃）	25.4	25.5	25.5	25.6	25.8	25.5	25.5
pH	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
DO(mg/l)	6.9	7.1	7.1	7.1	7.0	7.2	7.1
COD(mg/l)	1.1	0.9	0.6	1.0	0.7	0.7	0.6
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	3.9×10^1	2.4×10^1	2.0×10^1	3.9×10^1	2.4×10^1	2.5×10^1	1.4×10^1

(3) 主要浴場水質調査結果

平成20年度

水浴場名	調査月日	pH	透明度	ふん便性大腸菌群数(平均) (個/100ml)	COD (平均) (mg/l)	油膜	判定
万座ビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	1m以上	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.2	〃	14	<0.5	無	A
リザンシーパークビーチ	4/30・5/12	8.2~8.5	〃	<2	0.6	無	AA
	7/4・7/24	8.2	〃	<2	0.6	無	AA
サンマリナーナビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	3	0.6	無	A
	7/4・7/24	8.1~8.2	〃	<2	0.6	無	AA
ムーンビーチ	4/30・5/12	8.2~8.3	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.1~8.2	〃	5	0.7	無	A
ルネッサンスビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.1~8.3	〃	<2	0.7	無	AA
残波ビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	<2	0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.2	〃	<2	1.1	無	AA
ニライビーチ	4/30・5/12	8.1~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.1~8.2	〃	<2	1.0	無	AA
サンセットビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.1~8.2	〃	<2	1.0	無	AA
アラハビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.2	〃	33	0.7	無	A
トロピカルビーチ	4/30・5/12	8.2~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.1	〃	<2	0.7	無	AA
伊計ビーチ	4/30・5/12	8.1~8.4	〃	<2	<0.5	無	AA
	7/4・7/24	8.2~8.3	〃	<2	<0.5	無	AA

判定基準

水質 AA	ふん便性大腸菌(100ml中) 2個未満	油膜 無	COD 2mg/l以下	透明度 1m以上
水質 A	2個~100個	無	2mg/l以下	1m以上
水質 B	101個~400個	無	5mg/l以下	50cm~1m

(4) 赤土条例関連事業の届出・通知状況

①届出・通知の分類

平成20年度

種類	分類		件数		割合(%)	
	民間	民間事業				
届出	国	総合事務局開発建設部関係事業	19	23	9.8%	71.1%
		沖縄防衛局関係事業	4			
		公団等	0			
	県	沖縄県土木建築部関係事業	43	63	26.8%	34.5%
		沖縄県農林水産部関係事業	20			
		その他	0			
	市町村	市町村関係事業	77	81		4
	組合等					
合計			235		100.0%	

②事業種別分類

平成20年度

事業種	件数	割合(%)
道路改良工事関係	64	27.2%
農地造成工事関係	14	6.0%
農道工事関係	4	1.7%
宅地造成工事関係	33	14.0%
施設用地造成関係	87	37.0%
ダム工事関係	1	0.4%
護岸工事関係	2	0.9%
河川工事関係	1	0.4%
パイプライン	5	2.1%
砂利採取関係	1	0.4%
その他	23	9.8%
合計	235	100.0%

③規模別分類

平成20年度

規模	件数	割合(%)
1,000～3,000㎡未満	100	42.6%
3,000～10,000㎡未満	97	41.3%
10,000㎡以上	38	16.2%
合計	235	100.0%

④基地区域分類

平成20年度

地区	件数	割合(%)
基地内	4	1.7%
基地外	231	98.3%
合計	235	100.0%

(5) 浄化槽設置届出数

平成20年度

市町村	人 槽			処 理 方 式		計
	50人以下	51人以上	501人以上	単独	合併	
宜野湾市	9	0	0	0	9	9
沖縄市	26	4	0	0	30	30
うるま市	156	4	0	0	160	160
恩納村	38	8	1	0	47	47
宜野座村	5	0	0	0	5	5
金武町	43	1	0	0	44	44
読谷村	137	11	0	0	148	148
嘉手納町	0	0	0	0	0	0
北谷町	0	0	0	0	0	0
北中城村	26	0	0	0	26	26
中城村	76	1	0	0	77	77
合計	516	29	1	0	546	546

(6) 浄化槽の市町村別設置状況

(平成21年3月末現在)

市町村	槽			処 理 方 式		計
	人 50人以下	51人以上	501人以上	単独	合併	
宜野湾市	4,780	11	6	4,581	216	4,797
沖縄市	8,297	41	17	7,767	588	8,355
うるま市	9,495	67	7	7,020	2,549	9,569
恩納村	1,101	130	26	707	550	1,257
宜野座村	185	2	9	82	114	196
金武町	1,512	15	8	959	576	1,535
読谷村	5,095	51	15	3,798	1,363	5,161
嘉手納町	105	0	0	102	3	105
北谷町	927	0	0	907	20	927
北中城村	2,439	13	4	2,149	307	2,456
中城村	2,422	41	9	1,758	714	2,472
合計	36,358	371	101	29,830	7,000	36,830

(浄化槽法第5条第1項、建築基準法第6条第1項の規定による浄化槽の設置)

(7) ごみ処理施設整備状況

(平成20年3月末現在)

No	設置主体 (施設名)	構成市町村	規模(t/日)	処理方式	竣工年月
		所在地	炉の形態		
1	中部北環境施設組合	うるま市、恩納村	166	直接溶融	H16.11
		うるま市字栄野比1211-6	83t/24h×2基		
2	金武地区消防清掃組合	金武町、宜野座村	20	機械化バッチ	S60.12
		宜野座村字漢那2536-23	10t/8h×2基		
3	比謝川行政事務組合	嘉手納町、読谷村	70	准連続	H10.3
		嘉手納町字久得242-1	35t/16h×2炉		
4	倉浜衛生施設組合 (第3工場)	沖縄市、宜野湾市、北谷町	120	准連続	S57.3
		沖縄市倉敷152	60t/16h×2炉		
5	倉浜衛生施設組合 (第2工場)	沖縄市、宜野湾市、北谷町	100	准連続	S51.3
		沖縄市倉敷152	50t/16h×2炉		
6	中城村北中城村清掃 事務組合	中城村、北中城村	40	全連続	H15.5
		中城村字伊舎堂当原787外	20t/24h×2基		
合計			516t/日		

※ 炉の形態において、基とは同一の排ガス処理設備を持つ燃焼室の数であり、炉とは別々の排ガス処理設備を持つ燃焼室の数を示す。

(8) 粗大ごみ処理施設整備状況

(平成20年3月末現在)

実施主体	構成市町村	規模 (t/日)	処理方式	竣工年月
1 倉浜衛生施設組合 (第2工場)	沖縄市、宜野湾市、 北谷町	25	併用	S51.3
2 倉浜衛生施設組合 (第3工場)	沖縄市、宜野湾市、 北谷町	25	併用	S57.3
3 比謝川行政事務組合	嘉手納町、読谷村	13	併用	H10.3
合計		63		

※ 処理方式の併用とは、粗大ごみの破碎と圧縮の両方の処理を行うこと。

(9) 一般廃棄物最終処分場整備状況

(平成20年3月末現在)

実施主体	構成市町村	埋立開始 年月	終了予定 年月	埋立面積 (m ²)	埋立容量 (m ³)	平成18年度末 (推計)	
						残余容量 (m ³)	残余年数 (年)
1 比謝川行政事務組合	読谷村、嘉手納町	S60.4	H35.3	15,650	155,000	118,528	37.4
2 恩納村	恩納村、うるま市	H3.5	H24.3	12,300	100,000	56,000	56.1
3 倉浜衛生施設組合	沖縄市、宜野湾市、 北谷町	H9.2	H24.3	38,000	400,000	283,408	20.2
合計				65,950	655,000	457,936	

(10) し尿処理施設整備状況

(平成20年3月末現在)

設置主体	構成市町村	規模 (kl/日)	処理方式	竣工年月	平成 18年度 処理実績 (kl/年)
1 倉浜衛生施設組合	沖縄市、宜野湾市、 北谷町	130	嫌消	S52.2	18,660
2 中城村北中城村清掃 事務組合	中城村、北中城村	30	嫌消	S53.2	6,273
3 中部衛生施設組合	うるま市、 嘉手納町、読谷村	80	二段活 (低希釈)	S55.6	16,265
合計		240			41,198

4 生活衛生関連統計

(1) 簡易専用水道検査実施状況

H21. 3. 31現在

区分	うるま市	宜野湾市	沖繩市	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	中部計	県全体
検査対象施設数	142	165	217	42	11	19	39	28	59	22	19	763	2,813
検査実施施設数	142	160	204	42	11	19	38	28	57	22	19	742	2,687
未受検施設数	0	5	13	0	0	0	1	0	2	0	0	21	126
受検率(%)	100	97	94	100	100	100	97	100	97	100	100	97	96

(2) 生活衛生営業施設数

H21. 3. 31現在

業種別	うるま市	宜野湾市	沖繩市	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	中部計		
理容所	147	99	166	12	6	14	49	19	34	16	12	574		
美容所	227	188	305	13	7	19	66	35	74	21	23	978		
公衆浴場	普通浴場	公営	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		私営	1	1	2	0	0	0	1	0	0	1	6	
	特殊浴場	第1号	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	
		第2号	12	14	19	6	0	3	2	0	2	1	2	61
		第3号	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		第4号	6	2	2	2	1	0	1	0	2	2	1	19
合計	20	17	23	9	1	3	4	0	4	4	4	89		
ホテル・旅館等	ホテル		11	6	31	22	1	3	3	0	7	2	0	86
		客室数	585	435	973	3,130	30	65	911	0	339	256	0	6,724
		収容人員	1,685	1,269	2,301	9,652	120	252	3,114	0	1,221	519	0	20,133
	旅館		16	12	69	32	1	7	5	2	4	1	0	149
		客室数	204	108	1,277	424	33	132	38	20	62	7	0	2,305
		収容人員	461	211	2,711	1,355	142	337	76	30	179	14	0	5,516
	簡易宿所		16	2	16	62	12	5	16	3	17	3	0	152
		客室数	59	6	60	221	33	170	51	33	76	16	0	725
		収容人員	247	20	240	999	128	550	166	72	305	65	0	2,792
	下宿		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		客室数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		収容人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	43	20	116	116	14	15	24	5	28	6	0	387	
	客室数	848	549	2,310	3,775	96	367	1,000	53	477	279	0	9,754	
	収容人員	2,393	1,500	5,252	12,006	390	1,139	3,356	102	1,705	598	0	28,441	
興行場	常設	3	3	8	1	0	0	0	0	3	0	0	18	
	仮設及び臨時												0	
	合計	3	3	8	1	0	0	0	0	3	0	0	18	
クリーニング所	クリーニング所	10	11	21	2	0	2	3	3	4	2	1	59	
	取次所	41	41	62	8	2	1	11	12	8	4	5	195	
	合計	51	52	83	10	2	3	14	15	12	6	6	254	
特定建築物	19	18	23	15	4	1	7	2	8	1	3	101		
合計(特定建築物除く)	477	379	701	161	30	54	157	74	155	53	45	2,286		

(3) 特定建築物数

H21. 3. 31現在

用途	うるま市	宜野湾市	沖縄市	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	中部計
興行場	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5
百貨店	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
集会場	1	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	7
図書館	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	6
遊技場	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	4
店舗	9	3	7	1	0	0	1	1	4	0	0	26
事務所	4	2	6	1	2	0	1	1	1	0	0	18
学校	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	2	7
旅館	2	4	4	13	0	0	3	0	1	0	0	27
合計	19	18	23	15	4	1	7	2	8	1	3	101

(4) 登録営業所数

H21. 3. 31現在

業種	うるま市	宜野湾市	沖縄市	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	中部計
特定建築物清掃業	2	2	2	0	1	0	0	1	0	0	1	9
建築物空気環境測定業	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
建築物空気調和用ダクト清掃業	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
建築物飲料水水質検査業	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
建築物飲料水貯水槽清掃業	6	4	9	0	1	0	1	1	0	0	0	22
建築物排水管清掃業	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3
建築物ねずみ昆虫等防除業	0	4	5	0	1	0	1	0	0	0	0	11
建築物環境衛生総合管理業	0	2	3	0	0	0	1	1	0	0	0	7
合計	9	16	20	0	4	0	4	3	0	0	2	58

(5) 墓地等経営許可数 (H20年度分)

経営	うるま市	宜野湾市	沖縄市	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	中部計
個人	93	12	32	5	1	1	45	10	4	42	23	268
法人	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	7

5 医務薬務関連統計

(1) 市町村別医療施設状況 H21.3.31現在

市町村	総数	病院					診療所							歯科診療所					
		国立	県立	法人	個人	小計	国立	県立	市町村立	法人	共済	個人	小計	国立	県立	市町村立	法人	個人	小計
宜野湾市	94	1		3		4			1	21	2	22	46				11	33	44
沖縄市	147			10	1	11		1		42		34	77				11	48	59
うるま市	83		1	4	1	6	1	1	1	25		15	43				5	29	34
恩納村	6					0				2			2					4	4
宜野座村	5			1		1				1			1				1	2	3
金武町	10	1				1				5	1		6				1	2	3
読谷村	29					0		1	1	7		7	16				4	9	13
嘉手納町	10			1		1				2		1	3				1	5	6
北谷町	21			1	1	2				7		3	10					9	9
北中城村	15			1	1	2				6		3	9				2	2	4
中城村	11			1		1				1		6	7				1	2	3
計	431	2	1	22	4	29	1	3	3	119	3	91	220	0	0	0	37	145	182

(2) 薬局及び医薬品販売業許可施設数 H21.3.31現在

市町村	薬局	一般	卸売	薬種	配置	特例	総数
宜野湾市	32	6	4	7	4	2	55
沖縄市	76	10	3	11	3	2	105
うるま市	36	7	2	8	5	7	65
恩納村	2			1		5	8
宜野座村	3					1	4
金武町	2	1		2		2	7
読谷村	10	2		5	2		19
嘉手納町	5	2		1		2	10
北谷町	5	2		4			11
北中城村	2	1				2	5
中城村	3	2			1		6
計	176	33	9	39	15	23	295

(3) 毒劇物取扱施設 H21.3.31現在

業種	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	北中城村	中城村	総数
製造業	1	1	2									4
輸入業			1									1
一般販売業	23	25	21	1	2	1	8	5	2	1	2	91
農薬用品目販売業	6	5	6	2	1	3	1	1		1	1	27
特定品目販売業	1		2									3
計	31	31	32	3	3	4	9	6	2	2	3	126

6 感染症関連統計

(1) 二～三類感染症の検査状況

平成20年

項目		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
感染症 項目	検体件数	0	0	0	0	5	0	11	0	0	0	0	6	22
	検査件数	0	0	0	0	5	0	11	0	0	0	0	6	22
	赤痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	サルモネラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	○-157	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	6	11
	○-26	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11
	ビブリオ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	コレラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腸チフス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ア エイズ対策事業 エイズ検査(HIV1/2抗体)

平成20年

項目	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
検体件数	67	84	26	77	69	80	79	74	73	86	57	78	850
検査件数	67	84	26	77	69	80	79	74	73	86	57	78	850

イ 肝炎事業 B型肝炎検査(HBs抗原/抗体) C型肝炎検査(HCV抗体)

平成20年

項目		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
検体件数		98	36	15	11	7	5	17	4	5	3	3	1	205
検査件数		154	69	34	23	11	10	31	8	12	4	5	3	364
項目	HCV抗体	96	35	12	11	7	4	13	4	6	2	1	1	192
	HBs抗原	29	17	11	6	2	3	9	2	3	1	2	1	86
	HBs抗体	29	17	11	6	2	3	9	2	3	1	2	1	86

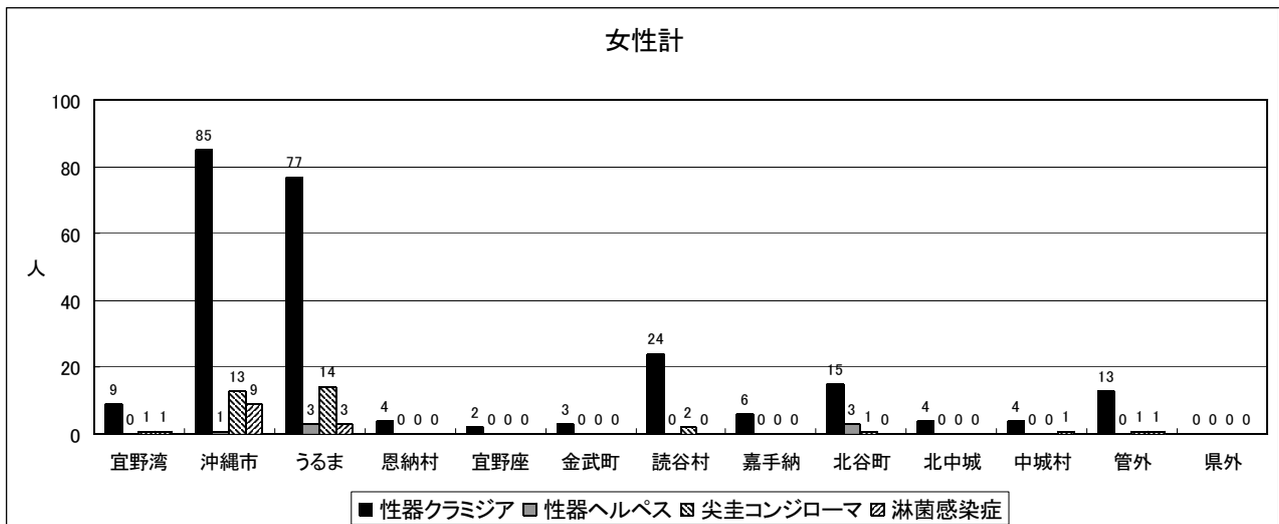
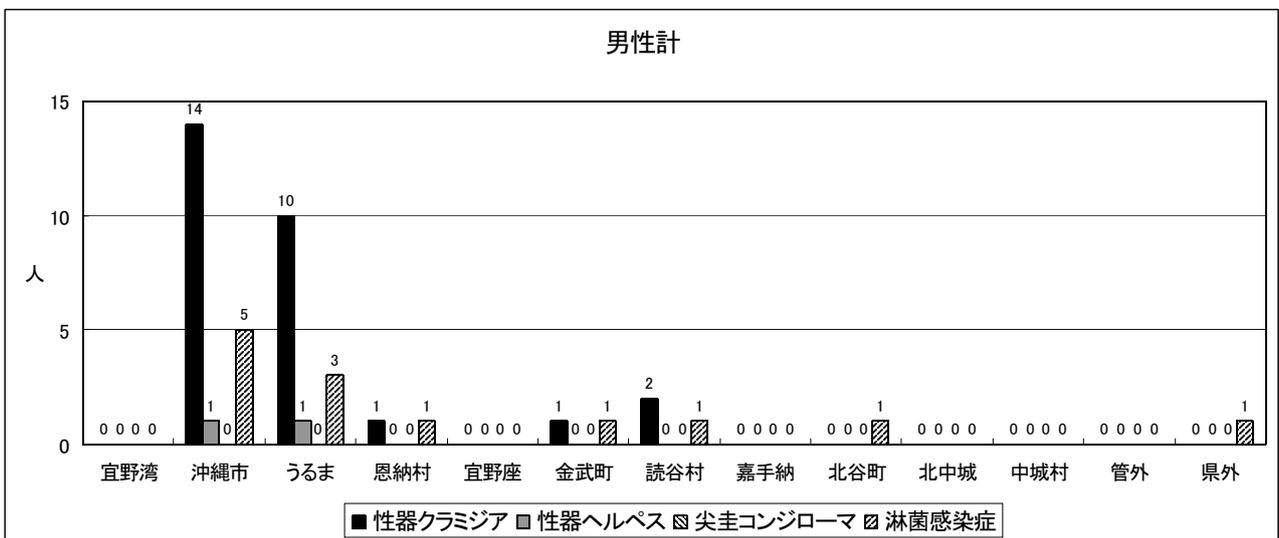
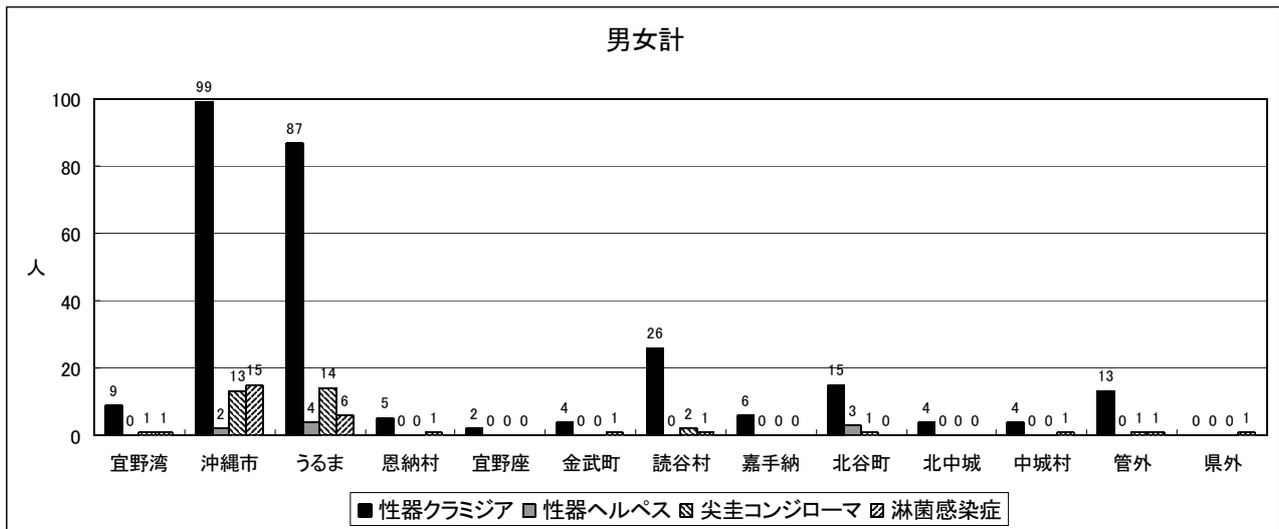
ウ 梅毒検査実施状況(RPR、ガラス板、TPHA)

平成20年

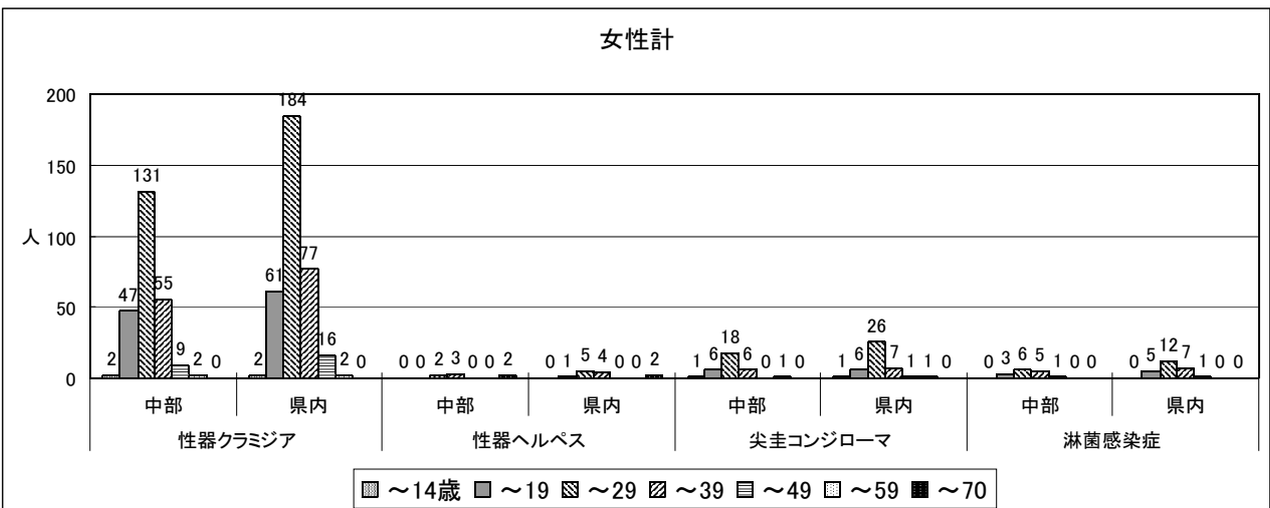
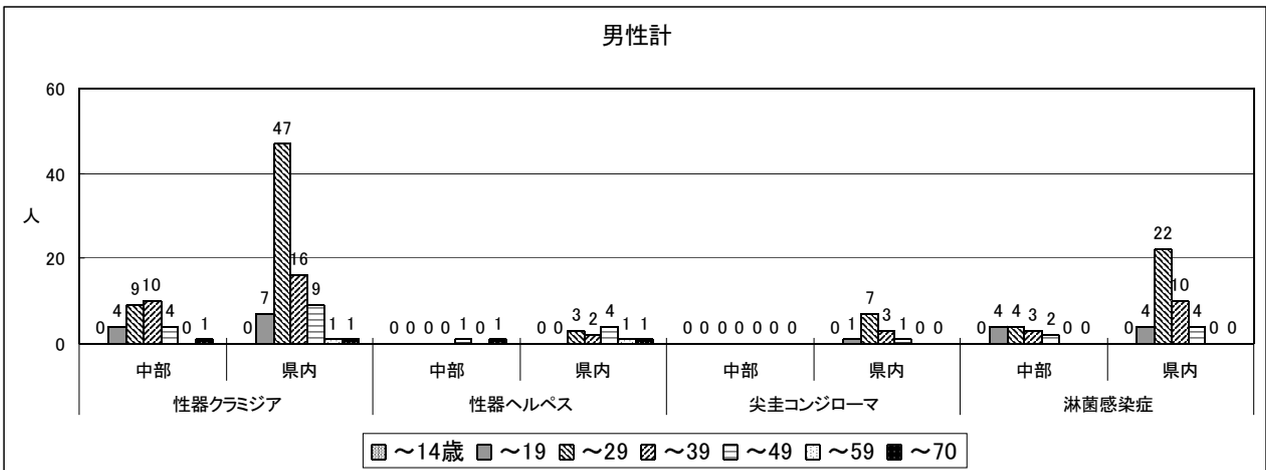
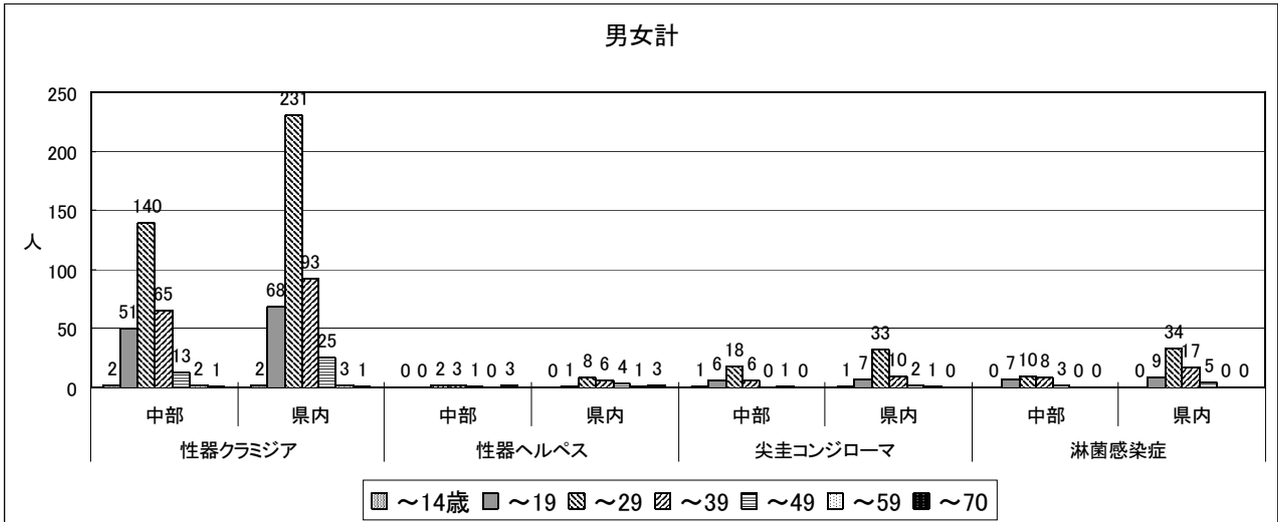
項目		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
検体件数		6	5	7	3	3	1	1	2	2	2	2	0	34
検査件数		18	15	21	9	9	3	3	6	6	6	6	0	102
項目	RPR	6	5	7	3	3	1	1	2	2	2	2	0	34
	ガラス板	6	5	7	3	3	1	1	2	2	2	2	0	34
	TPHA	6	5	7	3	3	1	1	2	2	2	2	0	34

(2) 性感染症 (STD) 発生動向調査 (平成 20 年 1 ~ 12 月)

ア 市町村別 (中部保健所管内)



イ 疾病別年齢階級別



(3)平成20年度定期予防接種実施状況

DPT (ジフテリア・百日咳・破傷風) 三種混合ワクチン

市町村名	第Ⅰ期												第Ⅱ期						ボ リ オ					
	初回接種						追加接種						1回目						2回目					
	第1回		第2回		第3回		第1回		第2回		第3回		第1回		第2回		第1回		第2回					
	対象者数	接種率 (%)	対象者数	接種率 (%)																				
宜野湾市	2072	60.5	1853	69.5	1922	1263	65.7	2719	1164	42.8	1163	938	80.7	1764	1133	64.2	1991	1200	60.3					
沖縄市	2821	64.6	2390	76.2	2442	1851	75.8	3939	1689	42.9	2090	1620	77.5	2769	1798	64.9	2461	1574	64.0					
うるま市	2093	68.4	1755	86.0	1849	1392	75.3	1565	1197	76.5	1540	1367	88.8	2900	1339	46.2	2264	1200	53.0					
恩納村	176	54.0	139	68.3	148	94	63.5	216	79	36.6	104	79	76.0	149	96	64.4	195	85	43.6					
宜野座村	118	62.5	106	70	66.0	110	57	175	69	39.4	71	39	54.9	110	82	74.5	132	82	62.1					
金武町	253	51.4	178	73.6	199	140	70.4	292	99	33.9	120	81	67.5	277	126	45.5	194	117	60.3					
読谷村	704	42.2	558	79.7	652	447	68.6	587	422	71.9	528	430	81.4	929	474	51.0	859	412	48.0					
嘉手納町	204	153	268	139	293	148	50.5	371	93	25.1	189	149	78.8	358	149	41.6	340	132	38.8					
北谷町	418	354	422	370	422	356	84.4	310	251	81.0	359	281	78.3	554	238	43.0	319	214	67.1					
北中城村	217	192	220	197	230	197	86.7	290	195	67.2	224	189	84.4	222	167	75.2	232	168	72.4					
中城村	251	206	277	206	282	193	68.4	277	171	61.7	230	213	92.6	465	250	53.8	298	180	60.4					
合計	9327	61.20	8166	76.8	8549	61.38	71.8	10741	5429	50.5	6618	5386	81.4	10497	5852	55.7	9285	5364	57.8					

市町村名	M R												BCG												日本脳炎						インフルエンザ					
	第Ⅰ期				第Ⅱ期				第Ⅲ期				第Ⅳ期				第Ⅰ期				第Ⅱ期				65歳以上				60歳以上65歳未満の者							
	対象者数		接種率 (%)		初回接種		追加接種		第Ⅰ期		第Ⅱ期		対象者数		接種率 (%)		対象者数		接種率 (%)																	
	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)	数	(%)																		
宜野湾市	1292	95.0	1174	86.2	1137	896	78.8	1062	785	73.9	1293	1200	37	95.7	310	303	131	37	13605	7877	57.9	79	28	35.4	13605	7877	57.9	79	28	35.4						
沖縄市	1706	97.1	1772	95.0	1761	1554	88.2	1636	1374	84.0	1743	1659	0	95.2	581	573	242	120	20549	13244	64.5	57	57	100.0	20549	13244	64.5	57	57	100.0						
うるま市	1361	1208	1433	1242	86.7	1495	1324	88.6	1438	1142	79.4	1335	1290	2	96.8	648	604	238	127	19687	12228	62.1	137	70	51.1	19687	12228	62.1	137	70	51.1					
恩納村	105	101	107	63	58.9	125	100	80.0	132	95	72.0	98	87	3	91.8	4	3	1	0	2098	1559	74.3	2	2	100.0	2098	1559	74.3	2	2	100.0					
宜野座村	78	72	74	71	95.9	61	48	78.7	71	53	74.6	77	70	3	94.8	9	10	3	3	1088	704	64.7	5	3	60.0	1088	704	64.7	5	3	60.0					
金武町	152	113	140	104	74.3	122	88	72.1	128	69	53.9	133	109	19	96.2	8	8	3	0	2480	1726	69.6	21	13	62.0	2480	1726	69.6	21	13	62.0					
読谷村	450	344	495	443	89.5	533	487	91.4	507	443	87.4	414	391	3	95.2	58	42	0	0	6422	3734	58.1	40	11	27.5	6422	3734	58.1	40	11	27.5					
嘉手納町	142	123	150	122	81.3	188	143	76.1	162	117	72.2	142	138	0	97.2	39	35	16	5	2782	1699	61.1	25	3	12.0	2782	1699	61.1	25	3	12.0					
北谷町	326	319	346	277	80.1	383	287	74.9	336	244	72.6	322	278	26	94.4	98	106	53	36	4017	2495	62.1	10	8	80.0	4017	2495	62.1	10	8	80.0					
北中城村	193	192	180	173	96.1	194	186	95.9	197	178	90.4	177	174	0	98.3	72	73	15	10	2878	1779	61.8	15	8	53.3	2878	1779	61.8	15	8	53.3					
中城村	194	188	174	166	95.4	196	183	93.4	216	182	84.3	192	186	0	96.9	49	47	13	8	2721	1633	60.0	30	4	13.3	2721	1633	60.0	30	4	13.3					
合計	5999	5544	6045	5357	88.6	6195	5296	85.5	5885	4682	79.6	5926	5582	93	95.8	1876	1804	715	346	78327	48678	62.1	421	207	49.2	78327	48678	62.1	421	207	49.2					

(資)平成20年度定期予防接種実施状況報告

7 結核関連統計

(1) 市町村別年末結核登録数の推移

市町村		平成16年 年末登録数	平成17年 年末登録数	平成18年 年末登録数	平成19年 年末登録数	平成20年 年末登録数	
1	宜野湾市	46	51	45	35	29	
2	沖縄市	72	81	62	46	58	
3	うるま市	石川市	(12)	(14)	56	53	57
		具志川市	(23)	(23)			
		与那城町	(11)	(10)			
		勝連町	(7)	(7)			
		小計	53	54			
4	恩納村	10	7	4	7	5	
5	宜野座村	3	4	2	2	3	
6	金武町	6	3	3	2	3	
7	読谷村	14	21	19	18	16	
8	嘉手納町	9	13	11	9	6	
9	北谷町	9	8	9	10	7	
10	北中城村	6	11	7	6	5	
11	中城村	6	5	5	8	7	
管内総数		235	258	223	196	196	
沖縄県		728	685	576	532		

*平成20年については中部保健所まとめによる

(2) 市町村発見動機別新登録患者数(平成20年1~12月)

市町村	個別 健康 診断	定期健康診断				接触者健診		その他 の集団 健診	医療 機関 受診	登録 中の 健診	その他	計	
		学校 健診	住民 健診	職場 健診	施設 健診	家族	その他						
1	宜野湾市	1		2					13		1	18	
2	沖縄市	2							33	1	1	37	
3	うるま市			2	1				21			24	
4	恩納村								2	1		3	
5	宜野座村		1						1			2	
6	金武町								2			2	
7	読谷村								3			3	
8	嘉手納町								2			2	
9	北谷町								1			1	
10	北中城村								1			1	
11	中城村								1			1	
管内総数		3	1	1	4	1	0	0	0	80	2	2	94

(3) 健康診断、予防接種実施状況

区 分	対 象 施設数	対象者数	間 接 撮影者数	直 接 撮影者数	受診者数	受診率
事業者	594	18,123	5,271	10,972	16,243	89.6%
学校長	40	10,715	8,957	67	9,024	84.2%
施設長	41	2,778	1,132	1,565	2,697	97.1%
市町村長※	11	221,408	27,853	3,317	31,170	14.1%

※上記区分「市町村長」の市町村別内訳（胸部レントゲン・BCG接種別実施状況）

市 町 村	胸部レントゲン					BCG接種者		
	対象者数	間 接 撮影者数	直 接 撮影者数	受診者数	受診率	対象者数	BCG 接種者数	受診率
宜野湾市	39,937	1,729	2,385	4,114	10.3%	1,479	1,238	83.7%
沖 縄 市	41,328	6,778	0	6,778	16.4%	1,763	1,679	95.2%
うるま市	56,141	7,609	0	7,609	13.6%	1,335	1,271	95.2%
恩 納 村	7,019	1,406	0	1,406	20.0%	105	103	98.1%
宜野座村	2,346	602	0	602	25.7%	74	61	82.4%
金 武 町	8,611	1,193	0	1,193	13.9%	133	129	97.0%
読 谷 村	22,168	3,209	0	3,209	14.5%	416	390	93.8%
嘉手納町	10,887	1,788	0	1,788	16.4%	142	138	97.2%
北 谷 町	16,233	1,821	368	2,189	13.5%	322	304	94.4%
北中城村	12,391	935	564	1,499	12.1%	177	174	98.3%
中 城 村	4,347	783	0	783	18.0%	192	186	96.9%
合計	221,408	27,853	3,317	31,170	14.1%	6,138	5,673	92.4%

8 母子保健関連統計

(1) 管内養育医療給付率の推移

年度	出生数（人）		給付数（中部保健所）			給付率	
	県	中部保健所	男	女	計	県	中部保健所
平成16年度	16,362	5,976	71	107	178	2.9	3.0
平成17年度	16,115	5,734	70	76	146	2.5	2.5
平成18年度	16,483	5,876	91	91	182	2.8	3.1
平成19年度	16,588	5,963	119	93	212	3.1	3.6
平成20年度			97	101	198		

※出生数は年（1～12月）の値

(2) 市町村別養育医療状況の推移

市町村	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度
宜野湾市	33	20	37	34	31
沖縄市	57	46	53	57	51
うるま市	43	42	54	57	56
恩納村	1	1	1	6	2
宜野座村	2	4	3	2	6
金武町	3	2	2	7	2
読谷村	14	11	13	19	15
嘉手納町	7	1	1	7	12
北谷町	5	13	10	10	12
北中城村	9	5	6	6	3
中城村	4	1	2	7	8
中部保健所	178	146	182	212	198

(3) 出生体重別養育医療状況の推移 (単位：人)

年度	1000g以下	1001～1500g	1501～2000g	2001g以上	計
平成16年度	20	47	100	11	178
平成17年度	18	38	77	13	146
平成18年度	20	49	89	24	182
平成19年度	24	51	95	42	212
平成20年度	16	43	99	40	198

(4) 育成医療障害別給付状況の推移 (単位：人)

年度	肢体不自由	視覚機能障害	聴覚機能障害	音声言語機能障害	内臓障害			小腸機能障害	合計
					心臓	腎臓	その他		
平成16年度	64	21	15	63	47	2	188	0	400
平成17年度	67	43	13	60	42	2	187	0	414
平成18年度	77	29	22	79	40	1	145	0	393
平成19年度	138	15	27	78	73	6	151	4	492
平成20年度	95	21	31	81	58	3	144	0	433

(5) 育成医療市町村別推移

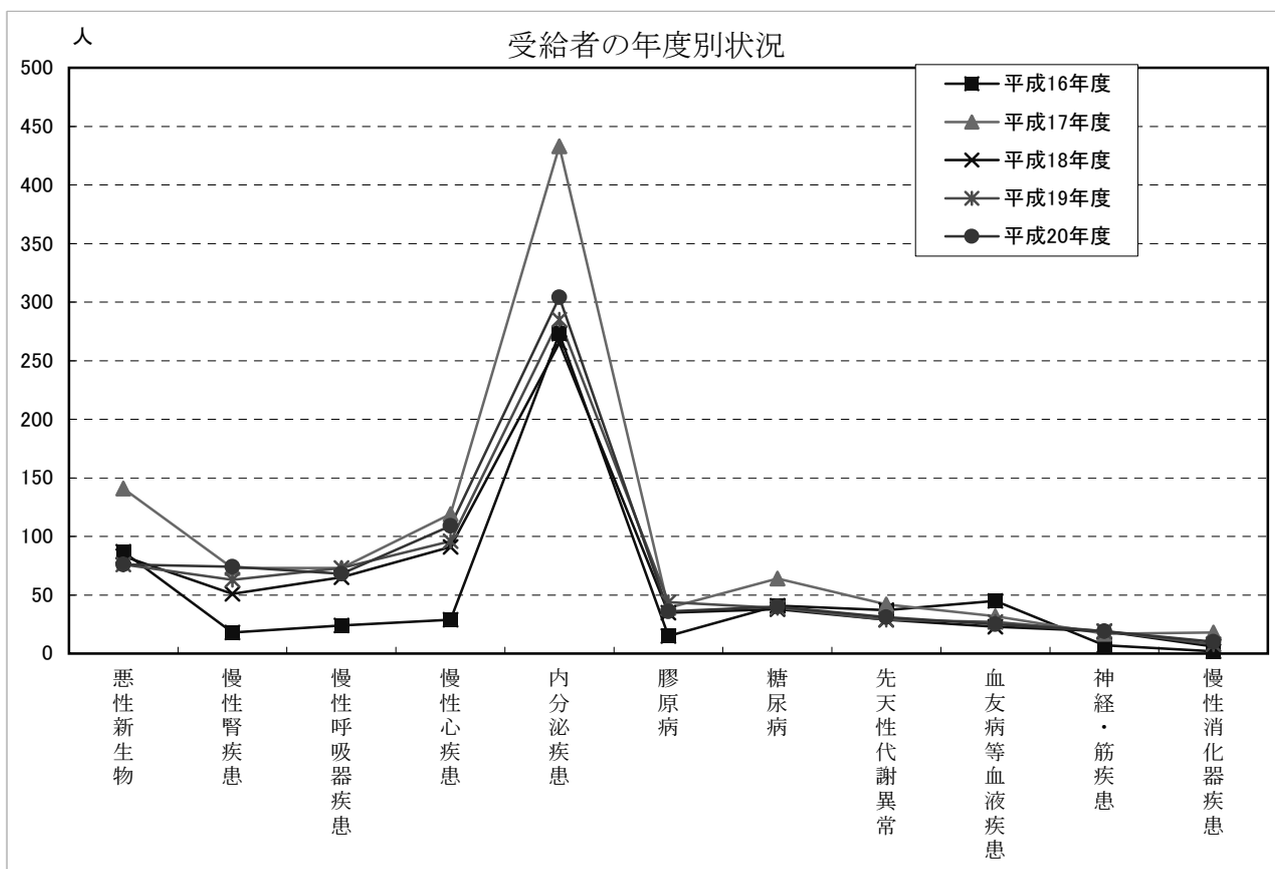
(単位：人)

年度	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	北中城村	中城村	合計
平成16年度	84	111	92	6	2	2	45	6	22	17	13	400
平成17年度	78	120	107	8	1	6	33	6	22	16	17	414
平成18年度	71	120	82	4	2	8	29	14	19	22	22	393
平成19年度	100	153	123	13	3	16	32	9	15	13	15	492
平成20年度	130	96	101	8	2	7	37	8	19	15	10	433

(6) 小児慢性特定疾患受給者の年度別状況

(単位：人)

年度	悪性新生物	慢性腎疾患	慢性呼吸器疾患	慢性心疾患	内分泌疾患	膠原病	糖尿病	先天性代謝異常	血友病等血液疾患	神経・筋疾患	慢性消化器疾患	合計
平成16年度	87	18	24	29	273	15	41	37	45	7	2	578
平成17年度	141	73	73	119	433	39	64	42	32	17	18	1,051
平成18年度	83	51	65	91	265	35	38	29	23	19	6	705
平成19年度	76	63	73	96	285	44	39	29	27	19	8	759
平成20年度	76	74	68	109	304	36	40	31	25	19	10	792



(7) 妊娠届出及び母子手帳交付状況

平成19年度

市町村	出生数	母子手帳 交付数	妊娠届をした者の数					計	出生後	外国人 への 交付
			11週 以内	12～19 以内	20～27 以内	28週 以上	不詳			
宜野湾市	1,218	1,229	824	338	28	9	1,199	8	22	
沖縄市	1,788	1,868	1,363	384	49	16	1,812	32	24	
うるま市	1,357	1,371	1,034	261	31	21	1,348	23		
恩納村	88	113	97	13	2		112	1		
宜野座村	65	64	55	7	1	1	64			
金武町	117	130	99	26	3	1	129	1		
読谷村	452	443	333	81	10	4	428	11	4	
嘉手納町	153	128	81	30	6	5	122	5	1	
北谷町	337	389	289	65	16	4	374	4	11	
北中城村	206	216	161	39	5		205	8	3	
中城村	182	188	135	47	4	1	187		1	
管内	5,963	6,139	4,471	1,291	155	62	5,980	93	66	

資料：「沖縄県の母子保健－平成20年度刊行・2008－」

(8) 乳児一般健康診査受診状況

平成19年度

市町村	対象者	受診者数	受診率 %	総合判定（実人員）						
				問題 なし	要助言	要経観	要精密 検査	要治療	現在 治療中	現在 観察中
宜野湾市	2,479	2,144	86.5	1,639	255	87	93	10	23	35
沖縄市	3,526	3,071	87.1	2,250	362	206	122	18	41	72
うるま市	2,530	2,130	84.2	1,520	270	124	104	16	43	48
恩納村	173	154	89.0	108	28	4	6	3		3
宜野座村	134	122	91.0	77	22	7	13	1	1	1
金武町	257	233	90.7	174	22	11	13	6	2	5
読谷村	885	702	79.3	493	85	55	27	10	13	19
嘉手納町	268	237	88.4	149	38	20	15	1	9	3
北谷町	634	504	79.5	344	105	14	22		3	10
北中城村	385	304	79.0	228	46	13	10	1	2	
中城村	334	270	80.8	209	41	8	9		2	1
計	11,605	9,871	85.1	7,191	1,274	549	434	66	139	197

資料：「平成19年度 乳幼児健康診査報告書」年次資料N02、統計資料N02 沖縄県小児保健協会発刊

(9) 1歳6ヶ月児健康診査受診状況

平成19年度

市町村	対象者	受診者数	受診率 %	総合判定（実人員）							
				問題なし	要助言	要経観	要精密検査	要治療	要心理相談	現在治療中	現在観察中
宜野湾市	1,108	906	81.8	742	68	40	36	3	1	8	8
沖縄市	1,692	1,477	87.3	1,138	77	139	39	22	5	23	34
うるま市	1,268	1,047	82.6	788	87	65	36	17	3	30	21
恩納村	87	86	98.9	51	16	7	2	4		4	2
宜野座村	61	57	93.4	39	5	6	4	3			
金武町	129	111	86.0	70	10	18	10			1	2
読谷村	428	389	90.9	243	31	39	19	8		39	10
嘉手納町	131	114	87.0	69	10	13	6	7	2	6	1
北谷町	313	264	84.3	156	29	24	7	19	1	21	7
北中城村	192	165	85.9	137	7	17	1	1	1	1	
中城村	164	146	89.0	87	11	22	5	2	3	11	5
計	5,573	4,762	85.4	3,520	351	390	165	86	16	144	90

資料：「平成19年度 乳幼児健康診査報告書」統計資料N015 沖縄県小児保健協会発行

(10) 3歳児健康診査受診状況

平成19年度

市町村	対象者	受診者数	受診率 %	総合判定（実人員）							
				問題なし	要助言	要経観	要精密検査	要治療	要心理相談	現在治療中	現在観察中
宜野湾市	1,116	809	72.5	638	8	60	62	3	13	18	7
沖縄市	1,729	1,381	79.9	1,001	29	138	137	13	19	32	12
うるま市	1,357	1,022	75.3	732	64	77	84	6	21	18	20
恩納村	94	79	84.0	49	5	5	9	2	1	8	
宜野座村	62	51	82.3	39		4	6			1	1
金武町	130	109	83.8	69	4	15	8	3	3	6	1
読谷村	395	374	94.7	302	6	31	26	1	4	2	2
嘉手納町	146	103	70.5	71	8	7	14		2	1	
北谷町	338	260	76.9	163	10	38	20	11	6	7	5
北中城村	217	174	80.2	148	5	16	4		1		
中城村	163	144	88.3	102	8	8	6	6	4	9	1
計	5,747	4,506	78.4	3,314	147	399	376	45	74	102	49

資料：「平成19年度 乳幼児健康診査報告書」統計資料N042 沖縄県小児保健協会発行

(11) 市町村別妊婦一般健康診査状況

平成20年5月～平成21年4月

区分		受診者数	異常なし	有所見者数	有所見者率(%)	有所見者内訳					HBS抗原検査	
						妊娠高血圧症	貧血	糖尿	その他	計	-	+
平成18年度	前	5,623	4,879	744	13.2	15	594	25	131	765	5,592	28
	後	5,569	2,555	3,014	54.1	12	2,864	57	193	3,126	137	0
平成19年度	前	5,616	4,810	806	14.4	14	632	40	144	830	5,593	22
	後	5,768	2,561	3,207	55.6	18	3,065	50	214	3,347	147	0
平成20年度	5回分	27,043	15,639	11,404	42.1	86	8,994	229	1,536	10,845	5,729	22
宜野湾市	5回分	5,824	3,551	2,273	39.0	15	1,571	72	462	2,120	1,237	6
沖縄市	5回分	7,865	4,432	3,433	43.6	36	2,781	66	394	3,277	1,658	6
うるま市	5回分	6,133	3,562	2,571	41.9	19	2,202	49	269	2,539	1,331	4
恩納村	5回分	530	317	213	40.1	1	178	4	21	204	100	2
宜野座村	5回分	286	178	108	37.7	1	91	2	18	112	66	0
金武町	5回分	588	363	225	38.2	0	192	3	36	231	132	1
読谷村	5回分	1,970	1,063	907	46.0	5	734	4	98	841	401	1
嘉手納町	5回分	632	351	281	44.4	2	222	1	34	259	140	0
北谷町	5回分	1,557	848	709	45.5	1	528	12	78	619	334	0
北中城村	5回分	764	452	312	40.8	1	237	10	53	301	156	1
中城村	5回分	894	522	372	41.6	5	258	6	73	342	174	1

資料： 国保連合会

*平成20年度より妊婦健康診査の公費負担回数が5回に増加。

9 児童福祉統計

(1) 家庭児童相談室における相談・指導の推移 (延べ件数)

年度	性格・生活習慣	知能・言語	学校生活等			非行	家族関係	環境福祉	心身障害	助産	その他	合計
			人間関係	不登校	その他							
平成16年度	1,624	47	895	3,016	743	2,473	1,648	9,693	174	18	4,164	24,495
平成17年度	3	2	5	242	32	82	881	188	127	15	63	1,640
平成18年度	124	1	24	186	4	48	343	129	10	18	87	974
平成19年度	264	0	33	211	19	21	216	37	0	23	382	1,206
平成20年度	283	0	57	134	73	1	227	1	3	20	317	1,116

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

(2) 相談処理別推移

年度	福祉主事の指導	助産施設	母子寮	保育所	法第22・23条の報告	送致児童相談所への通知等	児童調査の完了による	児童相談所への	他機関・紹介	その他・助言	合計
平成16年度	1	18	0	0	0	12	0	17	171	219	
平成17年度	0	15	0	0	0	2	0	7	18	42	
平成18年度	4	10	0	0	0	0	0	5	13	32	
平成19年度	5	12	0	0	0	0	0	5	17	39	
平成20年度	4	20	0	0	0	0	0	3	10	37	

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

(3) 相談経路別推移

年度	発見	児童員からの通告	児童相談所からの送致	児童相談所から委嘱	保健所から通知	警察関係から通知	その他県関係から通知	町村から相談	学校から相談	家族・親戚から相談	本人から相談	その他から通告	合計
平成16年度	45	13	3	0	3	0	0	36	76	23	7	13	219
平成17年度	3	2	0	0	0	0	0	2	9	7	16	3	42
平成18年度	0	0	5	0	0	0	1	14	6	6	0	0	32
平成19年度	0	0	0	0	0	0	0	15	4	3	16	1	39
平成20年度	0	0	0	0	0	0	3	18	1	7	7	1	37

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

(4) 町村保育所の設置状況

町村名	施設名	設置(経営)主体	認可(設置) 年 月 日	定員	定員 合計
恩納村	恩納村恩納保育所	恩納村	昭和 45. 10. 14	60	190
	〃 山田保育所	〃	〃 50. 4. 23	70	
	〃 安富祖保育所	〃	〃 52. 4. 1	60	
宜野座村	宜野座村立保育所	宜野座村	昭和 48. 5. 27	60	195
	松田保育園	(福) ひかり福祉会	〃 54. 3. 31	60	
	かんな保育園	(福) 平松福祉会	〃 55. 3. 31	75	
金武町	金武町金武保育所	金武町	昭和 42. 5. 25	60	260
	〃 浜田保育所	〃	〃 47. 7. 1	60	
	〃 並里保育所	〃	〃 51. 4. 1	60	
	〃 嘉芸保育所	〃	〃 55. 3. 31	80	
読谷村	読谷村保育所	読谷村	昭和 40. 7. 1	70	480
	〃 南保育所	〃	〃 47. 8. 1	70	
	〃 北保育所	〃	〃 51. 5. 1	70	
	わかたけ保育園	(福) 比謝川福祉会	〃 53. 3. 31	90	
	喜名保育園	(福) 陽名福祉会	〃 55. 3. 31	90	
	のぐさ保育園	(福) 生育福祉会	〃 56. 3. 31	90	
嘉手納町	嘉手納第2保育所	嘉手納町	昭和 57. 3. 31	90	200
	〃 第3保育所	〃	〃 54. 3. 31	110	
北谷町	北谷町謝苺保育所	北谷町	昭和 40. 2. 17	90	555
	〃 栄口保育所	〃	〃 47. 8. 1	60	
	〃 上勢保育所	〃	〃 50. 4. 26	60	
	〃 美浜保育所	〃	〃 56. 3. 31	60	
	愛育保育園	(福) 愛育福祉会	〃 53. 3. 31	120	
	ひだまり保育園	(福) 温和福祉会	平成 15. 4. 1	90	
	ファミリー保育園	(福) 幸健福祉会	〃 19. 3. 30	75	
北中城村	北中城村喜舎場保育所	北中城村	昭和 48. 5. 27	90	240
	〃 屋宜原保育所	〃	〃 53. 3. 31	90	
	百登保育園	(福) 山河福祉会	平成 17. 4. 28	60	
中城村	吉の浦保育所	中城村	昭和 48. 6. 1	120	180
	中城村第3保育所	〃	〃 53. 4. 1	60	
計		公立 21 法人立 9		1,490 750	2,300

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

10 母子及び寡婦福祉統計

(1) 管内の状況

平成21年3月現在の当所管内の児童扶養手当受給者数は7,690世帯で出現率は4.5%となっており、県の出現率3.9%より0.6%多くなっている。

事由別は、離婚によるものが83.8%と最も高く、未婚の母が10.0%、死別が1.3%、遺棄によるものが0.3%となっている。

市町村 児童扶養手当受給者数の状況

(平成21年3月31日)

市町村	人 口	総世帯数 (A)	児童扶養手当 受給者数		原 因 別					計
			総 数 (B)	B/A (C)	死別	離婚	遺棄	未婚の母	その他	
恩納村	9,697	3,725	137	3.7%	4	106	0	24	3	137
宜野座村	5,227	1,829	62	3.4%	1	57	0	3	1	62
金武町	10,855	4,405	154	3.5%	2	123	0	22	7	154
読谷村	37,817	12,594	509	4.0%	6	439	1	49	14	509
嘉手納町	13,627	4,853	265	5.5%	5	220	1	26	13	265
北谷町	27,277	9,998	472	4.7%	3	405	1	52	11	472
北中城村	15,796	5,296	186	3.5%	3	155	2	24	2	186
中城村	16,867	5,909	169	2.9%	1	146	0	17	5	169
郡部計	137,163	48,609	1,954	4.0%	25	1,651	5	217	56	1,954
うるま市	114,400	39,743	1,778	4.5%	28	1,461	5	189	95	1,778
沖縄市	129,134	47,912	2,522	5.3%	40	2,117	10	224	131	2,522
宜野湾市	91,871	36,493	1,436	3.9%	9	1,219	6	139	63	1,436
市部計	335,405	124,148	5,736	4.6%	77	4,797	21	552	289	5,736
計	472,568	172,757	7,690	4.5%	102 (1.3)	6,448 (83.8)	26 (0.3)	769 (10.0)	345 (4.5)	7,690 (100)
沖縄県	1,376,996	518,367	20,373	3.9%	253 (1.2)	16,887 (82.9)	68 (0.3)	2,296 (11.3)	869 (4.3)	20,373 (100)

※児童扶養手当受給者数の内訳及び各市町村人口は平成21年3月末現在。

※沖縄県の人口及び総世帯数については、県統計課とりまとめによる資料（H21.4.1）より。

(2) 母子及び寡婦福祉資金の貸付

母子及び寡婦福祉資金の年度別申請処理状況

年度	区分	新規 申込 件数A	貸付不承認件数			貸付承認 件数B	新規申込に対する承認状況の割合 A/B
			取下	却下	辞退		
平成16年度	母子	58		14	10	34	59%
	寡婦	2		1		1	50%
平成17年度	母子	96	18	2	1	75	78%
	寡婦	6				6	100%
平成18年度	母子	79	8	1	2	68	86%
	寡婦	5				5	100%
平成19年度	母子	53	10	3	1	39	74%
	寡婦	3		2		1	33%
平成20年度	母子	65	10		1	54	83%
	寡婦	4				4	100%

母子及び寡婦福祉資金の年度別資金別貸付状況

(単位：千円)

資金別	区分	平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度		平成20年度	
		件数	金額								
事業開始資金	母子					1	2,830				
	寡婦										
事業継続資金	母子										
	寡婦										
修学資金	母子	67	38,840	56	34,248	59	37,319	70	41,284	59	34,593
	寡婦	5	2,592	5	2,958	3	1,632	1	708	5	2,158
技能習得資金	母子	5	2,880	2	1,080	1	300	2	881	2	1,150
	寡婦										
修業資金	母子	1	300	3	1,450	3	857	3	1,480	2	900
	寡婦			1	600	1	600				
就職支度資金	母子										
	寡婦										
医療介護資金	母子					2	227				
	寡婦										
生活資金	母子			1	240	4	585				
	寡婦					1	309	1	225		
住宅資金	母子										
	寡婦										
転宅資金	母子	2	270			4	787	1	220	4	802
	寡婦					1	150				
就学支度資金	母子	8	3,260	13	6,476	8	4,210	9	4,260	19	7,895
	寡婦	1	520			1	580				
合計	母子	83	45,550	75	43,494	82	47,115	85	48,125	86	45,340
	寡婦	6	3,112	6	3,558	7	3,271	2	933	5	2,158

平成20年度 市町村別母子及び寡婦福祉資金の貸付状況

(単位：千円)

市町村	区分	事業開始資金		事業継続資金		修学資金		技能習得資金		修業資金		就職支度資金		医療介護資金		生活資金		住宅資金		転宅資金		就学支度資金		合計			
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
恩納村	母子					1	360																	1	360		
	寡婦																								0	0	
宜野座村	母子																								0	0	
	寡婦																								0	0	
金武町	母子					2	990																		2	990	
	寡婦																								0	0	
読谷村	母子					1	360															1	205		2	565	
	寡婦																								0	0	
嘉手納町	母子					2	912																2	675	4	1,587	
	寡婦																								0	0	
北谷町	母子					3	2,052																		3	2,052	
	寡婦					1	162																		1	162	
北中城村	母子					2	1,077															1	172		3	1,249	
	寡婦																								0	0	
中城村	母子					2	1,368																		2	1,368	
	寡婦																								0	0	
うるま市	母子					14	8,412	1	550	1	300											1	260	2	600	19	10,122
	寡婦																									0	0
沖縄市	母子					20	12,294	1	600															6	2,620	27	15,514
	寡婦																									0	0
宜野湾市	母子					11	6,768			1	600											1	165	9	4,000	22	11,533
	寡婦					4	1,996																			4	1,996
合計	母子	0	0	0	0	58	34,593	2	1,150	2	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	802	19	7,895	85	45,340
	寡婦	0	0	0	0	5	2,158	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2,158	

(3) 母子及び寡婦福祉資金の償還

母子及び寡婦福祉資金の貸付制度は、母子家庭の経済的自立を図るための制度であるが、もともと生活基盤の弱い母子家庭のため償還状況は必ずしも好ましくなく、償還指導強化のため償還督促月間の実施、また分納、支払猶予等いろいろな方法で償還促進に努めているところである。

母子及び寡婦福祉資金償還状況の推移

(単位：千円)

年度	区分	償 還 状 況			過 年 度 分			現 年 度 分		
		調定額	収入額	償還率 (%)	調定額	収入額	償還率 (%)	調定額	収入額	償還率 (%)
平成13年度	母 子	163,154	50,850	31.17	111,771	12,176	10.89	51,383	38,674	75.27
	寡 婦	19,578	6,937	35.43	13,105	1,860	14.19	6,473	5,077	78.43
平成14年度	母 子	144,067	37,881	26.29	104,630	8,129	7.77	39,437	29,752	75.44
	寡 婦	17,680	6,379	36.08	11,876	1,632	13.74	5,805	4,747	81.77
平成15年度	母 子	141,620	36,320	25.65	106,367	9,255	8.70	35,253	27,065	76.77
	寡 婦	18,133	5,944	32.78	11,302	929	8.22	6,831	5,015	73.42
平成16年度	母 子	140,276	35,964	25.64	104,313	8,589	8.23	35,963	27,375	76.12
	寡 婦	19,207	6,237	32.47	12,180	1,289	10.58	7,027	4,948	70.41
平成17年度	母 子	138,557	33,465	24.15	104,281	8,318	7.98	34,276	25,147	73.37
	寡 婦	21,199	6,231	29.39	12,970	1,904	14.68	8,229	4,327	52.58
平成18年度	母 子	143,099	37,083	25.91	104,747	8,491	8.11	38,352	28,592	74.55
	寡 婦	20,121	6,143	30.53	13,546	1,739	12.84	6,575	4,403	66.97
平成19年度	母 子	145,601	38,838	26.67	105,274	8,880	8.43	40,326	29,958	74.29
	寡 婦	20,507	7,606	37.09	13,893	2,190	15.76	6,613	5,417	81.90
平成20年度	母 子	146,158	38,578	26.39	105,344	8,065	7.66	40,814	30,513	74.76
	寡 婦	17,987	7,130	39.64	11,116	1,524	13.71	6,872	5,606	81.58



平成20年度 母子及び寡婦福祉資金別償還状況

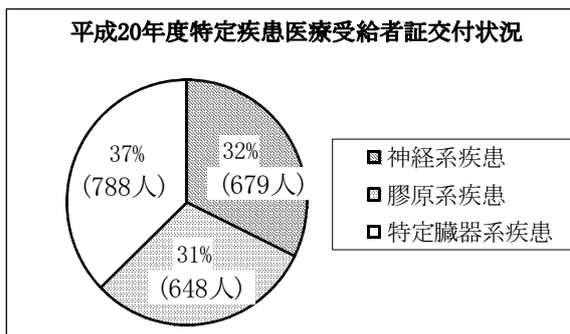
(単位：千円)

資金別	区分	合 計				過年度				現年度			
		調定額	償還免除 及び不能 欠損額	収入済額	償還率 (%)	調定額	償還免除 及び不能 欠損額	収入済額	償還率 (%)	調定額	償還免除 及び不能 欠損額	収入済額	償還率 (%)
事業開始資金	母子	38,160	0	1,539	4.03	36,929	0	821	2.22	1,231	0	719	58.35
	寡婦	2,223	0	220	9.89	2,223	0	220	9.89	0	0	0	0.00
事業継続資金	母子	6,837	0	263	3.85	6,837	0	263	3.85	0	0	0	0.00
	寡婦	556	0	248	44.61	556	0	248	44.61	0	0	0	0.00
修学資金	母子	82,636	0	30,206	36.55	49,834	0	5,804	11.65	32,802	0	24,403	74.39
	寡婦	13,165	0	5,802	44.07	7,261	0	1,023	14.09	5,904	0	4,779	80.95
技能習得資金	母子	1,977	0	1,407	71.16	802	0	255	31.80	1,175	0	1,152	98.01
	寡婦	228	0	13	5.47	228	0	13	5.47	0	0	0	0.00
修業資金	母子	1,514	0	995	65.76	315	0	97	30.69	1,199	0	899	74.98
	寡婦	200	0	200	100.00	0	0	0	0.00	200	0	200	100.00
就職支度資金	母子	63	0	0	0.00	63	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	寡婦	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
医療介護資金	母子	649	0	38	5.83	611	0	0	0.00	38	0	38	100.00
	寡婦	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
生活資金	母子	3,165	0	569	18.00	2,641	0	83	3.14	524	0	486	92.87
	寡婦	497	0	152	30.49	345	0	0	0.00	152	0	152	100.00
住宅資金	母子	665	0	52	7.84	665	0	52	7.84	0	0	0	0.00
	寡婦	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
転宅資金	母子	898	0	299	33.25	498	0	66	13.24	401	0	233	58.10
	寡婦	52	0	52	100.00	0	0	0	0.00	52	0	52	100.00
就学支度資金	母子	9,594	0	3,209	33.45	6,149	0	625	10.16	3,445	0	2,584	75.02
	寡婦	1,065	0	443	41.59	501	0	20	3.99	564	0	423	74.99
結婚資金	母子	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	寡婦	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
児童扶養資金	母子	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	寡婦	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
計	母子	146,158	0	38,578	26.39	105,344	0	8,065	7.66	40,814	0	30,513	74.76
	寡婦	17,987	0	7,130	39.64	11,116	0	1,524	13.71	6,872	0	5,606	81.58
収入未済額	母子	107,580				97,279				10,301			
	寡婦	10,858				9,592				1,266			

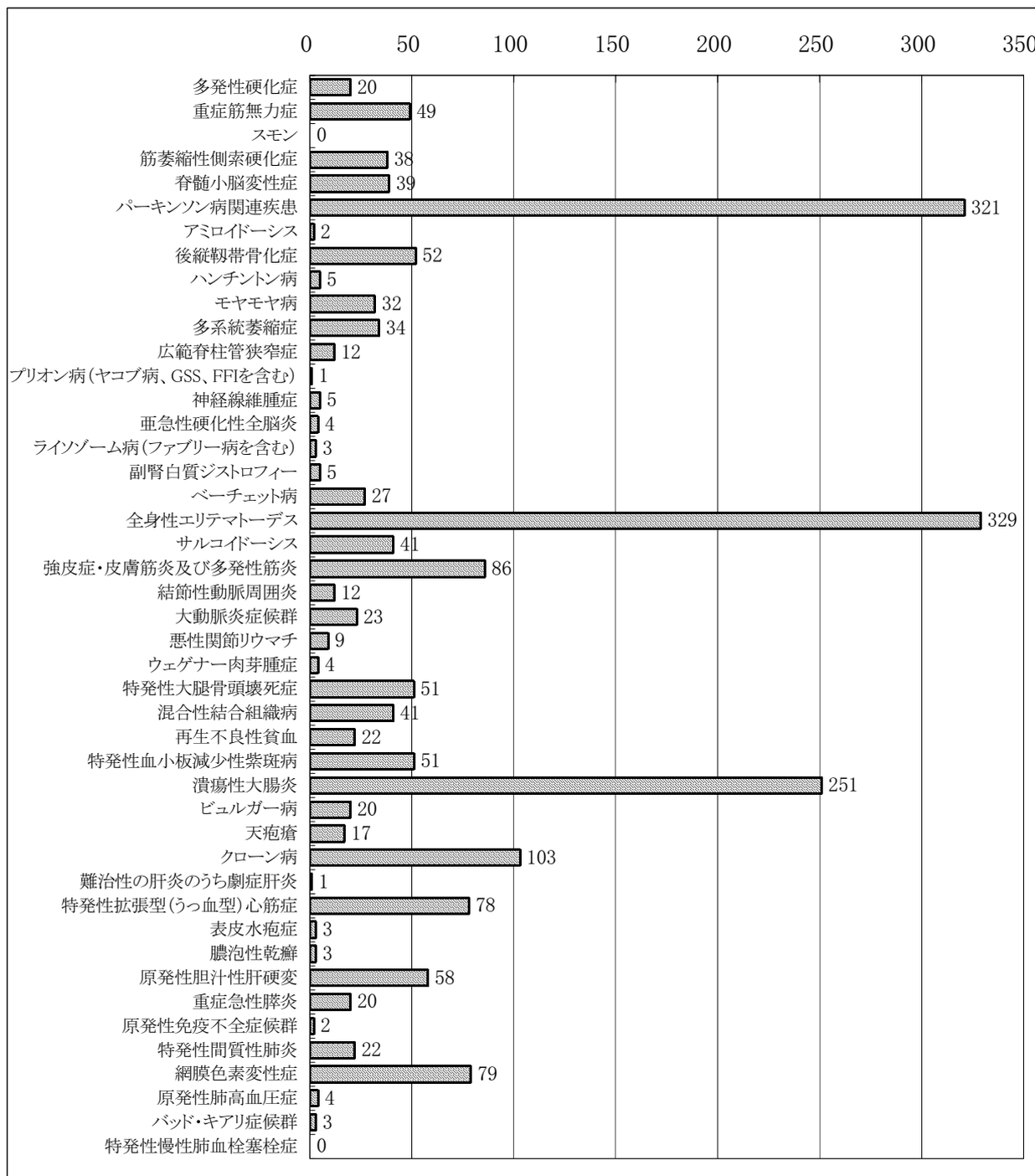
1 1 特定疾患関連統計

(1) 平成20年度特定疾患医療受給者証交付状況

神経系疾患	679
膠原系疾患	648
特定臓器系疾患	788
合計	2,115



3疾患系のうち最も多いのは臓器疾患群で38%を占める。これは潰瘍性大腸炎、クローン病の疾患数が多いためである。



(2) 管内市町村別特定疾患医療受給者状況

(平成20年度末現在)

市町村名 疾患名		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	北中城村	中城村	合計
1	ベーチェット病	11	5	8			1	6		1	1		33
2	多発性硬化症	4	6	8			1	1		2			22
3	重症筋無力症	11	11	13	2	1		4	3	3	2	4	54
4	全身性エリテマトーデス	70	87	83	5	5	11	28	12	17	11	8	337
5	スモン												0
6	再生不良性貧血	7	5	5						2	1		20
7	サルコイドーシス	9	9	10	1	1	2	2		3	3	3	43
8	筋萎縮性側索硬化症	6	16	11				3	4	1		1	42
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	12	23	21	1	1	2	11	1	10	2	7	91
10	特発性血小板減少性紫斑病	10	17	10	3		4	4	1	3	4	2	58
11	結節性動脈周囲炎	4	4	3	1			1			2	2	17
12	潰瘍性大腸炎	51	73	71	7	3	8	23	8	9	4	10	267
13	大動脈炎症行群	6	4	9	1		1	1				1	23
14	ビュルガー病	5	5	7			2		1	1		1	22
15	天疱瘡	4	6	7				1		2			20
16	脊髄小脳変性症	5	6	6	1		5	7	1	2	2	1	36
17	クローン病	21	37	20	2	2	4	12	5	4	1	6	114
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	1											1
19	悪性関節リウマチ	1	1	4				1	2				9
20	パーキンソン病関連疾患	48	105	91	11	4	9	28	11	17	12	15	351
21	アミロイドーシス	1										1	2
22	後縦靭帯骨化症	10	16	16		2	2	8	2	2	2	4	64
23	ハンチントン病			1					2		2		5
24	モヤモヤ病	4	15	12	1			3	1	1	1	1	39
25	ウェゲナー肉芽腫症							2			1		3
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	26	23	11	2	2		11	1	5	1	3	85
27	多系統萎縮症	9	6	6			3	2	1	4	1	1	33
28	表皮水疱症			2								1	3
29	膿泡性乾癬		1	1								1	3
30	広範脊柱管狭窄症	1	3	2			2	1		2			11
31	原発性胆汁性肝硬変	11	21	18	3	1	2	9	3	2	1	1	72
32	重症急性膵炎	1	2	3									6
33	特発性大腿骨頭壊死症	6	19	11	1	1	2	1	2	2	3	1	49
34	混合性結合組織病	7	14	8			1	5		5		3	43
35	原発性免疫不全症候群	1											1
36	特発性間質性肺炎	6	6	3				2				1	18
37	網膜色素変性症	16	23	29	2	1	4	5	1	1	3	6	91
38	プリオン病(ヤコブ病、GSS、FFIを含む)							1					1
39	原発性肺高血圧症		2	1		1							4
40	神経線維腫症		2	1	1			1		1			6
41	亜急性硬化性全脳炎		3					1					4
42	バッド・キアリ症候群		2	1									3
43	特発性慢性肺血栓塞栓症												0
44	ライソゾーム病(ファブリー病を含む)	3	1										4
45	副腎白質ジストロフィー		5										5
合計		388	584	513	45	25	66	185	62	102	60	85	2,115

(3) 年代別疾患別医療受給者の状況

① (男性)

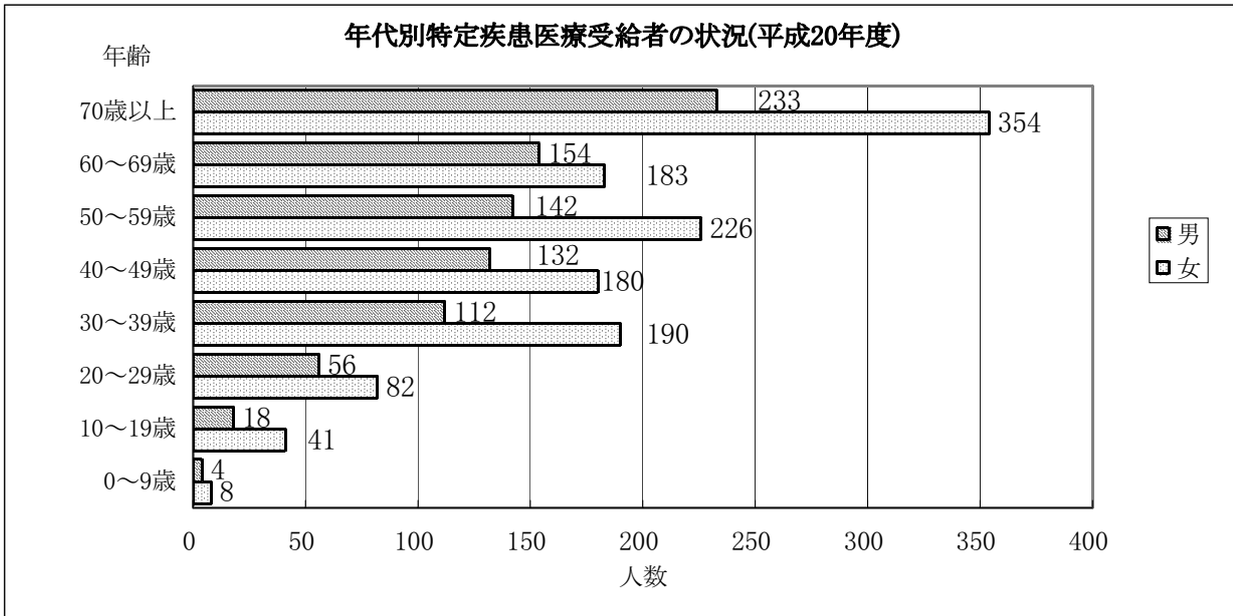
	疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
1	ベーチェット病				3	4	4			11
2	多発性硬化症		1	1				1	1	4
3	重症筋無力症			2	1	3	4	3	9	22
4	全身性エリテマトーデス		1	9	7	8	4	1	3	33
5	スモン									
6	再生不良性貧血				1		1	1	3	6
7	サルコイドーシス			1	3	8	3		1	16
8	筋萎縮性側索硬化症					3	4	7	11	25
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎		1	1	1	3	3	4	1	14
10	特発性血小板減少性紫斑病	1	2	1	3		5		3	15
11	結節性動脈周囲炎				1	1	1	2	3	8
12	潰瘍性大腸炎		4	12	32	38	26	20	24	156
13	大動脈炎症行群		2		1		1			4
14	ビュルガー病			1	4	5	7	2	2	21
15	天疱瘡				1		1	2	1	5
16	脊髄小脳変性症					3	5	5	4	17
17	クローン病			17	27	21	8	2	1	76
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎				1					1
19	悪性関節リウマチ									
20	パーキンソン病関連疾患					3	7	31	116	157
21	アミロイドーシス									
22	後縦靭帯骨化症					4	14	12	15	45
23	ハンチントン病						1	2	1	4
24	モヤモヤ病	2	2	2	3	2			1	12
25	ウェゲナー肉芽腫症				1		1			2
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症				5	13	10	21	9	58
27	多系統萎縮症				1	2	5	9	6	23
28	表皮水疱症									
29	膿泡性乾癬							2		2
30	広範脊柱管狭窄症						3	2		5
31	原発性胆汁性肝硬変			1			1	1	5	8
32	重症急性膵炎				1	1				2
33	特発性大腿骨頭壊死症			4	6	7	5	4	2	28
34	混合性結合組織病				1		2	1	1	5
35	原発性免疫不全症候群			1						1
36	特発性間質性肺炎				1		4	3	3	11
37	網膜色素変性症		2		3	3	10	15	6	39
38	プリオン病(ヤコブ病、GSS、FFIを含む)									
39	原発性肺高血圧症	1							1	2
40	神経線維腫症						1			1
41	亜急性硬化性全脳炎		3							3
42	バッド・キアリ症候群						1	1		2
43	特発性慢性肺血栓栓症									
44	ライソゾーム病(ファブリー病を含む)			3						3
45	副腎白質ジストロフィー				4					4
	合計	4	18	56	112	132	142	154	233	851

② (女性)

	疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
1	ベーチェット病		2		4	8	3	3	2	22
2	多発性硬化症			3	4	2	5	3	1	18
3	重症筋無力症		1		4	2	7	5	13	32
4	全身性エリテマトーデス		16	41	72	68	53	35	19	304
5	スモン									0
6	再生不良性貧血			1	2	4	1	4	2	14
7	サルコイドーシス				3	3	10	4	7	27
8	筋萎縮性側索硬化症					2	4	4	7	17
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	3	3	2	6	6	23	17	17	77
10	特発性血小板減少性紫斑病	3	2	5	10	3	6	4	10	43
11	結節性動脈周囲炎				1	1		4	3	9
12	潰瘍性大腸炎		3	7	30	21	21	12	18	112
13	大動脈炎症行群			2	4	2	4	4	5	21
14	ビュルガー病				1					1
15	天疱瘡				2	3	3	4	3	15
16	脊髄小脳変性症		1	1	2	2	8		4	18
17	クローン病		2	7	14	7		2	4	36
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎									0
19	悪性関節リウマチ				1	2	3	2	1	9
20	パーキンソン病関連疾患				1	5	3	24	161	194
21	アミロイドーシス					1		1		2
22	後縦靭帯骨化症				1	3	9	3	3	19
23	ハンチントン病					1				1
24	モヤモヤ病		4	5	5	6	3	4		27
25	ウェゲナー肉芽腫症								1	1
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症		3				5	8	11	27
27	多系統萎縮症						4	2	4	10
28	表皮水疱症		3							3
29	膿泡性乾癬							1		1
30	広範脊柱管狭窄症						2	1	3	6
31	原発性胆汁性肝硬変				3	8	21	14	18	64
32	重症急性膵炎					2	1		1	4
33	特発性大腿骨頭壊死症			2	5	3	4	3	4	21
34	混合性結合組織病			2	7	8	12	5	4	38
35	原発性免疫不全症候群									0
36	特発性間質性肺炎	1					1	1	4	7
37	網膜色素変性症		1	2	5	5	9	8	22	52
38	プリオン病(ヤコブ病、GSS、FFIを含む)								1	1
39	原発性肺高血圧症				1	1				2
40	神経線維腫症			2		1	1		1	5
41	亜急性硬化性全脳炎	1								1
42	バッド・キアリ症候群				1					1
43	特発性慢性肺血栓塞栓症									0
44	ライソゾーム病(ファブリー病を含む)				1					1
45	副腎白質ジストロフィー							1		1
	合計	8	41	82	190	180	226	183	354	1,264

(4) 年代別特定疾患医療受給者の状況

性別	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
男	4	18	56	112	132	142	154	233	851
女	8	41	82	190	180	226	183	354	1,264
合計	12	59	138	302	312	368	337	587	2,115



各年代とも女性が多い。年代が高いほど増加傾向にある。

対前年度比較増減表

性別	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
男	2	3	4	1	-6	7	12	18	41
女	0	7	-1	14	7	19	3	43	92
合計	2	10	3	15	1	26	15	61	133

前年度比較では、特に70歳以上が増加を示している。

(5) 状況別受給者状況

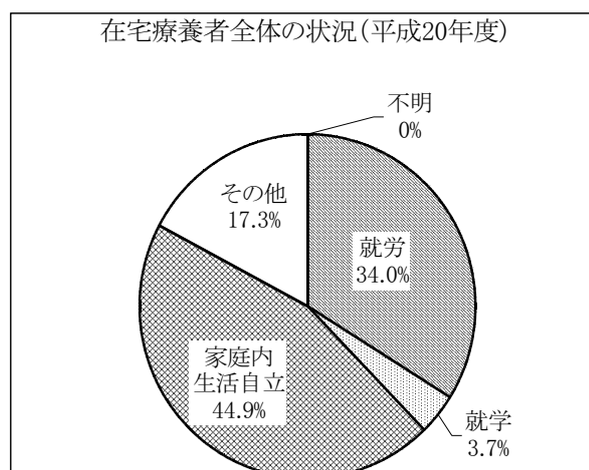
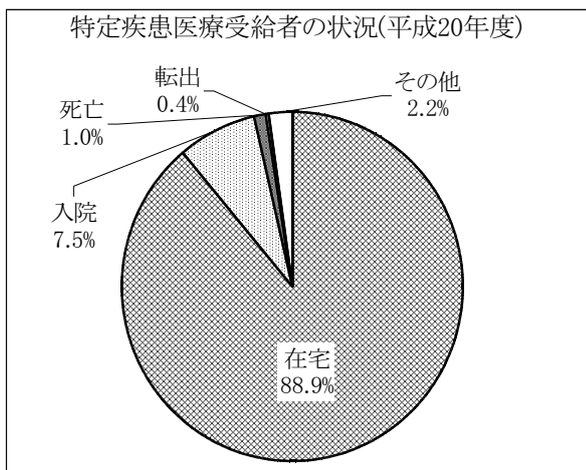
① 特定疾患医療受給者証保持者

性別	在 宅						入院 (7)	死亡 (8)	転出 (9)	その他 (10)	不明 (11)	(8)~(11) 計2 (12)	治癒
	就労 (1)	就学 (2)	家庭内 生活自立 (3)	その他 (4)	不明 (5)	計1 (6)							
男	333	21	257	138	0	749	70	12	2	17	0	31	0
女	306	49	587	187	0	1,129	88	10	7	29	0	46	0
合計	639	70	844	325	0	1,878	158	22	9	46	0	77	0

対前年度比較増減表

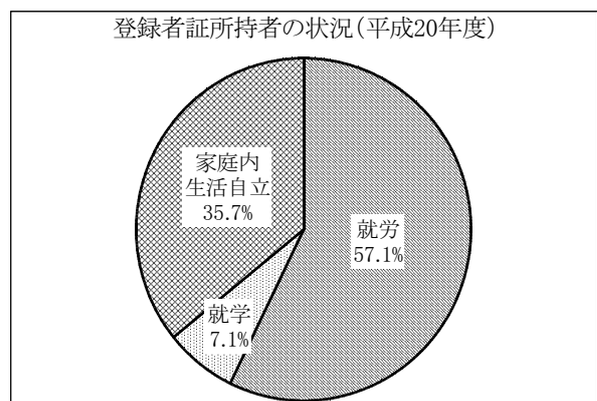
性別	在 宅						入院 (7)	死亡 (8)	転出 (9)	その他 (10)	不明 (11)	(8)~(11) 計2 (12)	治癒
	就労 (1)	就学 (2)	家庭内 生活自立 (3)	その他 (4)	不明 (5)	計1 (6)							
男	20	5	-71	104	0	58	-20	-1	1	2	0	2	0
女	39	5	-99	131	0	76	6	1	6	2	0	9	0
合計	59	10	-170	235	0	134	-14	0	7	4	0	11	0

前年度比較では、在宅療養者で、介助が必要な者が目立っている。



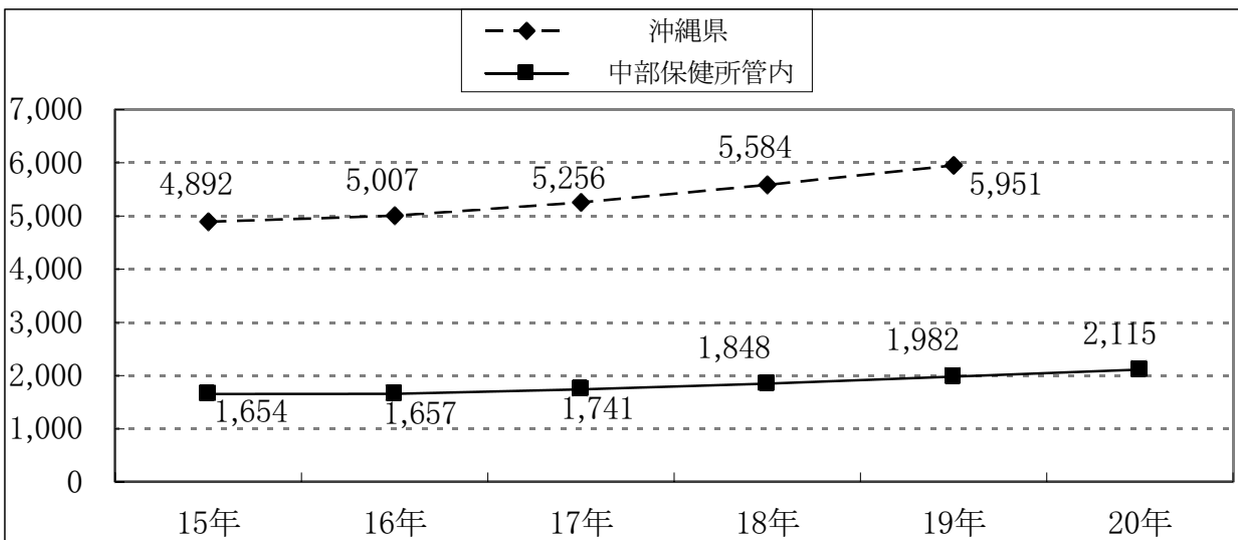
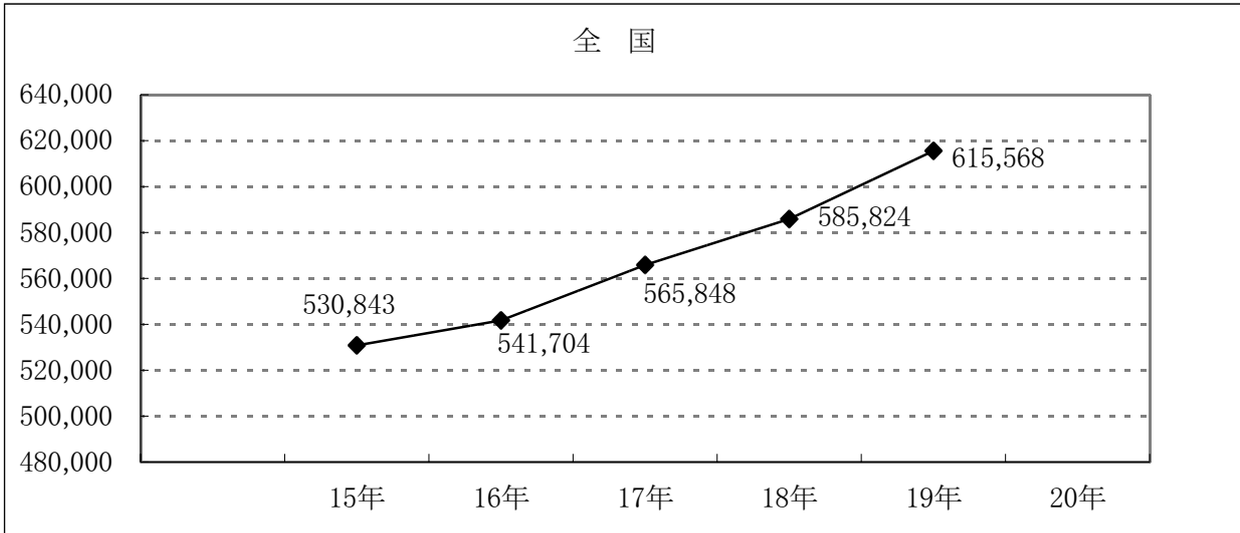
② 登録者証所持者の状況

性別	在 宅					
	就労 (1)	就学 (2)	家庭内 生活自立 (3)	その他 (4)	不明 (5)	計1 (6)
男	11	2	1	0	0	14
女	5	0	9	0	0	14
合計	16	2	10	0	0	28



(6) 年次別特定疾患医療受給者証交付状況

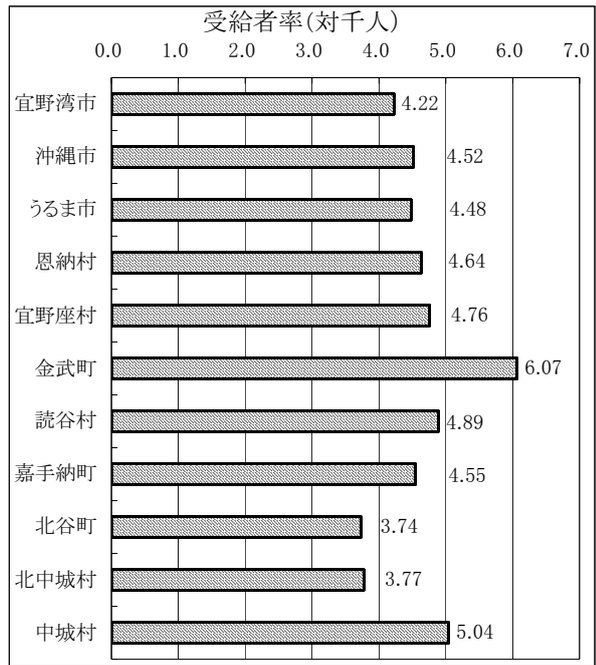
年度	15年	16年	17年	18年	19年	20年
全国	530,843	541,704	565,848	585,824	615,568	
沖縄県	4,892	5,007	5,256	5,584	5,951	
中部保健所管内	1,654	1,657	1,741	1,848	1,982	2,115



全国の特定疾患医療受給者証交付件数の推移は、「難病対策要綱」が策定された昭和47年の17,595人から平成19年度で615,568人となり増加の一途である。沖縄県、中部保健所管内も同様な傾向にある。

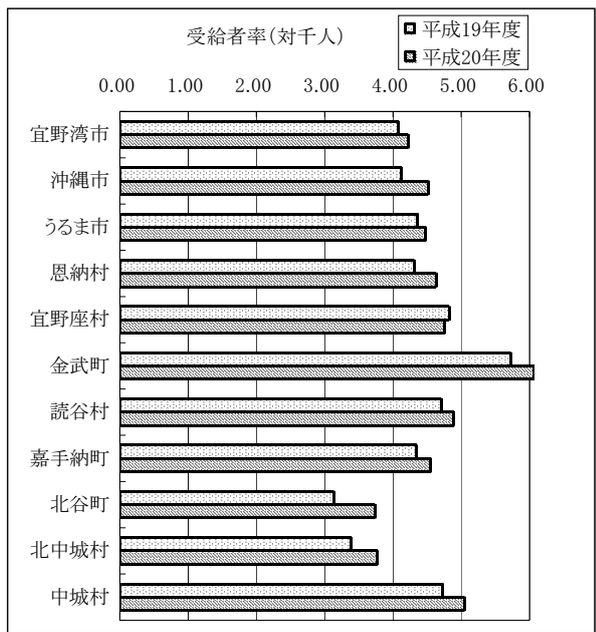
(7) 市町村別受給者状況 (対千人)

市町村名	受給者数	人口推計 (H21.2.1現在)	受給者率 (対千人)
宜野湾市	388	91,893	4.22
沖縄市	584	129,249	4.52
うるま市	513	114,563	4.48
恩納村	45	9,705	4.64
宜野座村	25	5,249	4.76
金武町	66	10,876	6.07
読谷村	185	37,817	4.89
嘉手納町	62	13,627	4.55
北谷町	102	27,299	3.74
北中城村	60	15,898	3.77
中城村	85	16,850	5.04
総計	2,115	473,026	4.47



受給者率対前年度比較表

市町村名	受給者率(対千人)		増減
	平成19年度	平成20年度	
宜野湾市	4.08	4.22	0.15
沖縄市	4.12	4.52	0.40
うるま市	4.36	4.48	0.11
恩納村	4.31	4.64	0.33
宜野座村	4.83	4.76	-0.06
金武町	5.72	6.07	0.35
読谷村	4.71	4.89	0.18
嘉手納町	4.34	4.55	0.21
北谷町	3.13	3.74	0.60
北中城村	3.39	3.77	0.39
中城村	4.73	5.04	0.32
総計	4.21	4.47	0.26



市町村別の医療受給者率は、金武町6.07%、中城村5.04%、読谷村4.89%の順で高い。

前年度比較では、北谷町0.60ポイント、沖縄市0.4ポイントと増加傾向を示し、宜野座村は0.06ポイント減少している。

1.2 老人保健事業報告

(1) 健康手帳の交付

ア 医療受給者への医療受給者証の交付状況

平成19年度

市町村	新規交付 (年度中)			資格喪失 (年度中)			年度末現在数		
	75歳以上	65～74歳	計	75歳以上	65～74歳	計	75歳以上	65～74歳	計
宜野湾市	339	25	364	317	135	452	4,871	179	5,050
沖縄市	466	103	569	357	34	391	7,700	685	8,385
うるま市	1,046	48	1,094	1,278	87	1,365	8,670	702	9,372
恩納村	57	2	59	66	9	75	1,114	44	1,158
宜野座村	7	0	7	12	0	12	500	14	514
金武町	49	2	51	59	4	63	1,056	85	1,141
読谷村	172	12	184	171	0	171	2,698	141	2,839
嘉手納町	72	3	75	106	4	110	1,216	52	1,268
北谷町	85	9	94	105	14	119	1,559	85	1,644
北中城村	53	7	60	69	13	82	1,187	61	1,248
中城村	60	13	73	74	7	81	1,385	134	1,519
計	2,406	224	2,630	2,614	307	2,921	31,956	2,182	34,138

イ 医療受給者資格者以外の者への健康手帳の交付状況

平成19年度

市町村	40歳～74歳	75歳以上	合計
宜野湾市	200	226	426
沖縄市	292	68	360
うるま市	834	77	911
恩納村	101	0	101
宜野座村	50	0	50
金武町	130	54	184
読谷村	282	0	282
嘉手納町	124	54	178
北谷町	95	0	95
北中城村	400	0	400
中城村	193	11	204
計	2,701	490	3,191

(2) 健康教育

ア 集団健康教育等の実施状況

平成19年度

市町村		集団健康教育					計
		歯周疾患	骨粗鬆症	病態別	薬	一般	
宜野湾市	開催回数	5	0	0	0	139	144
	参加延人員	69	0	0	0	1,633	1,702
沖縄市	開催回数	0	13	0	0	67	80
	参加延人員	0	50	0	0	599	649
うるま市	開催回数	0	0	35	0	0	35
	参加延人員	0	0	504	0	0	504
恩納村	開催回数	0	1	0	0	16	17
	参加延人員	0	25	0	0	265	290
宜野座村	開催回数	0	0	0	0	0	0
	参加延人員	0	0	0	0	0	0
金武町	開催回数	0	0	20	0	26	46
	参加延人員	0	0	123	0	267	390
読谷村	開催回数	0	0	40	0	0	40
	参加延人員	0	0	1,187	0	0	1,187
嘉手納町	開催回数	0	0	0	0	0	0
	参加延人員	0	0	0	0	0	0
北谷町	開催回数	0	0	0	0	0	0
	参加延人員	0	0	0	0	0	0
北中城村	開催回数	0	0	0	0	17	17
	参加延人員	0	0	0	0	692	692
中城村	開催回数	0	0	0	0	23	23
	参加延人員	0	0	0	0	336	336

(3) 健康相談

平成19年度

市町村		重点健康相談					総合健康相談	計	
		高血圧	高脂血症	糖尿病	歯周疾患	骨粗鬆症			病態別
宜野湾市	開催回数	7	47	23	0	1	21	32	131
	被指導延人員	8	83	28	0	1	39	1,176	1,335
沖縄市	開催回数	0	0	0	0	0	0	75	75
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	943	943
うるま市	開催回数	0	0	0	0	0	139	293	432
	被指導延人員	0	0	0	0	0	1,756	1,255	3,011
恩納村	開催回数	0	0	0	0	0	17	45	62
	被指導延人員	0	0	0	0	0	40	236	276
宜野座村	開催回数	0	0	0	0	0	0	0	0
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	0	0
金武町	開催回数	27	27	27	10	6	27	53	177
	被指導延人員	44	33	38	470	32	29	55	701
読谷村	開催回数	0	0	0	0	0	24	287	311
	被指導延人員	0	0	0	0	0	585	1,829	2,414
嘉手納町	開催回数	0	0	0	0	0	0	84	84
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	726	726
北谷町	開催回数	0	0	0	0	0	13	68	81
	被指導延人員	0	0	0	0	0	51	1,350	1,401
北中城村	開催回数	0	0	0	0	0	6	60	66
	被指導延人員	0	0	0	0	0	70	379	449
中城村	開催回数	0	0	0	0	0	0	150	150
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	489	489

(4) 基本健康診査

ア 受診者及び指導区分別状況

市町村	受診者数(年度中)			指導区分別実人員			健康度評価事業実施延人員
	基本健康診査	訪問基本健康審査	介護家族訪問基本健康審査	異常認めず	要指導	要医療	
宜野湾市	6,505	2	0	835	2,450	3,222	X
沖縄市	10,505	0	0	839	3,350	6,316	
うるま市	7,532	0	0	487	2,567	4,478	
恩納村	1,498	0	0	190	487	821	
宜野座村	889	0	0	97	279	513	
金武町	1,153	0	0	127	393	633	
読谷村	4,144	0	0	501	1,339	2,304	
嘉手納町	1,606	0	0	75	485	1,046	
北谷町	1,864	0	0	134	689	1,041	
北中城村	1,325	0	0	67	427	831	
中城村	1,359	0	0	180	479	700	

イ 主な検査項目別の受診者数及び検査結果別人員

平成19年度

	たばこ																	
	腎機能障害(疑いを含む)																	
	うちアルコール性(疑いを含む)																	
	肝疾患(疑いを含む)																	
市町村	血圧		総コレステロール			糖尿病		貧血(疑いを含む)		腎機能障害(疑いを含む)								
	正常高値	軽症高血圧	(再掲)			要指導	要医療	要指導	要医療	要指導	要医療							
			軽症高血圧	中等度高血圧	重症高血圧													
正高値	症高血圧	症高血圧	中等度高血圧	重症高血圧	(a)	(b)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)								
市町村	6,433	1,764	1,328	302	62	6,437	1,490	936	880	1,424	548	381	941	541	284	5,607	368	515
宜野湾市	10,503	2,847	2,395	545	94	10,490	1,899	1,452	2,166	662	982	1,138	2,008	910	485	6,851	513	656
沖縄市	7,526	2,009	1,723	290	44	7,506	1,549	1,050	1,460	510	735	1,191	905	546	198	6,760	323	419
うるま市	1,496	423	391	73	12	1,493	356	199	149	277	144	117	234	163	97	1,303	68	125
恩納村	874	241	229	61	17	862	214	105	98	138	118	60	160	99	60	750	38	99
宜野座村	1,120	330	301	62	11	1,119	244	140	108	325	115	59	162	105	71	990	47	84
金武町	4,142	1,082	1,157	321	53	4,166	1,020	572	481	865	391	212	569	390	221	3,632	194	315
読谷村	1,603	388	391	59	15	1,597	347	229	365	385	211	272	197	131	59	1,388	92	124
嘉手納町	1,864	452	334	200	5	1,861	407	304	397	325	147	206	296	153	41	1,643	86	133
北谷町	1,325	317	269	72	13	1,323	292	207	356	271	129	189	151	84	168	380	783	55
北中城村	1,357	350	302	41	11	1,359	300	184	154	210	90	77	151	81	65	441	865	52

(5) 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診

ア 歯周疾患検診受診者の状況及び指導区分別状況

市町村	受診者数		要 精検者	要 指導者	異常 認めず
	男	女			
40歳	1	2	2	0	1
50歳	2	0	2	0	0
60歳	1	4	2	1	2
70歳	2	2	3	0	1
計	6	8	9	1	4
40歳	2	1	0	1	2
50歳	6	6	6	3	3
60歳	2	11	7	3	3
70歳	16	24	21	5	14
計	26	42	34	12	22

イ 骨粗鬆症検診受診者の状況及び指導区分別状況

市町村	受診者 数(女)	要 精検者	要 指導者	異常 認めず	市町村	受診者 数(女)	要 精検者	要 指導者	平成19年度 異常 認めず
45歳	37	0	2	35	45歳	0	0	0	
50歳	37	0	3	34	50歳	2	0	2	
55歳	69	5	11	53	55歳	0	0	0	
60歳	59	3	29	27	60歳	7	1	2	
65歳	74	19	32	23	65歳	0	0	0	
70歳	72	22	33	17	70歳	14	1	4	
計	384	49	112	223	計	23	2	11	
40歳	60	2	9	49	40歳	11	0	1	
45歳	36	1	3	32	45歳	6	0	1	
50歳	38	0	6	32	50歳	5	2	0	
55歳	67	15	15	37	55歳	15	2	4	
60歳	70	7	40	23	60歳	9	1	4	
65歳	80	6	62	12	65歳	15	0	14	
70歳	129	11	108	10	70歳	22	4	16	
計	480	42	243	195	計	83	9	40	
40歳	32	3	4	25	40歳	3	0	0	
45歳	51	2	5	44	45歳	2	0	0	
50歳	45	4	6	35	50歳	5	0	1	
55歳	81	20	7	54	55歳	7	2	1	
60歳	107	10	65	32	60歳	9	0	6	
65歳	94	8	69	17	65歳	15	2	9	
70歳	131	18	103	10	70歳	13	1	9	
計	541	65	259	217	計	54	5	26	
40歳	8	0	0	8	40歳	0	0	0	
45歳	10	0	0	10	45歳	0	0	0	
50歳	11	0	0	11	50歳	0	0	0	
55歳	18	3	3	12	55歳	3	3	12	
60歳	24	3	11	10	60歳	11	10	3	
65歳	15	3	9	6	65歳	17	1	10	
70歳	103	10	33	60	70歳	6	6	33	
計	103	10	33	60	計	103	10	33	

(6) 機能訓練事業

ア 機能訓練実施状況・機能訓練被指導人員

平成19年度

市町村	実施施設数	実施回数	被指導 実人員	被指導 延人員
宜野湾市	0	0	0	0
沖縄市	1	88	12	591
うるま市	0	0	0	0
恩納村	0	0	0	0
宜野座村	0	0	0	0
金武町	0	0	0	0
読谷村	1	239	2	239
嘉手納町	0	0	0	0
北谷町	0	0	0	0
北中城村	0	0	0	0
中城村	0	0	0	0
計	2	327	14	830

イ 機能訓練従事者延人員

平成19年度

市町村	医師	理学 療法士	作業 療法士	保健師	看護師	その他	計
宜野湾市	0	0	0	0	0	0	0
沖縄市	0	86	9	17	43	167	322
うるま市	0	0	0	0	0	0	0
恩納村	0	0	0	0	0	0	0
宜野座村	0	0	0	0	0	0	0
金武町	0	0	0	0	0	0	0
読谷村	0	0	0	0	2	0	2
嘉手納町	0	0	0	0	0	0	0
北谷町	0	0	0	0	0	0	0
北中城村	0	0	0	0	0	0	0
中城村	0	0	0	0	0	0	0
計	0	86	9	17	45	167	324

(7) 訪問指導

ア 訪問指導実施状況

平成19年度

市町村		要指導者等	個別健康教育対象者	閉じこもり予防	介護家族者	寝たきり者	(再掲)口腔衛生指導者	(再掲)栄養指導	痴呆性老人	その他
宜野湾市	被訪問指導実人員	20	2	1	0	0	0	0	0	18
	延人員	35	3	3	0	0	0	0	0	28
沖縄市	被訪問指導実人員	135	0	0	0	0	0	0	0	28
	延人員	144	0	0	0	0	0	0	0	34
うるま市	被訪問指導実人員	303	3	9	3	8	0	0	4	26
	延人員	376	4	14	4	12	0	0	6	42
恩納村	被訪問指導実人員	47	0	14	0	0	0	0	0	0
	延人員	66	0	0	0	0	0	0	0	0
宜野座村	被訪問指導実人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	延人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金武町	被訪問指導実人員	85	0	0	1	0	0	0	0	40
	延人員	90	0	0	1	0	0	0	0	40
読谷村	被訪問指導実人員	171	0	8	4	24	0	0	0	14
	延人員	244	0	12	14	66	0	0	0	24
嘉手納町	被訪問指導実人員	31	0	1	1	0	0	0	0	6
	延人員	56	0	2	3	0	0	0	0	16
北谷町	被訪問指導実人員	115	0	0	0	0	0	0	0	4
	延人員	138	0	0	0	0	0	0	0	17
北中城村	被訪問指導実人員	20	0	0	0	0	0	0	0	1
	延人員	27	0	0	0	0	0	0	0	1
中城村	被訪問指導実人員	44	0	1	0	5	0	2	0	39
	延人員	49	0	1	0	6	0	2	0	42
計	被訪問指導実人員	971	5	34	9	37	0	2	4	176
	延人員	1,225	7	32	22	84	0	2	6	244

イ 訪問指導従事者の状況

平成19年度

市町村	訪問指導従事者延人員						計
	医師	保健師	看護師	栄養士	歯科衛生士	その他	
宜野湾市	0	69	0	0	0	0	69
沖縄市	0	19	111	0	0	0	130
うるま市	0	287	84	0	0	0	371
恩納村	0	3	0	1	0	0	4
宜野座村	0	0	0	0	0	0	0
金武町	0	13	47	0	0	0	60
読谷村	0	276	0	57	0	0	333
嘉手納町	0	2	1	0	0	0	3
北谷町	0	32	64	59	0	0	155
北中城村	0	23	2	0	0	0	25
中城村	0	63	17	0	0	0	80

13 生活保護統計

(1) 生活保護の状況（平成21年3月末現在）

沖 縄 県	
管内面積	2,275.00 km ²
管内人口	1,401,932 人
被保護世帯数	17,334 世帯
被保護人員	25,325 人
保護率	18.06 ‰
地区担当者	—

中部福祉保健所	
管内面積	210.7 km ²
管内人口	141,228 人
被保護世帯数	1,114 世帯
被保護人員	1,682 人
保護率	11.91 ‰
地区担当者	—

金 武 町	
面積	37.75 km ²
人口	11,236 人
被保護世帯数	211 世帯
被保護人員	281 人
保護率	25.01 ‰
地区担当者	仲宗根・山内・知花

読 谷 村	
面積	35.17 km ²
人口	39,408 人
被保護世帯数	216 世帯
被保護人員	336 人
保護率	8.53 ‰
地区担当者	宮城・伊波・宮國・比嘉

恩 納 村	
面積	50.8 km ²
人口	10,388 人
被保護世帯数	61 世帯
被保護人員	86 人
保護率	8.28 ‰
地区担当者	伊波

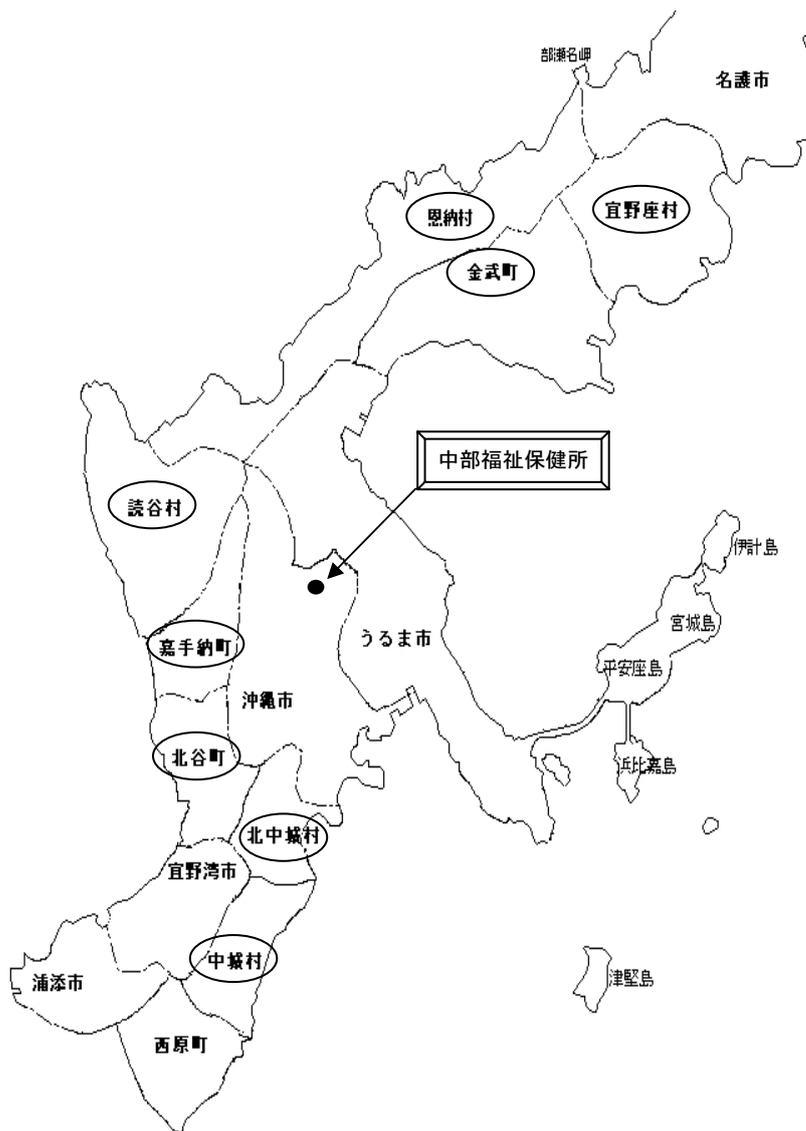
宜 野 座 村	
面積	31.32 km ²
人口	5,540 人
被保護世帯数	37 世帯
被保護人員	63 人
保護率	11.37 ‰
地区担当者	比嘉

嘉 手 納 町	
面積	15.04 km ²
人口	13,865 人
被保護世帯数	214 世帯
被保護人員	314 人
保護率	22.65 ‰
地区担当者	我如古・長嶺・宮城

北 谷 町	
面積	13.63 km ²
人口	27,326 人
被保護世帯数	201 世帯
被保護人員	333 人
保護率	12.19 ‰
地区担当者	仲原・新川・知花

中 城 村	
管内面積	15.46 km ²
管内人口	17,008 人
被保護世帯数	86 世帯
被保護人員	129 人
保護率	7.58 ‰
地区担当者	長濱・宮國

北 中 城 村	
管内面積	11.53 km ²
管内人口	16,457 人
被保護世帯数	88 世帯
被保護人員	140 人
保護率	8.51 ‰
地区担当者	国吉

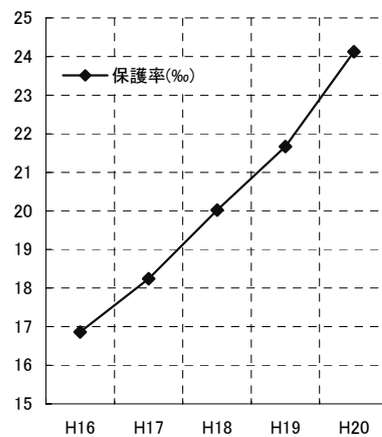
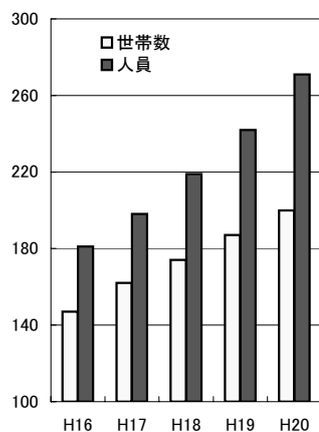


(2) 年度別保護実施状況

ア. 年度別保護実施状況

(金武町)

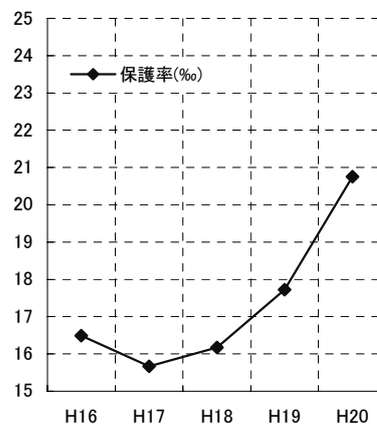
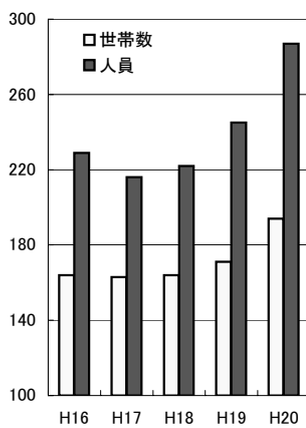
年度	世帯数	人員	保護率(%)
H16	147	181	16.86
対前年度比	99.3	100.0	98.7
H17	162	198	18.24
対前年度比	110.2	109.4	108.2
H18	174	219	20.02
対前年度比	107.4	110.6	109.8
H19	187	242	21.67
対前年度比	107.5	110.5	108.2
H20	200	263	23.38
対前年度比	107.0	108.7	107.9



イ. 年度別保護実施状況

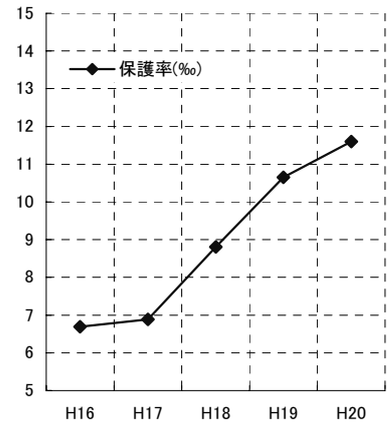
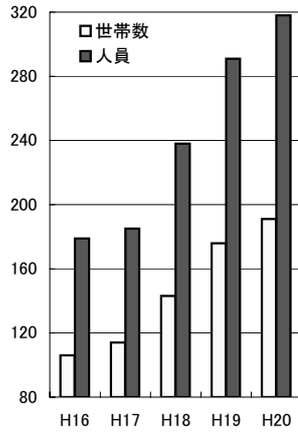
(嘉手納町)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
H16	164	229	16.49
対前年度比	95.9	94.6	94.6
H17	163	216	15.67
対前年度比	99.4	94.3	95.0
H18	164	222	16.17
対前年度比	100.6	102.8	103.2
H19	171	245	17.72
対前年度比	104.3	110.4	109.6
H20	194	287	20.75
対前年度比	113.5	117.1	117.1



ウ. 年度別保護実施状況
(北谷町)

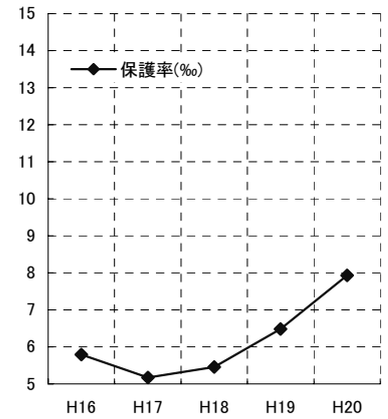
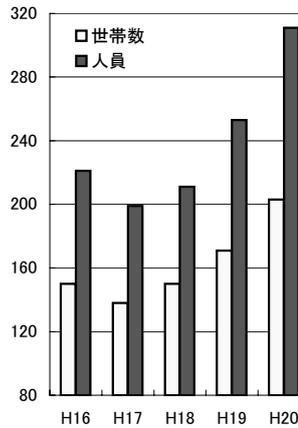
年度	世帯数	人員	保護率(‰)
H16	106	179	6.69
対前年度比	101.0	96.8	95.3
H17	114	185	6.89
対前年度比	107.5	103.4	103.0
H18	143	238	8.81
対前年度比	125.4	128.6	127.9
H19	176	291	10.65
対前年度比	123.1	122.3	120.9
H20	191	318	11.69
対前年度比	108.5	109.3	109.8



エ. 年度別保護実施状況

(読谷村)

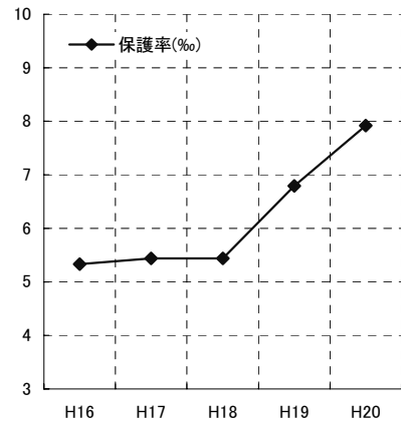
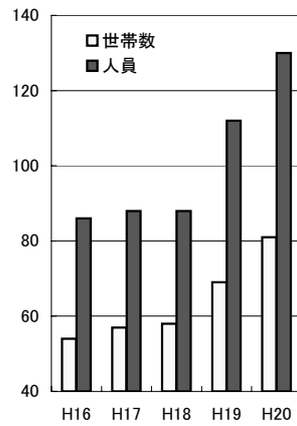
年度	世帯数	人員	保護率(‰)
H16	150	221	5.79
対前年度比	102.0	100.5	99.7
H17	138	199	5.17
対前年度比	92.0	90.0	89.3
H18	150	211	5.46
対前年度比	108.7	106.0	105.6
H19	171	253	6.48
対前年度比	114.0	119.9	118.7
H20	203	311	7.93
対前年度比	118.7	122.9	122.4



才. 年度別保護実施状況

(北中城村)

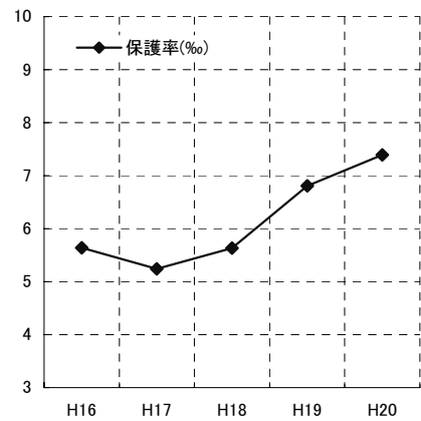
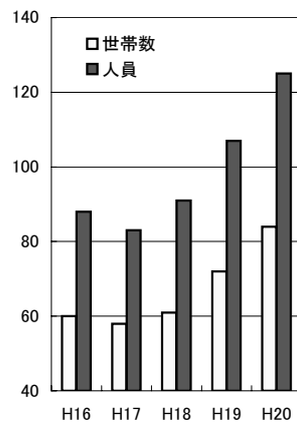
年度	世帯数	人員	保護率(‰)
H16	54	86	5.33
対前年度比	103.8	98.9	97.4
H17	57	88	5.44
対前年度比	105.6	102.3	102.1
H18	58	88	5.44
対前年度比	101.8	100.0	100.0
H19	69	112	6.79
対前年度比	119.0	127.3	124.8
H20	81	130	7.92
対前年度比	117.4	116.1	116.6



力. 年度別保護実施状況

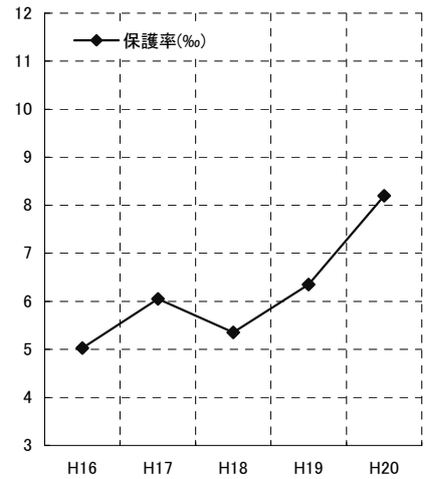
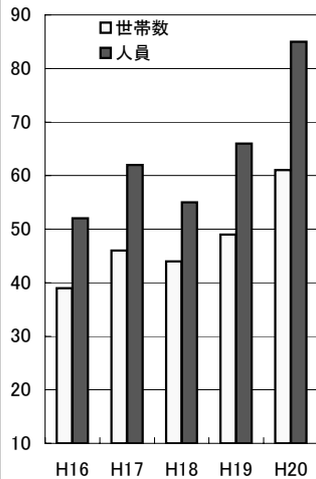
(中城村)

年度	世帯数	人員	保護率(‰)
H16	60	88	5.64
対前年度比	103.4	106.0	103.4
H17	58	83	5.24
対前年度比	96.7	94.3	92.9
H18	61	91	5.63
対前年度比	105.2	109.6	107.4
H19	72	107	6.81
対前年度比	118.0	117.6	121.0
H20	84	125	7.39
対前年度比	116.7	116.8	108.5



キ. 年度別保護実施状況
(恩納村)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
H16	39	52	5.03
対前年度比	114.7	126.8	122.4
H17	46	62	6.05
対前年度比	117.9	119.2	120.3
H18	44	55	5.35
対前年度比	95.7	88.7	88.4
H19	49	66	6.35
対前年度比	111.4	120.0	118.7
H20	61	85	8.2
対前年度比	124.5	128.8	129.1



ク. 年度別保護実施状況

(宜野座村)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
H16	23	30	5.50
対前年度比	104.5	111.1	106.8
H17	22	31	5.83
対前年度比	95.7	103.3	106.0
H18	29	41	7.60
対前年度比	131.8	132.3	130.4
H19	33	44	8.06
対前年度比	113.8	107.3	106.1
H20	35	56	10.21
対前年度比	106.1	127.3	126.7

