

第 4 統 計

第4 統計

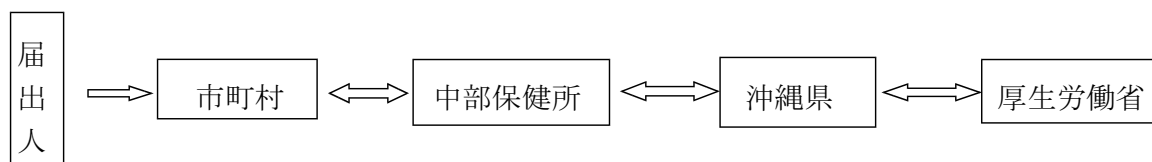
1 人口動態統計

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

(注) 分母に用いる人口は10月1日現在推計人口（県統計課）。

(1) 管内人口状況
ア 管内総人口及び面積

平成21年10月1日現在の管内人口は471,638人で、総世帯数は265,940世帯となっている。これは県全体の人口数1,378,195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21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	1,378,195	670,649	699,766	516,727	2.7	2,276.01	605.5
管内計	471,638	230,105	241,533	265,940	1.8	365.70	1289.7
宜野湾市	91,507	44,353	47,154	37,063	2.5	19.70	4645.0
沖縄市	128,922	62,000	66,922	48,523	2.7	49.00	2631.1
うるま市	114,579	56,800	57,779	40,290	2.8	86.08	1331.1
恩納村	9,686	4,839	4,847	3,821	2.5	50.83	190.6
宜野座村	5,260	2,610	2,650	1,846	2.8	31.32	167.9
金武町	10,757	5,245	5,512	4,448	2.4	37.79	284.7
読谷村	37,799	18,673	19,126	12,785	3.0	35.17	1074.8
嘉手納町	13,605	6,612	6,993	4,915	2.8	15.04	904.6
北谷町	27,090	13,028	14,062	100,885	0.3	13.78	1965.9
北中城村	15,542	7,483	8,059	5,346	2.9	11.53	1348.0
中城村	16,891	8,462	8,429	6,018	2.8	15.46	1092.6

表2 市町村別人口年次推移

市町村名	区分	16年	17年	18年	19年	20年	21年
沖縄県	総数	1,357,216	1,366,854	1,368,137	1,366,649	1,370,415	1,378,195
	男	666,528	671,001	671,092	669,346	670,649	674,571
	女	690,688	695,853	697,045	697,303	699,766	703,624
管内計	総数	462,882	466,722	467,075	466,008	468,338	471,638
	男	226,893	228,732	228,704	227,623	228,520	230,105
	女	235,989	237,990	238,371	238,385	239,818	241,533
宜野湾市	総数	89,507	90,009	90,374	90,167	90,699	91,507
	男	43,939	44,261	44,033	43,842	43,972	44,353
	女	45,568	45,748	46,341	46,325	46,727	47,154
沖縄市	総数	125,669	127,002	127,415	127,184	128,114	128,922
	男	60,310	60,854	61,305	61,172	61,630	62,000
	女	65,359	66,148	66,110	66,012	66,484	66,922
うるま市	総数	112,784	113,368	113,863	113,568	113,817	114,579
	男	56,185	56,468	56,799	56,450	56,436	56,800
	女	56,599	56,900	57,064	57,118	57,381	57,779
恩納村	総数	9,484	9,637	9,667	9,637	9,610	9,686
	男	4,763	4,841	4,863	4,831	4,802	4,839
	女	4,721	4,796	4,804	4,806	4,808	4,847
宜野座村	総数	5,010	5,049	5,124	5,143	5,182	5,260
	男	2,513	2,531	2,542	2,544	2,573	2,610
	女	2,497	2,518	2,582	2,599	2,609	2,650
金武町	総数	10,454	10,589	10,730	10,658	10,742	10,757
	男	5,149	5,207	5,244	5,206	5,250	5,245
	女	5,305	5,382	5,486	5,452	5,492	5,512
読谷村	総数	37,434	37,830	37,360	37,287	37,437	37,799
	男	18,591	18,786	18,477	18,404	18,464	18,673
	女	18,843	19,044	18,883	18,883	18,973	19,126
嘉手納町	総数	13,667	13,627	13,580	13,494	13,515	13,605
	男	6,698	6,645	6,593	6,550	6,550	6,612
	女	6,969	6,982	6,987	6,944	6,965	6,993
北谷町	総数	26,677	26,922	27,031	26,863	26,945	27,090
	男	12,909	13,053	13,097	12,947	12,965	13,028
	女	13,768	13,869	13,934	13,916	13,980	14,062
北中城村	総数	16,335	16,417	15,779	15,647	15,633	15,542
	男	7,775	7,789	7,569	7,473	7,524	7,483
	女	8,560	8,628	8,210	8,174	8,109	8,059
中城村	総数	15,861	16,272	16,152	16,360	16,644	16,891
	男	8,061	8,297	8,182	8,204	8,354	8,462
	女	7,800	7,975	7,970	8,156	8,290	8,429

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21年10月1日現在」

図1 市町村別人口推移(1970年～2005年)

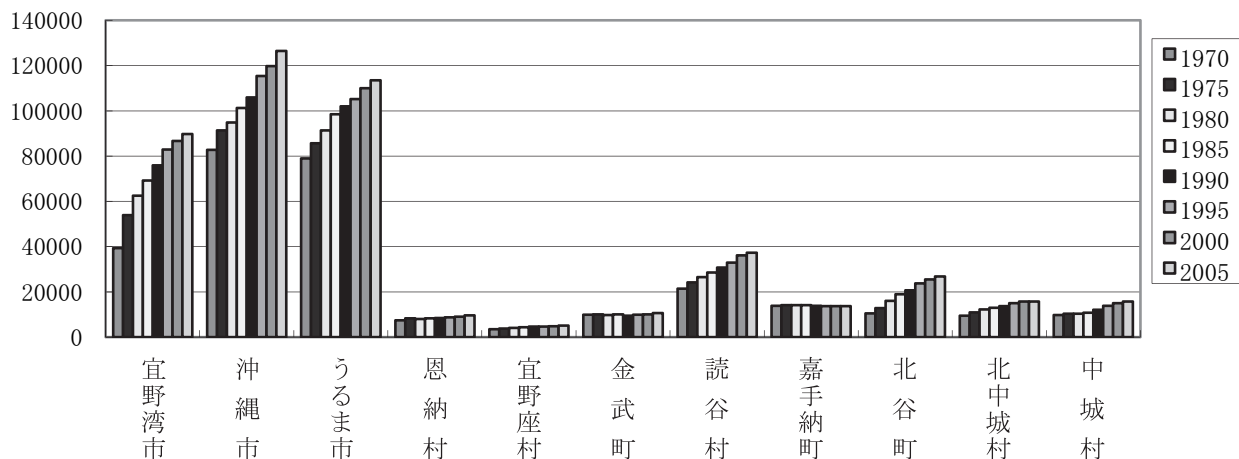
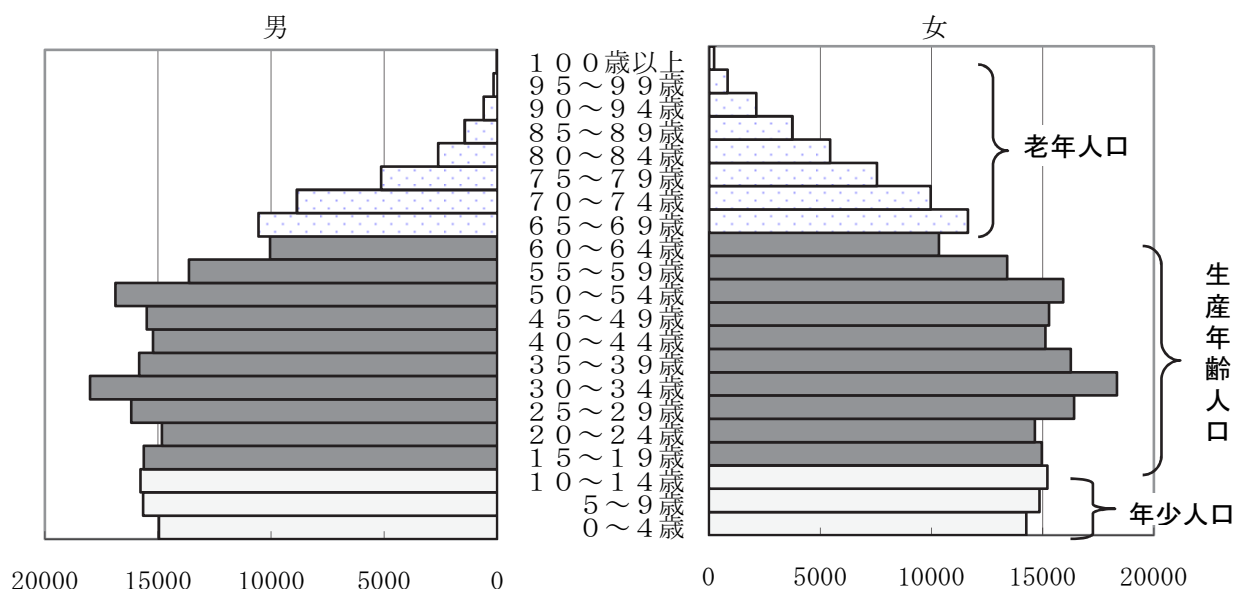


図2 管内人口ピラミッド

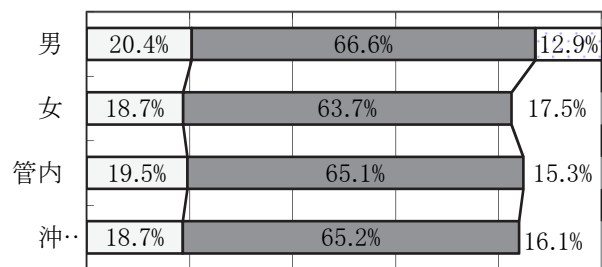


(イ) 管内3階級別年齢構成

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

0% 20% 40% 60% 80% 100%



	年少人口	生産年齢	老年人口
男	46,401	151,736	29,448
女	44,320	150,717	41,483
管内計	90,721	302,453	70,931
沖縄県	254,203	888,046	218,897

□年少人口 □生産年齢人口 □老年人口

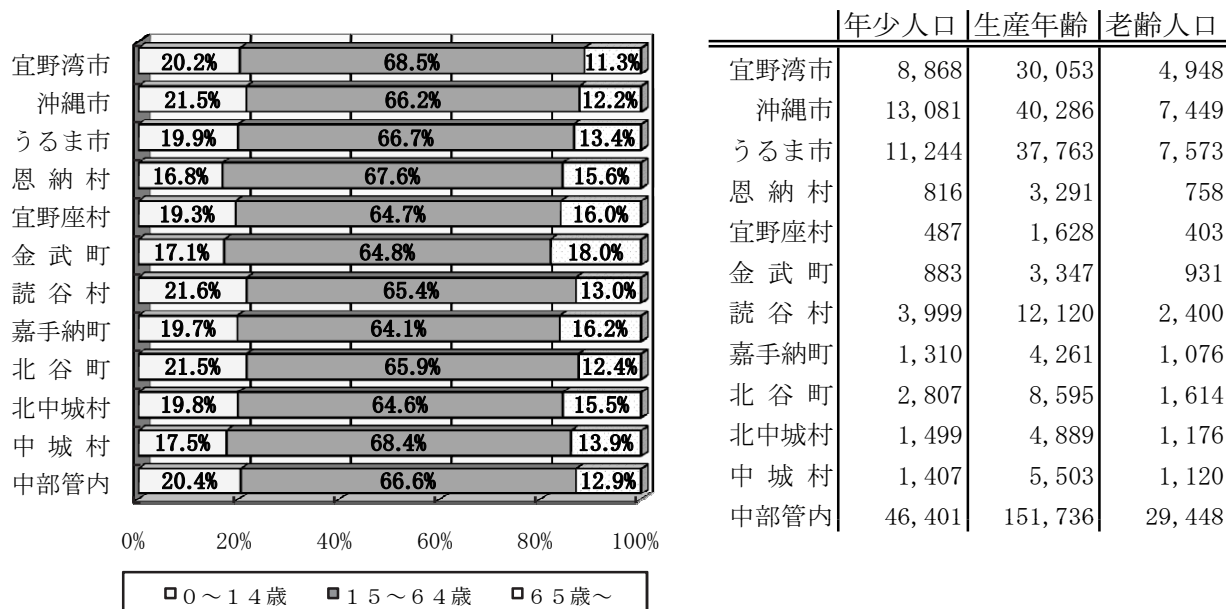
図1～図3：資料「平成17年国勢調査」（総務省統計局）

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

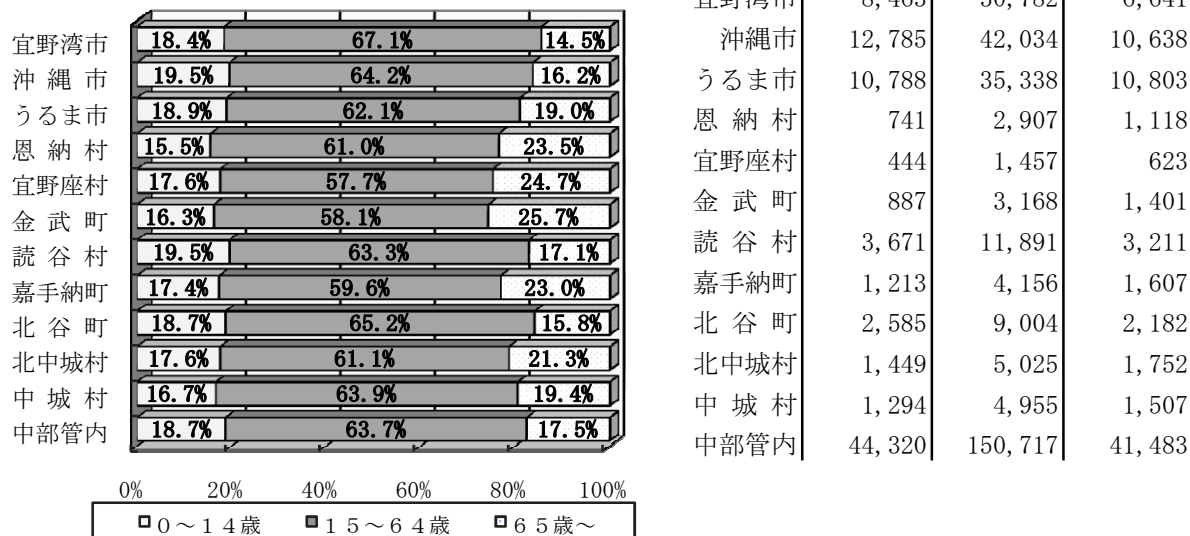


管内女の高齢化率が最も高いのは金武町、次いで宜野座村、恩納村となっている。金武町は男女とも管内で最も高齢化率が高くなっている。

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）

(2) 管内人口総覧

ア 平成20年人口総覧(確定数)

表3

	出生数				死亡数				自然増加				乳児死亡数				新生児死亡				死産数				周産期死亡数				婚姻		離婚		人口
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率			
																															2500g未満	数	
魚野湾市	1,165	573	592	12.8	119	10.2	458	252	206	5.0	707	7.8	4	2	2	3.4	1	0.9	42	22	20	34.8	18.2	16.6	6	5	1	5.1	704	7.8	241	2.66	90,699
沖繩市	1,794	932	862	14.0	196	10.9	788	420	368	6.2	1,006	7.9	1	1	0	0.6	1	0.6	59	29	30	31.8	15.7	16.2	3	2	1	1.7	876	6.8	400	3.12	128,114
うるま市	1,355	683	672	11.9	174	12.8	814	466	348	7.2	541	4.8	3	2	1	2.2	2	1.5	52	28	24	37.0	19.9	17.1	8	6	2	5.9	685	6.0	320	2.81	113,817
恩納村	111	53	58	11.6	13	11.7	93	42	51	9.7	18	1.9	0	0	0	0	0	0	8	4	4	67.2	33.6	33.6	1	1	0	8.9	78	8.1	17	1.77	9,610
宜野座村	71	39	32	13.7	9	12.7	49	25	24	9.5	22	4.2	0	0	0	0	0	0	3	2	1	40.5	27.0	13.5	0	0	0	0	36	6.9	13	2.51	5,182
金武町	130	68	62	12.1	12	9.2	99	57	42	9.2	31	2.9	1	0	1	7.7	0	0	9	6	3	64.7	43.2	21.6	1	1	0	7.6	83	7.7	29	2.70	10,742
読谷村	411	210	201	11.0	45	10.9	227	126	101	6.1	184	4.9	0	0	0	0	0	0	11	8	3	26.1	19.0	7.1	4	4	0	9.6	241	6.4	96	2.56	37,437
嘉手納町	145	78	67	10.7	21	14.5	94	45	49	7.0	51	3.8	0	0	0	0	0	0	4	2	2	26.8	13.4	13.4	0	0	0	0	88	6.5	30	2.22	13,515
北谷町	339	179	160	12.6	43	12.7	159	82	77	5.9	180	6.7	1	1	2	9	1	2.9	9	3	6	25.9	8.6	17.2	0	0	0	0	214	7.9	73	2.71	26,945
北中城村	168	90	78	10.7	9	5.4	124	62	62	7.9	44	2.8	1	1	0	6.0	0	0	6	4	2	34.5	23.0	11.5	1	1	0	5.9	88	5.6	53	3.39	15,633
中城村	200	100	100	12.0	23	11.5	114	54	60	6.8	86	5.2	0	0	0	0	0	0	5	1	4	24.4	4.9	19.5	0	0	0	0	116	7.0	32	1.92	16,644
管内計	5,889	3,005	2,884	12.6	664	11.3	3,019	1,631	1,388	6.4	2,870	6.1	11	6	5	1.9	5	0.8	208	109	99	34.1	17.9	16.2	24	20	4	4.1	3,209	6.9	1,304	2.78	468,338
沖繩県	16,736	8,663	8,073	12.2	1,833	11.0	9,492	5,196	4,296	6.9	7,244	5.3	34	26	8	2.0	14	0.8	595	266	329	34.3	15.3	19.0	58	47	11	3.5	8,898	6.5	3,565	2.60	1,370,415
北部	1,087	577	510	10.6	123	11.3	889	481	408	8.7	198	1.9	3	3	0	2.8	1	0.9	54	19	35	47.3	16.7	30.7	4	3	1	3.7	582	5.7	231	2.26	102,103
中央	5,130	2,666	2,464	11.8	531	10.4	2,843	1,520	1,323	6.6	2,287	5.3	7	7	0	1.4	3	0.6	185	75	110	34.8	14.1	20.7	12	11	1	2.3	2,883	6.6	1,134	2.61	433,707
南部	3,240	1,718	1,522	12.4	356	11.0	1,730	988	742	6.6	1,510	5.8	9	7	2	2.8	3	0.9	105	46	59	31.4	13.8	17.6	13	10	3	4.0	1,528	5.9	601	2.31	260,527
宮古	615	304	311	11.5	68	11.1	605	328	277	11.3	10	0.2	1	0	1	1.6	0	0	20	10	10	31.5	15.7	15.7	2	2	0	3.2	301	5.6	141	2.64	53,445
八重山	775	393	382	14.8	91	11.7	406	248	158	7.8	369	7.1	3	3	0	3.9	2	2.6	23	7	16	28.8	8.8	20.1	3	1	2	3.9	395	7.6	154	2.94	52,295

*人口は平成20年10月1日現在推計人口(沖繩県統計課資料)、沖繩県の人口のみ平成20年10月1日現在推計人口(総務省統計局)

イ 出生率の年次推移

平成20年の管内出生数は5,889人で前年より74人の減少、出生率は12.6で前年より0.2低くなっている。

管内において最も出生率が高いのは沖縄市の14.0で、県内市町村では9番目である。

沖縄県の出生率12.2よりも高いのは管内11市町村の内4市町村となっている。

管内で最も出生率が低いのは嘉手納町と北中城村の10.7で、次いで読谷村の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16,736人に占める管内の出生数5,889人は35%となっており、中部保健所管内は県内では南部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	恩納村	宜野座	金武町	読谷村	嘉手納	北谷町
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
平成20年	12.8	14.0	11.9	11.6	13.7	12.1	11.0	10.7	12.6

年	北中城村	中城村	管内	沖縄県
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
平成20年	10.7	12.0	12.6	12.2

図5 市町村別出生率の年次推移(宜野湾市)

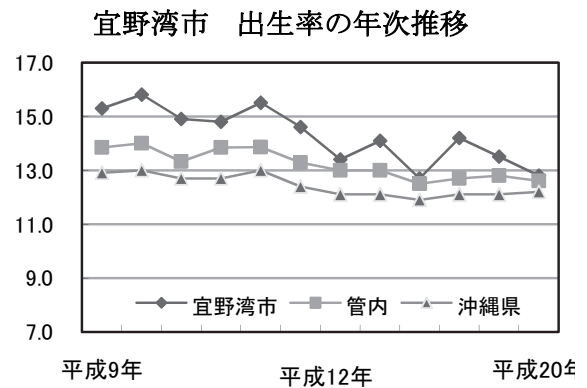


図5 市町村別出生率の年次推移 (沖縄市・うるま市)

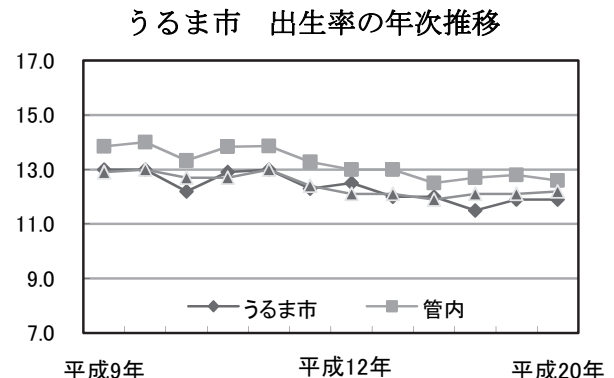
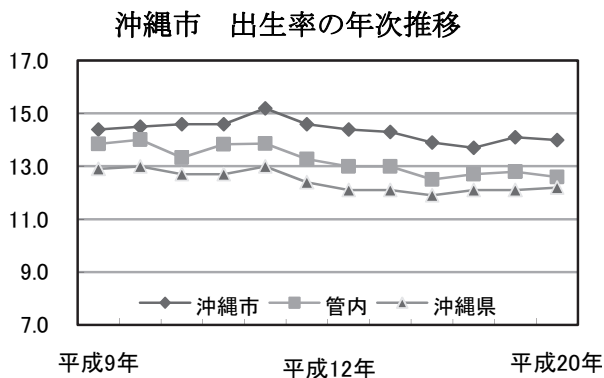
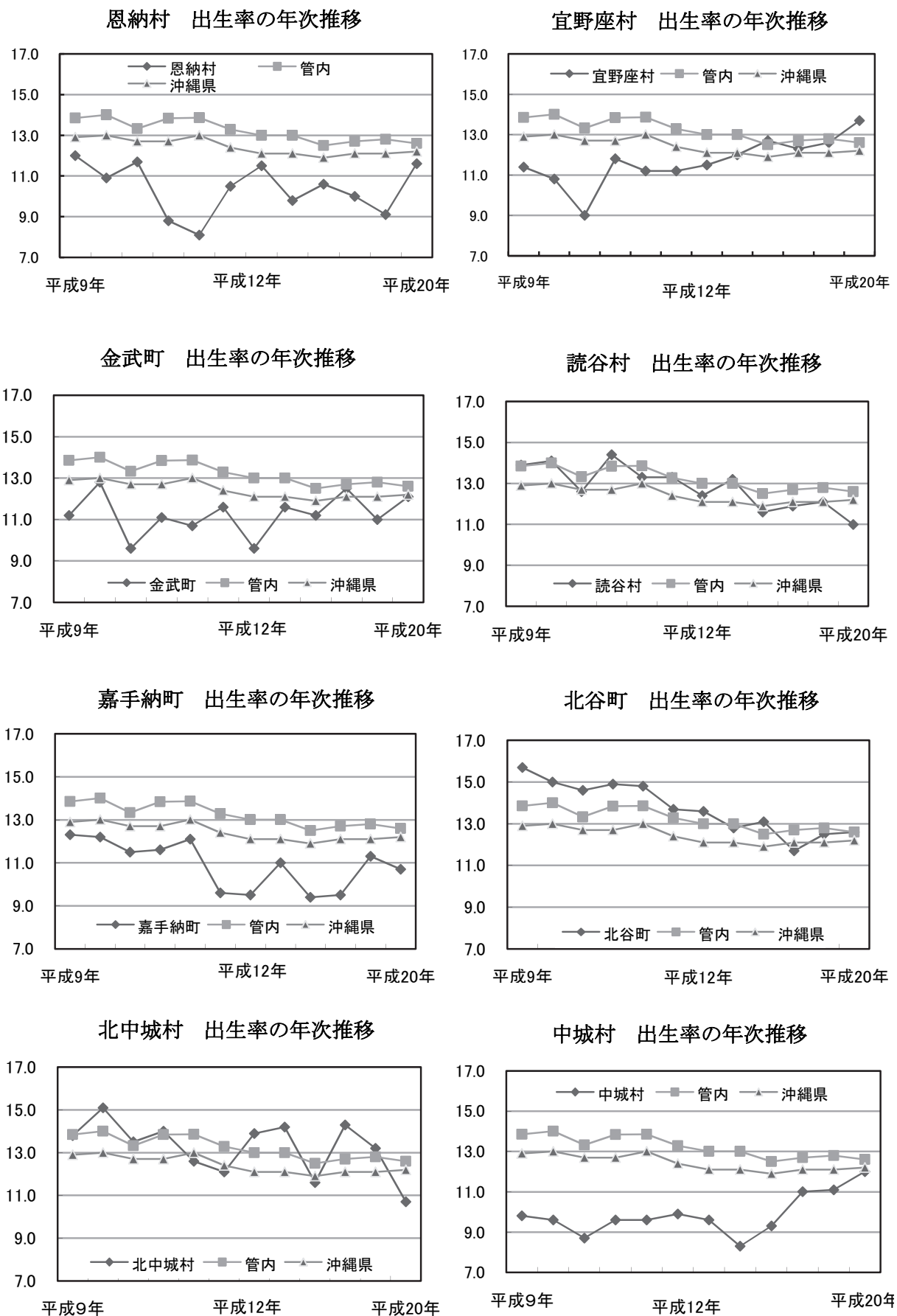


図5 市町村別出生率の年次推移
 (恩納村・宜野座村・金武町・読谷村・嘉手納町・北谷町・北中城村・中城村)



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	
沖繩市	2.06	1.93	1.96	沖繩市	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	沖繩県	1.74	
中城村	1.58	1.53	1.43	全国	1.31	
管内	2.01	1.92	1.87			
沖繩県	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で沖繩県の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。

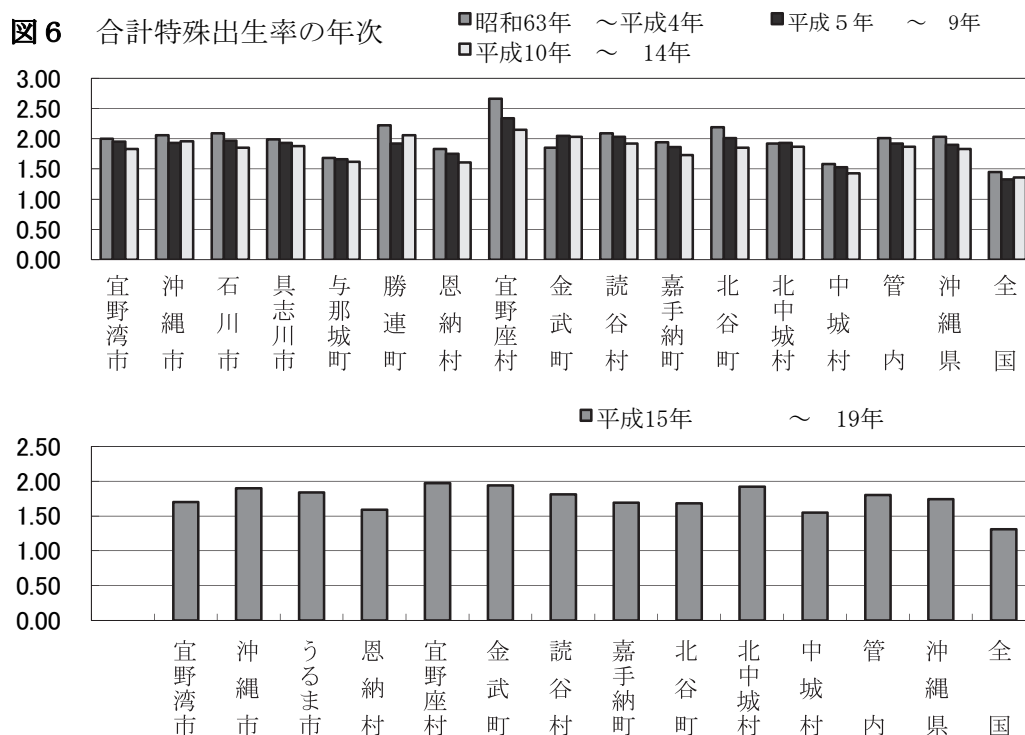
最も低かったのは中城村の1.55で次いで恩納村、北谷町となっている。

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。

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

図6 合計特殊出生率の年次



エ 管内における死亡率

表6

市町村	H16	H17	H18	H19	H20
宜野湾市	5.1	5.0	4.9	4.9	5.0
沖縄市	6.0	6.2	5.8	6.1	6.2
うるま市	6.7	7.3	6.7	7.8	7.2
恩納村	7.6	9.4	8.7	9.1	9.7
宜野座村	10.6	10.8	12.3	12.8	9.5
金武町	8.2	9.1	8.4	9.7	9.2
読谷村	6.3	6.6	5.6	6.6	6.1
嘉手納町	7.6	8.6	9.0	8.2	7.0
北谷町	4.7	5.1	5.3	5.3	5.9
北中城村	6.2	6.8	7.3	6.4	7.9
中城村	5.7	6.6	7.3	6.8	6.8
管内計	6.1	6.5	6.2	6.6	6.4
沖縄県	6.4	6.7	6.7	6.9	6.9
全国	8.2	8.6	8.6	8.8	9.1

平成20年の管内死亡数は3,019人で前年より40人の減少、率は6.4で前年より0.2低くなっている。

管内で最も死亡率が高い恩納村9.7で次いで宜野座村9.5となっている。

管内で死亡率が最も低いのは宜野湾市5.0で、次いで北谷町5.9、読谷村6.1となっている。

宜野湾市は出生率の高さでも管内3位であり、自然増加率が高い。

図7 管内市町村別死亡率（H16～H20）

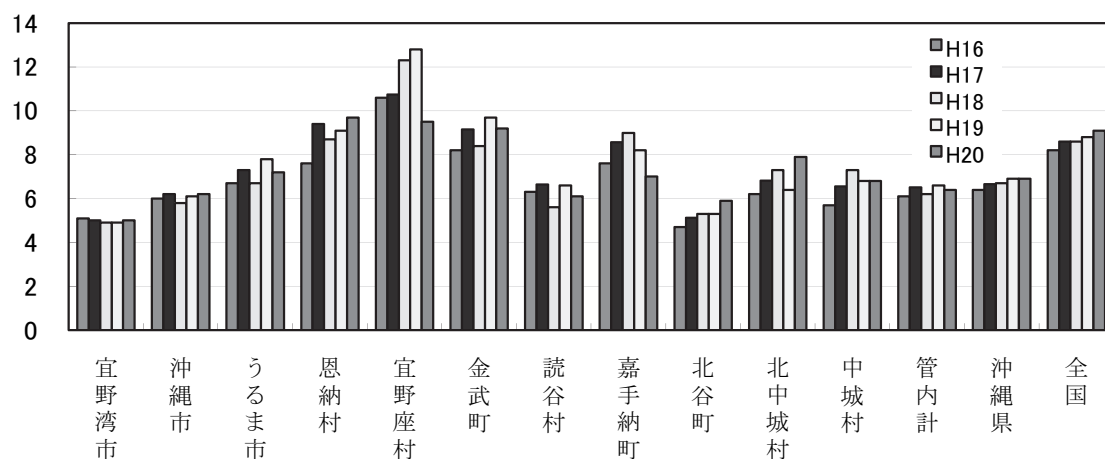
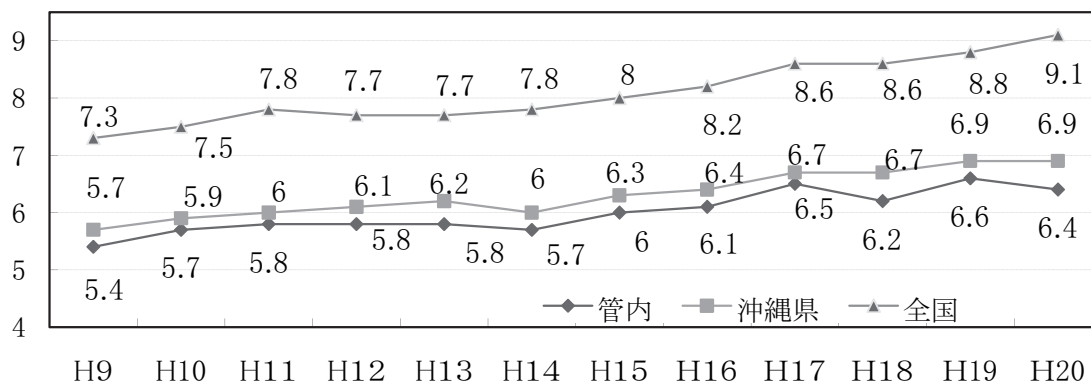


図8 死亡率年次推移（H9～H20）



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	H16		H17		H18		H19		H20	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	5	4.0	3	2.7	4	3.1	2	1.6	4	3.4
沖縄市	3	1.7	6	3.5	3	1.7	3	1.7	1	0.6
うるま市	4	3.0	3	2.2	3	2.3	1	0.7	3	2.2
恩納村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	2	33.3	1	15.6	-	-	-	-	-	-
金武町	-	-	1	8.5	-	-	-	-	1	7.7
読谷村	-	-	-	-	1	2.3	-	-	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北谷町	-	-	-	-	3	9.6	-	-	1	2.9
北中城村	2	8.9	-	-	1	4.5	1	4.9	1	6.0
中城村	-	-	-	-	1	5.6	1	5.5	-	-
管内計	16	2.7	14	2.4	16	2.7	8	1.3	11	1.9
沖縄県	48	2.9	40	2.5	39	2.4	42	2.5	34	2.0
全国	3,122	2.8	2,958	2.8	2,864	2.6	2,828	2.6	2,798	2.6

平成20年の中部管内における乳児死亡者数は11人で前年度より3人増加し、乳児死亡率は前年度1.3より高い1.9となっている。

沖縄県全体においては乳児死亡者数は34人で前年度より8人減少し、乳児死亡率も前年度2.5より低い2.0となっている。

市町村別新生児死亡率

表8

市町村	H16		H17		H18		H19		H20	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	2	1.6	2	1.8	3	2.4	-	-	1	0.9
沖縄市	-	-	1	0.6	1	0.6	1	0.6	1	0.6
うるま市	2	1.5	2	1.5	3	2.3	-	-	2	1.5
恩納村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	1	16.7	1	15.6	-	-	-	-	-	-
金武町	-	-	1	8.5	-	-	-	-	-	-
読谷村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北谷町	-	-	-	-	1	3.2	-	-	1	2.9
北中城村	1	4.4	-	-	1	4.5	1	4.9	-	-
中城村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管内計	6	1.0	7	1.2	9	1.5	2	0.3	5	0.8
沖縄県	17	1.0	26	1.6	15	0.9	20	1.2	14	0.8
全国	1,622	1.5	1,510	1.4	1,444	1.3	1,434	1.3	1,331	1.2

平成20年の中部管内における新生児死亡者数は5人で前年度より3人増加し、新生児死亡率も前年度0.3より高い0.8となっている。

沖縄県全体においては新生児死亡者数は14人で前年度より6人減少し、新生児死亡率も前年度1.2より低い0.8となっている。

図9 乳児死亡率年次推移

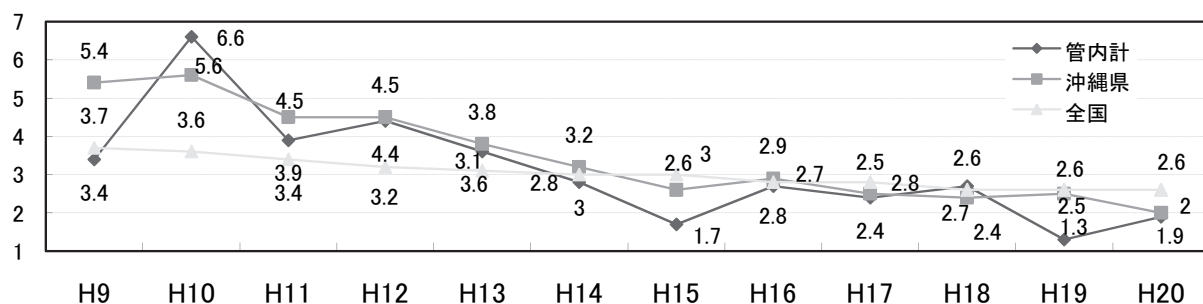
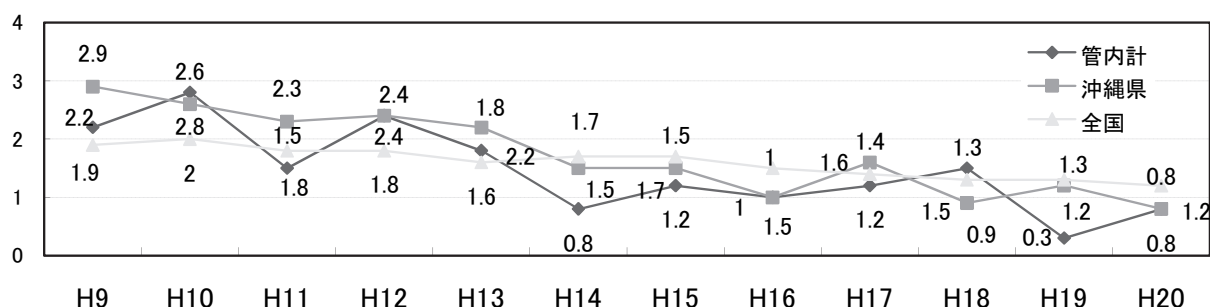


図10 新生児死亡率年次推移



カ 管内の婚姻率・離婚率

表 9

市町村	婚姻率					離婚率				
	H16	H17	H18	H19	H20	H16	H17	H18	H19	H20
宜野湾市	7.0	7.1	7.8	7.4	7.8	2.82	3.07	2.71	3.03	2.66
沖縄市	7.1	7.0	6.3	7.0	6.8	3.14	3.11	2.98	3.13	3.12
うるま市	6.1	5.7	6.7	5.6	6.0	3.20	3.07	3.11	2.46	2.81
恩納村	6.3	5.7	6.6	5.2	8.1	2.33	2.61	2.60	1.87	1.77
宜野座村	4.4	6.6	6.5	6.0	6.9	1.80	2.59	1.76	2.92	2.51
金武町	6.4	7.1	8.2	7.3	7.7	2.51	2.67	2.64	1.60	2.70
読谷村	6.8	6.7	6.0	5.6	6.4	2.97	2.59	2.59	2.90	2.56
嘉手納町	6.9	5.6	5.9	7.0	6.5	3.31	3.47	3.78	2.59	2.22
北谷町	7.3	7.7	6.7	7.9	7.9	2.70	2.86	3.25	3.09	2.71
北中城村	7.1	5.3	7.0	5.6	5.6	2.26	3.09	2.45	2.30	3.39
中城村	4.9	7.2	6.5	6.0	7.0	3.11	2.04	1.43	2.51	1.92
管内計	6.7	6.6	6.8	6.5	6.9	2.98	2.99	2.87	2.80	2.78
沖縄県	6.4	6.5	6.5	6.3	6.5	2.72	2.71	2.68	2.71	2.60
全国	5.7	5.7	5.8	5.7	5.8	2.15	2.08	2.04	2.02	1.99

平成20年の管内婚姻件数は3,209件で前年より161件増加し、婚姻率は6.9となった。最も婚姻率が高いのは恩納村8.1となっている。

平成20年の管内離婚件数は1,304件で前年より1件減少し、離婚率は2.78となった。管内において最も離婚率が高いのは北中城村3.39となっている。

平成20年の沖縄県は離婚は全国1位、婚姻は全国3位となっている。

図11 管内市町村別婚姻率

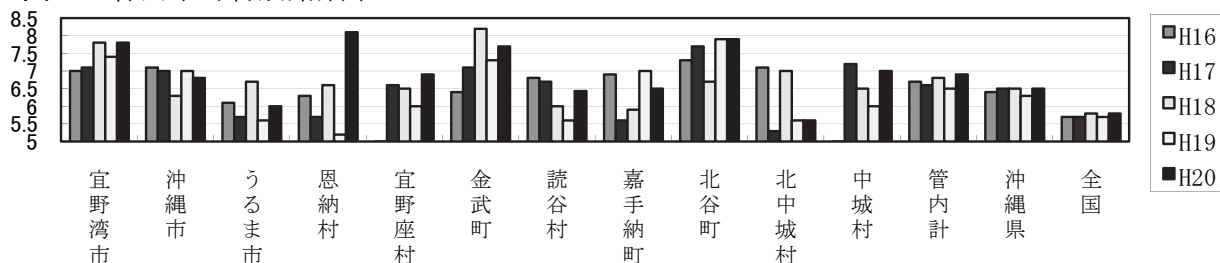


図12 管内市町村別離婚率

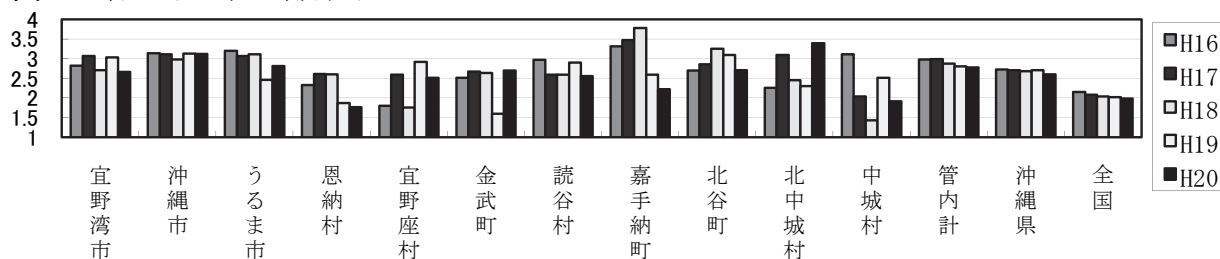


図13 管内婚姻率の年次推移

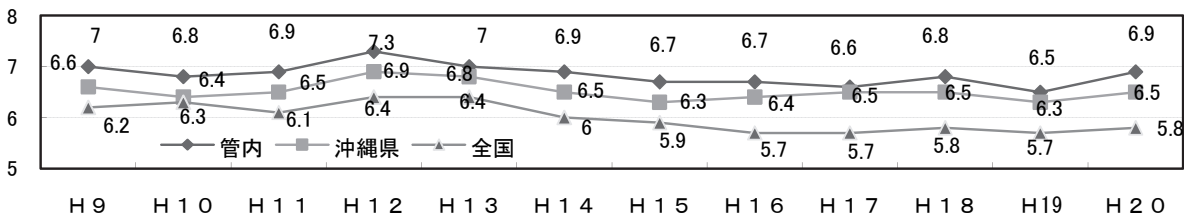
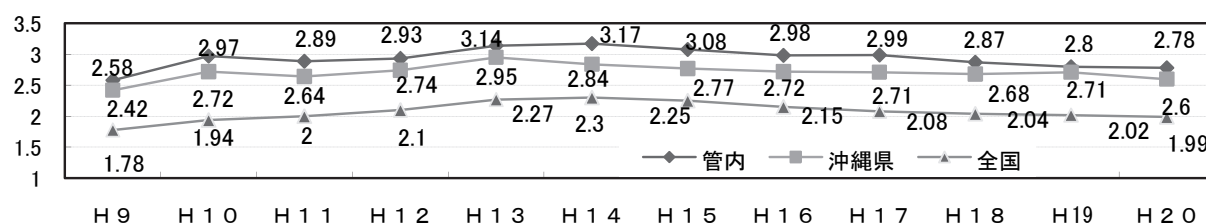


図14 管内離婚率の年次推移



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
出産外傷	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
及び心血管障害	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	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	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	1	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	3	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	66	2.2%	14	0.9%	52	3.7%	7	3	4	21	2	19	8	2	6	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	66	2.2%	14	0.9%	52	3.7%	7	3	4	21	2	19	8	2	6	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	28	0.9%	11	0.7%	17	1.2%	7	5	2	8	2	6	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	28	0.9%	11	0.7%	17	1.2%	7	5	2	8	2	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	69	2.3%	46	2.8%	23	1.7%	9	5	4	14	10	4	20	15	5	3	3	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	17	0.6%	12	0.7%	5	0.4%	3	3	2	4	2	2	4	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	11	0.4%	5	0.3%	6	0.4%	2	2	3	3	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	22	0.7%	14	0.9%	8	0.6%	3	1	2	4	2	2	10	8	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	0.1%	1	0.1%	1	0.1%	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	10	0.3%	8	0.5%	2	0.1%	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
自殺	116	3.8%	83	5.1%	33	2.4%	27	20	7	32	25	7	29	17	12	1	1	1	1	1	4	3	1	2	2	1	6
自殺	116	3.8%	83	5.1%	33	2.4%	27	20	7	32	25	7	29	17	12	1	1	1	1	1	4	3	1	2	2	1	6
他殺	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	29	1.0%	19	1.2%	10	0.7%	4	3	1	5	4	1	13	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
その他の外因	29	1.0%	19	1.2%	10	0.7%	4	3	1	5	4	1	13	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2

(3) - イ 主要死亡原因における構成比

管内

表 1 1

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	3,019	100%	1,631	100%	1,388	100%
悪性新生物	867	28.7%	528	32.4%	339	24.4%
心疾患（高血圧性を除く）	445	14.7%	210	12.9%	235	16.9%
肺炎	254	8.4%	141	8.6%	113	8.1%
脳血管疾患	268	8.9%	139	8.5%	129	9.3%
その他の呼吸器系の疾患	99	3.3%	53	3.2%	46	3.3%
自殺	116	3.8%	83	5.1%	33	2.4%
その他の死因	970	32.1%	477	29.2%	493	35.5%

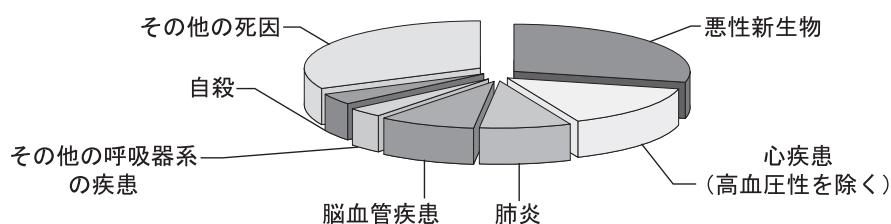


表 1 2

悪性新生物	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
悪性新生物	867	100%	528	100%	339	100%
口唇口腔及び咽頭の悪性新生物	21	2.4%	19	3.6%	2	0.6%
食道の悪性新生物	27	3.1%	22	4.2%	5	1.5%
胃の悪性新生物	64	7.4%	35	6.6%	29	8.6%
結腸の悪性新生物	88	10.1%	47	8.9%	41	12.1%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	41	4.7%	31	5.9%	10	2.9%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	56	6.5%	34	6.4%	22	6.5%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	47	5.4%	25	4.7%	22	6.5%
膵の悪性新生物	56	6.5%	32	6.1%	24	7.1%
喉頭の悪性新生物	2	0.2%	2	0.4%	0	0.0%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	213	24.6%	159	30.1%	54	15.9%
皮膚の悪性新生物	1	0.1%	0	0.0%	1	0.3%
乳房の悪性新生物	37	4.3%	0	0.0%	37	10.9%
子宮の悪性新生物	17	2.0%	0	0.0%	17	5.0%
卵巣の悪性新生物	9	1.0%	0	0.0%	9	2.7%
前立腺の悪性新生物	22	2.5%	22	4.2%	0	0.0%
膀胱の悪性新生物	14	1.6%	8	1.5%	6	1.8%
中枢神経系の悪性新生物	7	0.8%	3	0.6%	4	1.2%
悪性リンパ腫	21	2.4%	11	2.1%	10	2.9%
白血病	59	6.8%	37	7.0%	22	6.5%
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	10	1.2%	5	0.9%	5	1.5%
その他の悪性新生物	55	6.3%	36	6.8%	19	5.6%
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
心疾患（高血圧性を除く）	445	100%	210	100%	235	100%
慢性リウマチ性心疾患	5	1.1%	2	1.0%	3	1.3%
急性心筋梗塞	168	37.8%	96	45.7%	72	30.6%
その他の虚血性心疾患	54	12.1%	23	11.0%	31	13.2%
慢性非リウマチ性心内膜疾患	21	4.7%	10	4.8%	11	4.7%
心筋症	6	1.3%	5	2.4%	1	0.4%
不整脈及び伝導障害	64	14.4%	24	11.4%	40	17.0%
心不全	110	24.7%	37	17.6%	73	31.1%
その他の心疾患	17	3.8%	13	6.2%	4	1.7%
脳血管疾患	計		男性		女性	
	件数	比率	件数	比率	件数	比率
脳血管疾患	268	100%	139	100%	129	100%
くも膜下出血	39	14.6%	18	12.9%	21	16.3%
脳内出血	100	37.3%	62	44.6%	38	29.5%
脳梗塞	105	39.2%	49	35.3%	56	43.4%
その他の脳血管疾患	24	9.0%	10	7.2%	14	10.9%

(3) - ウ 主要死亡原因における年齢階層分布

表 1 3

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～	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	2	2	2	2	3	1	3	2	2	3	5	3
心疾患(高血圧性を除く)	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4	2	3	6	14	6	23	22	50	13	36	19	60
脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	8	2	2	5	7	13	3	9	4	18	5	11
自殺	-	-	-	-	-	3	2	4	1	8	2	4	1	5	5	10	5	9	3	8	2	5

悪性新生物

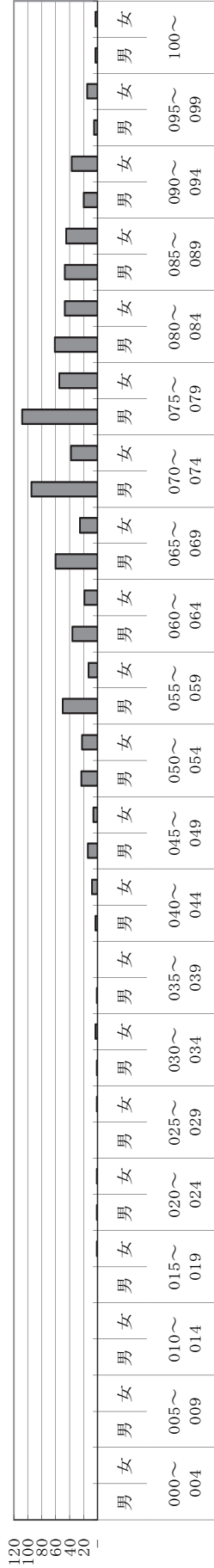
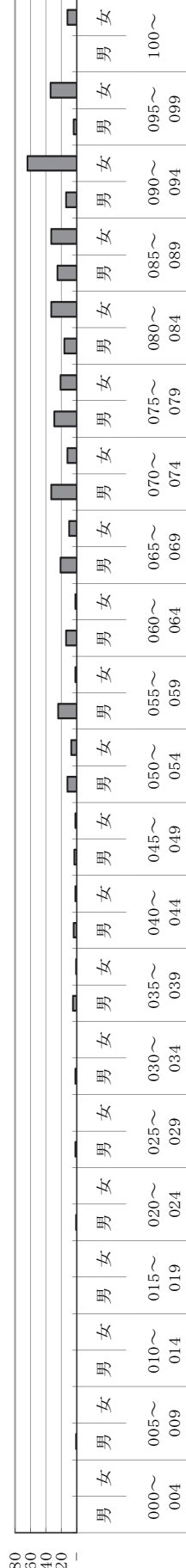
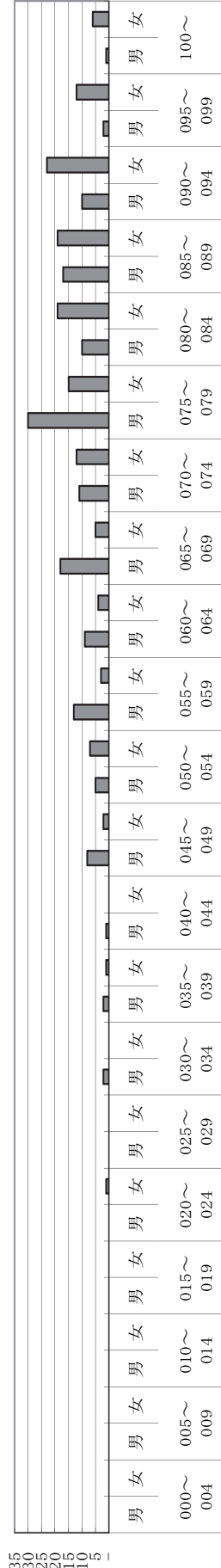


図 1 5

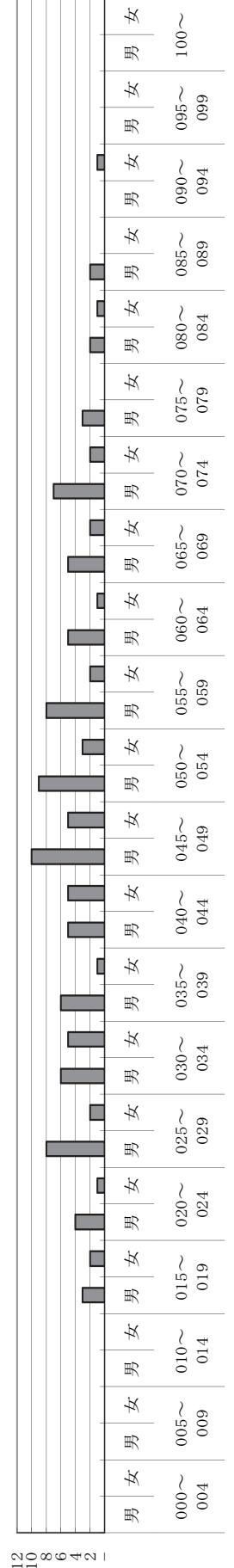
心疾患(高血圧性を除く)



脳血管疾患



自殺



(3) - エ 管内年齢層別死亡原因統計

表 1 4

分類名	管内計						年齢層別																					
	計	男		女		100%	000~004		005~009		010~014		015~019		020~024		025~029		030~034		035~039		040~044					
		計	男	女	100%		100%	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女			
腸管感染症	3,019	1,631	1,388	100%	100%	15	8	7	2	1	1	4	4	1	9	3	19	12	7	20	9	34	27	7	50	28	22	
腸管感染症	16	7	9	0.4%	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
結核	16	7	9	0.4%	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
呼吸器結核	9	6	3	0.2%	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の結核	7	4	3	0.2%	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	2	2	0	0.1%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	44	17	27	1.5%	1.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
敗血症	44	17	27	1.5%	1.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウイルス肝炎	8	6	2	0.3%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
B型ウイルス肝炎	3	2	1	0.1%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
C型ウイルス肝炎	4	4	0	0.2%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他のウイルス肝炎	1	0	1	0.0%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヒト免疫不全ウイルス「HIV」病	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の感染症及び寄生虫症	11	3	8	0.4%	0.6%	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
その他の感染症及び寄生虫症	11	3	8	0.4%	0.6%	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
悪性新生物	867	528	339	28.7%	24%	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	4	1	3	1	1	-	13	3	10	
口唇口腔及び咽頭の悪性新生物	21	19	2	0.7%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
食道の悪性新生物	27	22	5	0.9%	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
胃の悪性新生物	64	35	29	2.1%	2.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
結腸の悪性新生物	88	47	41	2.9%	3.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	41	31	10	1.4%	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肝及び肝内胆管の悪性新生物	56	34	22	1.9%	1.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	47	25	22	1.6%	1.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
膵の悪性新生物	56	32	24	1.9%	1.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
喉頭の悪性新生物	2	2	0	0.1%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
気管、気管支及び肺の悪性新生物	213	159	54	7.1%	3.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	
皮膚の悪性新生物	1	0	1	0.0%	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳房の悪性新生物	37	0	37	1.2%	2.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	
子宮の悪性新生物	17	0	17	0.6%	1.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	
卵巣の悪性新生物	9	0	9	0.3%	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前立腺の悪性新生物	22	22	0	0.7%	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
膀胱の悪性新生物	14	8	6	0.5%	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中枢神経系の悪性新生物	7	3	4	0.2%	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
悪性リンパ腫	21	11	10	0.7%	0.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
白血病	59	20	37	2.0%	1.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	10	0	5	0.3%	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の悪性新生物	55	36	19	1.8%	1.4%	-	-	-	-	-	-	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	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女												
腸管感染症	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	5	4	1	1	4	2	1	1	1	1	-	-												
腸管感染症	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	5	4	1	1	4	2	1	1	1	1	-	-												
結核	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	1	3	1	2	2	-	-	-	-												
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	3	1	2	2	-	-	-	-												
その他の結核	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-												
敗血症	1	1	-	1	1	1	5	2	1	1	6	3	5	4	1	5	9	2	7	5	2	3	3	1												
敗血症	1	1	1	1	1	1	5	2	1	1	6	3	5	4	1	5	9	2	7	5	2	3	3	1												
ウイルス肝炎	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-												
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-												
その他のウイルス肝炎	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
ヒト免疫不全ウイルス「HIV」病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
ヒト免疫不全ウイルス「HIV」病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-												
その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-												
悪性新生物	20	14	6	43	23	20	63	50	13	85	60	25	133	95	38	163	108	55	47	92	47	45	57	20	37	21	5	16	5	3	2					
口腔腔及び咽頭の悪性新生物	1	1	-	1	1	1	5	5	5	2	1	1	3	3	3	3	4	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-					
食道の悪性新生物	-	-	-	1	1	3	3	5	3	2	6	6	3	3	3	3	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
胃の悪性新生物	-	-	4	2	2	9	7	2	3	6	4	2	10	5	5	7	4	3	6	4	2	7	2	7	2	5	2	2	1	1	-	-				
結腸の悪性新生物	3	3	2	1	1	7	6	1	7	4	7	4	3	11	9	2	18	11	7	9	3	6	9	5	4	10	1	9	4	1	3	-	-			
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	4	4	4	4	5	4	1	7	5	2	8	8	2	8	4	4	2	2	3	1	2	5	1	4	-	-	1	1	-	-				
肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	2	4	3	1	3	3	3	3	2	1	5	3	2	13	9	4	2	9	4	5	3	3	3	1	2	1	1	1	1	1	-	-			
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	1	1	4	2	2	1	1	3	2	1	11	7	4	6	4	2	7	2	5	11	6	5	1	1	1	1	1	1	-	-	-			
膝の悪性新生物	1	1	2	2	5	5	5	5	5	6	6	6	13	6	7	10	6	4	2	2	4	4	4	7	3	4	1	1	1	-	-	-				
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
気管、気管支及び肺の悪性新生物	4	4	4	4	4	4	7	6	1	13	10	3	12	12	31	29	2	54	42	12	39	29	10	24	12	12	13	7	6	8	2	6	-	-		
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
乳房の悪性新生物	3	3	5	5	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-		
子宮の悪性新生物	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
卵巣の悪性新生物	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
前立腺の悪性新生物	-	-	2	2	-	-	1	1	2	2	2	3	3	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	5	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
中枢神経系の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
悪性リンパ腫	2	2	-	-	-	-	2	1	1	3	4	2	1	5	2	3	3	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
白血病	1	1	5	3	2	4	4	4	4	9	6	3	4	2	14	8	6	3	9	4	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	-	-	1	1	2	2	-	-	2	1	1	-	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	-	-	1	1	5	5	2	2	8	6	2	9	7	2	14	9	5	2	3	5	3	2	3	5	3	2	3	1	2	2	1	2	1	1	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	
		計	男	女	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	33	1.1%	12	0.7%	21	1.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	8	0.3%	4	0.2%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	25	0.8%	8	0.5%	17	1.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	5	0.2%	2	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	5	0.2%	4	0.2%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患	5	0.2%	4	0.2%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	61	2.0%	30	1.8%	31	2.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	61	2.0%	30	1.8%	31	2.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝 疾患	34	1.1%	16	1.0%	18	1.3%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝 疾患	34	1.1%	16	1.0%	18	1.3%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の認知症	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の認知症	12	0.4%	5	0.3%	7	0.5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	7	0.2%	5	0.3%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	7	0.2%	5	0.3%	2	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	14	0.5%	11	0.7%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	14	0.5%	11	0.7%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	3	0.1%	2	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	3	0.1%	2	0.1%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	39	1.3%	20	1.2%	19	1.4%	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	39	1.3%	20	1.2%	19	1.4%	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	21	0.7%	9	0.6%	12	0.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	9	0.3%	4	0.2%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	9	0.3%	4	0.2%	5	0.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患（高血圧性を除く）	445	14.7%	210	12.9%	235	16.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患（高血圧性を除く）	445	14.7%	210	12.9%	235	16.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	5	0.2%	2	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	5	0.2%	2	0.1%	3	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	168	5.6%	96	5.9%	72	5.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	168	5.6%	96	5.9%	72	5.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	54	1.8%	23	1.4%	31	2.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	54	1.8%	23	1.4%	31	2.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内臓疾患	21	0.7%	10	0.6%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内臓疾患	21	0.7%	10	0.6%	11	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	6	0.2%	5	0.3%	1	0.1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	64	2.1%	24	1.5%	40	2.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	64	2.1%	24	1.5%	40	2.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	110	3.6%	37	2.3%	73	5.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	110	3.6%	37	2.3%	73	5.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	17	0.6%	13	0.8%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	17	0.6%	13	0.8%	4	0.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	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
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並 並びに免疫機構の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	1	1	3	2	1	4	2	8	2	6	7	4	3	9	5	4	8	3	5	2	3	4	2	2
糖尿病	1	1	3	2	1	4	2	8	2	6	7	4	3	9	5	4	8	3	5	2	3	4	2	2
その他の内分泌、栄養及び代謝疾 疾患	3	3	-	-	-	1	1	2	1	1	2	2	3	3	4	1	3	8	2	6	5	2	1	1
その他の内分泌、栄養及び代謝 疾患	3	3	-	-	-	1	1	2	1	1	2	2	3	3	4	1	3	8	2	6	5	2	1	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	-	-	2	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	-	-	2	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
脊髄性萎縮症及び関連症候群	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	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	2	1	2	2	-	4	3	1	2	1	7	4	3	3	3	2	1	6	1	5	2	1	1	1
その他の神経系の疾患	2	1	2	2	4	3	1	2	1	2	7	4	3	3	3	2	1	6	1	5	2	1	1	1
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	3	3	3	5	1	4	2	1	1	3	3	1	1
高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1
その他の高血圧性疾患	5	3	2	19	12	7	26	24	2	16	14	2	16	14	2	31	21	10	45	33	12	45	29	21
心疾患（高血圧性を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	3	3	13	8	5	10	9	1	7	14	11	3	22	18	4	23	13	10	23	8	15	18	7	11
その他の虚血性心疾患	-	-	2	1	1	5	4	1	1	6	4	2	3	2	1	2	2	6	2	4	7	3	4	13
慢性非リウマチ性心内臓疾患	1	1	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	4	3	1	-	4	3	1	6	1	5	3
心筋症	-	-	-	-	-	3	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	-	-	-	-	-	3	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	-	2	1	1	1	1	3	3	5	4	1	5	4	4	10	3	7	11	1	10	8	3	3
心不全	-	-	2	2	4	4	1	1	5	2	3	11	6	5	3	10	9	18	9	29	6	23	12	1
その他の心疾患	1	1	-	-	3	3	-	-	-	-	2	2	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-

分類名	管内計				年齢層別																	
	計	男	女	割合	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
出産外傷	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出産外傷	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心 血管障害	2	1	1	0.1%	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	0	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	1	0	1	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経系の先天奇形	1	0	1	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	2	1	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の先天奇形	2	1	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	2	1	1	0.1%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	0	0	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	1	0	1	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	1	0	1	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	1	1	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	1	1	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	3	0	3	0.1%	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	3	0	3	0.1%	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	66	2	14	0.9%	52	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	66	2	14	0.9%	52	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	1	0	1	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	1	0	1	0.0%	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の症状、徴候及び異常臨床 所見・異常検査所見で他に分類さ れないもの	28	0	11	0.7%	17	1	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	28	0	11	0.7%	17	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	69	2	46	2.8%	23	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故	69	2	46	2.8%	23	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	17	0	12	0.7%	5	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	17	0	12	0.7%	5	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	11	0	5	0.3%	6	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	11	0	5	0.3%	6	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	6	0	5	0.3%	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	6	0	5	0.3%	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	22	0	14	0.9%	8	0	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	22	0	14	0.9%	8	0	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	1	0	1	0.0%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	1	0	1	0.0%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	2	0	1	0.1%	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	2	0	1	0.1%	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	10	0	8	0.5%	2	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	10	0	8	0.5%	2	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	116	3	83	5.1%	33	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	116	3	83	5.1%	33	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	1	0	1	0.1%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自殺	1	0	1	0.1%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	0	1	0.1%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	0	1	0.1%	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	29	1	19	1.2%	10	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	29	1	19	1.2%	10	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	29	1	19	1.2%	10	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環系の先天奇形	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2	2	-	3	2	2	1	2	1	2	1	1	-	1	1	1	1	3	2	1	3	3
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	-	2	2	-	3	2	2	1	2	1	2	1	1	-	1	1	1	1	3	2	1	3	3
不慮の事故	3	3	-	2	1	5	3	2	3	2	4	3	1	6	5	11	6	5	9	2	7	3	3	-
不慮の事故	3	3	-	2	1	5	3	2	3	2	4	3	1	6	5	11	6	5	9	2	7	3	3	-
交通事故	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
交通事故	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
転倒・転落	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	-	2	1	1	-	-	2	1	2	2	2	1	5	3	2	5	2	3	2	2	-
不慮の窒息	-	-	-	-	2	1	1	-	-	2	1	2	2	2	1	5	3	2	5	2	3	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	1	-	1	1	3	2	1	-	-	1	1	-	-	1
その他の不慮の事故	-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	1	-	1	1	3	2	1	-	-	1	1	-	-	1
自殺	15	10	5	12	9	3	10	8	2	6	5	1	7	5	2	9	7	2	3	3	-	3	3	-
自殺	15	10	5	12	9	3	10	8	2	6	5	1	7	5	2	9	7	2	3	3	-	3	3	-
他殺	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他殺	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の外因	3	3	-	2	1	1	4	2	2	2	2	2	1	1	3	3	4	1	3	1	1	-	1	2
その他の外因	3	3	-	2	1	1	4	2	2	2	2	2	1	1	3	3	4	1	3	1	1	-	1	2
その他の外因	3	3	-	2	1	1	4	2	2	2	2	2	1	1	3	3	4	1	3	1	1	-	1	2
その他の外因	3	3	-	2	1	1	4	2	2	2	2	2	1	1	3	3	4	1	3	1	1	-	1	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21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	4,461	169	434	423	569
	仕出し屋・弁当屋	315	10	41	26	70
	旅館	84	11	3	4	53
	その他	4,885	118	666	519	962
菓子（パンを含む）製造業		690	26	133	53	155
乳処理業		3	1			1
特別牛乳さく取処理業		0				
乳製品製造業		2	1			1
集乳業		0				
魚介類販売業		475	30	37	29	85
魚介類せり売り営業		11		1		1
魚肉練り製品製造業		9	1	2		2
食品の冷凍又は冷蔵業		20		6	1	6
かん詰又はびん詰食品製造業		12	1	0		1
喫茶店営業		903	35	165	114	131
あん類製造		0				
アイスクリーム類製造業		120	2	18	1	18
乳類販売業		536	50	37	68	104
食肉処理業		7	2	0		3
食肉販売業		503	40	27	50	89
食肉製品製造業		13	1			3
乳酸菌飲料製造業		3				1
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		0				
みそ製造業		38	1	2	1	6
醤油製造業		0				
ソース類製造業		41	1	8	5	10
酒類製造業		11	1			2
豆腐製造業		47	2	1	1	4
納豆製造業		0				
めん類製造業		32	3	7	2	12
そうざい類製造業		240	10	29	8	58
添加物製造業		4	1			1
食品の放射線照射業		0				
清涼飲料水製造業		53	3	5	1	12
冰雪製造業		13	3	1		3
冰雪販売業		1	0		3	
合計		13,533	523	1,623	1,309	2,363

(2) 市町村別食品衛生関係営業許可施設数

平成21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	780	1,424	968	223	39	166	243	111	346	84	77	4,461
	仕出し屋・弁当屋	51	104	82	9	3	5	17	9	12	7	16	315
	旅館	3	51	11	10		2	2		2	3		84
	その他	830	2,359	780	122	25	139	185	131	231	37	46	4,885
菓子（パンを含む）製造業		92	260	147	29	7	12	51	20	43	13	16	690
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		71	127	138	26	13	14	24	15	20	9	18	475
魚介類せり売り営業			1	3	1		1	1	1	2		1	11
魚肉練り製品製造業			2	2	3			2					9
食品の冷凍又は冷蔵業		1	2	3	1	1	5	3		2	1	1	20
かん詰又はびん詰食品製造業			3	5	1		1			2			12
喫茶店営業		101	487	124	36	3	10	38	14	56	20	14	903
あん類製造業													
アイスクリーム類製造業		6	52	20	5	3	2	3	7	15	4	3	120
乳類販売業		83	122	125	34	11	28	36	19	35	19	24	536
食肉処理業		2	1	2				2					7
食肉販売業		69	120	142	28	17	23	29	19	26	12	18	503
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		3	7	12	2	2	1	4	2	1	3	1	38
醤油製造業													
ソース類製造業		6	7	14	3	1	2	1	1	2	2	2	41
酒類製造業			1	3	2		2	1		2			11
豆腐製造業		11	13	10	1		2	4		3		3	47
納豆製造業													
めん類製造業		8	6	7	1	1	1	4		3		1	32
そうざい類製造業		51	55	60	7	3	10	18	10	15	5	6	240
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	11	23	1	1	1	1	1	1	2	1	53
冰雪製造業		1	6	5					1				13
冰雪販売業												1	1
合計		2,184	5,224	2,694	545	157	427	671	362	819	222	253	13,533

(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21年度

業種		施設数	監視指導 施設件数
給食 施設	学校	48	2
	病院・診療所	71	9
	事業所	92	11
	その他	339	35
乳搾取業		25	0
食品製造業		312	19
野菜・果物販売業		594	0
そうざい販売業		461	0
菓子（パンを含む）販売業		729	3
食品販売業（上記以外）		4,005	18
添加物製造業（7条規定外）		5	0
添加物販売業		250	0
氷雪採取業		0	0
器具、容器包装、 おもちゃの製造業又は販売業		270	0
合計		7,201	97

(4) 食中毒発生状況

平成21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	7月29日	家庭	6	4	不明	サルモネラ属菌
2	10月17日	家庭	9	6	魚汁及び刺身	シガテラ毒
3	3月21日～ 3月27日	給食施設	76	54	給食（日にち等詳細は不明）	毒素原性大腸菌027
4	3月22日～ 3月24日	飲食店	5	3	とりレバーのたたき（推定）	カンピロバクター
5	3月31日～ 4月1日	不明	不明	2	不明	カンピロバクター

(5) 食品等の収去実施状況

①食品収去

平成21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	9	9	0	0	0	0	0	0
野菜類及びその加工品	12	3	3	0	0	0	0	0	0
乳類	6	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	54	12	12	0	0	0	0	0	0

②食中毒関係

平成21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

(6) 要因別苦情受付件数状況

平成21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	無許可営業	その他	合計
16	20	11	0	4	12	4	1	4	24	96

3 環境保全関連統計

(1) 事業場排水調査件数

平成21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	8	7	15	15	2
農業集落排水処理施設	2	1	1	2	2	0
下水道終末処理場	3	0	3	3	3	0
洗たく業	1	0	1	1	1	0
食品製造業	1	1	0	1	1	1
その他製造業	4	2	2	4	4	3
合計	26	12	14	26	26	6

(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21年度

水域名	比謝川	比謝川	比謝川	比謝川	比謝川	比謝川	比謝川	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	かやま橋
地点番号	1	2	3	4	5	6-イ	6-ロ	6-ハ
気温 (°C)	25.9	24.7	24.4	25.0	25.4	25.3	26.3	25.6
水温 (°C)	24.7	23.8	23.8	24.2	24.3	25.1	25.3	24.7
pH	7.7	7.9	7.6	7.7	7.5	7.7	7.6	7.9
DO(mg/l)	5.4	7.6	6.3	6.4	4.8	6.3	4.9	7.4
BOD(mg/l)	2.6	1.0	1.1	1.8	1.0	1.6	2.6	1.7
SS(mg/l)	2	2	2.9	3.4	3.2	2.7	5.3	4
大腸菌群数 (MPN/100ml)	5.0×10^4	5.0×10^4	4.7×10^4	8.1×10^4	5.4×10^4	7.3×10^4	1.5×10^5	1.1×10^5

②天願川水質測定結果（年平均値、BODについては75%値）平成21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 ヌリ川100m	天願橋	取水場	合流点 下流100m	ルン河橋	橋下	米原橋	復興橋
地点番号	73	74	75-ロ	76-ロ	77	78-イ	78-ロ	79	80
気温 (°C)	25.2	24.6	25.6	24.4	25.7	24.9	25.3	25.6	25.9
水温 (°C)	24.5	23.0	24.4	22.4	23.4	22.8	22.2	23.1	23.4
pH	7.8	7.7	7.5	7.6	7.8	7.7	8.0	8.2	7.6
DO(mg/l)	5.7	5.5	5.6	5.4	8.7	5.1	8.2	8.2	5.2
BOD(mg/l)	1.0	1.2	1.3	1.7	2.0	3.1	0.9	3.1	5.7
SS(mg/l)	8	4	4.1	5.2	2.4	2	1	3.4	1.6
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.2×10^4	1.2×10^5	8.4×10^4	1.1×10^5	7.4×10^4	8.0×10^4	4.2×10^4	7.3×10^4	1.9×10^5

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21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 西海岸	伊計島 東海域	宮城島 東海域	浜比嘉島 西海岸
地点番号	16	17	18	19-イ	19-ロ
気温 (°C)	25.9	25.4	27.9	25.5	25.5
水温 (°C)	26.0	26.5	26.9	26.2	25.9
pH	8.2	8.3	8.3	8.4	8.4
DO(mg/l)	7.0	7.3	7.7	7.3	7.2
COD(mg/l)	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.0×10^1	2.1×10^1	2.6×10^1	1.8×10^1	1.9×10^1

④金武湾水質測定結果（年平均値、CODについては75%値）平成21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 西海岸	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 (°C)	26.7	26.4	26.8	26.0	26.7	26.5	27.5
水温 (°C)	25.5	26.2	26.1	26.0	26.0	25.7	26.1
pH	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2
DO(mg/l)	7.0	7.1	7.1	7.3	7.1	7.2	7.1
COD(mg/l)	0.6	1.5	1.3	0.8	1.2	1.2	1.1
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	3.2×10^1	3.2×10^2	2.3×10^1	3.6×10^1	2.3×10^1	1.1×10^1	8.6

(3) 主要浴場水質調査結果

平成21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	4/15・4/30	8.2~8.3	1m以上	<2	<0.5	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	<2	0.8	無	AA
リザンシーパークビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	<2	0.8	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	<2	1.0	無	AA
サンマリーナビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	<2	0.7	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	<2	0.7	無	AA
ムーンビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	<2	0.5	無	AA
	7/15・7/29	8.3~8.4	〃	4	1.1	無	A
ルネッサンスビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	<2	0.5	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	2	1.1	無	A
残波ビーチ	4/15・4/30	8.1~8.2	〃	<2	0.5	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	7	1.1	無	A
ニライビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	3	0.5	無	A
	7/15・7/29	8.1~8.4	〃	<2	1.1	無	AA
サンセットビーチ	4/15・4/30	8.2	〃	<2	0.6	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.3	〃	4	1.2	無	A
アラハビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	2	0.6	無	A
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	<2	1.0	無	AA
トロピカルビーチ	4/15・4/30	8.2	〃	2	0.5	無	A
	7/15・7/29	8.2~8.3	〃	<2	0.9	無	AA
伊計ビーチ	4/15・4/30	8.2~8.3	〃	<2	0.7	無	AA
	7/15・7/29	8.2~8.4	〃	<2	0.8	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 1 m以上
水質 A	2個~100個	無	2mg/l以下	1 m以上
水質 B	101個~400個	無	5mg/l以下	50cm~1 m

(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21年度

種類	分類		件数		割合(%)	
届出	民間	民間事業	57	57	23.1%	23.1%
	国	総合事務局開発建設部関係事業	22	34	13.8%	76.9%
		沖縄防衛局関係事業	11			
		公団等	1			
	県	沖縄県土木建築部関係事業	51	67	27.1%	
		沖縄県農林水産部関係事業	16			
		その他	0			
市町村	市町村関係事業	88	89	36.9%		
	組合等	1				
合計			247		100.0%	

②事業種別分類

平成21年度

事業種	件数	割合(%)
道路改良工事関係	64	25.9%
農地造成工事関係	12	4.9%
農道工事関係	1	0.4%
宅地造成工事関係	25	10.1%
施設用地造成関係	78	31.6%
ダム工事関係	8	3.2%
護岸工事関係	1	0.4%
河川工事関係	6	2.4%
パイプライン	4	1.6%
砂利採取関係	2	0.8%
その他	46	18.6%
合計	247	100.0%

③規模別分類

平成21年度

規模	件数	割合(%)
1,000～3,000㎡未満	122	49.4%
3,000～10,000㎡未満	87	35.2%
10,000㎡以上	38	15.4%
合計	247	100.0%

④基地区域分類

平成21年度

地区	件数	割合(%)
基地内	12	4.9%
基地外	235	95.1%
合計	247	100.0%

(5) 浄化槽設置届出数

平成21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	2	0	0	0	1	2
沖縄市	22	3	0	0	25	25
うるま市	138	8	0	0	146	146
恩納村	20	4	0	0	24	24
宜野座村	4	1	1	0	6	6
金武町	19	0	1	0	20	20
読谷村	102	7	1	0	110	110
嘉手納町	0	0	0	0	0	0
北谷町	1	0	0	0	1	1
北中城村	9	1	0	0	11	10
中城村	56	9	0	0	65	65
合計	373	33	3	0	409	409

(6) 浄化槽の市町村別設置状況

(平成22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	2,871	107	4	2,832	151	2,982
沖縄市	7,988	278	17	7,683	600	8,283
うるま市	6,624	162	15	4,959	1,842	6,801
恩納村	909	98	23	561	469	1,030
宜野座村	133	9	8	44	106	150
金武町	858	47	3	504	404	908
読谷村	5,070	164	16	3,785	1,465	5,250
嘉手納町	101	3	0	101	3	104
北谷町	916	12	0	907	21	928
北中城村	2,389	48	4	2,124	316	2,441
中城村	2,432	89	9	1,753	777	2,530
合計	30,291	1,017	99	25,253	6,154	31,407

(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21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21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21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21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

H22. 3. 31現在

区分	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
検査対象施設数	143	167	217	42	11	19	41	28	61	22	18	769
検査実施施設数	143	166	210	42	11	19	41	28	60	22	18	760
未受検施設数	0	1	7	0	0	0	0	0	1	0	0	9
受検率(%)	100	99	97	100	100	100	100	100	98	100	100	99

(2) 生活衛生営業施設数

H22. 3. 31現在

業種別	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	
理容所	151	92	165	12	6	14	49	19	34	16	13	571	
美容所	229	194	298	14	7	20	66	34	80	21	25	988	
公衆浴場	普通浴場	公営	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		私営	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	特殊浴場	第1号	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
		第2号	11	13	12	6	0	3	2	0	2	1	51
		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	19
合計	18	15	15	9	1	3	3	0	4	4	2	74	
ホテル・旅館等	ホテル		11	7	31	22	1	3	4	0	9	2	90
		客室数	585	612	978	3,955	30	65	933	0	388	256	7,802
		収容人員	1,685	1,877	2,311	10,414	120	252	3,156	0	1,330	519	21,664
	旅館		16	12	67	30	1	5	6	3	8	1	149
		客室数	217	108	1,252	401	33	45	39	26	90	7	2,218
		収容人員	465	211	2,661	1,351	142	90	80	42	179	14	5,235
	簡易宿所		20	3	17	69	18	5	21	3	16	3	175
		客室数	78	9	62	238	42	170	67	33	73	16	788
		収容人員	478	26	244	1,094	214	550	209	72	295	65	3,247
	下宿		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
		収容人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	47	22	115	121	20	13	31	6	33	6	0	414
	客室数	880	729	2,292	4,594	105	280	1,039	59	551	279	10,808	
	収容人員	2,628	2,114	5,216	12,859	476	892	3,445	114	1,804	598	30,146	
興行場	常設	3	3	8	1	0	0	0	0	3	0	18	
	仮設及び臨時											0	
	合計	3	3	8	1	0	0	0	0	3	0	18	
クリーン所	クリーニング所	10	11	21	2	0	2	3	3	4	2	59	
	取次所	41	41	62	8	2	1	11	12	8	4	195	
	合計	51	52	83	10	2	3	14	15	12	6	254	
特定建築物	19	18	23	15	4	1	7	2	8	1	3	101	
登録営業所	9	16	20	0	4	0	4	3	0	0	2	58	
合計(特定建築物除く)	499	378	684	167	36	53	163	74	166	53	46	2,319	

(3) 特定建築物数

H22. 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	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	5
店舗	10	3	7	1	0	0	1	1	4	0	0	27
事務所	5	3	7	1	2	0	1	1	1	0	0	21
学校	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	2	7
旅館	2	4	4	14	0	0	3	0	1	0	0	28
合計	21	20	24	16	4	1	7	2	8	1	3	107

(4) 登録営業所数

H22. 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	0	2	3	0	1	0	0	1	0	0	1	8
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	7	16	21	0	4	0	4	3	0	0	2	57

(5) 墓地等経営許可数 (H21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	116	46	59	-	8	2	68	9	8	27	38	381
法人	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0

* 恩納村については、平成21年4月1日より権限移譲済み。

5 医務薬務関連統計

(1) 市町村別医療施設状況 H22. 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	102	1		3		4			1	22	2	27	52				12	34	46
沖縄市	143			11	0	11		1		42		30	73				11	48	59
うるま市	83		1	4	1	6	1	1	0	26		15	43				5	29	34
恩納村	5					0				2			2					3	3
宜野座村	5			1		1				1			1				1	2	3
金武町	11	1				1				5	1	1	7				1	2	3
読谷村	29					0		1	1	7		7	16				4	9	13
嘉手納町	11			1		1				2		1	3				1	6	7
北谷町	21			1	1	2				7		3	10					9	9
北中城村	15			2	0	2				6		3	9				2	2	4
中城村	11			1		1				1		6	7				1	2	3
計	436	2	1	24	2	29	1	3	2	121	3	93	223	0	0	0	38	146	184

(2) 薬局及び医薬品販売業許可施設数 H22. 3. 31現在

市町村	薬局	店舗	既存一般	既存薬種	みなし卸売	卸売	既存配置	特例	総数
宜野湾市	33	10	2	2	4		5	2	58
沖縄市	68	15	6	5	2	1	2	2	101
うるま市	36	6	2	8	2		4	3	61
恩納村	2	1						4	7
宜野座村	3							1	4
金武町	3		1	2					6
読谷村	10	1	2	4			2		19
嘉手納町	5	2	0	1				1	9
北谷町	5	4	2	1					12
北中城村	2		1					1	4
中城村	3		2				1		6
計	170	39	18	23	8	1	14	14	287

(3) 毒劇物取扱施設 H22. 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	25	24	20	1	2	1	7	5	2	1	2	90
農薬用品目販売業	4	5	6	2	1	3	1	1		1	1	25
特定品目販売業	2		2									4
計	32	30	31	3	3	4	8	6	2	2	3	124

6 感染症関連統計

(1) 二～三類感染症の検査状況

平成21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	検体件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	検査件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	項目	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	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		○-26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		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21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	72	60	64	77	41	75	21	11	48	46	33	52	600
検査件数	72	60	64	77	41	75	21	11	48	46	33	52	600

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21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		2	2	1	9	3	5	2	2	13	8	3	6	56
検査件数		2	4	1	18	3	16	4	4	30	24	5	12	123
項目	HCV抗体	2	2	1	6	3	6	2	2	12	8	3	6	53
	HBs抗原		1		6		5	1	1	9	8	1	3	35
	HBs抗体		1		6		5	1	1	9	8	1	3	35

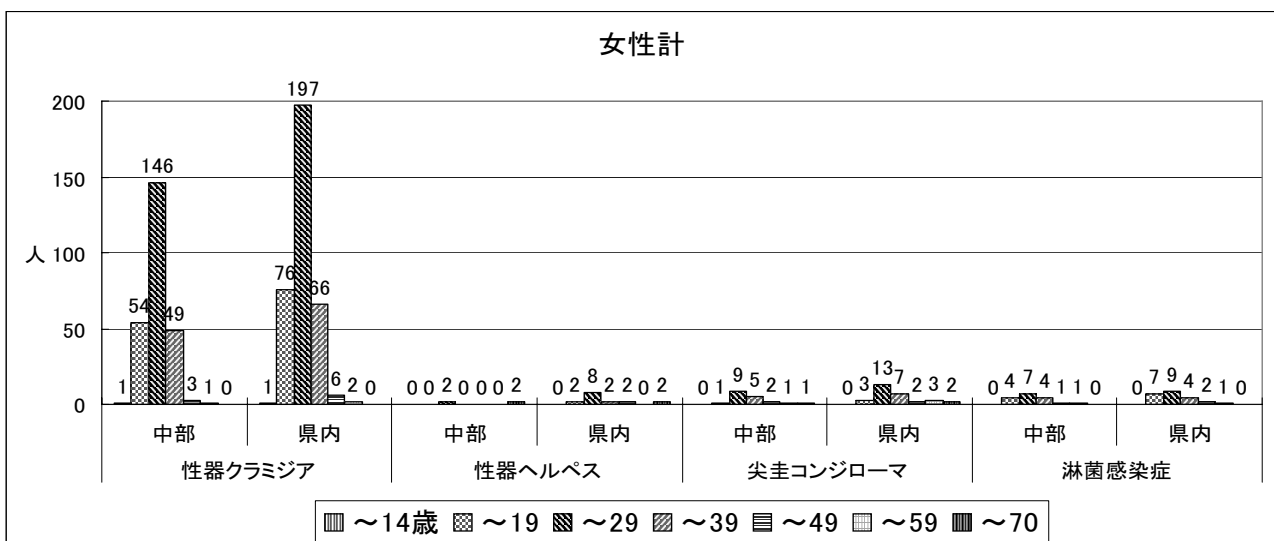
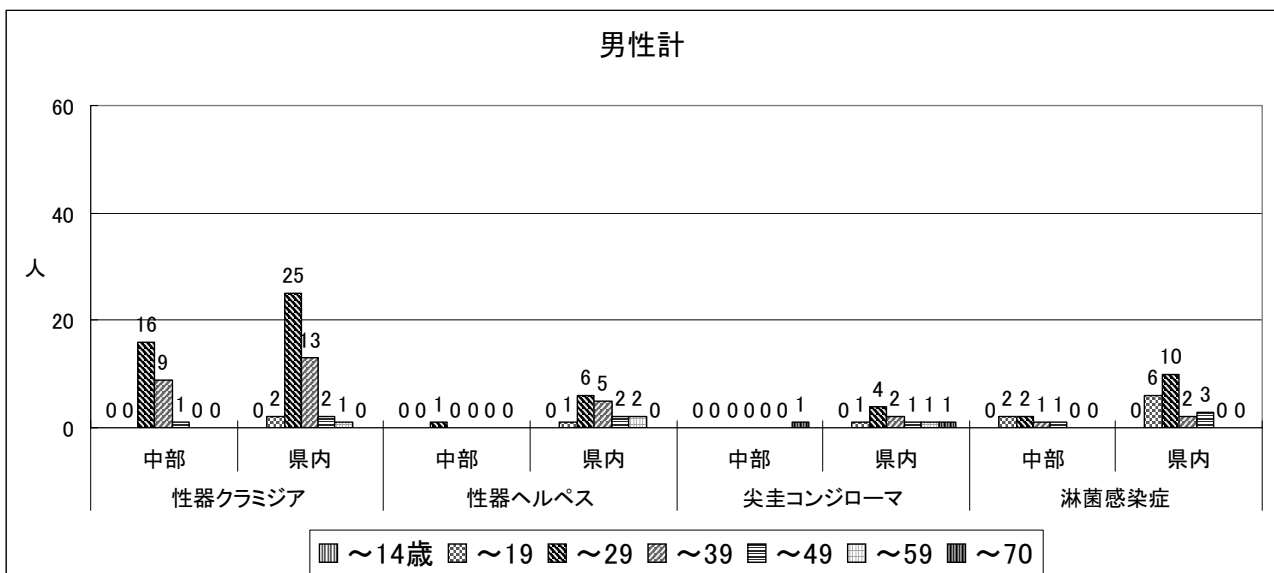
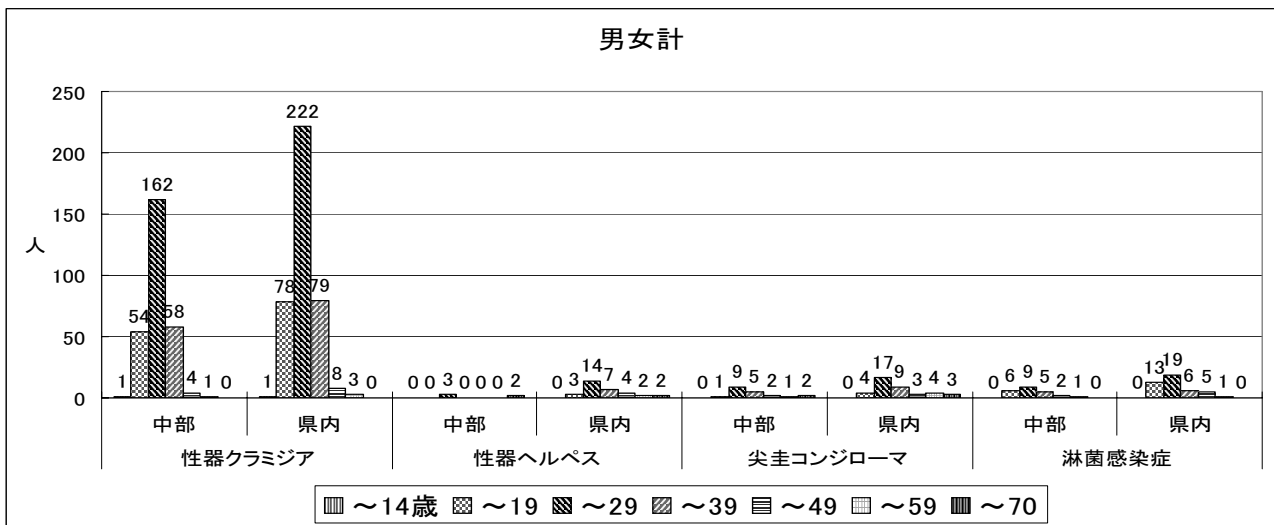
ウ 梅毒検査実施状況(RPR、ガラス板、TPHA)

平成21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		1	0	1	3	3	4	2	0	1	5	3	2	25
検査件数		3	0	3	9	9	12	6	0	3	15	9	4	73
項目	RPR	1	0	1	3	3	4	2	0	1	5	3	2	25
	ガラス板	1	0	1	3	3	4	2	0	1	5	3		23
	TPHA	1	0	1	3	3	4	2	0	1	5	3	2	25

(2) 性感染症 (STD) 発生動向調査 (平成 21 年 1 ~ 12 月)

《疾病別年齢階級別》



(3) 定期予防接種実施状況

平成21年度

市町村名	DPT (ジフテリア・百日咳・破傷風) 三種混合ワクチン												ボリオ						インフルエンザ								
	第Ⅰ期						第Ⅱ期						1回目			2回目			65歳以上			予防接種施行令で定める60歳以上65歳未満の者					
	初回接種			追加接種			第Ⅰ期			第Ⅱ期			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)					
	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数	対象者数	接種率 (%)	被接種者数			
宜野湾市	2,036	1,277	62.7%	1,794	1,303	72.6%	1,842	1,300	70.6%	2,650	1,123	42.4%	1,350	918	68.0%	1,740	894	51.4%	1,813	974	53.7%	13,941	6,434	46.2%	75	31	41.3%
沖縄市	2,665	1,864	69.9%	2,391	1,901	79.5%	2,441	1,826	74.8%	4,156	1,649	39.7%	1,986	1,471	74.1%	3,775	1,486	39.4%	3,258	1,601	49.1%	21,185	11,728	55.4%	61	61	100.0%
うるま市	1,978	1,425	72.0%	1,768	1,338	75.7%	1,636	1,379	84.3%	1,945	959	49.3%	1,530	1,328	86.8%	2,306	1,414	61.3%	1,971	1,513	76.8%	19,937	10,556	52.9%	360	360	100.0%
恩納村	179	107	59.8%	147	94	63.9%	147	94	63.9%	229	80	34.9%	122	109	89.3%	166	112	67.5%	219	106	48.4%	2,183	1,529	70.0%	12	2	16.7%
宜野座村	132	86	65.2%	112	70	62.5%	113	72	63.7%	158	54	34.2%	95	61	64.2%	99	69	69.7%	118	78	66.1%	1,075	683	63.5%	12	3	25.0%
金武町	276	139	50.4%	181	136	75.1%	187	113	60.4%	326	123	37.7%	241	85	35.3%	267	135	50.6%	234	126	53.8%	2,517	1,703	67.7%	17	15	88.2%
読谷村	700	478	68.3%	605	458	75.7%	631	414	65.6%	591	358	60.6%	477	408	85.5%	1,274	404	31.7%	1,395	556	39.9%	6,528	3,239	49.6%	40	13	32.5%
嘉手納町	203	152	74.9%	217	144	66.4%	244	138	56.6%	275	102	37.1%	165	134	81.2%	301	121	40.2%	350	108	30.9%	2,735	1,440	52.7%	340	16	4.7%
北谷町	351	341	97.2%	351	331	94.3%	351	325	92.6%	400	298	74.5%	352	273	77.6%	317	232	73.2%	317	232	73.2%	4,169	2,191	52.6%	10	8	80.0%
北中城村	212	163	76.9%	190	160	84.2%	196	172	87.8%	277	163	58.8%	211	178	84.4%	199	141	70.9%	213	150	70.4%	2,909	1,557	53.5%	17	7	41.2%
中城村	228	182	79.8%	203	189	93.1%	221	200	90.5%	257	194	75.5%	187	176	94.1%	348	159	45.7%	365	187	51.2%	2,793	1,318	47.2%	40	0	0.0%
合計	8,960	6,214	69.4%	7,959	6,124	76.9%	8,009	6,033	75.3%	11,264	5,103	45.3%	6,716	5,141	76.5%	10,792	5,167	47.9%	10,253	5,631	54.9%	79,972	42,378	53.0%	984	516	52.4%

平成21年度

市町村名	MR												BCG						日本脳炎							
	第Ⅰ期			第Ⅱ期			第Ⅲ期			第Ⅳ期			第Ⅰ期			第Ⅱ期			第Ⅰ期			第Ⅱ期				
	接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)			接種率 (%)				
	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)	対象者数	被接種者数	接種率 (%)		
宜野湾市	1,277	1,191	93.3%	1,097	978	89.2%	1,168	914	78.3%	1,175	850	72.3%	1,267	1,189	94.7%	419	326	77.8%	130	41						
沖縄市	1,759	1,699	96.6%	1,766	1,644	93.1%	1,820	1,599	87.9%	1,825	1,545	84.7%	1,760	1,678	95.3%	626	498	79.6%	200	117						
うるま市	1,335	1,263	94.6%	1,448	1,298	89.6%	1,533	1,288	84.0%	1,615	1,249	77.3%	1,355	1,261	93.2%	544	378	69.5%	244	84						
恩納村	99	87	87.9%	105	95	90.5%	105	80	76.2%	105	70	66.7%	120	112	93.3%	11	8	72.7%	6	0						
宜野座村	78	74	94.9%	57	52	91.2%	75	62	82.7%	56	36	64.3%	71	65	91.5%	11	7	63.6%	4	1						
金武町	115	79	68.7%	112	95	84.8%	169	78	46.2%	148	70	47.3%	130	114	88.5%	6	4	66.7%	2	0						
読谷村	450	438	97.3%	480	466	97.1%	529	480	90.7%	529	473	89.4%	419	386	92.1%	39	35	89.7%	20	7						
嘉手納町	166	121	72.9%	155	125	80.6%	191	142	74.3%	189	143	75.7%	175	119	68.0%	20	15	75.0%	8	1						
北谷町	304	274	90.1%	322	275	85.4%	361	282	78.1%	360	261	72.5%	437	297	68.0%	84	65	77.3%	30	18						
北中城村	181	181	100.0%	186	181	97.3%	216	199	92.1%	181	140	77.3%	144	139	96.5%	72	63	87.5%	31	6						
中城村	203	193	95.1%	182	165	90.7%	206	176	85.4%	199	160	80.4%	216	210	97.2%	77	56	72.7%	19	10						
合計	5,967	5,600	93.8%	5,910	5,374	90.9%	6,373	5,300	83.2%	6,382	4,997	78.3%	6,094	5,570	91.4%	1,909	1,455	76.2%	694	285						

①0ヶ月まで ②6ヶ月以上1歳未満(定期接種の場合記入)

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	平成21年 年末登録数	
1	宜野湾市	51	45	35	29	32	
2	沖縄市	81	62	46	58	58	
3	うるま市	石川市	(14)	56	53	57	43
		具志川市	(23)				
		与那城町	(10)				
		勝連町	(7)				
		小計	54				
4	恩納村	7	4	7	5	6	
5	宜野座村	4	2	2	3	2	
6	金武町	3	3	2	3	5	
7	読谷村	21	19	18	16	9	
8	嘉手納町	13	11	9	6	10	
9	北谷町	8	9	10	7	4	
10	北中城村	11	7	6	5	4	
11	中城村	5	5	8	7	11	
管内総数		258	223	196	196	184	
沖縄県		685	576	532	578	548	

(2) 市町村発見動機別新登録患者数（平成21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	潜 在 性 結 核	
		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	2			1					8			11	2	
2 沖縄市	1		1	3			2		16			23	3	
3 うるま市				2					15			17	1	
4 恩納村									3			3		
5 宜野座村									1			1		
6 金武町									3			3		
7 読谷村						1			3			4	4	
8 嘉手納町									5			5		
9 北谷町									2			2	5	
10 北中城村									2			2		
11 中城村				2					4			6		
管内総数		3	0	1	8	0	1	2	0	62	0	0	77	15

(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	514	19,917	5,836	12,165	18,001	90.4%
学校長	45	10,826	9,296	130	9,426	87.1%
施設長	36	1,938	348	1,479	1,827	94.3%
市町村長※	11	71,981	14,627	2,547	17,174	23.9%

※市町村長の対象者数は、65歳以上

※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	13,514	467	1,857	2,324	17.2%	1,465	941	64.2%
沖 縄 市	17,067	2,923	0	2,923	17.1%	1,779	1,697	95.4%
うるま市	19,937	4,869	0	4,869	24.4%	1,138	1,031	90.6%
恩 納 村	1,645	669	60	729	44.3%	77	74	96.1%
宜野座村	1,608	356	0	356	22.1%	75	73	97.3%
金 武 町	2,517	437	0	437	17.4%	130	115	88.5%
読 谷 村	3,323	1,935	0	1,935	58.2%	434	392	90.3%
嘉手納町	2,794	882	0	882	31.6%	137	119	86.9%
北 谷 町	4,169	877	197	1,074	25.8%	349	313	89.7%
北中城村	2,883	611	301	912	31.6%	157	153	97.5%
中 城 村	2,524	601	132	733	29.0%	170	164	96.5%
合 計	71,981	14,627	2,547	17,174	23.9%	5,911	5,072	85.8%

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	16,736	5,889	97	101	198	3.1	3.4
平成21年度			109	88	197		

※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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
宜野湾市	20	37	34	31	27
沖縄市	46	53	57	51	62
うるま市	42	54	57	56	54
恩納村	1	1	6	2	1
宜野座村	4	3	2	6	4
金武町	2	2	7	2	1
読谷村	11	13	19	15	3
嘉手納町	1	1	7	12	22
北谷町	13	10	10	12	16
北中城村	5	6	6	3	5
中城村	1	2	7	8	2
中部保健所	146	182	212	198	197

(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
平成21年度	29	45	88	35	197

(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	免疫機能障害	合計
					心臓	腎臓	その他			
平成17年度	67	43	13	60	42	2	187	0	0	414
平成18年度	77	29	22	79	40	1	145	0	0	393
平成19年度	138	15	27	78	73	6	151	4	0	492
平成20年度	95	21	31	81	58	3	144	0	0	433
平成21年度	122	26	36	103	64	3	163	1	0	518

(5) 育成医療市町村別推移

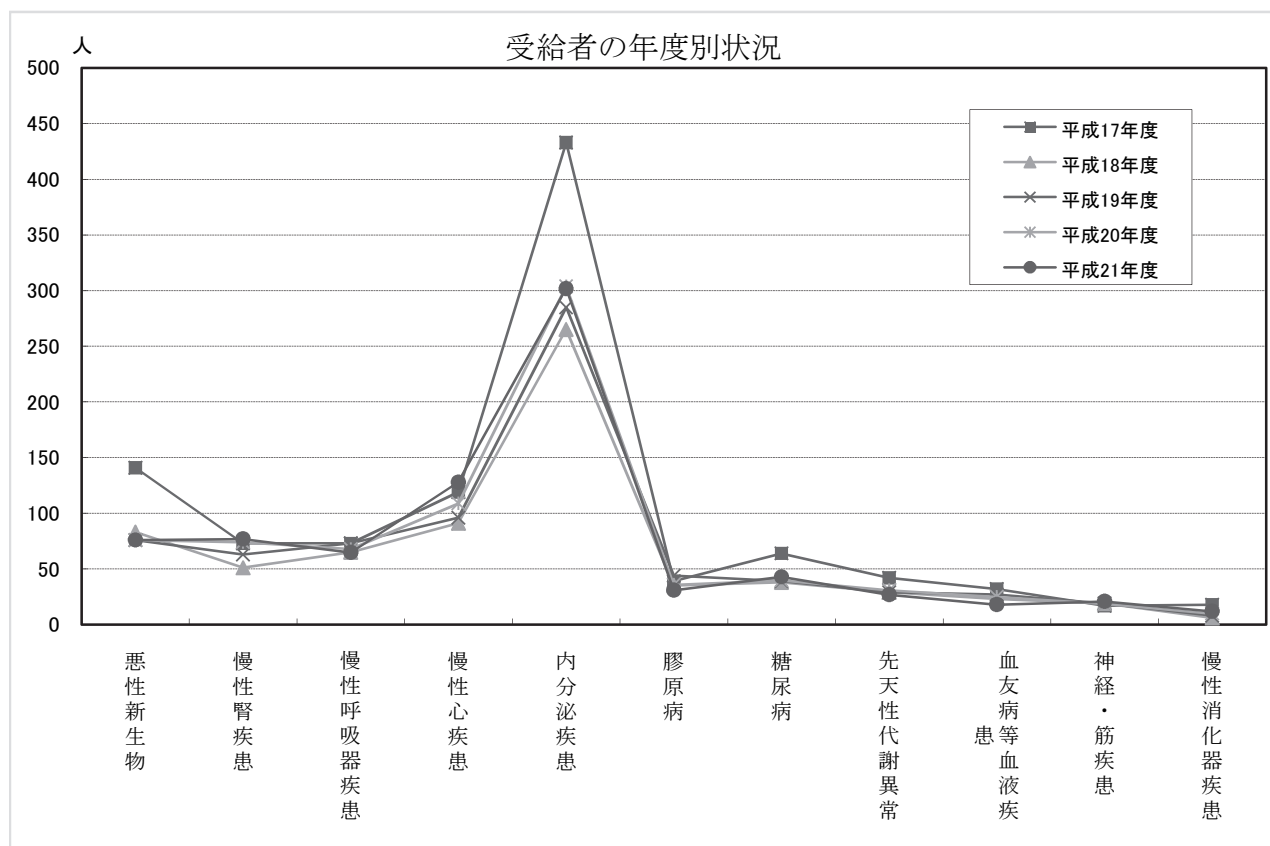
(単位：人)

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
平成21年度	111	163	119	2	5	6	38	11	26	23	14	518

(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
平成21年度	76	77	65	128	302	31	43	27	18	21	12	800



(7) 妊娠届出及び母子手帳交付状況

平成20年度

市町村	出生数	母子手帳 交付数	妊娠届をした者の数						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	計		
宜野湾市	1,165	1,243	952	265	18	8		1,243	2	10
沖縄市	1,794	1,749	1,269	422	40	16	2	1,749	3	20
うるま市	1,355	1,420	1,095	261	47	17		1,420	4	1
恩納村	111	114	100	10	2		2	114	1	
宜野座村	71	68	58	8	1		1	68	2	
金武町	130	128	106	13	6	3		128	1	
読谷村	411	442	315	110	8	9		442	1	2
嘉手納町	145	144	108	31	5			144		2
北谷町	339	334	262	60	8	4		334	5	22
北中城村	168	165	119	42	3	1		165	3	1
中城村	200	175	137	36	1	1		175		1
管内	5,889	5,982	4,521	1,258	139	59	5	5,982	22	59

資料：「沖縄県の母子保健－平成21年度刊行・2009－」

(8) 乳児一般健康診査受診状況

平成20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	2,377	2,076	87.3	1,537	217	144	105	20	22	31
沖縄市	3,562	3,115	87.5	2,287	348	220	128	10	49	73
うるま市	2,721	2,350	86.4	1,756	309	112	87	9	18	59
恩納村	188	166	88.3	127	25	9	3	2		
宜野座村	130	124	95.4	91	15	6	5		3	4
金武町	244	199	81.6	154	24	6	6	2		7
読谷村	904	751	83.1	523	114	64	28	5	9	8
嘉手納町	299	248	82.9	184	35	19	8			2
北谷町	658	512	77.8	372	86	12	13	4	12	13
北中城村	380	314	82.6	212	55	21	9	2	9	6
中城村	398	328	82.4	251	42	10	14	1	7	3
計	11,861	10,183	85.9	7,494	1,270	623	406	55	129	206

資料：「平成20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20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	1,225	1,074	87.7	836	95	71	34	3	1	22	12
沖縄市	1,760	1,508	85.7	1,112	123	156	63	3	12	23	16
うるま市	1,216	1,009	83.0	699	129	75	35	4	22	25	20
恩納村	92	89	96.7	74	1	5	5	2		1	1
宜野座村	82	69	84.1	55	9	2	2				1
金武町	127	105	82.7	76	5	12	5		2		5
読谷村	477	420	88.1	295	20	50	13	12		26	4
嘉手納町	157	129	82.2	99	12	7	10	1			
北谷町	315	257	81.6	132	38	22	11	27	3	19	5
北中城村	187	173	92.5	148	9	10	3		3		
中城村	175	159	90.9	64	33	33	11	1	1	13	3
計	5,813	4,992	85.9	3,590	474	443	192	53	44	129	67

資料：「平成20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20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	1,071	780	72.8	627	6	57	50	1	19	12	17
沖縄市	1,740	1,415	81.3	980	46	195	170	4	36	34	14
うるま市	1,268	943	74.4	617	147	97	81	6	17	36	23
恩納村	108	96	88.9	83	1	4	3	2	1	1	1
宜野座村	64	63	98.4	56		4	3				1
金武町	125	109	87.2	89	1	10	7			1	1
読谷村	367	326	88.8	252	2	40	21		3		9
嘉手納町	159	118	74.2	75	11	12	19	4	2	1	
北谷町	319	247	77.4	181	9	25	13	3	6	11	5
北中城村	180	155	86.1	126	4	17	2		4	1	1
中城村	147	115	78.2	80	2	17	10	2	2	5	
計	5,548	4,367	78.7	3,166	229	478	379	22	90	102	72

資料：「平成20年度 乳幼児健康診査報告書」統計資料N043 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21年5月～平成22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	42.2	86	8,994	121	1,536	12,990	5,729	22
平成21年度	5回分	28,355	16,419	11,936	42.1	84	8,445	228	2,451	13,740	6,103	13
宜野湾市	5回分	6,142	3,763	2,379	38.7	15	1,571	72	462	2,120	1,237	6
沖縄市	5回分	8,312	4,729	3,583	43.1	36	2,781	66	394	3,277	1,658	6
うるま市	5回分	6,458	3,577	2,881	44.6	19	2,202	49	269	2,539	1,331	4
恩納村	5回分	457	267	190	41.5	1	178	4	21	204	100	2
宜野座村	5回分	435	263	172	39.5	1	91	2	18	112	66	0
金武町	5回分	686	396	290	42.2	0	192	3	36	231	132	1
読谷村	5回分	2,040	1,176	864	42.3	5	734	4	98	841	401	1
嘉手納町	5回分	664	372	292	43.9	2	222	1	34	259	140	0
北谷町	5回分	1,472	854	618	41.9	1	528	12	78	619	334	0
北中城村	5回分	871	487	384	44.0	1	237	10	53	301	156	1
中城村	5回分	818	535	283	34.5	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。

**平成21年度より妊婦健康診査の公費負担回数が14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
平成21年度	280	0	107	106	151	12	238	0	0	21	282	1,197

(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	条法第22・23条の報告	送致児童相談所への通知等	児童委員による調査の完了	他機関に紹介	その他・助言	合計
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
平成21年度	1	21	0	0	0	0	0	0	6	28

(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
平成21年度	0	0	0	0	0	0	0	23	0	5	0	0	28

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

(4) 市町村保育所の設置状況

(平成22年4月1日現在)

	公立保育所	定員	私立保育園	定員	公立・私立 の定員計	認可外保育所	
						設置数	入所児童数
うるま市	豊原保育所	60	すこやか保育園	108	2,113	32	1,980
	安慶名保育所	90	夢の子保育園	120			
	石川保育所	60	百合が丘保育園	60			
	きむたか保育所	60	あかるい子保育園	60			
	与那城保育所	60	あかな保育園	75			
			あかつき保育園	60			
			希望の星保育園	60			
			のびのび保育園	60			
			ハッピーネス保育園	90			
			輝宝保育園	90			
			ひまわりつ子保育園	90			
			たいら保育園	60			
			大育保育園	90			
			美原保育園	60			
			伊波保育園	60			
			ラスカル保育園	60			
			つくし保育園	60			
			むぎの子保育園	60			
			なかよし保育園	60			
			野の花保育園	60			
		ふくよか保育園	60				
		こざくら保育園	60				
		にじの色保育園	60				
		すくすく保育園	90				
		かなさ保育園	70				
沖縄市	越来保育所	90	諸聖徒保育園	90	2,520	43	2,408
	山内保育所	60	光の子保育園	110			
	美里保育所	60	でいご保育園	105			
	安慶田保育所	60	杉の子保育園	120			
	諸見里保育所	60	胡屋保育園	80			
	嘉間良保育所	60	こぼと保育園	90			
	胡屋あけぼの保育所	60	室川保育園	60			

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

	公立保育所	定員	私立保育園	定員	公立・私立 の定員計	認可外保育所	
						設置数	入所児童数
沖縄市	知花保育所	60	ことぶき保育園	60			
	宮里保育所	60	若松保育園	90			
	泡瀬保育所	60	たんぼぼ保育園	60			
	南桃原保育所	60	さかえ保育園	60			
			愛香保育園	60			
			松本保育園	60			
			愛の星保育園	60			
			みちしお保育園	90			
			シャローム保育園	60			
			みはら保育園	90			
			かりゆし保育園	80			
			室川夜間保育園	45			
			愛の泉保育園	90			
			白鳥保育園	90			
			海の子保育園	60			
			すみれっ子保育園	60			
		夢の園保育園	60				
宜野湾市	野嵩保育所	60	愛善保育園	90	1,625	39	1,908
	うなばら保育所	120	しいの実保育園	120			
	宜野湾保育所	140	しいの実保育園（分園）	45			
			仲原保育園	80			
			仲原保育園（分園）	50			
			しののめ保育園	90			
			マーシ保育園	90			
			秋津保育園	90			
			さつき保育園	135			
			さつき保育園（分園）	45			
			ゆうわ保育園	90			
			可愛保育園	80			
			こがねの森保育園	90			
			あいのもり保育園	60			
			はごろも保育園	90			
			ピノキオ保育所	60			

(中部福祉保健所総務福祉班資料)

	公立保育所	定員	私立保育園	定員	公立・私立 の定員計	認可外保育所	
						設置数	入所児童数
恩納村	恩納保育所 山田保育所 安富祖保育所	60 70 60			190	3	159
宜野座村	宜野座村立保育所	60	松田保育園 かんな保育園	60 75	195	0	0
金武町	金武保育所 浜田保育所 並里保育所 嘉芸保育所	84 60 60 80			284	4	123
読谷村	読谷保育所 読谷南保育所 読谷北保育所	70 70 70	わかたけ保育園 喜名保育園 のぐさ保育園	120 90 120	540	15	787
嘉手納町	嘉手納町第二保育所 嘉手納町第三保育所	90 110			200	6	224
北谷町	北谷町謝苺保育所 〃 栄口保育所 〃 上勢保育所 〃 美浜保育所	90 60 60 60	愛育保育園 ひだまり保育園 ファミリー保育園	120 90 75	555	21	740
北中城村	喜舎場保育所 屋宜原保育所	90 90	百登保育園	60	240	5	185
中城村	中城村吉の浦保育所 〃 第3保育所	120 60			180	10	771
計		2,914		5,728	8,642	178	9,285

(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22年3月現在の当所管内の児童扶養手当受給者数は7,627世帯で出現率は4.3%となっており、県の出現率3.9%より0.4%多くなっている。

事由別は、離婚によるものが83.5%と最も高く、未婚の母が10.3%、死別が1.2%、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22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	9,820	3,812	137	3.6%	5	106	0	21	5	137
宜野座村	5,310	1,865	63	3.4%	2	58	0	3	0	63
金武町	10,948	4,485	156	3.5%	1	128	0	21	6	156
読谷村	38,242	12,895	539	4.2%	6	468	1	49	15	539
嘉手納町	13,672	4,915	264	5.4%	5	214	1	30	14	264
北谷町	27,389	10,161	475	4.7%	4	409	1	48	13	475
北中城村	15,745	5,402	174	3.2%	1	144	2	25	2	174
中城村	17,120	6,072	174	2.9%	1	152	0	16	5	174
郡部計	138,246	49,607	1,982	4.0%	25	1,679	5	213	60	1,982
うるま市	115,508	40,703	1,826	4.5%	24	1,499	2	189	112	1,826
沖縄市	129,948	48,733	2,380	4.9%	33	1,976	10	233	128	2,380
宜野湾市	92,643	37,198	1,439	3.9%	7	1,214	8	149	61	1,439
市部計	338,099	126,634	5,645	4.5%	64	4,689	20	571	301	5,645
計	476,345	176,241	7,627	4.3%	89 (1.2)	6,368 (83.5)	25 (0.3)	784 (10.3)	361 (4.7)	7,627 (100)
沖縄県	1,385,297	527,953	20,334	3.9%	229 (1.1)	16,796 (82.6)	63 (0.3)	2,345 (11.5)	901 (4.4)	20,334 (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22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（H22.4.1）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%
平成21年度	母子	98	26	8	3	61	62%
	寡婦	2				2	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17年度		平成18年度		平成19年度		平成20年度		平成21年度	
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	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	56	34,248	59	37,319	70	41,284	59	34,593	64	36,921
	寡婦	5	2,958	3	1,632	1	708	5	2,158	7	4,304
技能習得資金	母子	2	1,080	1	300	2	881	2	1,150	7	3,698
	寡婦										
修業資金	母子	3	1,450	3	857	3	1,480	2	900	2	1,200
	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					2	840
	寡婦			1	309	1	225				
住宅資金	母子										
	寡婦										
転宅資金	母子			4	787	1	220	4	802		
	寡婦			1	150						
就学支度資金	母子	13	6,476	8	4,210	9	4,260	19	7,895	21	9,045
	寡婦			1	580						
合計	母子	75	43,494	82	47,115	85	48,125	86	45,340	96	51,704
	寡婦	6	3,558	7	3,271	2	933	5	2,158	7	4,304

平成21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
恩納村	母子					1	360			1	600											1	410	3	1,370	
	寡婦																							0	0	
宜野座村	母子					1	768																	1	768	
	寡婦																							0	0	
金武町	母子					1	270	1	600															2	870	
	寡婦																							0	0	
読谷村	母子					4	2,364															1	590	5	2,954	
	寡婦					1	636																	1	636	
嘉手納町	母子					2	912	1	350														3	1,180	6	2,442
	寡婦																							0	0	
北谷町	母子					4	2,592																	4	2,592	
	寡婦					1	636																	1	636	
北中城村	母子					3	1,611																	3	1,611	
	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					11	7,032	3	1,750	1	600						1	300						16	9,682	
	寡婦																							0	0	
沖繩市	母子					22	13,794	1	650														10	4,510	33	18,954
	寡婦					1	272																	1	272	
宜野湾市	母子					13	5,850	1	348							1	540						6	2,355	21	9,093
	寡婦					4	2,760																	4	2,760	
合計	母子	0	0	0	0	64	36,921	7	3,698	2	1,200	0	0	0	0	2	840	0	0	0	0	0	21	9,045	96	51,704
	寡婦	0	0	0	0	7	4,304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4,304	

(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21年度	母 子	151,232	42,230	27.92	107,579	8,909	8.28	43,652	33,321	76.33
	寡 婦	16,228	5,374	33.12	10,858	1,297	11.94	5,370	4,077	75.93



平成21年度 母子及び寡婦福祉資金別償還状況

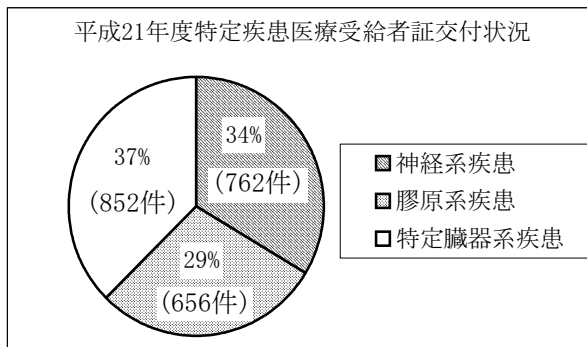
(単位：千円)

資金別	区分	合 計				過年度				現年度			
		過年度		現年度		過年度		現年度		過年度		現年度	
		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 (%)	調定額
事業開始資金	母子	38,031	1,691	4.45	36,621	0	973	2.66	1,410	0	719	50.96	
	寡婦	2,003	241	12.03	2,003	0	241	12.03	0	0	0	0.00	
事業継続資金	母子	6,574	114	1.73	6,574	0	114	1.73	0	0	0	0.00	
	寡婦	308	0	0.00	308	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
修学資金	母子	88,127	33,603	38.13	52,429	0	6,298	12.01	35,699	0	27,305	76.49	
	寡婦	11,503	4,083	35.50	7,363	0	1,028	13.96	4,140	0	3,055	73.80	
技能習得資金	母子	1,966	1,441	73.30	570	0	139	24.37	1,396	0	1,302	93.29	
	寡婦	216	9	3.94	216	0	9	3.94	0	0	0	0.00	
修業資金	母子	1,601	926	57.82	518	0	67	12.86	1,083	0	859	79.35	
	寡婦	200	200	100.00	0	0	0	0.00	200	0	200	100.00	
就職支度資金	母子	63	4	6.33	63	0	4	6.33	0	0	0	0.00	
	寡婦	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
医療介護資金	母子	649	23	3.52	611	0	0	0.00	38	0	23	60.36	
	寡婦	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
生活資金	母子	2,892	301	10.41	2,595	0	88	3.40	297	0	213	71.74	
	寡婦	497	152	30.49	345	0	0	0.00	152	0	152	100.00	
住宅資金	母子	613	62	10.12	613	0	62	10.12	0	0	0	0.00	
	寡婦	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
転宅資金	母子	1,213	554	45.69	600	0	88	14.72	613	0	466	75.99	
	寡婦	39	39	100.00	0	0	0	0.00	39	0	39	100.00	
就学支度資金	母子	9,503	3,512	36.95	6,385	0	1,077	16.86	3,118	0	2,435	78.10	
	寡婦	1,461	651	44.54	622	0	20	3.14	839	0	631	75.24	
結婚資金	母子	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	寡婦	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
児童扶養資金	母子	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	寡婦	0	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
計	母子	151,232	42,230	27.92	107,579	0	8,909	8.28	43,652	0	33,321	76.33	
	寡婦	16,228	5,374	33.12	10,858	0	1,297	11.94	5,370	0	4,077	75.93	
収入未済額	母子	109,001				98,670				10,331			
	寡婦	10,853				9,561				1,292			

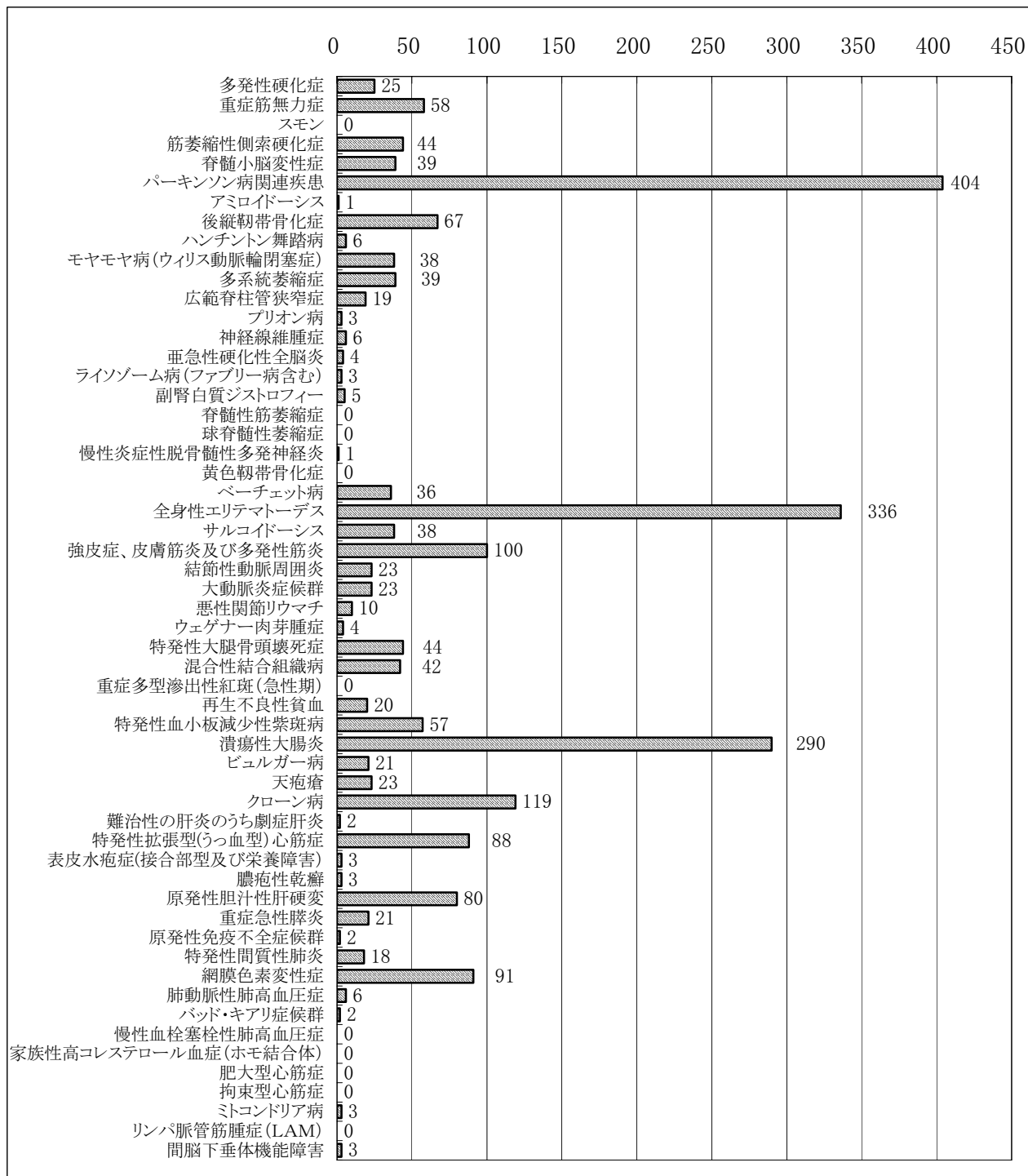
1 1 特定疾患関連統計

(1) 平成21年度特定疾患医療受給者証交付状況

神経系疾患	762
膠原系疾患	656
特定臓器系疾患	852
合計	2,270



3疾患系のうち最も多いのは臓器疾患群で37%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21年度末現在)

疾患名	市町村名											合計	
	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		
1	ベーチェット病	12	4	10			2	6		1	1		36
2	多発性硬化症	6	6	6			1	2		1	2	1	25
3	重症筋無力症	15	13	13	2		1	4	2	3	1	4	58
4	全身性エリテマトーデス	67	87	87	4	5	11	25	13	20	9	8	336
5	スモン												
6	再生不良性貧血	7	5	5						1	1	1	20
7	サルコイドーシス	8	7	14		1	2	2		3		1	38
8	筋萎縮性側索硬化症	6	15	12		2		3	4	1		1	44
9	強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	16	25	21	1	1	1	16	2	9	2	6	100
10	特発性血小板減少性紫斑病	9	16	10	3		3	5	1	3	4	3	57
11	結節性動脈周囲炎	4	6	4	2			2		1	2	2	23
12	潰瘍性大腸炎	59	72	74	11	3	9	27	10	8	6	11	290
13	大動脈炎症候群	5	4	9	1		3	1					23
14	ビュルガー病	3	5	6	1		2		1	1		2	21
15	天疱瘡	5	7	8				1		2			23
16	脊髄小脳変性症	5	9	6	1		5	6	2	2	2	1	39
17	クローン病	21	38	23	4	2	3	10	6	4	1	7	119
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎			1								1	2
19	悪性関節リウマチ	2	1	4				1	2				10
20	パーキンソン病関連疾患	57	118	93	17	3	10	33	15	23	15	20	404
21	アミロイドーシス											1	1
22	後縦靭帯骨化症	11	17	17		3	1	7	2	3	2	4	67
23	ハンチントン舞踏病		1	1					2		2		6
24	モヤモヤ病(ウリス動脈輪閉塞症)	4	15	13	1			2	1	1		1	38
25	ウェゲナー肉芽腫症	2						2					4
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	31	22	9	2	2		12	1	5	1	3	88
27	多系統萎縮症	9	9	7		1	3	2	1	5	1	1	39
28	表皮水疱症(接合部型及び栄養障害)			2								1	3
29	膿疱性乾癬		1	1								1	3
30	広範脊柱管狭窄症	2	6	3			4	2		2			19
31	原発性胆汁性肝硬変	16	21	21	2	1	1	9	3	4	1	1	80
32	重症急性膵炎	3	7	4	1		2		3	1			21
33	特発性大腿骨頭壊死症	7	19	8			1	2	3	2	1	1	44
34	混合性結合組織病	8	12	10		1	1	3		4		3	42
35	原発性免疫不全症候群	2											2
36	特発性間質性肺炎	4	8	1				2		2		1	18
37	網膜色素変性症	14	20	30	2	2	4	7	3	1	2	6	91
38	プリオン病		1					1		1			3
39	肺動脈性肺高血圧症		4	1		1							6
40	神経線維腫症		3	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		1	1									2
43	慢性血栓性肺高血圧症												
44	ライゾーム病(ファブリー病含む)	2	1										3
45	副腎白質ジストロフィー		5										5
46	家族性高コレステロール血症(ホモ結)												
47	脊髄性筋萎縮症												
48	球脊髄性萎縮症												
49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎		1										1
50	肥大型心筋症												
51	拘束型心筋症												
52	ミトコンドリア病	3											3
53	リンパ脈管筋腫症(LAM)												
54	重症多型滲出性紅斑(急性期)												
55	黄色靭帯骨化症												
56	間脳下垂体機能障害	2	1										3
	合計	427	616	536	56	28	70	197	77	114	56	93	2,270

(3) 年代別疾患別医療受給者の状況

① (男性)

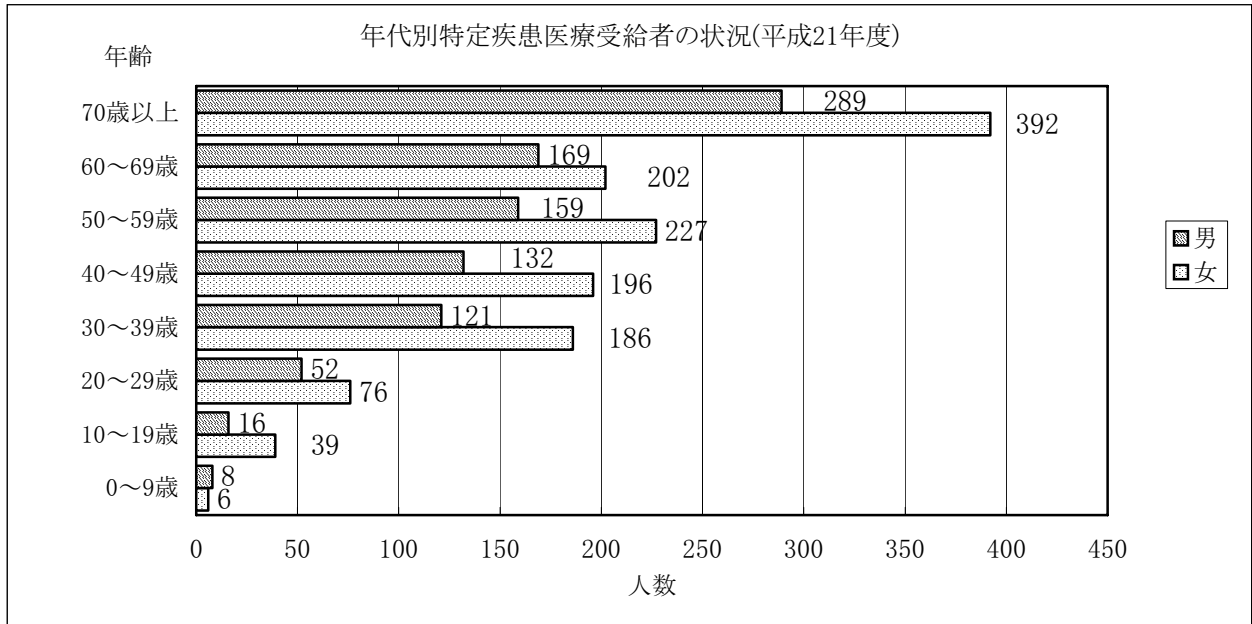
疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
1 パーチエット病				5	3	5			13
2 多発性硬化症		1	1	1	2		1	1	7
3 重症筋無力症			1	2	3	4	5	11	26
4 全身性エリテマトーデス		1	7	10	10	4	1	1	34
5 スモン									
6 再生不良性貧血				1		2		4	7
7 サルコイドーシス			1		6	4	2	2	15
8 筋萎縮性側索硬化症					2	4	7	13	26
9 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	1	2		1	1	6	5	2	18
10 特発性血小板減少性紫斑病	3	2	1	4	1	6	1	4	22
11 結節性動脈周囲炎				1	1	2	3	5	12
12 潰瘍性大腸炎		4	14	35	39	31	21	25	169
13 大動脈炎症候群				1		1			2
14 ビュルガー病			1	4	4	7	3	1	20
15 天疱瘡				1		1	3	3	8
16 脊髄小脳変性症		1			4	5	4	5	19
17 クローン病	1	1	17	30	19	12	2		82
18 難治性の肝炎のうち劇症肝炎									
19 悪性関節リウマチ								1	1
20 パーキンソン病関連疾患					3	7	32	142	184
21 アミロイドーシス									
22 後縦靭帯骨化症					3	12	15	18	48
23 ハンチントン舞踏病						1	2	1	4
24 モヤマヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	2	1	1	3	1	1		1	10
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	15	9	20	11	60
27 多系統萎縮症				1	1	5	9	8	24
28 表皮水疱症(接合部型及び栄養障									
29 膿疱性乾癬							2		2
30 広範脊柱管狭窄症						2	7	4	13
31 原発性胆汁性肝硬変				1		2	1	6	10
32 重症急性膵炎			1	1	6	3	2		13
33 特発性大腿骨頭壊死症			1	6	6	5	6	2	26
34 混合性結合組織病				1		1	1	1	4
35 原発性免疫不全症候群			1	1					2
36 特発性間質性肺炎					1	3		6	10
37 網膜色素変性症		2		1	1	10	13	10	37
38 プリオン病									
39 肺動脈性肺高血圧症	1							1	2
40 神経線維腫症						1			1
41 亜急性硬化性全脳炎		1	2						3
42 バッド・キアリ症候群						1			1
43 慢性血栓栓性肺高血圧症									
44 ラインゾーム病(ファブリー病含む)			2						2
45 副腎白質ジストロフィー				4					4
46 家族性高コレステロール血症(ホモ									
47 脊髄性筋萎縮症									
48 球脊髄性萎縮症									
49 慢性炎症性脱髄性多発神経炎							1		1
50 肥大型心筋症									
51 拘束型心筋症									
52 ミトコンドリア病						1			1
53 リンパ脈管筋腫症(LAM)									
54 重症多型滲出性紅斑(急性期)									
55 黄色靭帯骨化症									
56 間脳下垂体機能障害			1						1
合計	8	16	52	121	132	159	169	289	946

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		1	1	4	7	4	4	2	23
2 多発性硬化症			2	5	2	6	3		18
3 重症筋無力症		1	1	4	1	6	4	15	32
4 全身性エリテマトーデス		16	36	72	68	48	42	20	302
5 スモン									
6 再生不良性貧血				2	5	2	3	1	13
7 サルコイドーシス				3	1	6	6	7	23
8 筋萎縮性側索硬化症					1	3	5	9	18
9 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	2	2	4	5	7	25	17	20	82
10 特発性血小板減少性紫斑病	1	1	3	7	5	7	3	8	35
11 結節性動脈周囲炎				1	1		4	5	11
12 潰瘍性大腸炎		4	10	25	32	21	12	17	121
13 大動脈炎症候群			2	3	3	3	4	6	21
14 ビュルガー病				1					1
15 天疱瘡				2	2	4	5	2	15
16 脊髄小脳変性症		1	1	3	2	9	1	3	20
17 クロウン病		1	7	14	7	2	2	4	37
18 難治性の肝炎のうち劇症肝炎	1							1	2
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	4	5	31	179	220
21 アミロイドーシス						1			1
22 後縦靭帯骨化症						10	6	3	19
23 ハンチントン舞踏病					2				2
24 モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)		5	3	8	5	3	2	2	28
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		3			1	4	7	13	28
27 多系統萎縮症					3	4	1	7	15
28 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)		3							3
29 膿疱性乾癬							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				2	9	21	18	20	70
32 重症急性膵炎				2	1	2		3	8
33 特発性大腿骨頭壊死症			1	7	3	4		3	18
34 混合性結合組織病				6	10	12	5	5	38
35 原発性免疫不全症候群									
36 特発性間質性肺炎	1						2	5	8
37 網膜色素変性症		1	1	5	6	8	9	24	54
38 プリオン病					1			2	3
39 肺動脈性肺高血圧症				1	2		1		4
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 慢性血栓塞栓性肺高血圧症									
44 ラインゾーム病(ファブリー病含む)				1					1
45 副腎白質ジストロフィー							1		1
46 家族性高コレステロール血症(ホモ)									
47 脊髄性筋萎縮症									
48 球脊髄性萎縮症									
49 慢性炎症性脱髄性多発神経炎									
50 肥大型心筋症									
51 拘束型心筋症									
52 ミトコンドリア病			1		1				2
53 リンパ脈管筋腫症(LAM)									
54 重症多型滲出性紅斑(急性期)									
55 黄色靭帯骨化症									
56 間脳下垂体機能障害			1		1				2
合計	6	39	76	186	196	227	202	392	1,324

(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	8	16	52	121	132	159	169	289	946
女	6	39	76	186	196	227	202	392	1,324
合計	14	55	128	307	328	386	371	681	2,270



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	4	-2	-4	9	0	17	15	56	95
女	-2	-2	-6	-4	16	1	19	38	60
合計	2	-4	-10	5	16	18	34	94	155

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

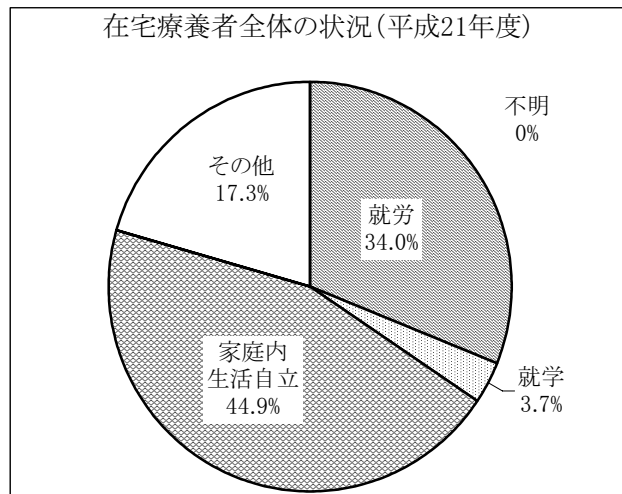
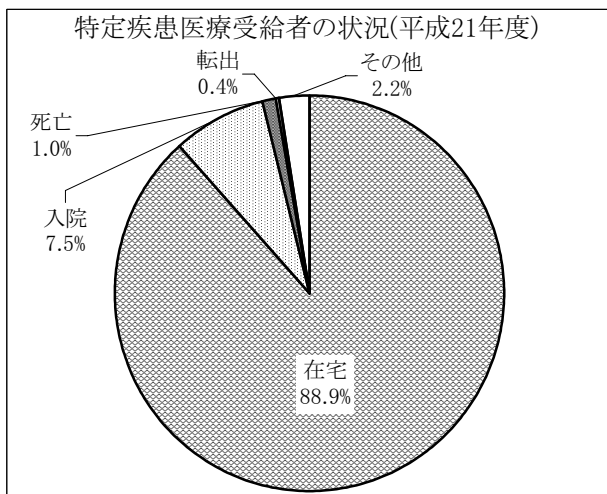
① 特定疾患医療受給者証保持者

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	321	25	293	183	0	822	83	14	1	25	0	40	0
女	301	46	608	227	0	1,182	91	16	2	33	0	51	0
合計	622	71	901	410	0	2,004	174	30	3	58	0	91	0

対前年度比較増減表

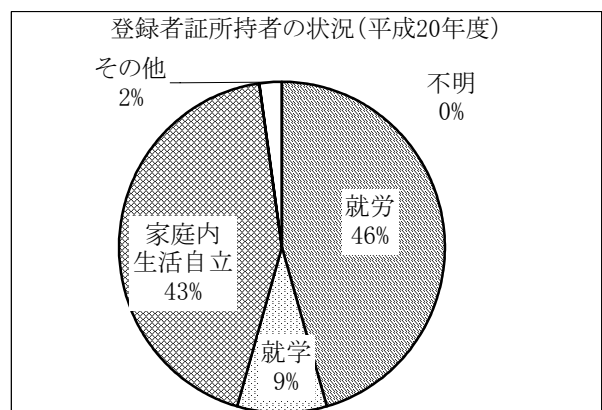
性別	在 宅						入院 (7)	死亡 (8)	転出 (9)	その他 (10)	不明 (11)	(8)~(11) 計2 (12)	治癒
	就労 (1)	就学 (2)	家庭内 生活自立 (3)	その他 (4)	不明 (5)	計1 (6)							
男	-12	4	36	45	0	73	13	2	-1	8	0	9	0
女	-5	-3	21	40	0	53	3	6	-5	4	0	5	0
合計	-17	1	57	85	0	126	16	8	-6	12	0	14	0

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。



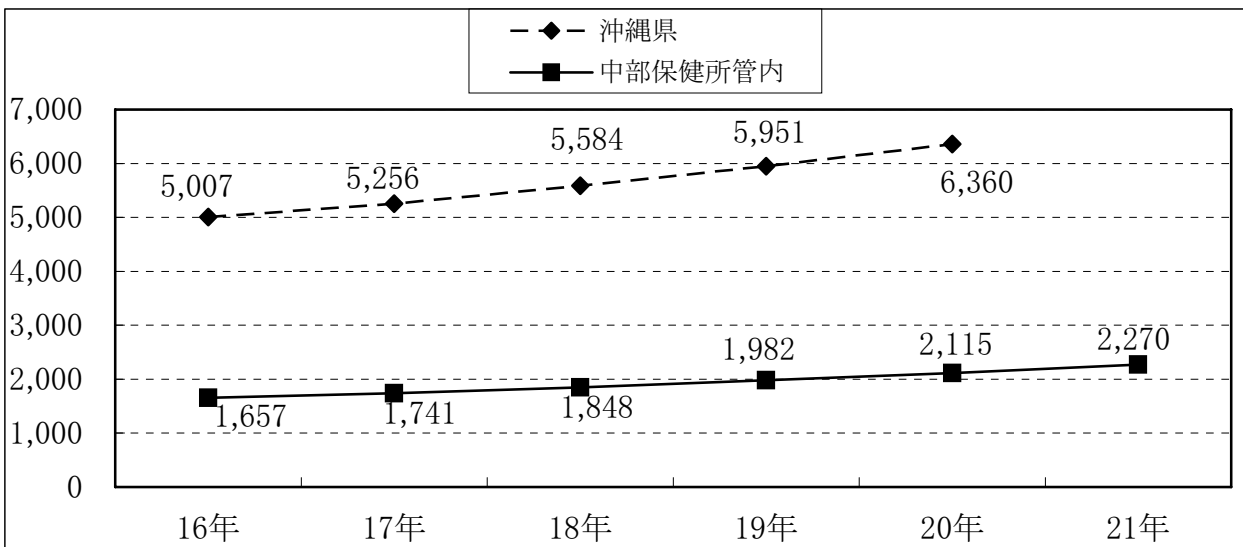
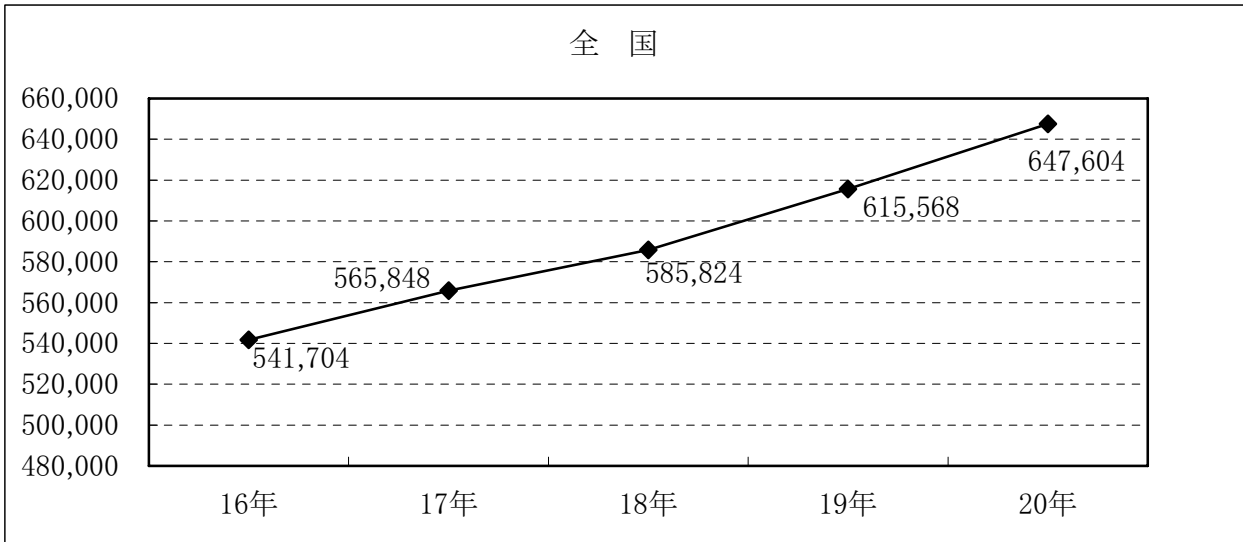
② 登録者証所持者の状況

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	10	1	6	0	0	17
女	11	3	14	1	0	29
合計	21	4	20	1	0	46



(6) 年次別特定疾患医療受給者証交付状況

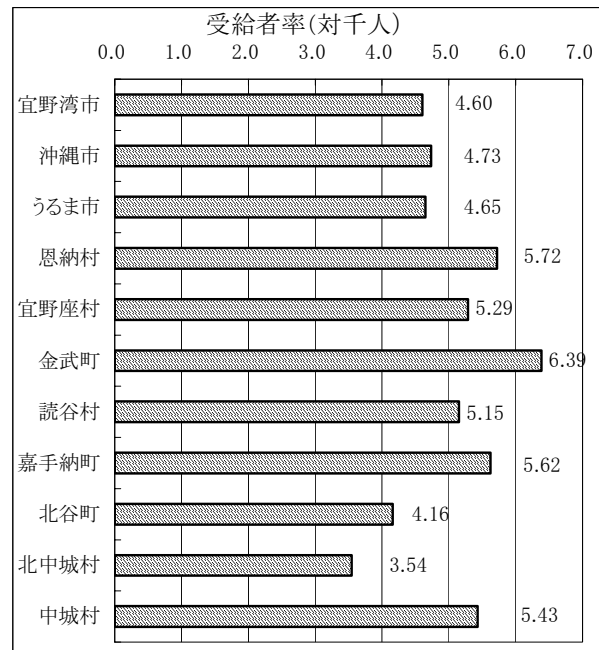
年度	16年	17年	18年	19年	20年	21年
全国	541,704	565,848	585,824	615,568	647,604	
沖縄県	5,007	5,256	5,584	5,951	6,360	
中部保健所管内	1,657	1,741	1,848	1,982	2,115	2,270



全国の特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20年度で647,604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。

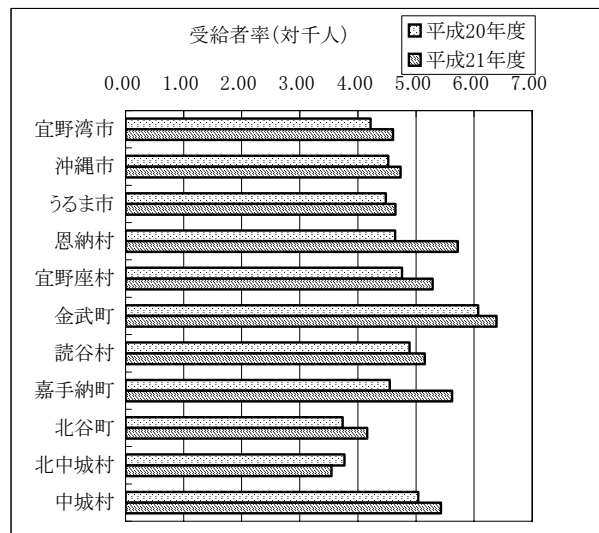
(7) 市町村別受給者状況 (対千人)

市町村名	受給者数	人口推計 (H22.2.1現在)	受給者率 (対千人)
宜野湾市	427	92,772	4.60
沖縄市	616	130,159	4.73
うるま市	536	115,343	4.65
恩納村	56	9,787	5.72
宜野座村	28	5,296	5.29
金武町	70	10,963	6.39
読谷村	197	38,235	5.15
嘉手納町	77	13,697	5.62
北谷町	114	27,407	4.16
北中城村	56	15,801	3.54
中城村	93	17,125	5.43
総計	2,270	476,585	4.76



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20年度	平成21年度	
宜野湾市	4.22	4.60	0.38
沖縄市	4.52	4.73	0.21
うるま市	4.48	4.65	0.17
恩納村	4.64	5.72	1.08
宜野座村	4.76	5.29	0.53
金武町	6.07	6.39	0.32
読谷村	4.89	5.15	0.26
嘉手納町	4.55	5.62	1.07
北谷町	3.74	4.16	0.42
北中城村	3.77	3.54	-0.23
中城村	5.04	5.43	0.39
総計	4.47	4.76	0.29



市町村別の医療受給者率は、金武町6.39%、恩納村5.72%、嘉手納町5.62%の順で高い。
前年度比較では、恩納村1.08ポイント、嘉手納町1.07ポイントと増加傾向を示し、北中城村は0.23ポイント減少している。

1 2 健康増進事業・特定健診

(1) 健康手帳の交付

健康手帳の交付状況

平成20年度

市町村	40歳～74歳	75歳以上	合計
宜野湾市	287	182	469
沖縄市	414	0	414
うるま市	1,168	87	1,255
恩納村	242	11	253
宜野座村	0	0	0
金武町	0	0	0
読谷村	0	0	0
嘉手納町	0	0	0
北谷町	213	34	247
北中城村	0	0	0
中城村	250	45	295
計	2,574	359	2,933

(2) 健康教育

集団健康教育等の実施状況

平成20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	0	0	0	0	109	109
	参加延人員	0	0	0	0	1,353	1,353
沖縄市	開催回数	0	15	0	0	0	15
	参加延人員	0	179	0	0	0	179
うるま市	開催回数	0	0	73	0	81	154
	参加延人員	0	0	257	0	1,162	1,419
恩納村	開催回数	0	0	0	0	0	0
	参加延人員	0	0	0	0	0	0
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	10	0	15	25
	参加延人員	0	0	53	0	104	157
読谷村	開催回数	0	0	0	0	2	2
	参加延人員	0	0	0	0	0	0
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	4	4
	参加延人員	0	0	0	0	35	35
北中城村	開催回数	0	0	0	0	2	2
	参加延人員	0	0	0	0	120	120
中城村	開催回数	0	0	0	0	1	1
	参加延人員	0	0	0	0	20	20

(3) 健康診査
 受診者・保健指導区分別状況及び検査結果別人員
 平成20年度

市町村	受診者 (年度中)	保健指導区分別人員				血圧	(再掲)		脂質 異常 有病者	糖尿病	(再掲)		貧血 (疑い を含む)	肝疾患 (疑い を含む)	アルコール 性 (疑い を含む)	腎機能 障害 (疑い を含む)	たばこ 吸って いる (20本 未満)	吸って いる (20本 以上)	
		情報提 供	動機付 け支 援	積極的 支援	受診 勸奨		予備軍	有病者			予備軍	有病者							
市町村																			
宜野湾市	32	25	3	4	2	32	4	18	32	17	32	10	1	0	10	4	7	32	8
沖縄市	135	72	32	31	29	135	29	27	54	12	135	51	19	0	39	26	2	135	50
うるま市	82	69	9	4	2	82	9	44	82	47	82	10	15	11	19	0	16	82	9
恩納村	9	7	2	0	0	5	3	2	4	4	4	3	1	0	4	3	2	9	4
宜野座村	5	4	0	1	2	5	1	3	5	2	5	1	0	0	0	0	1	5	2
金武町	20	18	0	2	7	20	5	6	12	8	20	5	4	0	3	1	0	19	19
読谷村	15	11	4	0	1	15	2	7	15	6	15	8	3	0	0	0	0	15	4
嘉手納町	24	24	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北谷町	19	7	5	7	0	19	7	7	19	12	19	6	2	1	7	2	0	19	5
北中城村	5	4	1	1	0	6	2	2	6	2	5	0	0	1	1	0	0	6	0
中城村	5	4	0	1	1	5	2	2	3	0	2	0	2	0	0	0	1	5	2

(4) 健康相談

平成20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	9	6	40	0	0	10	18	83
	被指導延人員	15	9	99	0	0	15	342	480
沖縄市	開催回数	0	0	0	0	0	0	88	88
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	2,796	2,796
うるま市	開催回数	0	0	0	0	0	146	204	350
	被指導延人員	0	0	0	0	0	594	584	1,178
恩納村	開催回数	0	0	0	0	1	1	0	2
	被指導延人員	0	0	0	0	163	92	0	255
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	0	0	78	11	6	23	48	166
	被指導延人員	0	0	112	529	32	35	58	766
読谷村	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
嘉手納町	開催回数	0	0	0	0	14	0	58	72
	被指導延人員	0	0	0	0	78	0	127	205
北谷町	開催回数	0	0	0	0	0	0	1	1
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	23	23
北中城村	開催回数	0	0	0	0	0	0	29	29
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	161	161
中城村	開催回数	0	0	0	0	0	0	77	77
	被指導延人員	0	0	0	0	0	0	82	82

(5) 歯周病疾患・骨粗鬆症検診

平成20年度

市町村		受診者 (骨粗鬆症は女性の み検査対象)	要精検者	要指導者	異常認めず
		宜野湾市	歯周病検査 骨粗鬆症検査	162 0	20 0
沖縄市	歯周病検査	352	27	142	165
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
うるま市	歯周病検査	316	29	129	158
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
恩納村	歯周病検査	61	7	14	40
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
宜野座村	歯周病検査	0	0	0	0
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
金武町	歯周病検査	0	0	0	0
	骨粗鬆症検査	63	18	5	40
読谷村	歯周病検査	0	0	0	0
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
嘉手納町	歯周病検査	78	10	42	26
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
北谷町	歯周病検査	0	0	0	0
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
北中城村	歯周病検査	24	2	12	10
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0
中城村	歯周病検査	0	0	0	0
	骨粗鬆症検査	0	0	0	0

(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20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	0	0	0	0
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	244	2	244
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	1	244	2	244

イ 機能訓練従事者延人員

平成20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	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	2	0	2

(7) 訪問指導

ア 訪問指導実施状況

平成20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)	(再掲)	痴呆性老人	その他
							口腔衛生指導者	栄養指導		
宜野湾市	被訪問指導実人員	8	0	0	1	0	0	0	1	10
	〃 延人員	28	0	0	1	0	0	0	1	30
沖縄市	被訪問指導実人員	22	0	0	0	0	0	0	0	0
	〃 延人員	26	0	0	0	0	0	0	0	0
うるま市	被訪問指導実人員	15	0	0	1	1	0	0	0	11
	〃 延人員	22	0	0	1	1	0	0	0	13
恩納村	被訪問指導実人員	44	0	0	0	0	0	0	0	0
	〃 延人員	74	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	19	0	1	0	0	0	0	2	3
	〃 延人員	33	0	9	0	0	0	0	7	11
読谷村	被訪問指導実人員	4	0	0	6	2	0	0	3	7
	〃 延人員	4	0	0	8	9	0	0	3	18
嘉手納町	被訪問指導実人員	23	0	4	1	1	0	0	0	0
	〃 延人員	31	0	8	2	1	0	0	0	0
北谷町	被訪問指導実人員	21	0	0	0	0	0	0	1	0
	〃 延人員	46	0	0	0	0	0	0	1	0
北中城村	被訪問指導実人員	8	0	0	0	0	0	0	0	0
	〃 延人員	19	0	0	0	0	0	0	0	0
中城村	被訪問指導実人員	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	〃 延人員	1	0	0	0	0	0	0	0	0
計	被訪問指導実人員	165	0	5	9	4	0	0	7	31
	〃 延人員	284	0	17	12	11	0	0	12	72

イ 訪問指導従事者の状況

平成20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	31	0	0	0	0	31
沖縄市	0	4	2	0	0	0	6
うるま市	0	37	0	0	0	0	37
恩納村	0	1	0	2	0	0	3
宜野座村	0	0	0	0	0	0	0
金武町	0	53	0	0	0	0	53
読谷村	0	42	0	0	0	0	42
嘉手納町	0	2	1	0	0	0	3
北谷町	0	3	2	0	0	0	5
北中城村	0	11	8	0	0	0	19
中城村	0	1	0	0	0	0	1

(8) がん検診
がん検診対象者・受診者数
平成20年度

	胃がん検診		肺がん検診						大腸がん検診		子宮がん検診		乳がん検診				
	対象者	受診者	対象者	受診者 (胸部エック クス線検 査)	問診者	喀痰細胞 診対象者	喀痰容器 配布者	喀痰細胞 診受診者 (喀痰細 胞診のみ の受診は 除く)	対象者	受診者	対象者	受診者 (頸部)	対象者	受診者 (視触診及 びマンモ グラフィ)	対象者	受診者 (視触診及 びマンモ グラフィ)	2年連続受 診者 (視触診及 びマンモ グラフィ)
市町村																	
宜野湾市	29,302	2,864	29,302	4,071	436	185	185	163	29,302	3,161	32,216	3,041	19,451	1,906	0		
沖縄市	15,302	2,955	33,614	7,827	268	268	268	227	33,614	4,811	11,198	2,934	7,822	2,019	0		
うるま市	57,123	2,973	57,123	7,440	321	321	321	282	57,123	4,851	44,484	5,498	29,221	3,957	0		
恩納村	4,452	480	4,452	1,316	40	36	36	36	4,452	706	3,553	682	2,324	243	48		
宜野座村	1,854	239	1,854	602	602	118	21	17	1,854	362	1,750	387	1,176	207	0		
金武町	5,865	407	5,865	1,024	1,024	42	42	42	5,865	683	2,196	255	1,535	273	0		
読谷村	18,663	670	18,663	3,056	280	85	0	0	18,663	1,598	14,837	1,728	9,647	710	0		
嘉手納町	7,104	349	7,104	1,493	62	62	62	57	7,103	737	5,470	600	3,741	503	0		
北谷町	9,858	864	9,858	1,791	84	0	0	0	9,858	1,079	5,447	742	3,355	350	0		
北中城村	3,813	709	3,813	1,353	1,353	51	51	46	3,813	909	3,692	909	2,890	595	293		
中城村	5,163	352	5,163	1,009	26	26	26	26	5,163	594	1,703	617	1,397	326	153		

(9) 平成20年度市町村国保の特定健康診査受診率等

ア 特定検診・特定検診保健指導

平成20年度

市町村	特定検診			特定検診保健指導		
	特定検診 対象者数	特定検診 受診者数	特定検診 受診率	保健指導 対象者数	保健指導 実施者数	保健指導 実施率
宜野湾市	15,961	3,795	23.8%	820	80	9.8%
沖縄市	25,035	6,473	25.9%	1,375	250	18.2%
うるま市	24,861	6,744	27.1%	1,521	560	36.9%
恩納村	2,306	956	41.5%	228	186	81.6%
宜野座村	1,093	478	43.7%	116	66	56.9%
金武町	2,611	760	29.1%	171	74	43.3%
読谷村	7,952	2,512	31.6%	538	126	23.4%
嘉手納町	3,096	1,023	33.0%	242	147	60.7%
北谷町	4,924	1,269	25.8%	270	31	11.5%
北中城村	3,256	987	30.3%	223	53	23.8%
中城村	3,083	781	25.3%	215	66	30.7%
中部管内統計	94,178	25,778	27.4%	5,719	1,639	28.7%

イ 目標値・法定報告値

平成20年度

市町村	特定検診受診率		保健指導実施率	
	平成20年度 目標値	法定報告値 H21.11.1現在	平成20年度 目標値	法定報告値 H21.11.1現在
宜野湾市	29%	23.8%	25%	9.8%
沖縄市	33%	25.9%	9%	18.2%
うるま市	30%	27.1%	30%	36.8%
恩納村	46%	41.5%	25%	81.6%
宜野座村	53%	43.7%	33%	56.9%
金武町	35%	29.1%	47%	43.3%
読谷村	37%	31.6%	41%	23.4%
嘉手納町	35%	33.0%	25%	60.7%
北谷町	25%	25.8%	20%	11.5%
北中城村	25%	30.3%	45%	23.8%
中城村	35%	25.3%	30%	30.7%

13 生活保護統計

(1) 生活保護の状況（平成22年3月末現在）

沖 縄 県	
管内面積	2,275.00 km ²
管内人口	1,409,820 人
被保護世帯数	19,088 世帯
被保護人員	27,987 人
保護率	19.85 %
地区担当者	—

中部福祉保健所	
管内面積	210.7 km ²
管内人口	142,203 人
被保護世帯数	1,277 世帯
被保護人員	1,972 人
保護率	13.87 %
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	230 世帯
被保護人員	314 人
保護率	27.66 %
地区担当者	山内、佐渡山、仲宗根(由)、知花

読 谷 村	
面積	35.17 km ²
人口	39,408 人
被保護世帯数	254 世帯
被保護人員	413 人
保護率	10.37 %
地区担当者	花城、佐渡山、宮国、屋宜、安里、宮城、塩川

恩 納 村	
面積	50.8 km ²
人口	10,388 人
被保護世帯数	76 世帯
被保護人員	97 人
保護率	9.24 %
地区担当者	花城

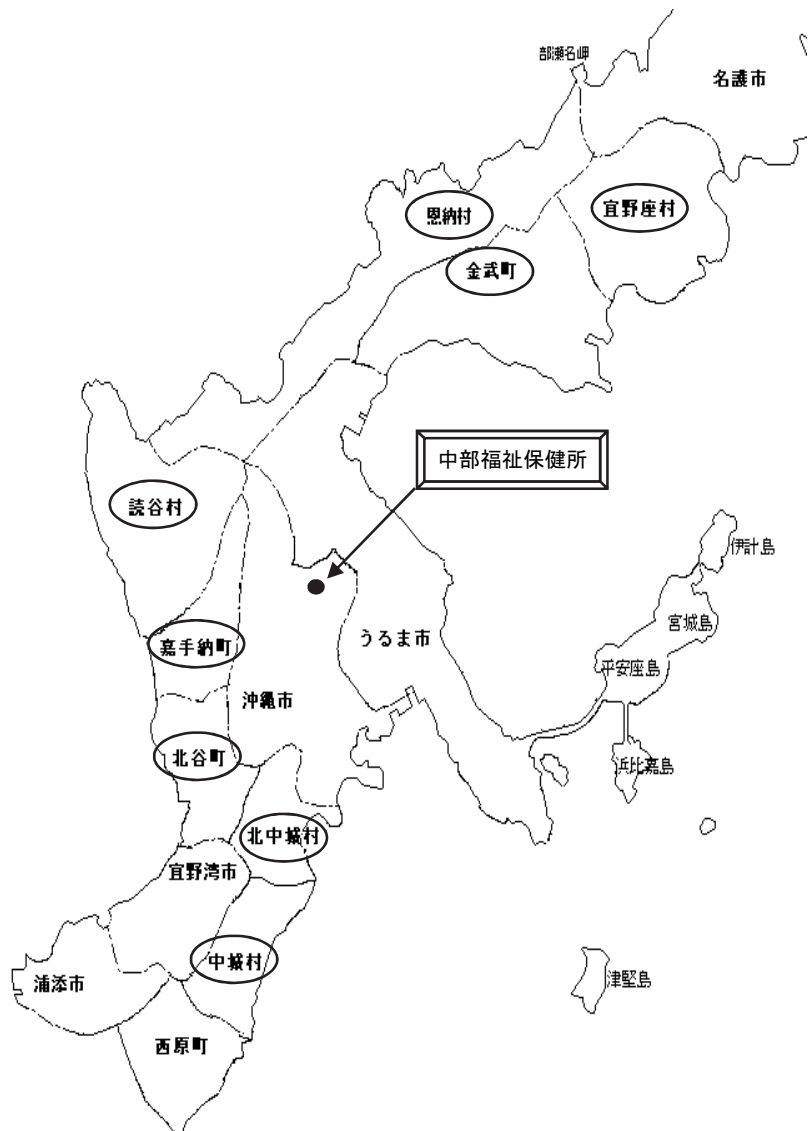
宜 野 座 村	
面積	31.32 km ²
人口	5,540 人
被保護世帯数	40 世帯
被保護人員	64 人
保護率	11.43 %
地区担当者	佐渡山

嘉 手 納 町	
面積	15.04 km ²
人口	13,865 人
被保護世帯数	252 世帯
被保護人員	382 人
保護率	27.39 %
地区担当者	新城、屋宜、

北 谷 町	
面積	13.63 km ²
人口	27,326 人
被保護世帯数	229 世帯
被保護人員	398 人
保護率	14.56 %
地区担当者	名嘉、知花、新垣

中 城 村	
管内面積	15.46 km ²
管内人口	17,008 人
被保護世帯数	102 世帯
被保護人員	151 人
保護率	8.74 %
地区担当者	長浜、塩川

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	94 世帯
被保護人員	153 人
保護率	9.34 %
地区担当者	仲宗根(由)、塩川

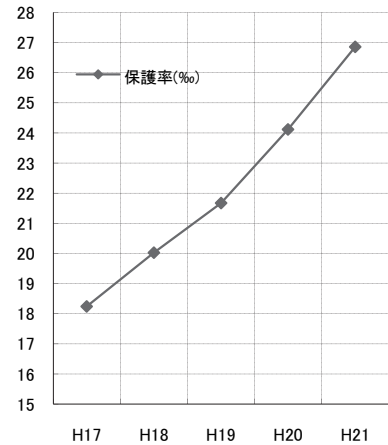
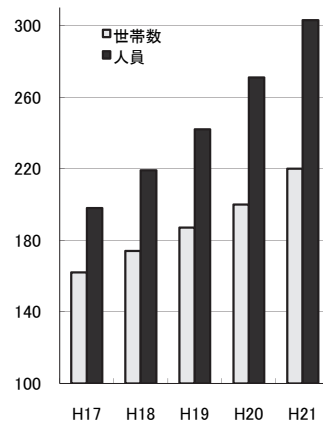


(2) 年度別保護実施状況

ア 年度別保護実施状況

(金武町)

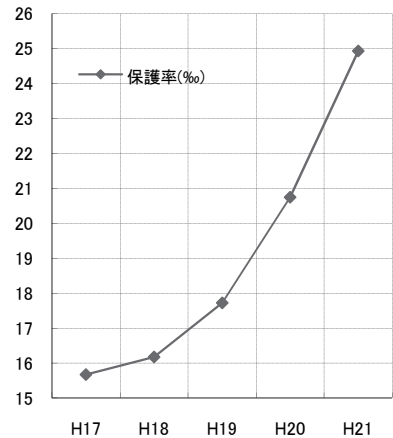
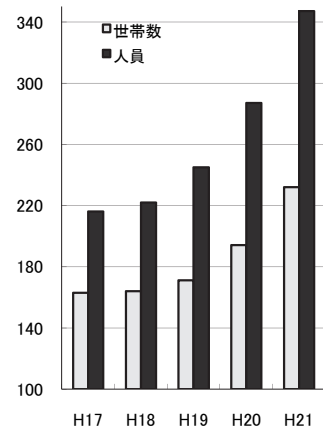
年度	世帯数	人員	保護率(%)
H17	162	198	18.24
対前年度比	110.2	109.4	108.2
H18	174	219	20.02
対前年度比	107.4	110.6	109.8
H19	187	242	21.67
対前年度比	107.5	110.5	108.2
H20	200	263	23.38
対前年度比	107.0	108.7	107.9
H21	220	303	26.86
対前年度比	110.0	115.2	114.9



イ 年度別保護実施状況

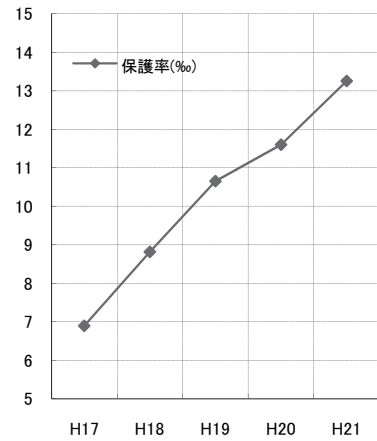
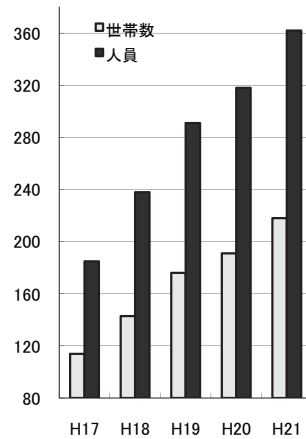
(嘉手納町)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
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
H21	232	347	24.94
対前年度比	119.6	120.9	120.2



ウ 年度別保護実施状況
(北谷町)

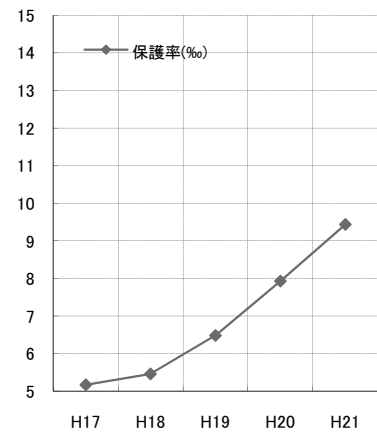
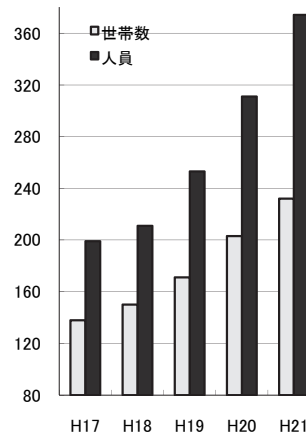
年度	世帯数	人員	保護率(%)
H17	114	185	6.89
対前年度比	107.5	103.4	103.0
H18	143	238	8.81
対前年度比	125.4	128.6	127.9
H19	176	291	10.65
対前年度比	123.1	122.3	120.9
H20	191	318	11.69
対前年度比	108.5	109.3	109.8
H21	218	362	13.25
対前年度比	114.1	113.8	113.3



エ 年度別保護実施状況

(誼谷村)

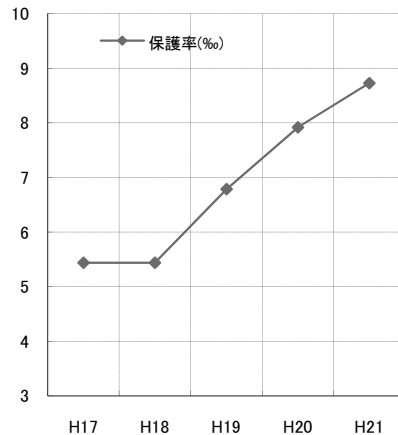
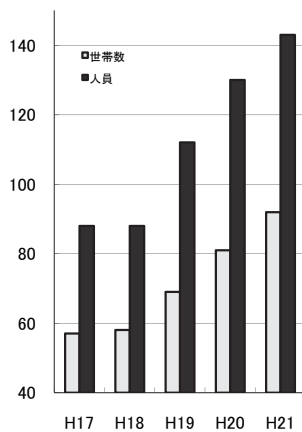
年度	世帯数	人員	保護率(%)
H17	138	199	5.17
対前年度比	92.0	90.0	89.3
H18	150	211	5.46
対前年度比	108.7	106.0	105.6
H19	171	253	6.48
対前年度比	114.0	119.9	118.7
H20	203	311	7.93
対前年度比	118.7	122.9	122.4
H21	232	374	9.44
対前年度比	114.3	120.3	119.0



才 年度別保護実施状況

(北中城村)

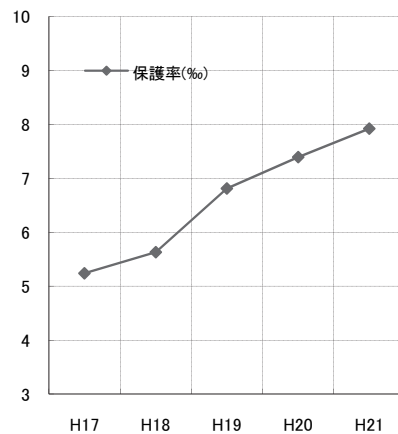
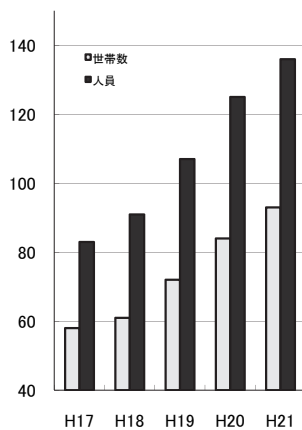
年度	世帯数	人員	保護率(‰)
H17	57	88	5.44
対前年度比	105.6	102.3	102.1
H18	58	88	5.44
対前年度比	101.8	100.0	100.0
H19	69	112	6.79
対前年度比	119.0	127.3	124.8
H20	81	130	7.92
対前年度比	117.4	116.1	116.6
H21	92	143	8.73
対前年度比	113.6	110.0	110.2



カ 年度別保護実施状況

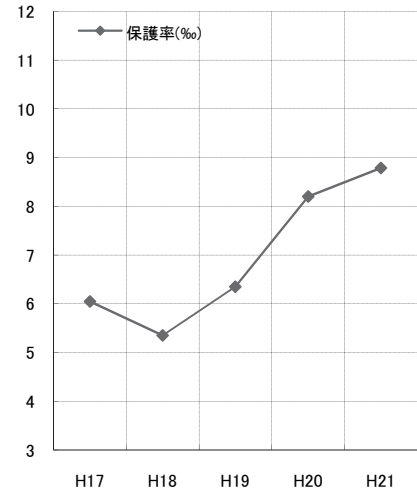
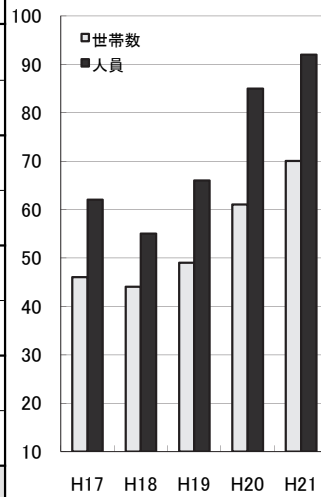
(中城村)

年度	世帯数	人員	保護率(‰)
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
H21	93	136	7.92
対前年度比	110.7	108.8	107.2



キ 年度別保護実施状況
(恩納村)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
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
H21	70	92	8.79
対前年度比	114.8	108.2	107.2



ク 年度別保護実施状況

(宜野座村)

年度	世帯数	人員	保護率(%)
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
H21	41	67	12.05
対前年度比	117.1	119.6	118.0

